

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019
Fachergänzende Studien
 Auszug vom 17.07.2019 09:01

Fachergänzende Studien

Studium Generale / interdisziplinäre Angebote aus den Fachbereichen / Sachkompetenzen

„Wer von allem nur ein bißchen weiß,
 Ist ein Dilettant;
 wer von einem bißchen alles weiß,
 ist ein Fachidiot.
 Ein Generalist aber ist,
 wer viel von einem bißchen
 und
 einiges vom Ganzen weiß,
 worin das bißchen seinen Platz hat.“
 Günter Ropohl

Was befindet sich hinter den Grenzen des eigenen Faches? Im Studium Generale können Studierende ihre Kenntnisse jenseits der eigenen Disziplin erweitern und allgemeine Sachkompetenzen aufbauen. Das Studium Generale versammelt ausgewählte Veranstaltungen anderer Fächer sowie Veranstaltungen aus den Schwerpunktthemen Wissenschaftstheorie und Ethik, Gender- und Diversity-Studies, Nachhaltigkeit, Performance Studies, Theater, Musik, Culture4all und journalistisches Schreiben.

Theater und Musik / Culture4All / Performance Studies

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-GS-1	<p>Chor: Konzertante Aufführung der Kabarettoper "Rufen Sie Herrn Plim" von Mischa Spoliansky aus dem Jahr 1932</p> <p><i>Chorus: Concert production of the satirical revue "Rufen Sie Herrn Plim" by Mischa Soliansky from 1932</i></p> <p>Kurs</p> <p>Der Chor führt Mischa Spolianskys Kabarettoper „Rufen Sie Herrn Plim“ (komp. 1932) in der Bearbeitung von Susanne Gläß für Chor und Klavier konzertant auf.</p> <p>Im Uni-Chor sind neue Mitglieder willkommen und können einfach zur ersten Probe (Schnupperprobe) kommen. Chorerfahrung und die Fähigkeit Noten zu lesen sind Voraussetzung. Noten für den Chor (Klavierauszüge) können 30 Minuten vor Beginn der ersten Chorprobe im Foyer des GW1-Hörsaals erworben werden (Kosten ca. 5 - 10 €). Ein Einstieg ins Projekt ist nur in der ersten Probe möglich. Die erste Probe ist eine Schnupperprobe; wer sich danach gegen das Mitsingen entscheidet, kann die Noten zurückgeben und erhält das Geld zurück.</p> <p>Alle Details zum Programm einschließlich der Termine für Wochenendproben und das Konzert finden sich auf https://www.uni-bremen.de/de/orchester-chor/aktuell.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 19:30 - 22:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1-HS H0070</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 19:00 - 22:30 · Raum: GW1-HS H0070. Sa , 15.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1-HS H0070. So , 16.06.2019 12:00 - 15:00</p>	<p>Dozenten: Gläß, Susanne, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Di , 02.07.2019 18:00 - 22:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Mi , 03.07.2019 20:00 - 22:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW1 HS H0070. <p>ECTS: 3 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-52-GS-2	<p>Orchester: Dmitri Schostakowitsch: 5. Ballettsuite op. 27a "Der Bolzen" und Suite Nr. 2 für Jazzorchester, daraus Walzer Nr. 2</p> <p><i>Orchestra: Dmitri Shostakovich: Suite No. 5 for ballet op. 27a "The Bolt" and Waltz No. 2 from Suite for Jazz Orchestra No. 2</i></p> <p>Übung</p> <p>Das Orchester spielt zwei frühe Werke von Dmitri Schostakowitsch: seine ironische 5. Ballettsuite op. 27a „Der Bolzen“ (komp. 1930/31) und als Zugabe seinen berühmten Walzer Nr. 2 aus der „Suite Nr. 2 für Jazzorchester“ (komp. 1938).</p> <p>Plätze sind frei bei allen Streichinstrumenten, außerdem in Querflöte, Klarinette, Kontrafagott, Horn, Posaune und Tuba. Neue Mitglieder nehmen vorher mit Susanne Gläß Kontakt auf.</p> <p>http://www.uni-bremen.de/orchester-chor</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 19:30 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 19:00 - 22:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Sa , 22.06.2019 12:30 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Di , 02.07.2019 20:00 - 22:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW1-HS H0070. <p>Mi , 03.07.2019 20:00 - 22:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Guttscheune Stuhr. <p>ECTS: 3 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Gläß, Susanne, Dr.</p>
09-52-GS-3	<p>Tangoensemble Orquesta No Tipica</p> <p>Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) <p>ECTS: 3 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Solare, Juan Maria</p>
09-52-GS-5	<p>Großer Hochschulchor der HfK und der Uni Bremen <i>Choir of the University Bremen an University of Arts Bremen</i></p> <p>Kurs</p> <p>Weitere Infos: www.hochschulchor-bremen.de HfK, Raum 105 / Kammermusiksaal</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 19:30</p>	<p>Dozenten: Woebcken, Friederike, Prof.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) <p>ECTS: 2 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-52-GS-6	<p>Kammerchor</p> <p>Kurs HfK, Raum 105 / Kammermusiksaal</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 19:00 - 21:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Woebcken, Friederike, Prof.</p>
09-53-6-BM9-1	<p>Musik und Medien: Basis</p> <p><i>Music and Media: Basic</i></p> <p>Kurs</p> <p>In dieser Veranstaltung erwerben die TeilnehmerInnen Grundkenntnisse und Fähigkeiten im Aufnehmen von Musik und Sprache, im Bearbeiten und Abmischen von Audioaufnahmen mit Audio-Software und im Beschallen.</p> <p>Themenüberblick: Mikrofoncharakteristiken und Mikrofonierung, Laufzeit-Intensitäts- und Äquivalenzstereofonie, Signalfluss in Mischpult, PA und DAW, Aufnahmeräume, Schallausbreitung, Beschallung, digitales Schneiden und Mixing (Panorama, Lautstärkerelationen, Klangbearbeitung, Export), Audio-Dateiformate, digitale Fehler, Effektkunde (frequenzselektive Verstärker, dynamische Regelverstärker, Hall etc.), Beurteilung von Audio-Aufnahmen.</p> <p>Vermittlung der Inhalte: An eine theoretische Einführung schließen sich i.d.R. Aufgaben an, um die Kenntnisse sofort praktisch umzusetzen. Nach Möglichkeit können dabei eigene kleine Projektideen innerhalb der Gruppe realisiert werden.</p> <p>In den beiden Blockveranstaltungen gegen Semesterende erstellen die Teilnehmer*innen eine gemeinschaftliche Audio-Produktion.</p> <p>Falls freie Plätze vorhanden sind, ist diese Pflichtveranstaltung im Studiengang BA Musikwissenschaft auch für weitere Studierende der Uni Bremen offen. Der erste Termin dient der Vorbesprechung und der Vorstellung des Studios.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:30 - 17:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4160 <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat LB</p>
ZPS 1-1-AA	<p>Performance Studies: Akten und Aktionen. Versuchsanordnungen zur Inszenierung dokumentarischer Texte. Das Seminar ist Bestandteil des Kombinationsstudiums "Performance Studies" und kann nur innerhalb davon ausgewählt werden!</p> <p>Seminar</p>	<p>Dozenten: Winter, Tobias</p> <p>Tutoren: Port, Annika Makhali, Simon</p>

	B.A. BiPEB und B.S. Gy/OS Schlüsselqualifikation (a, b oder c) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4 ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)	
--	---	--

Gender- und Diversity-Studies

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-zsp-GS-1018	<p>Introduction to feminist methods and methodology Einführung in die feministische Erkenntnistheorie und Methoden Seminar</p> <p>A recurring question from my students concerns the distinctiveness of feminist approaches to methods, methodologies, and epistemologies. This key question is posed in different ways: Is there a specifically feminist method? Are there feminist methodologies and epistemologies, or simply feminist approaches to these? Answers to these questions are far from straightforward given the continually evolving nature of feminist reflections on the methodological and epistemological dimensions and dilemmas of research. This course attempts to address these questions by tracing recent developments in this area. The seminar demonstrates the many ways in which feminist researchers continue to challenge, develop, reflect and strive for robust practices and warrantable knowledges. This is configured through; inter alia, notions of voice, positionality, representation, intersectional understandings, strong objectivity and feminist empiricism. A large part of the course will be devoted to methods and their application in praxis. Students should have basic knowledge of research methods (at least done the course introduction to research methods). The course language is English, however, depending upon composition and request of students.</p> <p>Literature Harding S. (1987): Is There a Feminist Method? In: Harding S. (eds) Feminism and Methodology: Social Science Issues, Bloomington: Indiana University Press, 1–14 Ramazanoglu C, Holland J. (2002): Feminist Methodology : Challenges and Choices. London: SAGE Publications Ltd Rayaprol A. (2016): Feminist research: Redefining methodology in the social sciences. Contributions to Indian Sociology, 50(3), 368–388</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Andrea, Mag.</p>
11-GS-2019-Diversity	<p>Diversity-Workshop Dozentin: Kiana Ghaffarizad</p> <p>Seminar Diversity und Diversity-Kompetenz sind derzeit Modewörter, auch an Hochschulen. Diversity bedeutet u. a. Vielfalt, Unterschiedlichkeit, Heterogenität. Diversity-Kompetenz</p>	<p>Dozenten: Ghaffarizad, Kiana, M. A. Transkulturelle Studien</p>

	<p>steht für einen bewussten, selbstreflexiven Umgang damit. Doch was ist konkret damit gemeint? Inwiefern hängen Diversity und (Anti-)Diskriminierung zusammen? An welchen Punkten spielt Diversity im (Studiums-)Alltag eine Rolle?</p> <p>Der Workshop ist als Einstieg in das Thema gedacht. Anhand von Inputs sowie interaktiven Methoden findet eine selbstreflexive Auseinandersetzung mit Diversity, Diskriminierung und Zugehörigkeiten statt.</p> <p>Konkret werden wir an den beiden Tagen</p> <ul style="list-style-type: none"> • uns mit den Begriffen und Konzepten von Diversity, Diskriminierung und Diversity-Kompetenz beschäftigen • Methoden zur Selbstreflexion und Sensibilisierung für Diversity und Diskriminierung durchführen • erarbeiten, inwiefern und an welchen Punkten Diversity im eigenen Studium und Alltag eine Rolle spielt <p>Studierende, die an beiden Tagen teilgenommen haben, bekommen ein Zertifikat.</p> <p>Informationen zur Anmeldung: Es wird eine festgelegte Anzahl von Plätzen (25) für den Workshop verteilt. Eine Anmeldung ist ab sofort möglich. Eine Warteliste ist aktiviert. <i>Einzeltermine:</i> Fr , 19.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 20.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>ECTS: 1 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11</p>	
--	---	--

**Offene Angebote aus den Fachbereichen
Physik / Elektrotechnik**

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-BPK2-S	<p>Physik im Beruf <i>Support Seminar on Professional Practical Training</i> Berufsperspektiven Seminar Physik im Beruf vermittelt Einblicke in die Berufspraxis von Physiker*innen und Ingenieur*innen:</p> <p>montags und nach Vereinbarung: In Vorträgen erzählen berufstätige Physiker*innen und Ingenieur*innen aus Ihrem Berufsalltag, von ihrem beruflichen Werdegang und stellen ihr Unternehmen vor. Bei Exkursionen machen wir uns ein Bild vor Ort und können dort ebenfalls mit den beschäftigten Physiker*innen sprechen.</p> <p>freitags:</p>	<p>Dozenten: Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Nüß, Johann Rasmus, M. Sc</p>

	<p>Ergänzt werden die Praxiseinblicke durch ein Bewerbungstraining. Für Physik-Studierende gibt es noch Informationen zum Industrie- oder Forschungspraktikum. <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 26.04.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Mo , 06.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, S 1270. Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, S 1270. Fr , 31.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Deutsche WindGuard, Windkanalzentrum in Varel. Fr , 21.06.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 28.06.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 05.07.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	
META-19-ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni <i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i> Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	Dozenten: Oechtering, Veronika
Mathematik / Informatik		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-RDM-05	<p>Recht der digitalen Medien - Grundlagen und Praxis Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen. Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Kirchner-Freis, Iris, Prof. Dr., LL.M.Eur. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
META-19-ALL-IF	<p>22. internationale Informatica Feminale <i>Informatica Feminale - Summer University for Women in</i></p>	Dozenten: Oechtering, Veronika

	<p><i>Computing</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in der Informatik</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de. Die genauen Veranstaltungs-Formen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	
--	---	--

Produktionstechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-VA-TEN-11	<p>Technik, Energie und Nachhaltigkeit</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
META-19-ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni</p> <p><i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>

Wirtschaftswissenschaft

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-04-01	<p>Produktion & Logistik</p> <p><i>Production and Logistics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (und) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Mi. 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Bäumler, Ilja, Dr. Gerken, Paul, M. Sc</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Einzeltermine:</p> <p>Di , 07.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Do , 09.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 12.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 10.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-2-04-02	<p>Produktion & Logistik-Ü</p> <p><i>Production and Logistics</i></p> <p>Übung</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt.</p> <p>Regelmäßige Termine:</p> <p>Di. 10:00 - 12:00 (und)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Bäumler, Ilja, Dr. Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr. Luttermann, Sandra, M. Sc Gerken, Paul, M. Sc</p>
07-B37-2-07-01	<p>Mikroökonomie</p> <p><i>Microeconomics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>www.guenther.iino.uni-bremen.de</p> <p>Regelmäßige Termine:</p> <p>Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Einzeltermine:</p> <p>Do , 16.05.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Günther, Jutta, Prof. Dr. Kudic, Muhamed, Dr.</p> <p>Tutoren:</p> <p>Wendler, Malte Tobias Lange, Marcel Kerner, Philip Shkolnykova, Mariia Röben, Enno</p>
07-B37-2-07-02	<p>Mikroökonomie-Ü</p> <p><i>Microeconomics</i></p> <p>Übung</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt.</p> <p>Regelmäßige Termine:</p> <p>Mo. 14:00 - 16:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p>Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Kerner, Philip Shkolnykova, Mariia</p> <p>Tutoren:</p> <p>Lange, Marcel Firchow, Maximilian Heilsberger, Laura Kötschau, Lennart Schulze, Karla Röben, Enno</p>
07-B37-2-07-03	<p>Mikroökonomie-T</p> <p><i>Microeconomics</i></p> <p>Tutorium</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechenden Tutorien beginnen.</p> <p>Regelmäßige Termine:</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Kerner, Philip Shkolnykova, Mariia</p> <p>Tutoren:</p> <p>Lange, Marcel</p>

	<p>Mo. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: SFG 0140</p> <p>Di. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: SFG 0150</p> <p>Mi. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890</p> <p>Mi. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900</p> <p>Mi. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: SFG 0140</p> <p>Mi. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: SFG 0150</p> <p>Do. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: IW3 0390</p> <p>Do. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Heilsberger, Laura Kötschau, Lennart Schulze, Karla Firchow, Maximilian Röben, Enno</p>
07-B37-3-35-01	<p>Angewandtes Projektmanagement <i>Applied Project Management</i> Seminar www.innovation.uni-bremen.de</p> <p>Termine erfolgen nach Absprache</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Caferoglu, Hüseyin, M. Sc</p>
07-B37-4-13-03	<p>Gründungsmanagement I <i>Entrepreneurship I</i> Seminar www.lemex.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 10:00 - 11:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140. Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150. Fr , 10.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 10.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 14.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H0070. Fr , 21.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Freiling, Jörg-Rainer, Prof. Dr. Harima, Jan</p> <p>Tutoren: Haimour, Manal Phuong, Quynh Duong Narimanyan, Tatevik</p>
07-B37-4-31-01	<p>Nachhaltiges Management <i>Sustainable Management</i> Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Husenbeth, Nadine, M. Sc</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 15.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 22.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 05.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 12.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 19.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 26.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 03.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-4-33-01	<p>Praxis SummerCamp: Praxis hautnah erleben - Kleinprojekte mit Unternehmen</p> <p><i>Experience first hand practice - small projects with companies</i></p> <p>Seminar</p> <p>www.wiwi.uni-bremen.de/praxis_internationales</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Mi , 31.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mo , 05.08.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Handelskammer Bremen. Di , 06.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 06.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 06.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 07.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 07.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 07.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 08.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 08.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 08.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Fr , 09.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Fr , 09.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 09.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 12.08.2019 09:00 - 17:00 	<p>Dozenten: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec.</p> <p>Tutoren: Cinar, Siegrid Ellmers, Jana Engert, Klara Holi, Martin, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 12.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mo , 12.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 13.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 13.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 13.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 14.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 14.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 14.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 20.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 20.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 20.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 21.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 21.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 21.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 22.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 22.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 22.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 23.08.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Kraftwerk City Accelerator der SWB (An der Weide). <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-M37-8-03-01	<p>Empirie der Innovationsökonomik <i>Innovation Economics: Empirics</i></p>	<p>Dozenten: Günther, Jutta, Prof. Dr.</p>

	<p>Seminar</p> <p>www.guenther.iino.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 11.04.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1020. <p>Do , 25.04.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1700. <p>Do , 09.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1020. <p>Do , 23.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1020. <p>Do , 06.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1020. <p>Do , 20.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1020. <p>Do , 04.07.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1020. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Tutoren:</p> <p>Lange, Marcel Töbelmann, Daniel Shkolnykova, Mariia Birkholz, Jessica Leusin, Matheus</p>
eGS-AME-08	<p>Arbeiten mit Microsoft Excel</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Missong, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren:</p> <p>Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-BWL-07	<p>Einführung in die Betriebswirtschaftslehre</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Freiling, Jörg-Rainer, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Holi, Martin, Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren:</p> <p>Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-GDM-02	<p>Grundlagen des Management - Instrumente und Strategien</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip- oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren:</p> <p>Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>

	ECTS: 3	
eGS-PM-04	<p>Projektmanagement Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-VA-BNE-01	<p>Bildung für nachhaltige Entwicklung eGeneral Studies Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TM-12	<p>Transition Management Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

Sozialwissenschaften

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-2-G2-1	<p>Wirtschaftsgeographie (Economic Geography) Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) Do. 08:00 - 10:00 (Tutorium) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B3850 <i>Einzeltermine:</i> Mi, 03.07.2019 10:00 - 12:00 • Raum: GW2 B3850.</p>	<p>Dozenten: Mossig, Ivo</p> <p>Tutoren: Hügen, Jessica</p>

	<p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-27-2-G2-2	<p>Kultur- und Sozialgeographie <i>Cultural and social geography</i> Vorlesung Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) GW2 B1410 GW1 B0080</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Michel, Boris, Prof.</p>
08-27-2-G3-1	<p>Klimageographie <i>Climatology</i> Vorlesung Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Tutorium) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1030 Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Marzeion, Benjamin</p> <p>Tutoren: Rother, Felix</p>
08-27-2-G3-2	<p>Geomorphologie <i>Geomorphology</i> Vorlesung Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Zolitschka, Bernd, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schülzke, Britta</p>
08-27-GS-1	<p>Projektseminar Wollepark: Ein Urban Gardening-Ort voller Möglichkeiten <i>Project seminar Wollepark: Urban Gardening in deprived areas – A place of encounters and possibilities</i> Die Veranstaltung wird nach dem 1. Treffen in 2 Gruppen aufgeteilt und findet für jede Gruppe 14-tägig statt. Seminar</p> <p>Beginn: Mittwoch, 03. April, 14:00 Uhr s.t., Raum GW2 B1140</p> <p>Wir steigen dann in die Linie 6 (Abfahrt am Zentralbereich um 14:21 Uhr) und den Zug nach Delmenhorst (Abfahrt RE 1 am HBF um 14:53 Uhr) zur Auftaktveranstaltung am Wollepark!</p> <p>Worum geht's?</p> <p>Das Projektseminar im Sanierungs- und Soziale Stadt Gebiet „Wollepark“ in Delmenhorst bietet zahlreiche Möglichkeiten zum Selbermachen und Vor-Ort-Gestalten. Im Projektseminar erhalten Studierende Einblicke in die Praxis</p>	<p>Dozenten: Bornemann, Janina Bernau, Erika</p> <p>Tutoren: Andreas, Verena Carola</p>

des Quartiersmanagements und der Städtebauförderung in sogenannten Stadtteilen mit besonderem Erneuerungsbedarf. Sie haben die Möglichkeit, Forschungsmethoden direkt vor Ort im Kontext eines Gemeinschaftsgarten anzuwenden und zu erproben. Das Urban-Gardening-Projekt ermöglicht zudem einen nahezu einmaligen Zugang zu Bewohner*innen des Wollepark und bietet damit viel Raum für empirische Feldarbeit. Dabei kann das Seminar beispielsweise als profunde Vorbereitung für eine kommende Abschlussarbeit dienen. Ergebnis des Seminars und Leistungsnachweis sind verhältnismäßig frei mit den Seminarleiterinnen zu vereinbaren, so dass viele Möglichkeiten auf die Teilnehmenden warten, dieses Seminar nach ihren Interessen mitzugestalten.

Die Hintergründe: Sanierungsgebiet Wollepark – Soziale Stadt Delmenhorst

In den letzten Jahren wurde vom Quartiersmanagement hinter dem Nachbarschaftszentrum im Wollepark ein Gartenprojekt angelegt und betreut, das großen Anklang gefunden hat. Ein Gemeinschaftsgarten ist wie kaum ein anderes Projekt ein erfolgreicher Ort der interkulturellen Begegnung. Unter den vielfältigen Einwohner*innen besteht eine große Nachfrage nach einem Platz zum Gärtnern und Zusammensein. Das Interesse an Beeten und dem Anbau von Gemüse ist sehr hoch und wird von unterschiedlichsten Ethnien und Gruppierungen nachgefragt. Dies führt zu Konflikten aber auch zu Begegnungen und wertvollen Erfahrungen. Es ist ein Ort, der dem Quartier sehr gut tut.

Auf Grund von notwendigen Bauarbeiten im Umfeld des Nachbarschaftszentrums muss der Garten zur kommenden Saison allerdings auf einen neuen Standort ziehen. Hierfür wurde die derzeitige Brachfläche im südlichen Wollepark, die nach dem Abbruch maroder Gebäude zurzeit auf eine Nachnutzung wartet, ausgewählt. Der südliche Wollepark ist mit seinen „Problemblocken“ Am Wollepark 11-12 (Unbewohnbar und verschlossen) sowie Am Wollepark 13-14 (Geplanter Abbruch, teils leer, teils vermietet) ein Gebiet von hoher Bedeutung für die gesamte Entwicklung des Quartiers und der Stadt Delmenhorst. Da eine dauerhafte Nutzung derzeit aus verschiedenen Gründen auf sich warten lässt, bietet eine Zwischennutzung durch das Gemeinschaftsgartenprojekt die Möglichkeit, die Fläche zu bespielen und zurück in eine positive Nutzung zu bringen. Ein kleiner Filmbeitrag zum Gartenumzug ist unter folgendem Link verfügbar:

<https://www.youtube.com/watch?v=SRB5Qd03HNY>

Seminarinhalte

Der Gemeinschaftsgarten als Zwischennutzung in einem Soziale Stadt Fördergebiet bietet für Studierende der Geographie, Soziologie, Politikwissenschaft, der Stadt- und Regionalentwicklung und der Kulturwissenschaft aber auch für Studierende weiterer Fachrichtungen zahlreiche Ansatzpunkte für Studienarbeiten mit hoher aktueller Relevanz.

In diesem General Studies Seminar finden sich die Teilnehmer*innen zu Projektgruppen zusammen, die während des Sommersemesters weitgehend eigenständig

Forschungsarbeiten zum Thema konzipieren. Ausgewählt werden kann zwischen einer kleinen Leistung (3 CP) und einer großen Leistung (6 CP). Die Projektgruppen erhalten dabei Unterstützung durch das Quartiersmanagement Wollepark und Zugang zu benötigten städtischen Dokumenten sowie Ansprechpartner*innen für Interviews.

Ablauf

Die offizielle Eröffnung des Urban Gardening-Projekts im Wollepark findet genau zum Zeitpunkt des Seminars statt. Auch die Presse wird anwesend sein, es wird also einen großen Auftakt geben. Daher findet die erste Sitzung des Seminars am 3. April bereits auf dem Gelände des Urban Gardening-Projekts im Wollepark statt.

In einer ausführlichen Einführungsveranstaltung am 10. April werden Projektideen gesammelt und (ggf. noch vorläufige) Projektgruppen gebildet. Mit Unterstützung durch die Lehrenden haben Sie Zeit, Ihre Projektideen (Fragestellung, Hintergründe zur Fachdiskussion, Methoden, Zielsetzung) weiter auszuarbeiten und zu beginnen, die Ideen für die erste Vorstellung im Plenum am 24.04.2019 aufzubereiten.

Am 24. April findet dann ein großer Auftakt-Workshop vor Ort im Nachbarschaftszentrum statt. In dieser ca. 3-stündigen Veranstaltung werden die Projektideen aller Gruppen präsentiert, anschließend gemeinsam konkretisiert und ein Zeit- und Arbeitsplan für das Semester ausgearbeitet. An diesem Termin erfolgt außerdem spätestens die Entscheidung über die Art des Leistungsnachweises (3/6 – benotet/unbenotet).

Am 22. Mai findet ein zweiter Workshop mit der gesamten Gruppe im Wollepark für den gegenseitigen Austausch, Feedback und Verabredungen statt.

Am letzten Termin des Semesters, 10. Juli, erfolgt die Präsentation der Ergebnisse.

Neben den Workshops werden die Projektgruppen im Semesterverlauf im 14-tägigen Rhythmus (3 Zeitstunden) vor Ort sein und diese Präsenzzeit für ihre Forschung nutzen, z.B. Interviews führen, befragen, beobachten, kleine empirische Experimente durchführen etc.

Am 25. Mai findet das Stadtteilstift im Wollepark statt. Diesen Termin können die Seminarteilnehmer*innen nutzen, um weitere Bewohner*innen in die eigene Forschung einzubinden und empirisch zu arbeiten.

Der GISS-Beirat tagt am 27. Juni um 17 Uhr. Er bringt Akteure aus dem Wollepark zusammen und dient zur Information und Beteiligung der Bewohner*innen an den Sanierungsarbeiten. Die Teilnehmenden sind herzlich eingeladen an der Sitzung teilzunehmen.

Feste Termine

Auftakttermin: 03.04.2019 (Raum GW2 B1140, 14 Uhr s.t., dann gemeinsam zum Wollepark)

Einführung: 10.04.2019 (UNICOM 3, 0. Ebene, Seminarraum 3)

Workshop 1: 24.04.2019 (Wollepark Nachbarschaftszentrum)

Workshop 2: 22.05.2019 (Wollepark Nachbarschaftszentrum)

Stadtteilstift: 25.05.2019 (Wollepark)

	<p>GISS-Beirat: 27.06.2019, 17 Uhr (Wollepark Nachbarschaftszentrum) Präsentationen: 10.07.2019 (Wollepark Nachbarschaftszentrum)</p> <p>restliche Termine: 14-tägig im Wechsel (Großgruppe I und Großgruppe II)</p> <p>Kooperation</p> <p>Die Veranstaltung ist eine Kooperation der Uni Bremen und des Nachbarschaftszentrums Wollepark, unterstützt durch den Fachdienst Stadtplanung der Stadt Delmenhorst. Quartiersmanagerin Erika Bernau begleitet die Projekte vor Ort im Wollepark. Der Fachdienst Stadtplanung und Projektsteuerung in Fördergebieten der Stadt Delmenhorst unterstützt dabei mit Informationen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3.</p> <p>ECTS: 3 oder 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-27-GS-2	<p>"Wir sind nicht behindert, wir werden behindert" - Barrierefreiheit in Stadt- und Regionalplanung</p> <p><i>"Disabled by society, not by our bodies" - accessibility in city and regional planning</i></p> <p>Seminar</p> <p>Lernziele/Kompetenzen (Learning Outcome): Sensibilisierung für räumliche Barrieren, Grundlagen barrierefreier Planung</p> <p>Obwohl alle von Inklusion sprechen, ist diese aufgrund räumlicher Begebenheiten oft nicht wirklich umsetzbar. Neben Barrieren in den Köpfen, gibt es auch verräumlichte Barrieren im öffentlichen Raum, welche eine selbstbestimmte Mobilität von Menschen mit Beeinträchtigungen be_hindern. Eine Folge jahrhundertelanger Stadt- und Raumplanung, in der nicht die Bedürfnisse von allen betrachtet wurden. Erst mit der Behindertenrechtsbewegung in den 1980er Jahren hat sich der Diskurs geändert, ein selbstbestimmtes Lebens und eine barrierefreie Umwelt wurden eingefordert. Mit der UN-Behindertenrechtskonvention erlebte diese Forderung neuen Aufschwung. Seitdem muss im öffentlichen Raum barrierefrei geplant werden. Aber wie? Was muss dabei bedacht werden?</p> <p>Wir wollen in dem Seminar den Blick auf eine barrierefreie Planung lenken. Wir werden uns ob vorhandener Barrieren sensibilisieren und diese selber im Rollstuhl und mit Blindenlangstock erfahren (jeweils voraussichtlich mit Menschen mit Beeinträchtigungen). Außerdem werden wir in die Geschichte der Krüppelbewegung und in die verschiedenen Richtlinien zum barrierefreien Bauen einsteigen. Wenn es den Wunsch gibt, können wir uns auch dem Themenbereich von Barrierefreiheit in öffentlichen Gebäuden widmen oder darüber nachdenken, wie Veranstaltungen barrierefreier gestaltet werden können.</p>	<p>Dozenten: Morgenschweis, Elisabeth</p>

	<p>Ein selbstständiges und selbst gewähltes Gruppen-Projekt soll für einen (z.B. räumlichen) Ausschnitt vorhandene Barrieren dokumentieren und Verbesserungsvorschläge entwickeln.</p> <p>Es ist keinerlei Vorwissen nötig und auch Studierende aus anderen (weniger planerischen) Studiengängen sind herzlich willkommen.</p> <p>Studien- und Prüfungsleistungen, Prüfungsformen: aktive Teilnahme, Bearbeitung von selbst gewähltem Projekt in einer Gruppe</p> <p>Literatur: Theresia Degener, Elke Diehl (Hrsg.) (2015): Handbuch Behindertenrechtskonvention. Teilhabe als Menschenrecht – Inklusion als gesellschaftliche Aufgabe. Bundeszentrale für politische Bildung, Band 1506.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 14:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-27-GS-3	<p>Theoretische & Praktische Einführung in die "Kritische Kartographie" Seminar</p> <p>Das Seminar zielt darauf ab, sowohl theoretische als auch praktische Einblicke in das Themengebiet "Kritische Kartographie" zu ermöglichen. Dafür setzen wir uns im ersten, theoretischen Teil anhand verschiedener Texte und Kartenbeispiele mit der Entwicklung des Themenfeldes und seinen verschiedenen Facetten auseinander. die gesammelten Erkenntnisse, Ideen und Zweifel werden wir dann im zweiten, praktischen Teil umsetzen und uns selbst als Kritische Kartograph_innen versuchen.</p> <p>Das Seminar wird durchgeführt von Karl Heyer (Uni Osnabrück)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 2210 (Besprechungsraum artec). Sa , 25.05.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1020. So , 26.05.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1020.</p> <p>ECTS: 3 oder 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	Dozenten: Heyer, Karl
08-27-GS-4	<p>Creating Actionable Knowledge on networks in environmental governance <i>Creating Actionable Knowledge on networks in environmental governance</i></p> <p>Seminar</p> <p>Inhalt: What is network analysis? Which techniques are appropriate for what? How do I apply them and how do I analyse the data?</p> <p>Lernziele/Kompetenzen (Learning Outcome): Kompetente Anwendung von Netzwerkanalysetechniken in Nachhaltigkeits und Governance Kontexten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	Dozenten: Glaser, Marion, Dr.

	<p>Mo , 29.07.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. <p>Di , 30.07.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. <p>Mi , 31.07.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. <p>Do , 01.08.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. <p>Fr , 02.08.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-29-2-SO2-1	<p>Theorie und Empirie sozialstrukturellen Wandels <i>[Theoretical and Empirical Analysis of Social Change]</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Der Modul beschäftigt sich einführend mit zentralen Fragestellungen sozialen Wandels mit besonderer Fokussierung auf die Theorie und Empirie des Wandels der Sozialstruktur fortgeschrittener Gesellschaften. Der erste Teil der Veranstaltung dient der Klärung der wichtigsten Begriffe und Konzepte der Soziologie sozialen Wandels. Außerdem werden bekannte Theorien sozialen Wandels mit ihren Hauptvertretern vorgestellt und auf die hier behandelte Fragestellung des Wandels sozialstruktureller Phänomene bezogen. Anknüpfend an die Vorlesung aus dem Modul SO I wird dabei noch einmal die wechselseitige Beziehung von Sozialstruktur, institutioneller Struktur und dem individuellen Handeln der Akteure in der Gesellschaft besonders beleuchtet und eine Mikrofundierung sozialen Wandels begründet. Weiterhin werden die historischen Veränderungen der letzten hundert Jahre in den zentralen Bereichen der Sozialstruktur moderner Gesellschaften (Bevölkerung, Lebensformen, soziale Ungleichheit, soziale Beziehungsstrukturen) vorgestellt. Sie werden in den Kontext des gesellschaftlichen Wandels insgesamt eingebettet und damit einer Erklärung zugänglich gemacht. Die Thesen und theoretischen Hintergründe der Modernisierungstheorie werden dabei ebenso eine besondere Rolle spielen wie die aktuellen Theorien der fortschreitenden Modernisierung und der Globalisierung, die durchgreifende Auswirkungen auf alle Bereiche der Sozialstruktur zeitigen. Dabei wird der Bezug zu Fragen des wirtschaftlichen, politischen und kulturellen Wandels hergestellt und so die Wechselbeziehung zwischen sozialstrukturellem Wandel und verschiedenen Bereichen gesellschaftlicher Entwicklung und zunehmender internationaler Verflechtungsprozesse erörtert.</p> <p>Literatur: Schäfers, Bernhard. 2012. Sozialstruktur und sozialer Wandel in Deutschland, 9. Auflage. Stuttgart : Lucius & Lucius</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 01.10.2019 14:00 - 17:00</p>	<p>Dozenten: Drobnic, Sonja, Prof.</p> <p>Tutoren: Kusnierz, Mandy, M.A. Bastin, Sonja, Dr. Heß, Moritz Kathmann, Till, Dr. Storath, Greta-Marleen Schäfer, Andrea, Mag. Minkus, Lara, Ph.D.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). <p>ECTS: 9 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-T4-1	<p>Sozialtheorie <i>[Social Theory]</i></p> <p>Vorlesung Sozialtheorien formulieren die allgemeinen Fragen und stellen die allgemeinen Begriffe und Modelle soziologischen Denkens bereit, die zur Beschreibung und Erklärung jeglichen sozialen Geschehens herangezogen werden können. Die Vorlesung führt in zentrale Positionen und Kontroversen ein und diskutiert sie vergleichend. Ausgangspunkt ist eine grundlegende Einführung in die heute in der soziologischen Theoriediskussion breit vertretene handlungstheoretische Perspektive. Dies geschieht anhand von vier Komponenten eines soziologischen Bezugsrahmens:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie konstituiert sich Handeln, mit welchen anthropologischen Prämissen wird gearbeitet? • Wie konstituiert sich Sozialität als handelndes Zusammenwirken – und welche Vorstellungen sozialer Ordnung sind damit verbunden? • Wie kann eine spezifische Handlung erklärt werden? • Welche Arten von Konstellationen handelnden Zusammenwirkens und welche daraus hervorgehenden Grundmuster sozialer Strukturodynamiken (Entstehung, Aufrechterhaltung, Veränderung von Strukturen) gibt es? <p>Ausgehend von dieser handlungstheoretischen Grundlegung der Soziologie werden zwei Alternativen diskutiert: die soziologische Systemtheorie sowie netzwerktheoretische Konzeptionen des Sozialen. Im Vergleich der präsentierten theoretischen Instrumente werden deren Reichweite, Konvergenzen und Konkurrenzen reflektiert.</p> <p>Begleitend zur Vorlesung finden Seminare statt, die spezifische sozialtheoretische Positionen oder Fragestellungen vertiefend behandeln.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 13:00 - 15:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 9 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Schimank, Uwe, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Müller-Scheffsky, Mareike Soemer, Katharina Lea Elisabeth Peetz, Thorsten</p>
08-zsp-GS-1018	<p>Introduction to feminist methods and methodology</p> <p>Einführung in die feministische Erkenntnistheorie und Methoden Seminar</p> <p>A recurring question from my students concerns the distinctiveness of feminist approaches to methods, methodologies, and epistemologies. This key question is posed in different ways: Is there a specifically feminist</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Andrea, Mag.</p>

	<p>method? Are there feminist methodologies and epistemologies, or simply feminist approaches to these? Answers to these questions are far from straightforward given the continually evolving nature of feminist reflections on the methodological and epistemological dimensions and dilemmas of research. This course attempts to address these questions by tracing recent developments in this area. The seminar demonstrates the many ways in which feminist researchers continue to challenge, develop, reflect and strive for robust practices and warrantable knowledges. This is configured through; inter alia, notions of voice, positionality, representation, intersectional understandings, strong objectivity and feminist empiricism. A large part of the course will be devoted to methods and their application in praxis. Students should have basic knowledge of research methods (at least done the course introduction to research methods). The course language is English, however, depending upon composition and request of students.</p> <p>Literature Harding S. (1987): Is There a Feminist Method? In: Harding S. (eds) Feminism and Methodology: Social Science Issues, Bloomington: Indiana University Press, 1–14 Ramazanoglu C, Holland J. (2002): Feminist Methodology : Challenges and Choices. London: SAGE Publications Ltd Rayaprol A. (2016): Feminist research: Redefining methodology in the social sciences. Contributions to Indian Sociology, 50(3), 368–388 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
eGS-VA-EW-16	<p>Energiewende Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

Kulturwissenschaften

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-B5-B-II	<p>Ringvorlesung V: Teil II Geschichte der Philosophie <i>Lecture series History of Philosophy, Part II</i> Vorlesung</p> <p>Diese Vorlesung ist ein besonderes Angebot, das in dieser Art nur an ganz wenigen anderen Universitäten zu finden ist: Sie gibt einen Überblick über Themen, Theoriekonzeptionen und Lebenswerke einer Auswahl wichtiger Autoren aus der langen Geschichte der Philosophie.</p>	<p>Dozenten: Borchers, Dagmar Hella, Prof. Dr. Mohr, Georg, Prof. Dr. Guinebert, Svantje Marei, Dr.</p>

	<p>Die Vorlesung hat zwei Teile. Im Wintersemester werden Epochen von der griechischen Antike bis zu Kant vorgestellt, das nächste Sommersemester führt vom deutschen Idealismus bis zur Gegenwart.</p> <p>Die Veranstaltung findet als Ringvorlesung statt, d.h. die einzelnen Sitzungen werden von verschiedenen Lehrenden bestritten. So kann man die Lehrenden des Instituts für Philosophie kennenlernen und sich mit unterschiedlichen Zugangsweisen und Denkstilen in der Philosophie vertraut machen.</p> <p>Die Ringvorlesung gibt zugleich auch Einblicke in die abendländische Kultur- und Geistesgeschichte.</p> <p>Die Vorlesung und zugehörige Tutorien bilden das Modul B 5 (Einführung in die Geschichte der Philosophie), das durch eine mündliche Modulprüfung im Anschluss an das Sommersemester abgeschlossen wird.</p> <p>Am Beispiel herausragender Denker werden historische Bedingtheiten und institutionelle Rahmenbedingungen der Philosophie, aber auch der innere Zusammenhang und die Entwicklung philosophischer Problemstellungen und Lösungsvorschläge thematisiert. Der historische Überblick soll es leichter machen, systematische Themen und Seminarveranstaltungen zu einzelnen Autoren aus der Geschichte der Philosophie einzuordnen und ihre Gedanken zu verknüpfen. Die Teilnahme an der Modulprüfung erfordert eine kontinuierliche und intensive Vor- und Nachbereitung der Sitzungen der beiden Semester. Dazu werden Materialien bereitgestellt, die in den Tutorien vertieft werden können.</p> <p>Die Ringvorlesung kann auch von TeilnehmerInnen anderer Fächer im Rahmen der General Studies belegt werden. Natürlich sind auch alle willkommen, die sich für die Geschichte der Ideen unabhängig von Creditpoints und Studienordnungen interessieren.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140 SFG 2040</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Thaeder, Anne Christina, Dr. Kannetzky, Frank, Dr. Detel, Wolfgang, Prof. Dr. Kock, Sebastian Kroner, Eike</p> <p>Tutoren: Mindermann, Elke Hartmann, Niklas Piesker, Maike</p>
09-54-2-M1	<p>Einführung in die Religionswissenschaft</p> <p>Teil 2, nicht-schulisch Vorlesung</p> <p>Im Seminar werden wir auf der Grundlage der im ersten Semester erarbeiteten Religionsbegriffe weiter in verschiedene aktuelle Ansätze der Religionswissenschaft einsteigen. So werden wir uns beispielsweise den Themen Kolonialismus, Gender, spatial turn und mit der sogenannten „Rückkehr der Religion“ in der Moderne beschäftigen.</p> <p>Neben der Auseinandersetzung über Texte und kleine Feldstudien werden auch wissenschaftliche Arbeitsmethoden im Seminar vertieft. Darunter fällt insbesondere die Technik, wissenschaftlicher Aneignung eines Textes sowie die Anfertigung eines Handouts und das Ausarbeiten in einem Referat.</p> <p>Studienbegleitende Leistungen: Erwartet wird die regelmäßige Teilnahme an den Seminarsitzungen, regelmäßige vorbereitende Lektüre zu den Sitzungen und Beteiligung an den Diskussionen sowie die Übernahme eines Referates und kleiner Feldstudien.</p> <p>Der Seminarplan wird im StudIP hochgeladen und zu Beginn des Seminars ausgegeben. Das Seminar ist offen für alle Bachelor-Studiengänge.</p> <p>Modulprüfung: Die Modulprüfung besteht aus der Anfertigung eines Seminarportfolios bestehend</p>	<p>Dozenten: Klinkhammer, Gritt Maria, Prof. Dr. Lütge, Rosa</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Walenziak, Lara-Jil</p>

	<p>aus: 1x Handout des Referats 3x kleine Feldstudien (je 500-1000 Worte) 2x Darstellung des Argumentationsaufbaus eines der Texte</p> <p>Literatur: Die Literatur zum Seminar ergibt sich aus dem Seminarplan. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
09-54- 2-M3	<p>Religiöser Fundamentalismus Seminar</p> <p>Bevor wir uns dem Seminarthema inhaltlich zuwenden, widmen wir uns der grundsätzlichen methodologischen Frage, wie Religionswissenschaft vergleichend arbeiten kann:</p> <p>1. Was ist das Ziel vergleichender Religionswissenschaft? Kann man überhaupt vergleichen? Vergleichen als grundlegendes Prinzip der Wahrnehmung. Was ist ein tertium comparationis? In einem nächsten Schritt erst bestimmen wir unser tertium comparationis und untersuchen unsere zu vergleichenden Felder:</p> <p>2. Woher kommt der Begriff Fundamentalismus? Was versteht man heute darunter? Was zeichnet religiösen Fundamentalismus aus?</p> <p>3. Inhaltliche Erarbeitung religiöser Phänomene, die dem Fundamentalismus zugerechnet werden (z.B. Salafismus, Muhammadiyya, Tabligh-Bewegung, Evangelikalismus und Pfingstertum, Hindunationalismus, Shas-Partei Israel, Religiöse Rechte in den USA, aber auch z.B. religiöse Ideen der AFD, die Partei Bibeltreuer Christen, JZ u.a.) Was im Seminar als Beispiel bearbeitet wird, hängt vom Interesse der Teilnehmer*innen ab!</p> <p>In einem letzten vierten Schritt werten wir die Einzelergebnisse aus den Feldstudien in Bezug auf die vergleichende Fragestellung aus und reflektieren, welchen Erkenntnisfortschritt wir daraus gewonnen haben.</p> <p>Studienbegleitende Leistungen: Erwartet wird die regelmäßige Teilnahme an den Seminarsitzungen, regelmäßige vorbereitende Lektüre zu den Sitzungen und Beteiligung an den Diskussionen sowie die Übernahme eines Themas und seiner Präsentation. Einige der Präsentationen sollen bei Open Campus (15.6.) ausgestellt werden.</p> <p>Modulprüfung: Die Modulprüfung besteht aus: 1x Handout der Präsentation 1x Ausarbeitung der Präsentation (8 Seiten)</p> <p>Die folgende Literatur ist grundlegend für unser Seminar, wird dort gemeinsam besprochen und kann bereits vorher gelesen werden:</p> <p>1. Oliver Freiberger (2011): der Vergleich als Methode und konstitutiver Ansatz in der Religionswissenschaft, in: Religionen erforschen, hg.v. Stefan Kurth & Karsten Lehmann. VS Verlag, S. 199-218. 2. Martin Riesebrodt (2004): Was ist religiöser Fundamentalismus?, in: C. Six / M. Riesebrodt / S. Haas (Hg.) Religiöser Fundamentalismus. Vom Kolonialismus zur Globalisierung. 13-32. 3. Andreas Grünschloss (2009): "Was heißt Fundamentalismus? – Zur Eingrenzung des Phänomens aus religionswissenschaftlicher Sicht“, in: Tim Unger (Hg), Fundamentalismus und Toleranz. Hannover, 163–195.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Klinkhammer, Gritt Maria, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne Walenziak, Lara-Jil</p>

	<p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 23.05.2019 16:00 - 19:00 · Raum: SFG 2030. Do , 06.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2030. Do , 13.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2030. Fr , 14.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: SFG 2040.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
09-54-4-M10	<p>Religiöse Identität: Theorien und Befunde Seminar</p> <p>„Vermutlich stellen sich (...) die meisten unter Identität so etwas wie eine in sich ruhende Persönlichkeit oder ein unverwechselbares, dauerhaftes Profil, das sich immer gleich bleibt, vor. Aus soziologischer Sicht ist diese Vorstellung nicht zu halten“ (Abels 2010: 509).</p> <p>Im Seminar werden wir uns zunächst v.a. theoretisch sowohl die sozial- und kulturwissenschaftlichen Debatten um die Konstruktionen von personalen und kollektiven Identitäten anschauen und uns dazu mit Fragen der postmodernen Identitätsarbeit (Keupp) sowie der Identitätspolitik (Hall, Bhabha) beschäftigen, sowie Fragen der Bedeutung der Anerkennung (Honneth) von Identität widmen.</p> <p>Zudem werden wir Beispiele religiöser Identitätsarbeit und Identitätspolitik insbesondere mit Blick auf MuslimInnen in Deutschland von Islam diskutieren, unter Zuhilfenahme von empirischen Studien.</p> <p>Literatur zur Einführung: Rosa, Hartmut (2007): Identität, in: Straub, J. et al. (Hg.): Handbuch interkulturelle Kommunikation und Kompetenz. Stuttgart u.a., 47-56.</p> <p>Seminarplan und Texte werden im StudIP hochgeladen. Erwartet wird die regelmäßige aktive Teilnahme am Seminar und die regelmäßige Lektüre der Seminarliteratur wie auch die Übernahme von Aufgaben für das Seminar.</p> <p>Modulprüfung n.V. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C3140 GW2 B1410</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 12:30 - 16:00 · Raum: SpT C3140. Mi , 03.07.2019 12:30 - 16:00 · Raum: SpT C3140.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Klinkhammer, Gritt Maria, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Walenziak, Lara-Jil</p>
09-54-6-M5/2	<p>Wahrheit und Gewaltfreiheit bei Gandhi Seminar</p> <p>Inhalt Mahatma Gandhi steht wie kaum ein Zweiter für das Prinzip der Gewaltlosigkeit und beeinflusste zahlreiche soziale Bewegungen im 20. und 21. Jahrhundert. Diese Lehrveranstaltung befasst sich mit seiner Persönlichkeit, seinem Denken und gesellschaftlichen Wirken. Nach Gandhis Verständnis waren religiöse und politische Anliegen untrennbar verbunden. Dabei bezog er sich sowohl auf südasiatische Traditionen (insb. den Hinduismus und Jainismus) als auch auf zeitgenössische ‚westliche‘ Diskurse. In dieser Lehrveranstaltung werden die verschiedenen Einflussfaktoren und Facetten von Gandhis Lehre herausgearbeitet, seine Strategien und politischen</p>	<p>Dozenten: Hauser, Beatrix, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>

	<p>Aktionen in ihrem zeitgeschichtlichen Kontext reflektiert sowie die Rezeption seiner Ideen weit über den indischen Subkontinent hinaus untersucht. Schließlich steht zur Diskussion, welche Relevanz Gandhis Forderungen für die Gegenwart haben, etwa im Zusammenhang der Globalisierungskritik. Diese Lehrveranstaltung ist Teil des Themensemesters „Religion und Politik“.</p> <p>Lernziel Ziel ist die Befähigung zum systematischen Erarbeiten von Fachliteratur, zur kritischen Analyse und Kontextualisierung von Primärliteratur, sowie zur religions- bzw. kultur-wissenschaftlichen Einordnung gandhianischer Positionen vor dem Hintergrund der (religiösen) Verflechtungsgeschichte.</p> <p>Methodik Nach der gemeinsamen Erarbeitung von Grundlagen werden die Sitzungen von studentischen Teams vorbereitet und moderiert. Außerdem soll eine Lernstation entwickelt werden.</p> <p>Leistungsnachweis Sie erwerben 3 CP durch studienbegleitende Leistungen (werden in der ersten Stunde spezifiziert). Es besteht die Möglichkeit zur Modulprüfung M5 (Essay).</p> <p>Den Seminarplan mit Literaturhinweisen finden Sie ab April auf stud.IP. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 <i>Einzeltermine:</i> Do , 13.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 2070. Do , 11.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2030.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
09-54-6-M7	<p>Religionspolitische Aushandlungsprozesse der Deutschen Islam Konferenz von 2006 bis heute Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik"</p> <p>Seminar 2006 wurde vom damaligen Bundesinnenminister, Wolfgang Schäuble die (erste) Deutsche Islam Konferenz (DIK) einberufen. Seither haben alle auf Schäuble folgenden Innenminister die Konferenz fortgeführt – nicht ohne einen jeweils eigenen Schwerpunkt zu setzen. Das Seminar soll in diesem Feld politische Zielvorgaben, ihre Umsetzung und ihre Auswirkungen auf verschiedene Diskurs- und Handlungsfelder untersuchen. Ein Exkurs über die Deutsche Islampolitik zu Anfang des 20. Jahrhunderts wird helfen, die aktuellen Entwicklungen historisch zu kontextualisieren. Der Seminarplan und die zugehörige Literatur werden in der ersten Sitzung vorgestellt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Frese, Hans-Ludwig, Dr., Dipl.-RelWiss</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>
09-54-6-M8	<p>Religion als Ressource von Migranten und Geflüchteten Seminar Blockseminar - Termine folgen in Kürze! <i>Einzeltermine:</i> Do , 13.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: SpT C3140. Fr , 14.06.2019 10:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Sa , 15.06.2019 10:00 - 19:00 · Raum: SFG 2080.</p>	<p>Dozenten: Kaiser, Peter, Prof. Dr. med. Dr. phil.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>

	Von: SG Religionswissenschaft, B.A.	
09-54-6-M8/2	<p>Go West – Auswanderung und Identitätsbildung deutschsprachiger Lutheraner im Kontext der USA Seminar</p> <p>Seit dem 17. Jahrhundert wanderten deutschsprachige Lutheraner in die USA aus. Während ihre Beweggründe meist wirtschaftlicher Natur waren, fanden sie sich in einer religiös diversen Umwelt wieder. Der Aufbau einer einheitlichen lutherischen Identität in den USA ist eine bis heute andauernde Aufgabe geblieben. Anhand dieses Zusammenhanges fragt das Seminar nach religiösen Motiven für die Migration, (historischen) Mechanismen von interreligiöser / interkonfessioneller Fremdwahrnehmung und der Identitätsbildung in einem religiös pluralen Umfeld. Ein Besuch des Auswandererhauses in Bremerhaven dient zur Illustration der Auswanderung in die USA im 19. Jahrhundert.</p> <p>In einem zweiten Schritt analysiert das Seminar die gegenwärtige Situation evangelisch-lutherischer Auslandsgemeinden in den USA. Dabei greift es im Besonderen auf das Fallbeispiel der deutschsprachigen Gemeinschaft in der Immanuel Lutheran Church in Philadelphia zurück. Was macht eine lutherische und eine deutsche Identität im US-amerikanischen Kontext heute aus? Welche Formen der Emanzipation der lutherischen Kirche in den USA von ihren europäischen Wurzeln lassen sich gleichzeitig beobachten? Welche theoretischen Rückschlüsse leiten sich aus diesen Beobachtungen für eine religiöse Identitätsarbeit im Allgemeinen ab?</p> <p>Literatur: Granquist, Mark Alan (2015): Lutherans in America. A new history. Minneapolis, Minn.: Fortress Press. Kremp, Werner (2010): Pfälzer in Amerika. Trier: Wiss. Verl. Trier (Atlantische Texte, 33). Prill, Thorsten (2015): Deutschsprachige Evangelische Auslandsgemeinden. Bestandsaufnahme und Ausblick. München: GRIN Verlag. Splitter, Wolfgang (1998): Pastors, people, politics. German Lutherans in Pennsylvania 1740 - 1790. Trier: WTV Wiss. Verl.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 3. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wettich, Thorsten</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>
09-54-6-M9	<p>Religion in mediatisierten Welten: Die Medienberichterstattung des Bremer Wahlkampfes Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik" Seminar</p> <p>Im zweiten Seminar des Moduls 9 Medienanalyse soll die Vermittlung medienanalytischer Methoden (Filmanalyse, Internetanalysen usw.) im Vordergrund stehen. Als Anwendungsbeispiel soll dafür die die Medienberichterstattung des Bremer Wahlkampfes in 2018 behandelt werden. Anhand einer kleinen Lehrforschung (Fernsehnachrichten, Blogs, YouTube-Videos, Twitter usw.) sollen die Studierende die erlernten Analysemethoden einüben und kritisch nachvollziehen. Abhängig von den frei wählbaren Lehrforschungen werden unterschiedliche Erhebungs- und Auswertungsmethoden vorgestellt und im Seminar eingeübt. Dafür sollte bereits zu Beginn des Semesters feststehen, welches Medienmaterial (und daraus resultierend auch welche Methoden) für die einzelne Lehrforschung Gegenstand der Lehrforschung sein soll. Falls sich jemand für Interviews mit Medienvertretern (z.B. Bremer Evangelische Kirche oder auch Journalisten der Rundfunk- und Fernsehanstalten) sollte vorab schon Kontakt aufgenommen werden. Dies kann gerne in Absprache mit mir geschehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Radde-Antweiler, Kerstin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Kamrath, Anja</p>

	<p>Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 15.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
<p>09-54- MA- 2-M3</p>	<p>Spirituelle Körperpraktiken</p> <p>Seminar</p> <p>Inhalt</p> <p>Die zunehmende Popularisierung von Spiritualität und alternativreligiösen Praktiken in der spätmodernen Gegenwart geschieht in hohem Maße über „ganzheitliche“ körperliche Techniken, wie etwa im Rahmen von Yoga, Meditation, Sufi-Tanz, Qigong, Kampfkunst oder anderen vermeintlich ‚östlichen‘ Disziplinen. Diese Bewegungsformen und -systeme bilden nicht nur eine Projektionsfläche für kollektive Vorstellungen des Anderen, sondern auch einen sozialen Raum, in dem als spirituell verstandene Erfahrungen subjektiv spürbar gemacht und autorisiert werden.</p> <p>In dieser Lehrveranstaltung befassen wir uns mit solchen mikrosozialen Prozessen der Sinnbildung und Vergegenwärtigung, mit dem Einfluss des Körperlichen in diesem Wechselspiel sowie mit Fragen zur Analysemöglichkeit. Am Beispiel empirischer Fallstudien vergleichen wir unterschiedliche Forschungsformate und Erkenntnisbedingungen: Wie kann es gelingen, Empfindungen, Aufmerksamkeitslenkung und Verkörperungen zu erfassen und als Ressource der religiösen Selbstdeutung zu untersuchen?</p> <p>Lernziele</p> <p>Ziel der Lehrveranstaltung ist die Befähigung, einschlägige Körperpraktiken mithilfe geeigneter kulturwissenschaftlicher Fachbegriffe zu analysieren — insb. mikrosoziale Prozesse der (religiösen) Sinnbildung — sowie zur Planung einer empirischen Forschung zu religiösen Subjektivierungsprozessen.</p> <p>Methodik</p> <p>Zunächst werden auf der Basis von deutsch- und englischsprachiger Fachliteratur die wesentlichen Begriffe, Konzepte und Forschungsansätze erarbeitet. Anschließend erfolgt die Analyse der Fallstudien in studentischer Eigenregie, um im Rahmen der Blockveranstaltung zusammengeführt und vergleichend diskutiert zu werden.</p> <p>Voraussetzungen</p> <p>sehr gute Englischkenntnisse</p> <p>Leistungsnachweis</p> <p>Sie erwerben 3 CP durch studienbegleitende Leistungen (werden in der ersten Stunde spezifiziert). Es besteht die Möglichkeit zur Modulprüfung (M3 Subjektivierung oder im Rahmen des MATS).</p> <p>Den Seminarplan mit Literaturhinweisen finden Sie ab April auf stud.IP</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 28.06.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H1000. <p>Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Hauser, Beatrix, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>

09-54- MA- 2- M3/2	<p>Gendertheorie und Religionswissenschaft Seminar</p> <p>Dekonstruktive Gendertheorie sowie sozial- bzw. kulturwissenschaftliche gender studies unterscheiden ein biologisches Geschlecht (sex) und ein sozial und kulturell konstruiertes Geschlecht (gender). Diese Unterscheidung hat zu heftigen, häufig ideologisch aufgeladenen Debatten inner- und außerhalb von Wissenschaft geführt. Auch innerhalb von Religionsgemeinschaften sind solche Konzepte diskutiert, rezipiert oder verworfen worden. Sex, gender und gender mainstreaming sind darüber beinahe zu (Kampf-)Begriffen der Alltagssprache geworden. Das Seminar wird sich damit in zwei Hinsichten befassen. Nach einer ersten Begriffsklärung werden wir anhand von Texten, einschlägigen Videos, religiösen Handreichungen und Stellungnahmen von Religionsgemeinschaften prüfen, von welchen Akteur*innen und wie ‚religiöse‘ Genderdiskurse geführt werden (1) und dann prüfen, welchen wissenschaftlichen Ertrag die gender studies für religionswissenschaftliche Forschung bieten (2).</p> <p>Das Seminar richtet sich an Studierende des MA Transform (Modul 3, Subjektivierung). Es ist nach Absprache offen für fortgeschrittene Studierende weiterer BA- und MA-Studiengänge.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070, Externer Ort: SpT C6240</p> <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Frese, Hans-Ludwig, Dr., Dipl.-RelWiss</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>
09-54- MA- 2-M4	<p>Comics, Mangas und Graphic Novels: Ästhetisierungen und Repräsentationen von Religion und Politik</p> <p>Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik"</p> <p>Seminar</p> <p>Diese Lehrveranstaltung findet im Rahmen des Themensemesters „Religion und Politik“ des Instituts für Religionswissenschaft und Religionspädagogik statt. Ziel der Lehrveranstaltung ist die Analyse von Prozessen der Ästhetisierung des Religiösen sowie des Politischen in Comics, Mangas und Graphic Novels und ihre Verschränkung mit gesellschaftlichen Diskursen. Dabei konzentriert sich die Lehrveranstaltung auf die Produktion und Rezeption von unterschiedlichen Elementen, Vorstellungen, Symbolen, etc. sowie deren Konstruktion in unterschiedlichen kulturellen Ausformungen und Diskursen. In der Lehrveranstaltung werden relevante Beispiele für die Ästhetisierung von religiösen und politischen Inhalten in Bezug auf zentrale Diskurse des 20. und 21. Jahrhunderts herangezogen und in Hinblick auf ihre Inszenierung, aber auch auf Produktion, Distribution und Rezeption, analysiert. Methodisch erfolgt eine kultur- und religionswissenschaftliche Annäherung an die Inszenierungen in ausgewählten Comics, Mangas und Graphic Novels unterschiedlicher KünstlerInnen. Grundlage hierfür sind theoretische Annäherungen der kulturwissenschaftlichen Bild- sowie Medienwissenschaft.</p> <p>Die regelmäßige Teilnahme an den Seminarsitzungen, Vorbereitung der Lektüre und Aufgaben zur Aufbereitung der Inhalte sowie Teilnahme an der Diskussion in den Einheiten ist zentraler Bestandteil der Lehrveranstaltung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210, Externer Ort: SpT C6240</p> <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Kienzl, Lisa, Dr., M.A.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>
09-54- MA- 2-M5	<p>Religiöse Autorität im globalisierten Islam</p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar behandelt den Wandel von religiöser Autorität im Kontext eines globalisierten Islam in seinen unterschiedlichen Traditionen und Sozialformen. Dabei stehen neue wie alte konkurrierende Institutionen im Fokus. Die Spannungslinien verlaufen in globaler Perspektive sowohl zwischen Erwartungen</p>	<p>Dozenten: Klinkhammer, Gritt Maria, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Walenziak, Lara-Jil</p>

	<p>und Ansprüchen muslimischer und nicht-muslimischer Nationen/Regionen wie auch zwischen traditionellen und neuen Formen religiöser Autorität u.a. Im Seminar werden zunächst unterschiedliche strukturelle und personale Formen von (religiöser) Autorität behandelt, um im Anschluss diverse islamische Institutionen, Organisationen und Bewegungen mit unterschiedlichem Autoritätsverständnis zu behandeln. Am Ende soll den Seminarteilnehmer*innen dadurch ein Überblick über zeitgenössische islamische Aktivitäten vorliegen wie auch über Spannungs- und Diskussionsverläufe zwischen unterschiedlichen Strömungen des Islams wie auch zwischen islamischen Strömungen und säkularen Institutionen.</p> <p>Literatur: Im Seminar wird anfänglich in einige historische Grundlagen islamischer Tradition eingeführt. Empfohlen wird zur vorbereitenden Lektüre eines der beiden Bücher:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Malise Ruthven: Der Islam. Reclam Sachbuch 4.A. 2010 • Mark Sedgwick: Islam & Muslims. A Guide to Diverse Experience in a Modern World. Intercultural Press 2006. <p>Erwartet wird die regelmäßige und aktive Teilnahme an den Seminarsitzungen, regelmäßige vorbereitende Lektüre und die Übernahme eines Referats für das Seminar. Ein Seminarplan wird zu Beginn des Seminars ausgegeben; eigene Themenvorschläge sind willkommen!</p> <p>Modulprüfung n.V. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: SpT C4180.</p> <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	
09-60-M7-Na	<p>Theaterprojekt - Teil 1 Seminar Kommentar: Muss mit Teil 2 zusammen studiert werden! http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/EggsteinKlahr.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 19:00 - 21:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater)</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Eggstein, Franz (LB) Klahr, Roland (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Soziologe</p>
09-60-M7-Nb	<p>Theaterprojekt - Teil 2 Seminar Kommentar: Muss mit Teil 1 zusammen studiert werden! http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/EggsteinKlahr.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 21:00 - 22:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater)</p>	<p>Dozenten: Eggstein, Franz Klahr, Roland</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Soziologe</p>

	Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	
09- GS-3- 11	<p>Diversity und Antidiskriminierung in Theorie und Praxis <i>Diversity and Antidiscrimination in theory and practice</i> Seminar</p> <p>Diversity und Antidiskriminierung werden im Zuge von Globalisierung, Migration, demographischen Wandel sowie neuen Arbeitsmodellen zu gesellschaftlichen Leitthemen: Diskriminierungserfahrungen sind zentrale Aspekte zivilgesellschaftlicher Diskussion und die bewusste Auseinandersetzung mit Vielfalt wird immer bedeutsamer. Doch was meint Diversity? Welche Konzepte gibt es und welche Ziele verfolgen sie? Was hat Diversity mit der eigenen Person und mit struktureller sowie institutioneller Diskriminierung zu tun? Welche Möglichkeiten bietet ein kritisch-reflexiver Umgang mit Diversität, um Diskriminierung zu vermeiden? An welche Grenzen stößt er?</p> <p>Diese Fragen werden in der Veranstaltung erfahrungsbezogen und handlungsorientiert behandelt. Es wird theoretisches Wissen zu den Themen Diversity und (Anti-) Diskriminierung vermittelt und in Bezug zu konkreten Arbeitserfahrungen sowie dem eigenen Studium gesetzt. Hierbei geht es darum, einen Einblick in institutionelle Strukturen zu erhalten und sich mit eigenen Stereotypen, Vorurteilen, Kategorisierungen sowie Handlungsweisen kritisch auseinanderzusetzen und Alternativen zu diskutieren.</p> <p>Voraussetzung für den Scheinerwerb mit 3 ECTS ist eine aktive und regelmäßige Teilnahme am Seminar inkl. schriftlicher Seminarreflexion oder Präsentation</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2. Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 24.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1-HS H1000.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Satilmis, Ayla Czycholl, Claudia, M.A.</p>
09- GS-3- 15	<p>Kollektive Schreibwoche vom 4. bis 8. März 2019</p> <p>Ein Angebot an alle Fachbereiche Seminar</p> <p>Mit dem Angebot eines "Kollektiven Schreibraums" wollen wir gemeinsam an die Arbeit gehen und aktuelle und/oder liegen gebliebene Texte (Essay, Hausarbeit, B.A.-/ Masterarbeiten etc.) angehen. Der Anfang einer wissenschaftlichen Arbeit und die kontinuierliche Konzentration sind häufig "Knackpunkte", die das Schreiben erschweren. Das Miteinander, konzentrierte Zeiten, Angebote verschiedener Kurzworkshops sowie Einzelberatung vor Ort sind Elemente, die das Arbeiten am eigenen Text (hoffentlich) erleichtern.</p> <p>An jedem Morgen wird es kurze Übungen als Beginn der Schreibphase geben. Der Nachmittag wird in einer Schlussrunde beendet. Alle Angebote können, keines muss mitgemacht werden. Die Zeiten der Anwesenheit sind frei wählbar. Die Schreibcoaches für jede/n ansprechbar. Wir freuen uns auf eine gemeinsame, produktive Schreib-Woche.</p> <p>Gibt es Fragen!? Dann meldet Euch gerne bei uns.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta Ochmann, Nadine, Dr.</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika Köhler-Göb, Lucie Svenja Risteovski, Julia</p>

	<p>Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. So , 21.04.2019 10:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Achtung: Die Schreibwoche findet im März statt!.</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
<p>09- GS-3- 8</p>	<p>Ideen, Impulse und wissenschaftliche Techniken für die Realisierung von Forschungsarbeiten Seminar</p> <p>Wie finde ich das passende Thema und wie kann ich es realisieren? Welche Arbeitstechniken helfen mir, wenn die Entscheidung für ein Hausarbeits- oder Forschungsthema schwerfällt? Und wenn ich ein Thema gefunden habe: wie kann ich meine Ideen sinnvoll strukturieren? In diesem Workshop befassen wir uns mit diesen Fragen und richten den Blick auf die eigenen Interessen und Potentiale mit dem Ziel, konkrete Ideen für eigene wissenschaftliche Schreibprojekte zu entwickeln. Wir werden uns handlungsorientiert damit beschäftigen, was uns motiviert und welche Rahmenbedingungen wir für die Umsetzung von Haus- oder Abschlussarbeiten brauchen. Zudem werden wir grundlegende wissenschaftliche Techniken besprechen wie auch Denkanstöße für wissenschaftliche Haus- und Forschungsarbeiten austauschen. Der Workshop bietet einen geschützten Raum für die Auseinandersetzung mit Bedürfnissen und Unsicherheiten oder Blockaden und möchte durch kreative Methoden anregen, die eigenen Interessen als Haus- oder Abschlussarbeit lebendig werden zu lassen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 10:00 - 16:30 · Raum: GW1 B0100. Externer Ort: Raum wird noch bekannt gegeben. Fr , 14.06.2019 10:00 - 16:30 · Raum: GW2 A4050.</p> <p>ECTS: 2 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Satilmis, Ayla</p> <p>Tutoren: Ulrich, Inessa</p>

Sprach- und Literaturwissenschaften		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-GS-2-01	<p>Geschichte und Literatur der niederdeutschen Sprache Ja ja, de Leev! - Zum Thema ‚Liebe‘ in der niederdeutschen Literatur Seminar Wir betrachten vor den soziokulturellen Hintergründen, die für die Niederdeutsch schreibenden Autoren des 19. und 20. Jahrhunderts prägend waren, ausgewählte Textbeispiele aus</p>	<p>Dozenten: Schernich, Ute</p>

	<p>Prosa, Lyrik und Liedern. Dabei versuchen wir, deren spezifische Charakteristika heraus zu arbeiten, und darauf aufbauend, gehen wir Fragen nach, wie zum Beispiel der, warum die niederdeutsche Literatur keine Liebesromane im eigentlichen Sinne hervorgebracht hat.</p> <p>Wie in Prosatexten in allen Sprachen kommt auch im Niederdeutschen die Liebe häufig als tragendes Sujet , als Spannung bildendes Element vor, z B. in Fritz Reuters „Woans ik tau ‘ne Fru kamm“ und Heinrich Schmidt-Barriens „De Sommerdeern“. Ebenso ist in plattdeutschen Liedern und Lyrik, von Shakespeare-Übersetzungen bis Klaus Groth, das Thema Liebe und Verliebt-Sein zu finden. Insbesondere auch die Irrungen und Wirrungen der Protagonisten in den Texten sollen Gegenstand unserer Betrachtung sein.</p> <p>Textbeispiele werden in einem Reader zusammengefasst zur Verfügung gestellt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010 <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	
--	---	--

Nachhaltigkeit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-DHN-01	<p>Der Hohe Norden The Far North Le Grand Nord (Kanada/Québec)</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip- oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schaffeld, Norbert, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-GDM-02	<p>Grundlagen des Management - Instrumente und Strategien</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip- oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-VA-BNE-01	<p>Bildung für nachhaltige Entwicklung</p> <p>eGeneral Studies</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc</p>

	<p>Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-CE-02	<p>Civic Ecology Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-EW-16	<p>Energiewende Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-GES-03	<p>Gesellschaftliches Engagement für nachhaltige Entwicklung durch Stiftungen Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-KKA-04	<p>Klimaschutz und Klimaanpassung Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec.</p>

	<p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-LFN-05	<p>Literatur, Filme, eGames und Nachhaltigkeit Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-ME-06	<p>Menschliche Ernährung und ökologische Folgen Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHB-09	<p>Nachhaltigkeit und Betriebswirtschaftslehre Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHE-07	<p>Nachhaltige Entwicklung Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung</p>

	<p>Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHM-08	<p>Nachhaltiges Management Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-SM-10	<p>Sustainability Marketing Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TEN-11	<p>Technik, Energie und Nachhaltigkeit Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TM-12	<p>Transition Management Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

	<p>Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	
eGS-VA-TSN-17	<p>Tourismusmanagement im Spannungsfeld von Nachhaltigkeit</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WFN-14	<p>Weltfinanzsystem und Nachhaltigkeit</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WIT-15	<p>World in Transition</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WWM-13	<p>Weltbevölkerung und weltweite Migration</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren:</p>

	Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de ECTS: 3	Vagts, Thore, M. Sc
META-19-ALL-IF	22. internationale Informatica Feminale <i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i> Sommeruniversität für Frauen in der Informatik Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de . Die genauen Veranstaltungs-Formen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni. ECTS: jeweils pro Kurs wählbar	Dozenten: Oechtering, Veronika
META-19-ALL-IS	11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni <i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i> Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de . Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni. ECTS: jeweils pro Kurs wählbar	Dozenten: Oechtering, Veronika

Fachübergreifende Ringvorlesungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-DHN-01	Der Hohe Norden The Far North Le Grand Nord (Kanada/Québec) Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen. Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip- oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de ECTS: 3	Dozenten: Schaffeld, Norbert, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc
eGS-VA-GES-03	Gesellschaftliches Engagement für nachhaltige Entwicklung durch Stiftungen	Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc

	<p>Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-KKA-04	<p>Klimaschutz und Klimaanpassung</p> <p>Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHB-09	<p>Nachhaltigkeit und Betriebswirtschaftslehre</p> <p>Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHE-07	<p>Nachhaltige Entwicklung</p> <p>Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-SM-10	<p>Sustainability Marketing</p> <p>Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche</p>

	<p>durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TEN-11	<p>Technik, Energie und Nachhaltigkeit Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TSN-17	<p>Tourismusmanagement im Spannungsfeld von Nachhaltigkeit Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WIT-15	<p>World in Transition Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WWM-13	<p>Weltbevölkerung und weltweite Migration Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr.</p>

	<p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
--	---	--

Schlüsselkompetenzen

Neben dem Erwerb von Fachkompetenzen spielen disziplin- und professionsübergreifende Schlüsselkompetenzen eine immer wichtigere Rolle für das Studium und die berufliche bzw. wissenschaftliche Qualifizierung. Hierunter zu verstehen sind übergreifende Fähigkeiten im Umgang mit sich selbst (personale Kompetenzen), mit anderen Menschen in sozialen Situationen (soziale Kompetenzen) sowie zu Methoden des Studierens, Lernens und Lehrens (Studien-, Lehr- und Lernkompetenzen), die eine erfolgreiche persönliche und berufliche Entwicklung im und nach dem Studium begünstigen.

Personale Kompetenzen

Selbstorganisation

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-15-SoSe19	<p>Effektive Organisation - effizientes Zeitmanagement <i>Effective organisation - efficient time management</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Es kommt im Berufsalltag nicht nur darauf an, Aufgaben zu planen und zu terminieren - sondern auch darauf, wie Sie die Aufgaben angehen und sie erledigen. Die beste Zeitplanung hilft wenig, wenn Arbeitsabläufe ineffizient gestaltet sind oder unstrukturiert an Aufgaben herangegangen wird.</p> <p>Die eigene Zeit optimal zu nutzen, ist sowohl der Anspruch, der von außen gestellt wird als auch das innere Anliegen vieler. „Wie organisiere ich mich in Spitzenzeiten? Was kann ich tun, um meine Ziele termingerecht – und ohne Nachtschichten – zu erreichen? Wohin steuere ich überhaupt?“ Diese und weitere Fragen werden mit Theorie und Praxiserfahrungen behandelt.</p> <p>Pauschale Zeitmanagementratschläge helfen meist nicht weiter, da sie die individuelle Arbeitssituation zu wenig berücksichtigen.</p> <p>Inhalte und Themen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Selbsttest zum Zeitmanagement • Analyse des aktuellen Arbeits- und Zeitverhaltens • Reflexion der persönlichen Einstellungen • Zielsetzungsprozess und Zielformulierung • Methoden des Selbst- und Zeitmanagements • Pareto-Prinzip, Eisenhower-Prinzip • Planungstools • Exkurs: Motivation – Motivierung <p>Ziele des Workshops: Analysen des Umgangs mit zeitlichen Engpässen wie der „Aufschieberitis“ und des Zielsetzungsprozesses eröffnen einen neuen Blick auf das „so arbeite ich“. Die Auseinandersetzung mit der eigenen Zielformulierung vervollständigt dieses Bild. Zusätzlicher methodischer Input reichert eine Reflexion über Verhaltensmuster an. Raum für die Einübung von Selbstmanagementtechniken anhand von Fallstudien und</p>	<p>Dozenten: Sievert, Bianca</p>

	<p>Übungen an eigenen Themen ist gegeben. Der Nutzen zeigt sich im Zeitgewinn durch eine objektivere Selbst-, Ziel- und Zeiteinschätzung.</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Selbstorganisation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 09.09.2019 11:00 - 16:00 · Raum: MZH 1470. Di , 10.09.2019 09:00 - 15:00 · Raum: MZH 1470.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-18-SoSe19	<p>Soft Skills im Profil – nur für natur- und ingenieurwissenschaftliche Studiengänge <i>Soft Skills and your professional profile – for natural sciences and engineering students/graduates only</i></p> <p>Blockveranstaltung Studierende in MINT-Fächern sind sich oft unsicher, über welche überfachlichen Kompetenzen sie verfügen und wie sie diese im Lebenslauf oder in Vorstellungssituationen glaubhaft darstellen können.</p> <p>Im Workshop lernen die Teilnehmer*innen durch den Einsatz von Tools aus dem Bereich der Persönlichkeitsentwicklung ihr überfachliches Profil kennen und erfahren, wie sie es überzeugend darstellen und vermitteln können.</p> <p>Inhalte und Themen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Begriffserklärung und kritische Auseinandersetzung: welche Soft Skills gibt es und warum sind Schlüsselkompetenzen im Beruf so wichtig? • Exemplarische Analyse von Berufsfeldern (anhand der Interessensgebiete der Teilnehmer*innen): welche Skills (jenseits der fachlichen) sind explizit gefordert • Arbeit am eigenen Profil: welche Soft Skills werden im Fach trainiert und welche Bedeutung hat die überfachliche Biografie? • Soft Skills aktiv kommunizieren und konkrete Beispiele entwickeln • Anwendung auf verschiedene Schritte im Bewerbungsprozess <p>Aktiv an der Identifikation von Soft Skills zu arbeiten heißt, sich selbst einzuschätzen und eine Fremdeinschätzung einzuholen. Deshalb ist im Workshop viel Raum für Übungen, zum Ausprobieren und für Feedback. Teilnahmevoraussetzung ist deshalb die Bereitschaft, sich in diese Prozesse aktiv einzubringen.</p>	<p>Dozenten: Sievert, Bianca</p>

	<p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center und unter: Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachergänzende Studien / Schlüsselkompetenzen / Personale Kompetenzen / Selbstorganisation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 12.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880.</p>	
CC-30-SoSe19	<p>Personale und soziale Kompetenzen – Das Intensivtraining für die Arbeitswelt 4.0 <i>Social and HR competencies in digitalised environments – Intensive training for a digitalised working world</i> Blockveranstaltung</p> <p>Die Arbeitswelt wird digital. Die fortschreitende Digitalisierung bietet große Chancen auf dem Arbeitsmarkt. Der Mensch wird auch in Zukunft die treibende Kraft sein, wenn es um technische und organisatorische Innovationen oder die Entwicklung neuer Produkte und Dienstleistungen geht. Die grundlegende Veränderung liegt in der Art und Weise wie diese Veränderungen zukünftig initiiert und umgesetzt werden. So sinkt der Anteil an Routinetätigkeiten, und der Druck auf Beschäftigte steigt, schneller auf Anforderungen zu reagieren. IT-Programme und Sensoren überwachen Produktionsprozesse. Die Grenzen der Arbeits- und Lebenswelten verschwimmen. Alles wird vernetzt. Die Dynamik des Wandels und die Komplexität steigen, während die Berechenbarkeit sinkt. Zudem gibt es keine Ursache-Wirkungszusammenhänge mehr.</p> <p>Diese Entwicklung eröffnet Chancen für eine Neuorganisation der Arbeit. Die Industrie 4.0 ist mehr als eine technische Herausforderung. Neue Formen der Arbeits- und Entscheidungsteilung verlangen neue und zusätzliche Kompetenzen von den Beschäftigten.</p> <p>In diesem fächerübergreifenden Workshop entwickeln wir einen Kompetenzkatalog für die Arbeitswelt 4.0 und trainieren die daraus abgeleiteten Skills in intensiver Gruppenarbeit.</p> <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Selbstorganisation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 29.06.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700. So , 30.06.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-34-SoSe19	<p>Methodenkompetenz – Fähigkeiten für den Umgang mit Aufgaben <i>Methodological skills – How to tackle tasks</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Im Seminar werden Techniken vermittelt, die helfen das eigene Vorgehen zu strukturieren, methodisch kreative Lösungen zu finden, Entscheidungen zu treffen, zu visualisieren und zu präsentieren. Gekonnte Informationsverarbeitung und ein gutes Zeitmanagement führen zu mehr Effizienz und Effektivität in den täglichen Aufgaben.</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 15. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (unter Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center und neu unter: Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachergänzende Studien / Schlüsselkompetenzen / Personale Kompetenzen / Selbstorganisation)</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 20.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1450. Sa , 21.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1450. So , 22.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1450.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>
CC-37-SoSe19	<p>Modul 1: Potenziale erfahren und analysieren – Wo will ich wirklich hin? <i>How to protect and develop your own potential in stressful and demanding job situations</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Zum Angebot „Seminarreihe zur Potenzialentwicklung“ (für</p>	<p>Dozenten: Lucas, Anna-Maria</p>

BA- & MA-Studierende in der letzten Studienphase)
Das Besondere an dieser Seminarreihe ist das direkte und individuelle Arbeiten der TeilnehmerInnen an ihren spezifischen Situationen, Fragen und Ideen. Durch eine kleine Gruppengröße ist ein unterstützender Gruppenprozess möglich, bei dem auf die einzelnen TeilnehmerInnen flexibel eingegangen wird. Die Fragen nach persönlichen Zielen und beruflicher Ausrichtung bei gleichzeitiger Balance der eigenen Fähigkeiten und Bedürfnisse stehen im Zentrum der Reihe.

Es werden Methoden aus Supervision und Coaching (transaktionsanalytischer und systemischer Ansatz) nach Bedarf eingesetzt. Einen weiteren Schwerpunkt bilden kreative Techniken und Körperarbeit.

Es ist wünschenswert, an beiden Modulen der Seminarreihe teilzunehmen, da die Inhalte miteinander verbunden sind. Es ist aber auch möglich, sich für einzelne Module anzumelden.

Themen - Modul 1:

- den Blick auf verschiedene Lebensbereiche lenken
- berufliche und persönliche Ziele formulieren
- Ergebnisse aus der Hirnforschung nutzen
- das eigene kreative Potenzial fördern
- Entscheidungsprozesse gestalten

Wo liegen meine individuellen Stärken und Fähigkeiten und in welchem Arbeitsumfeld kann ich sie optimal einsetzen?
Welche Lebensvorstellungen habe ich und wie passen diese zu meinen Zielen?

Überzeugungen davon, was im Lebenslauf sinnvoll erscheint, was „gefragt“ ist und Sorge um die Zukunft können uns manchmal blockieren, unsere eigenen Potenziale zu erkennen und zu nutzen. Wenn wir begeistert sind von dem, was wir tun, sind wir langfristig leistungsfähig.

In diesem Modul gibt es Gelegenheit, sich mit eigenen Zielen und deren Verwirklichung konkret zu beschäftigen. Psychologische Modelle können helfen, die eigene Motivation besser zu verstehen und einzusetzen. Ergänzend dazu können Erkenntnisse aus der Hirnforschung praktisch nutzbar gemacht werden, um Entscheidungen zu klären und die eigene Energie optimal zu nutzen.

Anmeldungen für August laufen vom 17. Mai bis Donnerstag, 11. Juli 2019 über <https://elearning.uni-bremen.de/> (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Selbstorganisation).

Ausführliche Informationen unter:

<https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html>

<https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html>

<https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html>

Einzeltermine:

	<p>Mi , 21.08.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0150. Do , 22.08.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-38-SoSe19	<p>Modul 2: Potenziale stärken und nutzen – wie erreiche ich meine Ziele? Blockveranstaltung</p> <p>Zum Angebot „Seminarreihe zur Potenzialentwicklung“ (für BA- & MA-Studierende in der letzten Studienphase) Das Besondere an dieser Seminarreihe ist das direkte und individuelle Arbeiten der TeilnehmerInnen an ihren spezifischen Situationen, Fragen und Ideen. Durch eine kleine Gruppengröße ist ein unterstützender Gruppenprozess möglich, bei dem auf die einzelnen TeilnehmerInnen flexibel eingegangen wird. Die Fragen nach persönlichen Zielen und beruflicher Ausrichtung bei gleichzeitiger Balance der eigenen Fähigkeiten und Bedürfnisse stehen im Zentrum der Reihe.</p> <p>Es werden Methoden aus Supervision und Coaching (transaktionsanalytischer und systemischer Ansatz) nach Bedarf eingesetzt. Einen weiteren Schwerpunkt bilden kreative Techniken und Körperarbeit.</p> <p>Es ist wünschenswert, an beiden Modulen der Seminarreihe teilzunehmen, da die Inhalte miteinander verbunden sind. Es ist aber auch möglich, sich für einzelne Module anzumelden</p> <p>Themen</p> <ul style="list-style-type: none"> • eigene Ressourcen stärken und bewusst Einfluss nehmen • ein passendes Arbeitssetting wählen • den Umgang mit Zeit und Herausforderungen gestalten • Gesundheit im Blick behalten • private und berufliche Prioritäten setzen <p>In welchem Arbeitsumfeld kann ich entspannt und effektiv arbeiten? Welche Strukturen passen zu meiner Arbeitsweise? Was setzt mich unter Druck und wie reagiere ich in Stresssituationen? Auf welche Ressourcen und Erfahrungen kann ich mich verlassen?</p> <p>Im Zeitgeist von Arbeitsverdichtung, steigendem Tempo und Optimierungsansprüchen ist es entscheidend, eigene Wünsche und Prioritäten nicht aus dem Blick zu verlieren. Das individuelle Profil an Fähigkeiten, Motiven und Werten zu kennen, macht den Weg in ein passendes Arbeitsumfeld leichter.</p> <p>In diesem Modul geht es um die persönlichen Stärken, Arbeitsstile und Bedürfnisse der einzelnen TeilnehmerInnen. Das Bewusstsein für die eigene Persönlichkeit wird mit Hilfe von Modellen aus der Führungskräfteentwicklung geschärft. Optional können in Coachings die nächsten persönlichen Schritte entwickelt und visualisiert werden.</p> <p>Anmeldungen für August laufen vom 17. Mai bis Donnerstag, 11. Juli 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Selbstorganisation.</p>	<p>Dozenten: Lucas, Anna-Maria</p>

	<p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html <i>Einzeltermine:</i> Mo , 26.08.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0160. Di , 27.08.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0160.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
eGS-PM-04	<p>Projektmanagement Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-SK-06	<p>Schlüsselkompetenzen - Ein Reflexionsangebot Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
Stwk 19 01.1	<p>Studieren, wie ich will Seminar</p> <p>Im Studium spielen die Erwartungen von außen eine große Rolle: Da ist vor allem das Studienfach mit seinen Anforderungen. Und der Arbeitsmarkt mit seinen oft diffusen Versprechen schießt schon erwartungsfroh um die Ecke. Auch die Erwartungen aus dem Elternhaus sind oft noch präsent, genauso wie die Erwartungen in den Freund- und Partnerschaften. Angesichts so vieler Erwartungen kommen zwangsläufig Fragen, wie diese: „Was will ich eigentlich selber?“ „Welches sind meine Bedürfnisse und wie passen sie zum Studium? Welches sind meine Potenziale und wie kann ich sie an welcher Stelle am besten einsetzen?“ In diesem Workshop gehen wir solchen Fragen auf den Grund, unter anderem indem wir noch mehr Fragen stellen, z.B.:</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Wie kann ich das, was mir Spaß macht und was ich gut kann noch besser im Studium und im Leben drum herum einbringen? • Was sollte ich mehr entfalten? • Wie komme ich besser mit dem klar, was mich nervt? • Wie kann ich mich zu den unterschiedlichen Erwartungen aus den Studien- und Lebensbereichen so verhalten, dass sie zu mir passen und nicht umgekehrt? <p>Das Hauptthema des Workshops ist also die Antwort auf die Frage: Wie gehe ich mit der Vielzahl der Anforderungen und Erwartungen so um, dass ich den Kopf oben behalte? Dieses Thema gehen wir an, indem wir Antworten auf viele Fragen suchen, individuell und im Austausch mit der Gruppe. Neben der Reflexion eigener Stärken und Bedürfnisse geht es vor allem darum zu schauen, welche individuellen Fähigkeiten dabei noch besser zur Entfaltung gebracht werden können.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	
Stwk 19 01.2	<p>Ein Seminar für mehr Erfolg und Zufriedenheit im Studium: wie schaffe ich es mit mir und den Anforderungen im Studium im Einklang zu bleiben?</p> <p><i>Learn how to study (successfully) - Be successful with valuable tools and the right posture</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Studium stellt große Anforderungen an die Konzentrationsfähigkeit, ein gutes Zeit- und Selbstmanagement, Umgang mit Prüfungsstress und dann sollte man noch die richtigen Lernmethoden kennen? Das alles ist sehr viel – zu viel zuweilen.</p> <p>In diesem Seminar habt ihr Zeit, euch dieser unterschiedlichen Anforderungen bewusst zu werden, was euch fördert oder was euch behindert, mit Freude und effizient zu studieren. Ihr erfahrt Methoden, die euch helfen können, (noch) besser zu lernen, euch richtig zu konzentrieren, mit der Zeit und euch selbst gut umzugehen und euch zu im richtigen Rhythmus entspannen. Aus den vielen Tools, die euch im Seminar vorgestellt werden, sucht ihr euch die aus, die euch zu einem zufriedenen und erfolgreichen Studium verhelfen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 01.3	<p>Ein Seminar für mehr Erfolg und Zufriedenheit im Studium: wie schaffe ich es mit mir und den Anforderungen im Studium im Einklang zu bleiben?</p> <p><i>Learn how to study (successfully) - Be successful with valuable tools and the right posture</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Studium stellt große Anforderungen an die Konzentrationsfähigkeit, ein gutes Zeit- und Selbstmanagement, Umgang mit Prüfungsstress und dann sollte man noch die richtigen Lernmethoden kennen? Das</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>

	<p>alles ist sehr viel – zu viel zuweilen. In diesem Seminar habt ihr Zeit, euch dieser unterschiedlichen Anforderungen bewusst zu werden, was euch fördert oder was euch behindert, mit Freude und effizient zu studieren. Ihr erfahrt Methoden, die euch helfen können, (noch) besser zu lernen, euch richtig zu konzentrieren, mit der Zeit und euch selbst gut umzugehen und euch zu im richtigen Rhythmus entspannen. Aus den vielen Tools, die euch im Seminar vorgestellt werden, sucht ihr euch die aus, die euch zu einem zufriedenen und erfolgreichen Studium verhelfen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 01.4	<p>Ein Seminar für mehr Erfolg und Zufriedenheit im Studium: wie schaffe ich es mit mir und den Anforderungen im Studium im Einklang zu bleiben?</p> <p><i>Learn how to study (successfully) - Be successful with valuable tools and the right posture</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Studium stellt große Anforderungen an die Konzentrationsfähigkeit, ein gutes Zeit- und Selbstmanagement, Umgang mit Prüfungsstress und dann sollte man noch die richtigen Lernmethoden kennen? Das alles ist sehr viel – zu viel zuweilen.</p> <p>In diesem Seminar habt ihr Zeit, euch dieser unterschiedlichen Anforderungen bewusst zu werden, was euch fördert oder was euch behindert, mit Freude und effizient zu studieren. Ihr erfahrt Methoden, die euch helfen können, (noch) besser zu lernen, euch richtig zu konzentrieren, mit der Zeit und euch selbst gut umzugehen und euch zu im richtigen Rhythmus entspannen. Aus den vielen Tools, die euch im Seminar vorgestellt werden, sucht ihr euch die aus, die euch zu einem zufriedenen und erfolgreichen Studium verhelfen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 15:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 28.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 01.8	<p>Kluge Strategien für das Studium</p> <p><i>Clever strategies to master your studies</i></p> <p>Hier kann ich eigene neue Strategien für mein Studium erhalten und lernen, wie ich „Peers“, also Kommiliton*innen, bei deren Strategien unterstützen kann.</p> <p>Seminar</p> <p>Gehen Ihnen im Studienalltag auch mal die klugen Strategien aus? Zum Beispiel um Hausarbeiten tatsächlich abzuschließen, für Prüfungen rechtzeitig zu lernen, Uni und Privatleben zu jonglieren - vielleicht mit Kindern, Behinderung oder Erkrankung - und beim Umgang mit Lehrenden und Kommilitonen? Wir bieten einen sehr effektiven und vertrauensvollen Rahmen der gegenseitigen</p>	<p>Dozenten: Zondervan, Ingrid, Dr. Richter, Gabriele, Dr.</p>

	<p>Beratung, in dem Schwierigkeiten zielführend erkannt und gelöst werden. Am Ende werden Sie nicht nur neue und hilfreiche Ideen für Ihr Studium haben, sondern auch noch eine Methode gelernt haben, wie Sie in einer Gruppe mit Kommiliton*innen selbstständig Probleme lösen können!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 23.05.2019 14:30 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Do , 13.06.2019 14:30 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 02.0	<p>Erfolgreicher lernen und Lernstress besser bewältigen durch Achtsamkeit <i>Effective learning and mindfulness</i> Seminar</p> <p>Aktuelle Ergebnisse aus der Lernforschung zeigen: Lernen kann nur dann gut funktionieren, wenn wir uns dabei wohl fühlen. Termindruck für Hausarbeiten, kurze Zeittaktungen, umfangreiche und komplexe Inhalte, die für Prüfungen zu erarbeiten sind – dies alles kann zu Lernstress und damit zu Unwohlsein führen. Auch kreative Problemlösungen sind unter Stress oft erschwert.</p> <p>In diesem Seminar erlernen Sie Übungen, die Sie in die Lernfreude führen sowie Techniken, die Ihnen das Lernen und die Zeitorganisation erleichtern. Sie erfahren wichtige Grundlagen zur Entstehung von Stress und dessen Bewältigung. Der Weg geht dabei vor allem über das Erfahren von Achtsamkeit. Zum einen ermöglicht Ihnen die Achtsamkeitspraxis, das eigene Lernerleben so anzunehmen, wie es ist - auch das Notwendige, wie z.B. Prüfungsvorbereitungen. Zum anderen verbessern Sie durch Achtsamkeitsübungen Ihre Konzentrations- und Entspannungsfähigkeit.</p> <p>So können Sie langfristig erfolgreicher lernen, was wiederum die Lernmotivation erhöht und Studienerfolge erlebbar macht.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 17.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>
Stwk 19 02.1	<p>Erfolgreicher lernen und Lernstress besser bewältigen durch Achtsamkeit <i>Effective learning and mindfulness</i> Seminar</p> <p>Aktuelle Ergebnisse aus der Lernforschung zeigen: Lernen kann nur dann gut funktionieren, wenn wir uns dabei wohl fühlen. Termindruck für Hausarbeiten, kurze Zeittaktungen, umfangreiche und komplexe Inhalte, die für Prüfungen zu erarbeiten sind – dies alles kann zu Lernstress und damit zu Unwohlsein führen. Auch kreative Problemlösungen sind unter Stress oft erschwert.</p> <p>In diesem Seminar erlernen Sie Übungen, die Sie in die Lernfreude führen sowie Techniken, die Ihnen das Lernen und die Zeitorganisation erleichtern. Sie erfahren wichtige Grundlagen zur Entstehung von Stress und dessen Bewältigung. Der Weg geht dabei vor allem über das</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>

	<p>Erfahren von Achtsamkeit. Zum einen ermöglicht Ihnen die Achtsamkeitspraxis, das eigene Lernerleben so anzunehmen, wie es ist - auch das Notwendige, wie z.B. Prüfungsvorbereitungen. Zum anderen verbessern Sie durch Achtsamkeitsübungen Ihre Konzentrations- und Entspannungsfähigkeit.</p> <p>So können Sie langfristig erfolgreicher lernen, was wiederum die Lernmotivation erhöht und Studienerfolge erlebbar macht.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 30.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 06.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 04.3	<p>Erfolgreich Prüfungen bestehen - mit den richtigen Methoden sich gezielt auf Prüfungen vorbereiten <i>improve examination</i></p> <p>Seminar</p> <p>In diesem Kurzseminar erfahren Sie, mit welchen Lernmethoden Sie Ihre Prüfungsvorbereitungen (noch) verbessern und wie Sie gezielt Prüfungsstress abbauen können, um schließlich gut vorbereitet und selbstsicher in die Prüfung zu gehen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 15:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 04.4	<p>Erfolgreich Prüfungen bestehen - mit den richtigen Methoden sich gezielt auf Prüfungen vorbereiten <i>improve examination</i></p> <p>Seminar</p> <p>In diesem Kurzseminar erfahren Sie, mit welchen Lernmethoden Sie Ihre Prüfungsvorbereitungen (noch) verbessern und wie Sie gezielt Prüfungsstress abbauen können, um schließlich gut vorbereitet und selbstsicher in die Prüfung zu gehen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>

Zeitmanagement

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-GS-9-01	<p>Zeitmanagement</p> <p>Seminar</p> <p>In Afrika soll folgender Spruch kursieren: „Die Europäer haben die Uhr, aber keine Zeit. Wir haben keine Uhr, aber die Zeit“.</p> <p>In unserer westlichen Gesellschaft scheint es wirklich so zu sein, als hätten wir immer weniger Zeit. Daher wird das Zeitmanagement als ein wichtiger Teil des Selbstmanagements angesehen: Es wird als eine der grundlegenden Fähigkeiten für ein erfolgreiches Studium sowie für ein erfolgreiches Berufs- und Privatleben betrachtet. Und in der Tat: Wer sich gut und sinnvoll organisiert, ist nicht nur erfolgreich im Beruf, sondern hat einfach mehr vom Leben.</p> <p>Dieses Trainingsseminar wendet sich - an BA-Studierende, die das Studium gerade aufnehmen, damit sie von Anfang an lernen, sich realistische Ziele zu</p>	<p>Dozenten: Faretina-Stehl, Rosaria, M.A. LB</p>

	<p>setzen und sich sinnvoll zu organisieren;</p> <ul style="list-style-type: none"> - an diejenigen BA- und MA-Studierenden, die das Studium als chronischen Zeitmangel erleben, und daher als Druck und Stress. Sie fühlen sich oft gehetzt und haben den Eindruck, dass ihnen die Zeit davon läuft, und dass sie den Anforderungen des Studiums nicht gerecht werden; - an BA- und MA-Studierende, die sich auf den Lehrerberuf und auf dessen oft stressige Anforderungen ganzheitlich vorbereiten möchten; - an Studierende, die das eigene Zeitmanagement mit Blick auf das spätere Berufsleben einfach optimieren möchten; <p>Ziel des Workshops ist es, anhand von theoretischen Grundlagen, Einzel- und Gruppenarbeit sowie von unterschiedlichen Übungen sehr konkret und persönlich zu lernen, die eigene Zeit sinnvoll zu gestalten und die eigenen Ziele im Studium und Beruf stressfrei zu erreichen.</p> <p>Themen: Neben den klassischen Methoden und Techniken des Zeitmanagements (Zielsetzung, ABC-Analyse, Eisenhower-Prinzip, Pareto-Prinzip, ALPEN-Technik, verschiedene Zeitplanungen, klassische Zeiträuber, Chaosmanagement usw.) werden wir uns mit unserer eigenen Auffassung von Zeit und den Glaubenssätzen, die wir damit verbinden, beschäftigen, um am Ende des Seminars konkrete und effektive Ergebnisse zu erzielen.</p> <p>Bedingung für die Vergabe von CP (3): regelmäßige Teilnahme und Mitarbeit, kleine Hausaufgaben, Präsentation der Gruppenarbeit, ausführliches schriftliches Protokoll.</p> <p>Beachten Sie bitte: Scheine werden nicht benotet! Teilnahme in PABO ist nicht möglich, es werden nur Scheine erteilt. Die Veranstaltung ist auf 20 Teilnehmer/Innen begrenzt (danach Warteliste).</p> <p>Verbindliche Anmeldung bis zum 30.09.2017 unter Stud-IP. Studierende des FB 10 haben Vorrang! Studierende anderer Fachbereiche werden nach Anmeldedatum zugelassen.</p> <p>Für die Anmeldung beachten Sie bitte:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Studierende des Fachbereichs 10: Verbindliche Anmeldung unter Stud-IP und zusätzliche persönliche Anmeldung per Mail (Matr.-Nr. und Fächerkombination angeben) bis zum 17.05.2019. b) Studierende anderer Fachbereiche: Verbindliche Anmeldung bis zum 17.05.2019 unter Stud-IP. <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Sa , 25.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). So , 26.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Sa , 01.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). So , 02.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	
eGS-SK-06	<p>Schlüsselkompetenzen - Ein Reflexionsangebot</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p>

	<p>Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
Stwk 19 01.1	<p>Studieren, wie ich will</p> <p>Seminar</p> <p>Im Studium spielen die Erwartungen von außen eine große Rolle: Da ist vor allem das Studienfach mit seinen Anforderungen. Und der Arbeitsmarkt mit seinen oft diffusen Versprechen schielt schon erwartungsfroh um die Ecke. Auch die Erwartungen aus dem Elternhaus sind oft noch präsent, genauso wie die Erwartungen in den Freund- und Partnerschaften. Angesichts so vieler Erwartungen kommen zwangsläufig Fragen, wie diese: „Was will ich eigentlich selber?“ „Welches sind meine Bedürfnisse und wie passen sie zum Studium? Welches sind meine Potenziale und wie kann ich sie an welcher Stelle am besten einsetzen?“</p> <p>In diesem Workshop gehen wir solchen Fragen auf den Grund, unter anderem indem wir noch mehr Fragen stellen, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie kann ich das, was mir Spaß macht und was ich gut kann noch besser im Studium und im Leben drum herum einbringen? • Was sollte ich mehr entfalten? • Wie komme ich besser mit dem klar, was mich nervt? • Wie kann ich mich zu den unterschiedlichen Erwartungen aus den Studien- und Lebensbereichen so verhalten, dass sie zu mir passen und nicht umgekehrt? <p>Das Hauptthema des Workshops ist also die Antwort auf die Frage: Wie gehe ich mit der Vielzahl der Anforderungen und Erwartungen so um, dass ich den Kopf oben behalte? Dieses Thema gehen wir an, indem wir Antworten auf viele Fragen suchen, individuell und im Austausch mit der Gruppe. Neben der Reflexion eigener Stärken und Bedürfnisse geht es vor allem darum zu schauen, welche individuellen Fähigkeiten dabei noch besser zur Entfaltung gebracht werden können.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

Selbstmotivierung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-SK-06	<p>Schlüsselkompetenzen - Ein Reflexionsangebot</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>

	<p>bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 01.1	<p>Studieren, wie ich will</p> <p>Seminar</p> <p>Im Studium spielen die Erwartungen von außen eine große Rolle: Da ist vor allem das Studienfach mit seinen Anforderungen. Und der Arbeitsmarkt mit seinen oft diffusen Versprechen schielt schon erwartungsfroh um die Ecke. Auch die Erwartungen aus dem Elternhaus sind oft noch präsent, genauso wie die Erwartungen in den Freund- und Partnerschaften. Angesichts so vieler Erwartungen kommen zwangsläufig Fragen, wie diese: „Was will ich eigentlich selber?“ „Welches sind meine Bedürfnisse und wie passen sie zum Studium? Welches sind meine Potenziale und wie kann ich sie an welcher Stelle am besten einsetzen?“</p> <p>In diesem Workshop gehen wir solchen Fragen auf den Grund, unter anderem indem wir noch mehr Fragen stellen, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie kann ich das, was mir Spaß macht und was ich gut kann noch besser im Studium und im Leben drum herum einbringen? • Was sollte ich mehr entfalten? • Wie komme ich besser mit dem klar, was mich nervt? • Wie kann ich mich zu den unterschiedlichen Erwartungen aus den Studien- und Lebensbereichen so verhalten, dass sie zu mir passen und nicht umgekehrt? <p>Das Hauptthema des Workshops ist also die Antwort auf die Frage: Wie gehe ich mit der Vielzahl der Anforderungen und Erwartungen so um, dass ich den Kopf oben behalte? Dieses Thema gehen wir an, indem wir Antworten auf viele Fragen suchen, individuell und im Austausch mit der Gruppe. Neben der Reflexion eigener Stärken und Bedürfnisse geht es vor allem darum zu schauen, welche individuellen Fähigkeiten dabei noch besser zur Entfaltung gebracht werden können.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>
Stwk 19 01.2	<p>Ein Seminar für mehr Erfolg und Zufriedenheit im Studium: wie schaffe ich es mit mir und den Anforderungen im Studium im Einklang zu bleiben?</p> <p><i>Learn how to study (successfully) - Be successful with valuable tools and the right posture</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Studium stellt große Anforderungen an die Konzentrationsfähigkeit, ein gutes Zeit- und Selbstmanagement, Umgang mit Prüfungsstress und dann sollte man noch die richtigen Lernmethoden kennen? Das alles ist sehr viel – zu viel zuweilen.</p> <p>In diesem Seminar habt ihr Zeit, euch dieser unterschiedlichen Anforderungen bewusst zu werden, was euch fördert oder was euch behindert, mit Freude und effizient zu studieren. Ihr erfahrt Methoden, die euch helfen können, (noch) besser zu lernen, euch richtig zu konzentrieren, mit der Zeit und euch selbst gut umzugehen und euch zu im richtigen Rhythmus entspannen. Aus den</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>

	<p>vielen Tools, die euch im Seminar vorgestellt werden, sucht ihr euch die aus, die euch zu einem zufriedenen und erfolgreichen Studium verhelfen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 01.3	<p>Ein Seminar für mehr Erfolg und Zufriedenheit im Studium: wie schaffe ich es mit mir und den Anforderungen im Studium im Einklang zu bleiben?</p> <p><i>Learn how to study (successfully) - Be successful with valuable tools and the right posture</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Studium stellt große Anforderungen an die Konzentrationsfähigkeit, ein gutes Zeit- und Selbstmanagement, Umgang mit Prüfungsstress und dann sollte man noch die richtigen Lernmethoden kennen? Das alles ist sehr viel – zu viel zuweilen.</p> <p>In diesem Seminar habt ihr Zeit, euch dieser unterschiedlichen Anforderungen bewusst zu werden, was euch fördert oder was euch behindert, mit Freude und effizient zu studieren. Ihr erfahrt Methoden, die euch helfen können, (noch) besser zu lernen, euch richtig zu konzentrieren, mit der Zeit und euch selbst gut umzugehen und euch zu im richtigen Rhythmus entspannen. Aus den vielen Tools, die euch im Seminar vorgestellt werden, sucht ihr euch die aus, die euch zu einem zufriedenen und erfolgreichen Studium verhelfen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 01.4	<p>Ein Seminar für mehr Erfolg und Zufriedenheit im Studium: wie schaffe ich es mit mir und den Anforderungen im Studium im Einklang zu bleiben?</p> <p><i>Learn how to study (successfully) - Be successful with valuable tools and the right posture</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Studium stellt große Anforderungen an die Konzentrationsfähigkeit, ein gutes Zeit- und Selbstmanagement, Umgang mit Prüfungsstress und dann sollte man noch die richtigen Lernmethoden kennen? Das alles ist sehr viel – zu viel zuweilen.</p> <p>In diesem Seminar habt ihr Zeit, euch dieser unterschiedlichen Anforderungen bewusst zu werden, was euch fördert oder was euch behindert, mit Freude und effizient zu studieren. Ihr erfahrt Methoden, die euch helfen können, (noch) besser zu lernen, euch richtig zu konzentrieren, mit der Zeit und euch selbst gut umzugehen und euch zu im richtigen Rhythmus entspannen. Aus den vielen Tools, die euch im Seminar vorgestellt werden, sucht ihr euch die aus, die euch zu einem zufriedenen und erfolgreichen Studium verhelfen.</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 15:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 28.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 01.8	<p>Kluge Strategien für das Studium <i>Clever strategies to master your studies</i> Hier kann ich eigene neue Strategien für mein Studium erhalten und lernen, wie ich „Peers“, also Kommiliton*innen, bei deren Strategien unterstützen kann. Seminar Gehen Ihnen im Studienalltag auch mal die klugen Strategien aus? Zum Beispiel um Hausarbeiten tatsächlich abzuschließen, für Prüfungen rechtzeitig zu lernen, Uni und Privatleben zu jonglieren - vielleicht mit Kindern, Behinderung oder Erkrankung - und beim Umgang mit Lehrenden und Kommilitonen? Wir bieten einen sehr effektiven und vertrauensvollen Rahmen der gegenseitigen Beratung, in dem Schwierigkeiten zielführend erkannt und gelöst werden. Am Ende werden Sie nicht nur neue und hilfreiche Ideen für Ihr Studium haben, sondern auch noch eine Methode gelernt haben, wie Sie in einer Gruppe mit Kommiliton*innen selbstständig Probleme lösen können! <i>Einzeltermine:</i> Do , 23.05.2019 14:30 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Do , 13.06.2019 14:30 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Zondervan, Ingrid, Dr. Richter, Gabriele, Dr.</p>
Stwk 19 02.0	<p>Erfolgreicher lernen und Lernstress besser bewältigen durch Achtsamkeit <i>Effective learning and mindfulnes</i> Seminar Aktuelle Ergebnisse aus der Lernforschung zeigen: Lernen kann nur dann gut funktionieren, wenn wir uns dabei wohl fühlen. Termindruck für Hausarbeiten, kurze Zeittaktungen, umfangreiche und komplexe Inhalte, die für Prüfungen zu erarbeiten sind – dies alles kann zu Lernstress und damit zu Unwohlsein führen. Auch kreative Problemlösungen sind unter Stress oft erschwert. In diesem Seminar erlernen Sie Übungen, die Sie in die Lernfreude führen sowie Techniken, die Ihnen das Lernen und die Zeitorganisation erleichtern. Sie erfahren wichtige Grundlagen zur Entstehung von Stress und dessen Bewältigung. Der Weg geht dabei vor allem über das Erfahren von Achtsamkeit. Zum einen ermöglicht Ihnen die Achtsamkeitspraxis, das eigene Lernerleben so anzunehmen, wie es ist - auch das Notwendige, wie z.B. Prüfungsvorbereitungen. Zum anderen verbessern Sie durch Achtsamkeitsübungen Ihre Konzentrations- und Entspannungsfähigkeit. So können Sie langfristig erfolgreicher lernen, was wiederum die Lernmotivation erhöht und Studienerfolge erlebbar macht. <i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>

	Fr , 17.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . ECTS: 3	
Stwk 19 02.1	<p>Erfolgreicher lernen und Lernstress besser bewältigen durch Achtsamkeit <i>Effective learning and mindfulness</i></p> <p>Seminar</p> <p>Aktuelle Ergebnisse aus der Lernforschung zeigen: Lernen kann nur dann gut funktionieren, wenn wir uns dabei wohl fühlen. Termindruck für Hausarbeiten, kurze Zeittaktungen, umfangreiche und komplexe Inhalte, die für Prüfungen zu erarbeiten sind – dies alles kann zu Lernstress und damit zu Unwohlsein führen. Auch kreative Problemlösungen sind unter Stress oft erschwert.</p> <p>In diesem Seminar erlernen Sie Übungen, die Sie in die Lernfreude führen sowie Techniken, die Ihnen das Lernen und die Zeitorganisation erleichtern. Sie erfahren wichtige Grundlagen zur Entstehung von Stress und dessen Bewältigung. Der Weg geht dabei vor allem über das Erfahren von Achtsamkeit. Zum einen ermöglicht Ihnen die Achtsamkeitspraxis, das eigene Lernerleben so anzunehmen, wie es ist - auch das Notwendige, wie z.B. Prüfungsvorbereitungen. Zum anderen verbessern Sie durch Achtsamkeitsübungen Ihre Konzentrations- und Entspannungsfähigkeit.</p> <p>So können Sie langfristig erfolgreicher lernen, was wiederum die Lernmotivation erhöht und Studienerfolge erlebbar macht.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 30.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 06.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>

Stimme, Rhetorik und Auftritt

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-14-SoSe19	<p>Mit professioneller Rhetorik erfolgreich präsentieren (mit Videoanalyse) <i>Using professional rhetoric for perfect presentations</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Ihre Präsentation wird mit Spannung erwartet. Alle Augen sind auf Sie gerichtet. Ihr Ziel ist es das Publikum in ihren Bann zu ziehen und zu überzeugen. Doch wie erreichen Sie das? In Zukunft können Sie ganz entspannt vor das Publikum treten.</p> <p>In diesem Seminar werden Sie in Gruppenarbeit, mit Übungen und theoretischem Wissen die rhetorischen Elemente kennen lernen, die Ihnen eine effektive Präsentation ermöglichen (inkl. Videoanalyse).</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Stimme, Rhetorik und Auftritt).</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>

	<p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460. Do , 25.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
Stwk 19 06.1	<p>Grundlagenseminar: Einführung in die Rhetorik – ein Präsentationstraining <i>Professional Presentation</i> Seminar</p> <p>Das Grundlagenseminar „Einführung in die Rhetorik – Ein Präsentationstraining“ richtet sich besonders an Studierende, die bisher noch keine Seminare, Workshops oder Veranstaltungen zu Präsentationstechniken / Rhetorik besucht habe. Das Seminar hat Workshopcharakter und bietet vor allem die Möglichkeit, im geschützten Rahmen viele Erfahrungen im Bereich ‚professionelles Präsentieren‘ zu sammeln.</p> <p>Folgende Fragen stehen im Mittelpunkt des Workshops:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie ist der Aufbau und die Struktur eines wissenschaftlichen Sachvortrags? • Wie bereite ich Inhalte präsentationsgerecht auf? • Wie wecke ich Interesse für mein Thema? • Wie setze ich geschickt Sprache, Gestik und Mimik während einer Präsentation ein? <p>In dem Grundlagenseminar können Sie Schritt für Schritt wichtige Kompetenzen entwickeln, die Ihnen sowohl für Ihr Studium als auch für Ihre spätere berufliche Praxis überaus nützlich sein werden.</p> <p>Bemerkung: Voraussetzung für den Erwerb von 3 ECTS/CP ist die aktive Teilnahme an beiden Seminartagen, die häusliche Erstellung einer kurzen Gruppenpräsentation und das Anfertigen einer schriftlichen Arbeit.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Habekost, Carolin, Master of Speech Communication and Rhetoric</p>
Stwk 19 06.2	<p>Kleine Änderung - große Wirkung! Die Ressource Körpersprache nutzen lernen <i>Minor changes - great effect. Learn to use the resource of body language</i> Seminar</p> <p>Das praxis- und erfahrungsorientierte Seminar öffnet eine Chance, das großartige Potential, das Körpersprache bietet, besser</p>	<p>Dozenten: Soujon, Gudrun</p>

	<p>kennenzulernen, um bei der Leitung von Gruppen, in Besprechungen, bei Referaten oder im persönlichen Dialog die eigene Präsenz und somit ein sicheres Auftreten zu steigern.</p> <p>Mehr Bewusstheit und Achtsamkeit für das eigene Körperverhalten führen zu Ausgeglichenheit und Wohlbefinden. Dies hat einen positiven Effekt auf der interaktiven Ebene. Es fördert eine gelingende Kommunikation, stärkt die natürliche Autorität und kann in Konfliktsituationen Stress reduzieren.</p> <p>Innere Ruhe, Zentrierung, das Wissen um einige Gesetzmäßigkeiten, auch das bewusste Regulieren über die Atmung – all das führt zu einem besseren Standing und lässt einen spüren, dass man mehr beeinflussen kann, als man oft denkt.</p> <p>Kleine Änderungen im Körperverhalten können zu großen positiven Wirkungen führen!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 01.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . So , 02.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 06.3	<p>Speakers Corner – denn Reden lernen wir nur durch's Reden <i>Speakers Corner</i> Seminar</p> <p>In diesem fortlaufenden Kurs geht es darum so viel Redepraxis als möglich zu gewinnen. Das Konzept ist so aufgebaut, dass Ihr bei jedem Treffen entweder vorbereitete oder improvisierte Redebeiträge gebt. Auf diese Weise wird das Sprechen vor Publikum zu einer Selbstverständlichkeit, die immer mehr Spaß macht.</p> <p>Fähigkeiten, die Ihr erlernt und einübt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eine Veranstaltung moderieren • Ein Thema vorbereiten und darüber sprechen • Einen spontane Redeauftritt erfolgreich bewältigen • Wertschätzendes Feedback geben • Sicherheit im öffentlichen Sprechen gewinnen • Seinen persönlichen Auftrittsstil entfalten <p>3 CP bei kontinuierlicher aktiver Teilnahme, Vorbereitung und Präsentation mindestens eines vorbereiteten Beitrags sowie Verfassen einer Selbstreflexion</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 15.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 29.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 13.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 27.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 03.06.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 17.06.2019 16:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mo , 01.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 06.5	<p>Rhetorik-Referate-Training mit Video-Feedback <i>Rhetoric-Presentation-Training with Video-Feedback</i> Seminar Eine erfolgreiche Präsentation eines Referates, einer Prüfungsleistung oder eine gelungenes Gesprächssituation zeigen sich durch eine klare Struktur, einen verständlichen Inhalt und durch ein authentisches, ruhiges Auftreten. Wer sein Publikum für ein Thema begeistern und mitreißen will, sollte also nicht nur einen Spannungsbogen aufbauen und ein klares Ziel definieren, sondern auch durch Mimik, Gestik und Körpersprache überzeugen. Die Ausstrahlung einer Sprecherin oder eines Sprechers hat einen ausschlaggebenden Einfluss auf den Präsentationserfolg und erhöht die Chance, dass die Zuhörer*innen dem Präsentierenden ihre volle Aufmerksamkeit schenken. Die hilfreichste Methode, sein eigenes Präsentations- und Rhetorikverhalten souverän einschätzen zu können und aus dieser Wahrnehmung heraus Verbesserungen und Entwicklungen ganz individuell abzuleiten, ist die des Video-Feedbacks. Das Seminar bietet die Möglichkeit, sich in verschiedenen Kommunikationssituationen videografieren zu lassen und diese Sequenzen im Plenum zu besprechen und aufzuarbeiten. So nimmt jede Teilnehmerin und jeder Teilnehmer eine ganz persönliche Auswahl an Entwicklungspotenzialen mit nach Hause. <i>Einzeltermine:</i> Do , 23.05.2019 10:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Fr , 24.05.2019 10:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . </p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Driver, Anna Katharina</p>
Stwk 19 06.6	<p>Entwicklung einer standfesten Haltung und einer verständnisvollen Kommunikation „Mit einer speziellen Zusammenstellung effektiver Kommunikationskonzepte, lerne ich hier meine Haltung zu stärken und aufbauend zu kommunizieren.“ Seminar Kommunikation und Haltung gehören untrennbar zusammen und weisen gemeinsam entwickelt starke Synergieeffekte auf. In diesem Seminar geht es darum, diese beiden Kraftpotenziale praxisnah und nachhaltig weiter zu entwickeln. Jede Seminarteilnehmerin und jeder Seminarteilnehmer sind herzlich eingeladen, sich auf eine ehrliche Reise zu ihren/seinen Potenzialen zu begeben, um gestärkt und mit universell einsetzbaren Kommunikations- und Haltungskonzepten in den Alltag zurückzukehren und sofort erste Erfolge zu feiern. Dieses Seminar ist etwas für Dich, wenn Du: • bereit und offen dafür bist, Dir selbst auf die Schliche zu kommen, um den perfekten Startpunkt für die Stärkung Deiner Haltung ermitteln. • startklar für neue Methoden, neue Sichtweisen und eine konstruktive Art der Selbstentwicklung bist.</p>	<p>Dozenten: Holle, Sebastian</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • nicht länger Zuschauer auf der Bühne der Kommunikation sein willst, sondern aktiv den positiven Umgang miteinander gestalten möchtest. • gerne aktiv und kreativ arbeitest, um Deinen Lernerfolg zu maximieren. <p>In diesem Seminar kannst du lernen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wie Du Dir Stück für Stück eine Grundhaltung aneignen kannst, die Dir in schwierigen Situationen hilft bewusst zu Handeln und bessere Entscheidungen zu treffen. • wie Du diese Grundhaltung gezielt mit kleinen Konzepten Tag für Tag stärken kannst, um so in jeder Situation mit mehr Kraft und Verständnis zu agieren, ohne an dein „Limit“ zu kommen. • wie Du mit kompakten und wirkungsvollen Kommunikationskonzepten einfache aber auch herausfordernde Gespräche ohne viel Kraft in positive und konstruktive Bahnen lenken kannst. • wie Du Deine Kommunikation aus einer starken und unterstützenden Grundhaltung heraus noch effektiver gestalten kannst, um Ziele auch mit anspruchsvollen Kommunikationspartnern kooperativ zu erreichen und allen ein gutes Gefühl dabei zu geben. <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 07.05.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . <p>Di , 14.05.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . <p>Di , 21.05.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . <p>Di , 28.05.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	
--	--	--

Entscheidungsfindung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-SK-06	<p>Schlüsselkompetenzen - Ein Reflexionsangebot</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-VA-LFN-05	<p>Literatur, Filme, eGames und Nachhaltigkeit</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

	Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de	
	ECTS: 3	

Entspannungstechniken

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 02.0	<p>Erfolgreicher lernen und Lernstress besser bewältigen durch Achtsamkeit <i>Effective learning and mindfulness</i> Seminar</p> <p>Aktuelle Ergebnisse aus der Lernforschung zeigen: Lernen kann nur dann gut funktionieren, wenn wir uns dabei wohl fühlen. Termindruck für Hausarbeiten, kurze Zeittaktungen, umfangreiche und komplexe Inhalte, die für Prüfungen zu erarbeiten sind – dies alles kann zu Lernstress und damit zu Unwohlsein führen. Auch kreative Problemlösungen sind unter Stress oft erschwert.</p> <p>In diesem Seminar erlernen Sie Übungen, die Sie in die Lernfreude führen sowie Techniken, die Ihnen das Lernen und die Zeitorganisation erleichtern. Sie erfahren wichtige Grundlagen zur Entstehung von Stress und dessen Bewältigung. Der Weg geht dabei vor allem über das Erfahren von Achtsamkeit. Zum einen ermöglicht Ihnen die Achtsamkeitspraxis, das eigene Lernerleben so anzunehmen, wie es ist - auch das Notwendige, wie z.B. Prüfungsvorbereitungen. Zum anderen verbessern Sie durch Achtsamkeitsübungen Ihre Konzentrations- und Entspannungsfähigkeit.</p> <p>So können Sie langfristig erfolgreicher lernen, was wiederum die Lernmotivation erhöht und Studienerfolge erlebbar macht.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 17.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>
Stwk 19 02.1	<p>Erfolgreicher lernen und Lernstress besser bewältigen durch Achtsamkeit <i>Effective learning and mindfulness</i> Seminar</p> <p>Aktuelle Ergebnisse aus der Lernforschung zeigen: Lernen kann nur dann gut funktionieren, wenn wir uns dabei wohl fühlen. Termindruck für Hausarbeiten, kurze Zeittaktungen, umfangreiche und komplexe Inhalte, die für Prüfungen zu erarbeiten sind – dies alles kann zu Lernstress und damit zu Unwohlsein führen. Auch kreative Problemlösungen sind unter Stress oft erschwert.</p> <p>In diesem Seminar erlernen Sie Übungen, die Sie in die Lernfreude führen sowie Techniken, die Ihnen das Lernen und die Zeitorganisation erleichtern. Sie erfahren wichtige Grundlagen zur Entstehung von Stress und dessen Bewältigung. Der Weg geht dabei vor allem über das Erfahren von Achtsamkeit. Zum einen ermöglicht Ihnen die Achtsamkeitspraxis, das eigene Lernerleben so anzunehmen, wie es ist - auch das Notwendige, wie z.B. Prüfungsvorbereitungen. Zum anderen verbessern Sie durch Achtsamkeitsübungen Ihre Konzentrations- und</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>

	<p>Entspannungsfähigkeit. So können Sie langfristig erfolgreicher lernen, was wiederum die Lernmotivation erhöht und Studienerfolge erlebbar macht.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 30.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 06.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 02.2	<p>Effektiver Stressabbau „Mit Muskelentspannung besser lernen und Prüfungen vorbereiten“ <i>Progressive Muscle Relaxation</i> Seminar</p> <p>Die Progressive Muskelentspannung (PME) oder Progressive Muskelrelaxation nach Jakobson (PMR) ist eine der besten, wissenschaftlich erprobten Methoden, die die Folgen der Reaktionen auf Stress, wie auch Angst, Nervosität und Schlafstörungen minimiert und ein mentales und körperliches Entspannungsgefühl aufbaut. Durch die konsequente, regelmäßige Anwendung der im Kurs erlernten Methode (mindestens 6 Wochen) können Entspannungselemente im Alltag und vor allem in Belastungssituationen (wie z.B. Prüfungen) eingesetzt werden.</p> <p>Das Seminar ist eine Kombination aus einem kleinen theoretischen und einem überwiegend praktischen Anteil. Die Anwendung der PME ist nicht geeignet im Falle von niedrigem Blutdruck, Herzschlag unter 60 Schläge/Min., Gefäßspannungen, akuten Migräneattacken und schwerwiegendem Asthma.</p> <p>Bitte bequeme Kleidung und eventuell eine Matte bzw. eine Decke mitbringen.</p> <p>Bedingung für die Vergabe von einem CP ist neben der regelmäßigen und aktiven Teilnahme die schriftliche Dokumentation des eigenen Arbeitsprozesses.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Faretina-Stehl, Rosaria, M.A.</p>
Stwk 19 02.3	<p>Eine Hilfe mit den Lernanforderungen im Studium besser umzugehen - Yogaübungspraxis <i>Regular yoga practice can help to successfully cope with the demands of college studies</i> Seminar</p> <p>Motivationsprobleme, Klausuren- und Prüfungsdruck sowie die „normalen“ Alltags- und Beziehungsanforderungen lassen uns immer weniger zur Ruhe kommen und hinterlassen auf Dauer Spuren in Form von innerer Unruhe, Konzentrationsschwierigkeiten, Zerrissenheit bis hin zu dauernder Unzufriedenheit. Eine entspannte Haltung gegenüber schwierigen oder stressigen Situationen und Aufgaben im Studium zu gewinnen, kann mit Hilfe einer Yoga-Übungsreihe erreicht werden. Yoga kräftigt und regt auf der einen Seite an, andererseits entlastet Yoga und hilft zu entspannen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Lodh, Nepal</p>

	Fr , 17.05.2019 15:00 - 21:00 · offene Raumanfrage: . ECTS: 1	
Stwk 19 02.4	<p>Eine Hilfe mit den Lernanforderungen im Studium besser umzugehen - Yogaübungspraxis</p> <p><i>Regular yoga practice can help to successfully cope with the demands of college studies</i></p> <p>Seminar Motivationsprobleme, Klausuren- und Prüfungsdruck sowie die „normalen“ Alltags- und Beziehungsanforderungen lassen uns immer weniger zur Ruhe kommen und hinterlassen auf Dauer Spuren in Form von innerer Unruhe, Konzentrationsschwierigkeiten, Zerrissenheit bis hin zu dauernder Unzufriedenheit. Eine entspannte Haltung gegenüber schwierigen oder stressigen Situationen und Aufgaben im Studium zu gewinnen, kann mit Hilfe einer Yoga-Übungsreihe erreicht werden. Yoga kräftigt und regt auf der einen Seite an, andererseits entlastet Yoga und hilft zu entspannen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 15:00 - 21:00 · offene Raumanfrage: . ECTS: 1</p>	Dozenten: Lodh, Nepal

Soziale Kompetenzen

Kommunikation

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-06-SoSe19	<p>Digital Leadership - Die neue Herausforderung an die Führung kennen lernen.</p> <p><i>Digital Leadership – Identifying and effectively coping with new challenges</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Die fortschreitende Digitalisierung und Vernetzung von Prozessen verändert die Arbeitswelt nachhaltig.</p> <p>Eine besondere Aufgabe kommt hierbei den Führungskräften zu. Die Digitalisierung wird nicht nur ihr Aufgabengebiet verändern, sondern sie sind aufgefordert die Veränderungen, die durch neue Prozesse entstehen, aktiv zu gestalten und die Mitarbeiter*innen heranzuführen.</p> <p>Digital Leadership ist der Ansatz für die Arbeitswelt 4.0 der in diesem Seminar vorgestellt und mit Praxisübungen vertieft wird. Neben der Stoffvermittlung wird es genügend Raum für Diskussion und Austausch geben.</p> <p>Nach diesem Seminar werden Sie alle relevanten Aspekte zur Digital Leadership kennen und in Führungssituationen anwenden können. Sie bekommen eine Vorstellung von den Aufgaben und Herausforderungen an die Führungskraft in der Arbeitswelt 4.0.</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter</p>	Dozenten: Schuette, Angela

	<p>Kommunikation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungsprogramm/uebersicht-uni-team.html und www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungsprogramm/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 23.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470.</p>	
CC-07-SoSe19	<p>Führungskompetenzen kennen lernen und entwickeln <i>Identifying and developing management skills</i> Blockveranstaltung</p> <p>Viele akademische Karrieren münden in eine Führungsposition. Um eine gute Führungskraft zu werden und dieser Rolle in ihren ganzen Facetten gerecht zu werden, gilt es auch hier sein Wissen zu erweitern und Führungskompetenzen zu entwickeln.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doch was bedeutet es, gut zu führen? • Welche Kompetenzen machen eine gute Führungskraft aus? • Verfüge ich über diese Kompetenzen? • Wie kann ich mir diese Kompetenzen aneignen? <p>In diesem Seminar beschäftigen wir uns in Theorie und Praxis mit der Rolle der Führungskraft. Hauptaugenmerk liegt auf dem Umgang mit Mitarbeiter*innen.</p> <p>Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 11. April 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Kommunikation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungsprogramm/uebersicht-uni-team.html und www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungsprogramm/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 25.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470.</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>
CC-17-SoSe19	<p>Erfolgreich verhandeln mit dem Harvard Konzept <i>Successful negotiations based on the Harvard Negotiation Project</i> Blockveranstaltung</p> <p>Professionelles Verhandeln bildet die Grundlage in vielen Arbeits- und Kommunikationsprozessen und wird im beruflichen Kontext als notwendige Basiskompetenz angesehen.</p> <p>Die Methode des ‚principled negotiating‘ (dies ist die korrekte Bezeichnung, im deutschsprachigen Raum allerdings besser bekannt als die ‚Harvard-Methode‘) ist im Harvard Negotiating Project entwickelt worden. Zentrales Interesse dieser Methode ist das Erreichen des</p>	<p>Dozenten: Sievert, Bianca</p>

	<p>größtmöglichen Nutzens für alle Verhandlungsparteien. Der Sachinhalt und die beteiligten Personen werden dabei getrennt voneinander betrachtet. Verhandeln mit dem Harvard Konzept bedeutet, sich auf die Interessen der beteiligten Personen zu konzentrieren und nicht auf ihre Positionen. Ziel ist es, sachorientiert zu verhandeln und dadurch konstruktiv und effizient tragfähige Lösungen für Konfliktsituationen zu entwickeln.</p> <p>Inhalte und Themen Im Workshop lernen die Studierenden die Grundlage dieser Verhandlungsmethode kennen und erproben alle Phasen aktiv in Übungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Menschen und Probleme voneinander trennen • Auf Interessen fokussieren, anstatt um Positionen feilschen • Viele Optionen für beiderseitigen/wechselseitigen Vorteil entwickeln • Objektive Beurteilungskriterien und Standards festlegen und einhalten • Lösungsstrategien kommunikativ akzeptabel vermitteln <p>Ziel des Workshops: Die Studierenden kennen alle Phasen der Harvard Methode und können diese aktiv in eigenen Verhandlungen einsetzen.</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Kommunikation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 13.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880.</p>	
CC-31-SoSe19	<p>Integrierte Unternehmenskommunikation - Schwerpunkt Social Media-Marketing <i>Integrated Communication – Focus: Social-Media-Marketing</i></p> <p>Blockveranstaltung Das Seminar richtet sich an alle, die sich professionell mit dem Prozess der strategischen und zielgerichteten Kommunikation von Organisationen und ihren internen und externen Zielgruppen beschäftigen wollen. Behandelt wird die Konzeption einer allumfassenden und vernetzten Kommunikation mit dem Ziel, in komplexen Märkten, eine ökonomisch wirksame Situation herbeizuführen. Eine besondere Betrachtung findet die Integration der Instrumente Corporate Publishing, Event- und Social Media Marketing in</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>die betriebliche Kommunikationspolitik.</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Kommunikation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 09.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1110. Di , 10.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1110.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-32-SoSe19	<p>Einführung in die Methoden der PR & Öffentlichkeitsarbeit</p> <p><i>Introduction to the methods and ways of PR-work</i> Blockveranstaltung</p> <p>Die Kommunikation mit internen und externen Bezugsgruppen stellt sich zunehmend als Erfolgsfaktor für Unternehmen heraus. Bisher sind es vor allem große Firmen, die Public Relations zu ihrer Zielerreichung einsetzen. Aber auch kleine Betriebe, soziale Einrichtungen und kulturelle Einrichtungen können die Chancen der Öffentlichkeitsarbeit nutzen, um sich Wettbewerbsvorteile bei Kunden, potentiellen Mitgliedern und Geldgebern zu verschaffen.</p> <p>Das Seminar führt in die Methoden und Instrumente der PR ein und zeigt dabei Arbeits- und Einsatzbereiche für Berufseinsteiger*innen auf.</p> <p>Inhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arten, Ziele, Aufgaben und Funktionen der PR • PR als Kommunikation und Information • PR und Corporate Identity • Konzeptionsgrundlagen und Phasen • Instrumente und Zielgruppen • Kommunikation mit den Medien • Praxisbeispiele • Einbettung in Unternehmen und Agenturarbeit • Controlling der PR <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center und unter: Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachergänzende Studien /</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>Schlüsselkompetenzen / Soziale Kompetenzen / Kommunikation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 12.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. Fr , 13.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 14.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
eGS-SK-06	<p>Schlüsselkompetenzen - Ein Reflexionsangebot</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
META-19-ALL-IF	<p>22. internationale Informatica Feminale <i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in der Informatik Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de. Die genauen Veranstaltungs-Formen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>
META-19-ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni <i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>

	<p>im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	
Stwk 19 06.3	<p>Speakers Corner – denn Reden lernen wir nur durch's Reden</p> <p><i>Speakers Corner</i></p> <p>Seminar</p> <p>In diesem fortlaufenden Kurs geht es darum so viel Redepraxis als möglich zu gewinnen. Das Konzept ist so aufgebaut, dass Ihr bei jedem Treffen entweder vorbereitete oder improvisierte Redebeiträge gebt. Auf diese Weise wird das Sprechen vor Publikum zu einer Selbstverständlichkeit, die immer mehr Spaß macht.</p> <p>Fähigkeiten, die Ihr erlernt und einübt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eine Veranstaltung moderieren • Ein Thema vorbereiten und darüber sprechen • Einen spontane Redeauftritt erfolgreich bewältigen • Wertschätzendes Feedback geben • Sicherheit im öffentlichen Sprechen gewinnen • Seinen persönlichen Auftrittsstil entfalten <p>3 CP bei kontinuierlicher aktiver Teilnahme, Vorbereitung und Präsentation mindestens eines vorbereiteten Beitrags sowie Verfassen einer Selbstreflexion</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 08.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mo , 15.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mo , 29.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mo , 13.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mo , 27.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mo , 03.06.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mo , 17.06.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mo , 01.07.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>
Stwk 19 06.6	<p>Entwicklung einer standfesten Haltung und einer verständnisvollen Kommunikation</p> <p>„Mit einer speziellen Zusammenstellung effektiver Kommunikationskonzepte, lerne ich hier meine Haltung zu stärken und aufbauend zu kommunizieren.“</p> <p>Seminar</p> <p>Kommunikation und Haltung gehören untrennbar zusammen und weisen gemeinsam entwickelt starke Synergieeffekte auf. In diesem Seminar geht es darum, diese beiden Kraftpotenziale praxisnah und nachhaltig weiter zu</p>	<p>Dozenten: Holle, Sebastian</p>

	<p>entwickeln. Jede Seminarteilnehmerin und jeder Seminarteilnehmer sind herzlich eingeladen, sich auf eine ehrliche Reise zu ihren/seinen Potenzialen zu begeben, um gestärkt und mit universell einsetzbaren Kommunikations- und Haltungskonzepten in den Alltag zurückzukehren und sofort erste Erfolge zu feiern.</p> <p>Dieses Seminar ist etwas für Dich, wenn Du:</p> <ul style="list-style-type: none"> • bereit und offen dafür bist, Dir selbst auf die Schliche zu kommen, um den perfekten Startpunkt für die Stärkung Deiner Haltung ermitteln. • startklar für neue Methoden, neue Sichtweisen und eine konstruktive Art der Selbstentwicklung bist. • nicht länger Zuschauer auf der Bühne der Kommunikation sein willst, sondern aktiv den positiven Umgang miteinander gestalten möchtest. • gerne aktiv und kreativ arbeitest, um Deinen Lernerfolg zu maximieren. <p>In diesem Seminar kannst du lernen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wie Du Dir Stück für Stück eine Grundhaltung aneignen kannst, die Dir in schwierigen Situationen hilft bewusst zu Handeln und bessere Entscheidungen zu treffen. • wie Du diese Grundhaltung gezielt mit kleinen Konzepten Tag für Tag stärken kannst, um so in jeder Situation mit mehr Kraft und Verständnis zu agieren, ohne an dein „Limit“ zu kommen. • wie Du mit kompakten und wirkungsvollen Kommunikationskonzepten einfache aber auch herausfordernde Gespräche ohne viel Kraft in positive und konstruktive Bahnen lenken kannst. • wie Du Deine Kommunikation aus einer starken und unterstützenden Grundhaltung heraus noch effektiver gestalten kannst, um Ziele auch mit anspruchsvollen Kommunikationspartnern kooperativ zu erreichen und allen ein gutes Gefühl dabei zu geben. <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 07.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Di , 14.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Di , 21.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Di , 28.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 07.1	<p>Feine Kommunikation in Beratungs-, Lehr- und Lernsituationen</p> <p><i>Finely tuned communication in consultation, teaching and learning situations</i></p> <p>Seminar</p> <p>Beratungs-, Lehr- und Lernsituationen sind mehrschichtige kommunikative Prozesse. Allein von den fachlichen Inhalten her angeleitet bringen sie häufig nicht den gewünschten Erfolg. - Wie schaffe ich es, den Wissensdurst der Studierenden zu wecken und zu fördern? Wie kann ich sie in ihrem Lernverhalten unterstützen? Wie bleibe ich auch in Konfliktsituationen souverän? Wo verläuft die sensible Grenze zwischen Förderung und Beeinflussung? In dem Seminar geht es um diese Themenbereiche: Differenzierung der Selbst- und Fremdwahrnehmung,</p>	<p>Dozenten: Hoffmann, Gottfried</p>

	<p>Körpersprache, Innere Ruhe und Klarheit auch in Konfliktsituationen, Verfeinerung des Sprechens (Wortwahl, Phonetik), Umgehen miteinander (Feedback geben und nehmen), Wachheit für das Gegenüber (Vorurteilsfreiheit und Verständnis), Differenzierung des kommunikativen Verhaltens, Kommunikationstheorien und Metaebene. Teile des Workshops werden per Video aufgezeichnet und anschließend besprochen, um einen Erfahrungsgewinn aus dem praktischen Tun heraus zu ermöglichen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 15:00 - 20:30 · offene Raumanfrage: . Sa , 15.06.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 07.3	<p>Gespräch – Struktur – Lösung: So einfach geht es mit Moderationstechniken!</p> <p><i>Facilitation tools</i> Seminar</p> <p>Durch Moderationsmethoden lassen sich Arbeits- und Projektgruppen sowie Seminare entspannt durchführen: komplexe Sachverhalte werden schnell und einfach strukturiert, effizient visualisiert und das Ziel bleibt problemlos im Blick. Ferner kann sie zur Entscheidungsfindung eingesetzt werden, schwierige Gruppendiskussionen unterstützen und zu gemeinsam zu erarbeitenden Problemlösungen beitragen. Sicher moderieren zu können ist eine zeitlose Kompetenz. Sie kann den Studienalltag und das Berufsleben erheblich erleichtern. Dieses Seminar bietet neben theoretischem Input und hilfreichen Hintergrundwissen auch die Möglichkeit des ansatzweise praktischen Erfahrens der breiten Anwendungsmöglichkeiten verschiedenster Moderationstechniken und lässt Raum für individuelle Bedarfe (z. B. Großgruppenmoderation)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 14:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 27.04.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Vista, Carlo</p>
Stwk 19 07.4	<p>Souverän und sicher sein - Moderatorentaining für Studierende</p> <p><i>Sovereign and be sure - Moderator training for students</i> Seminar</p> <p>Die Vermittlung theoretischen Wissens ist in diesem Seminar mit praxisorientierten Übungen verbunden. Sie trainieren den Umgang mit Moderationstechniken, führen eigenständig Moderationen durch, erhalten Feedback zu ihrer Wirkung als Moderator/in sowie gezielte Hinweise zur Verbesserung Ihrer Moderationskompetenz. Im Seminar lerne Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie Sie Ihre Moderation strukturiert vorbereiten • Wie Sie Moderationstechniken situationsgerecht einsetzen 	<p>Dozenten: Olbrich, Sabine</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Wie Sie alle Teilnehmer/innen aktivieren und "ins Boot holen" • Wie Sie verbindliche Ergebnisse erzielen und dokumentieren. <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 01.08.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Do , 08.08.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 14.8	<p>Beratungskompetenz entwickeln <i>Advisory skills - for coaches and tutors</i></p> <p>Seminar</p> <p>In dem Seminar ‚Beratungskompetenz entwickeln‘ lernen Sie, wie man sich professionell in einer studentischen (Einzel-) Beratungssituation (Schreib-, Lern-, Präsentationsberatung etc.) verhält. Dabei vermitteln wir Ihnen prozessbezogene- und klientenzentrierte Beratungsstrategien. Im Seminar haben Sie zudem die Gelegenheit, diese Beratungsstrategien im Rahmen von Simulationen zu üben und ein individuelles Feedback zu bekommen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 15:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 26.06.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>

Konfliktmanagement

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-SK-06	<p>Schlüsselkompetenzen - Ein Reflexionsangebot</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
META-19-ALL-IF	<p>22. internationale Informatica Feminale <i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in der Informatik Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung.</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>

	<p>Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de. Die genauen Veranstaltungs-Formen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	
META-19-ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni <i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i> Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>
Stwk 19 07.1	<p>Feine Kommunikation in Beratungs-, Lehr- und Lernsituationen <i>Finely tuned communication in consultation, teaching and learning situations</i> Seminar Beratungs-, Lehr- und Lernsituationen sind mehrschichtige kommunikative Prozesse. Allein von den fachlichen Inhalten her angeleitet bringen sie häufig nicht den gewünschten Erfolg. - Wie schaffe ich es, den Wissensdurst der Studierenden zu wecken und zu fördern? Wie kann ich sie in ihrem Lernverhalten unterstützen? Wie bleibe ich auch in Konfliktsituationen souverän? Wo verläuft die sensible Grenze zwischen Förderung und Beeinflussung? In dem Seminar geht es um diese Themenbereiche: Differenzierung der Selbst- und Fremdwahrnehmung, Körpersprache, Innere Ruhe und Klarheit auch in Konfliktsituationen, Verfeinerung des Sprechens (Wortwahl, Phonetik), Umgehen miteinander (Feedback geben und nehmen), Wachheit für das Gegenüber (Vorurteilsfreiheit und Verständnis), Differenzierung des kommunikativen Verhaltens, Kommunikationstheorien und Metaebene. Teile des Workshops werden per Video aufgezeichnet und anschließend besprochen, um einen Erfahrungsgewinn aus dem praktischen Tun heraus zu ermöglichen. <i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 15:00 - 20:30 · offene Raumanfrage: . Sa , 15.06.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Hoffmann, Gottfried</p>
Stwk 19 07.2	<p>Konflikten vorbeugen, Konflikte moderieren und bewältigen <i>Prevent, moderate and manage conflicts</i> Seminar Überall, wo Menschen miteinander kommunizieren, arbeiten oder lernen, können Konflikte entstehen. Konflikte stellen vor allem für diejenigen eine Herausforderung dar, die in und</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>

	<p>mit Gruppen arbeiten oder Gruppen anleiten. Im Seminar werden sowohl theoretische Grundlagen zum Thema Konflikte vermittelt als auch über praktische Übungen mit Konflikten und kritischen Situationen gearbeitet. Zentral ist dabei der Erwerb bzw. die Erweiterung von Kommunikations-, Handlungs- und sozialen Kompetenzen. Im Zentrum des Seminars stehen folgende Fragen: Wie lassen sich Konflikte und Konfliktsituationen vorbeugen? Wie können Konflikte und Konfliktsituationen moderiert werden? Was ist wichtig für Konfliktbewältigung?</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 16.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 22.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 07.7	<p>Umgang mit Konflikten und schwierigen Situation auf Basis der Gewaltfreien Kommunikation <i>Solving conflicts and challenging situations using the tools of Nonviolent Communication</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Methode, um diese einfühlsame Haltung sich selbst und anderen gegenüber zu lernen besteht darin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beobachtung und Wertung zu trennen • eigene Gefühle, Bedürfnisse und Wünsche zu erkennen und klar mitzuteilen • Ärger als Hinweis auf eigene unerfüllte Bedürfnisse zu erkennen • die Verhaltensweisen der anderen als Ausdruck von (erfüllten oder unerfüllten) Bedürfnissen zu verstehen • dem anderen einfühlsam zuzuhören ohne zu bewerten • auf dieser Basis Strategien und Lösungen zu entwickeln, die uns und den anderen dienlich sind. <p>Herausforderungen des Seminars können sein:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zu erkennen, wie unsere Bewertungen unsere Wahrnehmung und unser Handeln beeinflussen • vertiefend zu erkennen, dass Schuld, Scham oder Angst sich destruktiv auf unseren Umgang miteinander auswirken • Alternativen zu Strafe und Belohnung zu finden • Eine Sprache der Verständigung zu sprechen, besonders, wenn wir nicht einverstanden sind das „Ja“ hinter einem „Nein“ zu Erkennen (Umgang mit Widerstand) • zu erkennen, dass wir immer eine Wahl haben (Übernahme von Verantwortung) • hinter dem (störenden) Verhalten von anderen Gefühle und Bedürfnisse zu erkennen • Kritik als ein Geschenk anzunehmen 	<p>Dozenten: Ginati, David</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Konflikte als Chance für eine Vertiefung von Beziehungen zu sehen <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Do , 18.07.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 19.07.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
--	---	--

Gender- und Diversity-Kompetenzen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-GS-2019-Diversity	<p>Diversity-Workshop Dozentin: Kiana Ghaffarizad Seminar</p> <p>Diversity und Diversity-Kompetenz sind derzeit Modewörter, auch an Hochschulen. Diversity bedeutet u. a. Vielfalt, Unterschiedlichkeit, Heterogenität. Diversity-Kompetenz steht für einen bewussten, selbstreflexiven Umgang damit. Doch was ist konkret damit gemeint? Inwiefern hängen Diversity und (Anti-)Diskriminierung zusammen? An welchen Punkten spielt Diversity im (Studiums-)Alltag eine Rolle?</p> <p>Der Workshop ist als Einstieg in das Thema gedacht. Anhand von Inputs sowie interaktiven Methoden findet eine selbstreflexive Auseinandersetzung mit Diversity, Diskriminierung und Zugehörigkeiten statt.</p> <p>Konkret werden wir an den beiden Tagen</p> <ul style="list-style-type: none"> • uns mit den Begriffen und Konzepten von Diversity, Diskriminierung und Diversity-Kompetenz beschäftigen • Methoden zur Selbstreflexion und Sensibilisierung für Diversity und Diskriminierung durchführen • erarbeiten, inwiefern und an welchen Punkten Diversity im eigenen Studium und Alltag eine Rolle spielt <p>Studierende, die an beiden Tagen teilgenommen haben, bekommen ein Zertifikat.</p> <p>Informationen zur Anmeldung: Es wird eine festgelegte Anzahl von Plätzen (25) für den Workshop verteilt. Eine Anmeldung ist ab sofort möglich. Eine Warteliste ist aktiviert.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 19.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 20.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>ECTS: 1 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am</p>	<p>Dozenten: Ghaffarizad, Kiana, M. A. Transkulturelle Studien</p>

	FB 11	
META-19-ALL-IF	<p>22. internationale Informatica Feminale <i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i> Sommeruniversität für Frauen in der Informatik</p> <p>Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de. Die genauen Veranstaltungsformen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>
META-19-ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni <i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i> Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften</p> <p>Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>
Stwk 19 16.2	<p>Interkulturelles Training - Basis <i>intercultural trainings</i> Seminar</p> <p>Interkulturelle Methoden helfen, mit unterschiedlichen Regeln, Werten und Einstellungen umzugehen, Vielfalt als Chance zu begreifen und gemeinsame Regeln des Miteinanders zu finden, aber auch an ihrer Ambiguitätstoleranz (Widersprüche und Unterschiedlichkeiten auszuhalten) zu arbeiten. Gleichzeitig erhalten sie praxisnah Handwerkszeug, um das gewonnene Wissen im eigenen studentischen- und beruflichen Kontext einzusetzen.</p> <p>Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 29.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Fangmann, Christine</p>
Stwk 19 16.3	<p>Interkulturelles Training - Basis <i>intercultural trainings</i> Seminar</p>	<p>Dozenten: Fangmann, Christine</p>

	<p>Interkulturelle Methoden helfen, mit unterschiedlichen Regeln, Werten und Einstellungen umzugehen, Vielfalt als Chance zu begreifen und gemeinsame Regeln des Miteinanders zu finden, aber auch an ihrer Ambiguitätstoleranz (Widersprüche und Unterschiedlichkeiten auszuhalten) zu arbeiten. Gleichzeitig erhalten sie praxisnah Handwerkszeug, um das gewonnene Wissen im eigenen studentischen- und beruflichen Kontext einzusetzen.</p> <p>Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 15.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
--	--	--

Interkulturelle Kompetenzen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-SK-06	<p>Schlüsselkompetenzen - Ein Reflexionsangebot</p> <p>Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
IO-007-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis</p> <p>Interkulturelle Kommunikation</p> <p>Seminar Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2080. Sa , 27.04.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3850.</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>

	ECTS: 3	
IO-008-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis Interkulturelle Kommunikation Seminar</p> <p>Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 0140. Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 0140.</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>
	ECTS: 3	
IO-009-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis Interkulturelle Kommunikation Seminar</p> <p>Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2060. Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3850.</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>
	ECTS: 3	
IO-010-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis <i>Intercultural Training Basics</i> Interkulturelle Kommunikation Seminar</p> <p>Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden</p>	<p>Dozenten: Binder, Nadine</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>

	<p>(national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2080. Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 2080.</p> <p>ECTS: 3</p>	
IO-011-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis <i>Intercultural Training Basics</i> Interkulturelle Kommunikation Seminar Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 18:00 - 21:00 · Raum: SFG 0140. Sa , 08.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140.</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>
IO-012-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis <i>Intercultural Training Basics</i> Interkulturelle Kommunikation Seminar Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.07.2019 18:00 - 21:00 · Raum: SFG 1030. Sa , 13.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 1030.</p>	<p>Dozenten: Boutouil, Hicham</p>

	ECTS: 3	
META-19-ALL-IF	<p>22. internationale Informatica Feminale <i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in der Informatik Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de. Die genauen Veranstaltungs-Formen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	Dozenten: Oechtering, Veronika
META-19-ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni <i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	Dozenten: Oechtering, Veronika
Stwk 19 16.2	<p>Interkulturelles Training - Basis <i>intercultural trainings</i></p> <p>Seminar Interkulturelle Methoden helfen, mit unterschiedlichen Regeln, Werten und Einstellungen umzugehen, Vielfalt als Chance zu begreifen und gemeinsame Regeln des Miteinanders zu finden, aber auch an ihrer Ambiguitätstoleranz (Widersprüche und Unterschiedlichkeiten auszuhalten) zu arbeiten. Gleichzeitig erhalten sie praxisnah Handwerkszeug, um das gewonnene Wissen im eigenen studentischen- und beruflichen Kontext einzusetzen.</p> <p>Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 29.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Fangmann, Christine
Stwk 19 16.3	<p>Interkulturelles Training - Basis <i>intercultural trainings</i></p>	Dozenten: Fangmann, Christine

<p>Seminar Interkulturelle Methoden helfen, mit unterschiedlichen Regeln, Werten und Einstellungen umzugehen, Vielfalt als Chance zu begreifen und gemeinsame Regeln des Miteinanders zu finden, aber auch an ihrer Ambiguitätstoleranz (Widersprüche und Unterschiedlichkeiten auszuhalten) zu arbeiten. Gleichzeitig erhalten sie praxisnah Handwerkszeug, um das gewonnene Wissen im eigenen studentischen- und beruflichen Kontext einzusetzen.</p> <p>Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 15.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
---	--

Teamfähigkeit		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-12-SoSe19	<p>Erfolgreich im Team arbeiten <i>Working successfully as part of a team</i></p> <p>Blockveranstaltung Teamarbeit ist aus dem Studien- und Berufsalltag nicht mehr wegzudenken. Doch damit das Arbeiten im Team erfolgreich ist und auch Spaß macht, gilt es einige Dinge zu beachten.</p> <p>In diesem Seminar werden alle wichtigen Schritte vom Gruppenprozess, effektiven Arbeiten mit Medien, Methoden und Techniken sowie Kommunikationstechniken theoretisch und praktisch erarbeitet. Grundzüge der Teamarbeit, Ideen finden (Kreativitätstechniken etc.), Aufgaben der Teammitglieder (Leitung und Moderation etc.), Umgang mit Störungen, Umgang mit Flipchart & Co. (u.a. effektive Präsentation der Ergebnisse).</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Teamfähigkeit).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470. Di , 16.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>

eGS-SK-06	<p>Schlüsselkompetenzen - Ein Reflexionsangebot Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
META-19-ALL-IF	<p>22. internationale Informatica Feminale <i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i> Sommeruniversität für Frauen in der Informatik Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de. Die genauen Veranstaltungs-Formen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>
META-19-ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni <i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i> Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>
Stwk 19 01.7	<p>Studienprojekte "agil" meistern (für Studierende der MINT-Fächer) <i>Study Projects Agile Managed</i> Seminar Agiles Projektmanagement und seine wohl bekanntesteste praktische Umsetzung "Scrum" werden in der IT- und Ingenieurbranche und auch in anderen Bereichen immer gefragter. Sie lernen in diesem Seminar, wie Sie mit agilen Regeln und Prinzipien (Studien-)Projekte erfolgreich umsetzen können. Dazu werden Sie die Werte des agilen Projektmanagements kennen lernen, welche z.B. die Menschen und ihre Interaktionen vor Prozesse und</p>	<p>Dozenten: Lemke, Nele, Dipl.-Wirtsch.-Ing.</p>

	<p>Werkzeuge stellen. In Form eines fiktiven Kurzprojektes erarbeiten Sie spielerisch die Grundlagen von "Scrum". Mit den Erkenntnissen aus der Projektsimulation werden wir diskutieren, wie sich Agilität auf Lernprojekte übertragen lässt.</p> <p>Zum Erlangen der 3 ECTS / CP muss im Anschluss an das Seminar eine 7-10 seitige Ausarbeitung zum Seminarthema eingereicht werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . So , 19.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 14.1	<p>Tutor*innenschulung (Grund) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i> Seminar</p> <p>In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter(in) einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 13.04.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 14.2	<p>Tutor*innenschulung (Grund) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i> Seminar</p> <p>In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter(in) einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Veith, Vanessa</p>

Stwk 19 14.3	<p>Tutor*innenschulung (Grund) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i></p> <p>Seminar</p> <p>In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter(in) einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 27.09.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 28.09.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 14.4	<p>Tutor*innenschulung (Grund) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i></p> <p>Seminar</p> <p>In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter_in einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Di , 03.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Driver, Anna Katharina</p>
Stwk 19 14.6	<p>Tutor*innenschulung (nur für Studierende des FB 7) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i></p> <p>Seminar</p> <p>Lernziele der Schulung sind: Die angehenden TutorInnen werden auf die Rolle als AnleiterInnen von Lerngruppen mit einer Einführung in die Didaktik und die Grundlagen des effektiven Lernens vorbereitet. Sie erfahren, wie man das Verstehen von Inhalten oder Problemlösungen beim Lernen als Lehrender mit Methoden effizient unterstützen kann, welche sozialen Kompetenzen für die Leitung eines Tutoriums erforderlich sind wie man diese in der konkrete Lehrsituationen umsetzen kann (z.B. richtige Gesprächsführung bei schwierigen Lehr-</p>	<p>Dozenten: Driver, Anna Katharina</p>

	<p>Lernsituationen). Folgende Inhalte werden mit unterschiedlichen Methoden vermittelt: • Grundlagen zum Lernen und Lehren: Kurze Einführung in wesentliche Inhalte zum Lernen und Lehren, der richtige Einsatz von unterschiedlichen Medien und Methoden in einem gut strukturierten Lehrveranstaltungsablauf sowie Motivierung in der Lerngruppenarbeit etc. • Gesprächstechniken, angemessener Umgang mit schwierigen Situationen im Tutorium, Feedbackmethoden. • In Simulationen von konkreten Lehrveranstaltungen werden die theoretischen Inhalte praktisch erprobt und eingeübt. <i>Einzeltermine:</i> Do , 26.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 27.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . ECTS: 3</p>	
--	--	--

Anleiten und Begleiten von Gruppen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 01.7	<p>Studienprojekte "agil" meistern (für Studierende der MINT-Fächer) <i>Study Projects Agile Managed</i> Seminar Agiles Projektmanagement und seine wohl bekannteste praktische Umsetzung "Scrum" werden in der IT- und Ingenieurbranche und auch in anderen Bereichen immer gefragter. Sie lernen in diesem Seminar, wie Sie mit agilen Regeln und Prinzipien (Studien-)Projekte erfolgreich umsetzen können. Dazu werden Sie die Werte des agilen Projektmanagements kennen lernen, welche z.B. die Menschen und ihre Interaktionen vor Prozesse und Werkzeuge stellen. In Form eines fiktiven Kurzprojektes erarbeiten Sie spielerisch die Grundlagen von "Scrum". Mit den Erkenntnissen aus der Projektsimulation werden wir diskutieren, wie sich Agilität auf Lernprojekte übertragen lässt. Zum Erlangen der 3 ECTS / CP muss im Anschluss an das Seminar eine 7-10 seitige Ausarbeitung zum Seminarthema eingereicht werden. <i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . So , 19.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lemke, Nele, Dipl.-Wirtsch.-Ing.</p>
Stwk 19 07.2	<p>Konflikten vorbeugen, Konflikte moderieren und bewältigen <i>Prevent, moderate and manage conflicts</i> Seminar Überall, wo Menschen miteinander kommunizieren, arbeiten oder lernen, können Konflikte entstehen. Konflikte stellen vor allem für diejenigen eine Herausforderung dar, die in und mit Gruppen arbeiten oder Gruppen anleiten. Im Seminar werden sowohl theoretische Grundlagen zum Thema Konflikte vermittelt als auch über praktische Übungen mit Konflikten und kritischen Situationen gearbeitet. Zentral</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>

	<p>ist dabei der Erwerb bzw. die Erweiterung von Kommunikations-, Handlungs- und sozialen Kompetenzen. Im Zentrum des Seminars stehen folgende Fragen: Wie lassen sich Konflikte und Konfliktsituationen vorbeugen? Wie können Konflikte und Konfliktsituationen moderiert werden? Was ist wichtig für Konfliktbewältigung?</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 16.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 22.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 07.7	<p>Umgang mit Konflikten und schwierigen Situation auf Basis der Gewaltfreien Kommunikation <i>Solving conflicts and challenging situations using the tools of Nonviolent Communication</i></p> <p>Seminar Die Methode, um diese einfühlsame Haltung sich selbst und anderen gegenüber zu lernen besteht darin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beobachtung und Wertung zu trennen • eigene Gefühle, Bedürfnisse und Wünsche zu erkennen und klar mitzuteilen • Ärger als Hinweis auf eigene unerfüllte Bedürfnisse zu erkennen • die Verhaltensweisen der anderen als Ausdruck von (erfüllten oder unerfüllten) Bedürfnissen zu verstehen • dem anderen einfühlsam zuzuhören ohne zu bewerten • auf dieser Basis Strategien und Lösungen zu entwickeln, die uns und den anderen dienlich sind. <p>Herausforderungen des Seminars können sein:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zu erkennen, wie unsere Bewertungen unsere Wahrnehmung und unser Handeln beeinflussen • vertiefend zu erkennen, dass Schuld, Scham oder Angst sich destruktiv auf unseren Umgang miteinander auswirken • Alternativen zu Strafe und Belohnung zu finden • Eine Sprache der Verständigung zu sprechen, besonders, wenn wir nicht einverstanden sind das „Ja“ hinter einem „Nein“ zu Erkennen (Umgang mit Widerstand) • zu erkennen, dass wir immer eine Wahl haben (Übernahme von Verantwortung) • hinter dem (störenden) Verhalten von anderen Gefühle und Bedürfnisse zu erkennen • Kritik als ein Geschenk anzunehmen • Konflikte als Chance für eine Vertiefung von Beziehungen zu sehen <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 10:00 - 17:00</p>	<p>Dozenten: Ginati, David</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Do , 18.07.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Fr , 19.07.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 14.1	<p>Tutor*innenschulung (Grund)</p> <p><i>How to become a good tutor - the basic skills</i></p> <p>Seminar</p> <p>In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter(in) einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 12.04.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Sa , 13.04.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 14.2	<p>Tutor*innenschulung (Grund)</p> <p><i>How to become a good tutor - the basic skills</i></p> <p>Seminar</p> <p>In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter(in) einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Veith, Vanessa</p>
Stwk 19 14.3	<p>Tutor*innenschulung (Grund)</p> <p><i>How to become a good tutor - the basic skills</i></p> <p>Seminar</p> <p>In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter(in) einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>

	<p>die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 27.09.2019 10:00 - 17:00 • offene Raumanfrage: . Sa , 28.09.2019 10:00 - 17:00 • offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 14.4	<p>Tutor*innenschulung (Grund) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i></p> <p>Seminar</p> <p>In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter_in einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 09:00 - 16:00 • offene Raumanfrage: . Di , 03.09.2019 09:00 - 16:00 • offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Driver, Anna Katharina</p>
Stwk 19 14.5	<p>Coaching – worum es geht und wie es funktioniert <i>Coaching – what it is about and how it works</i></p> <p>Seminar</p> <p>Coaching bedeutet andere Menschen auf ihrem Weg zu begleiten – und das Beste in ihnen zu wecken. Coaching unterscheidet sich von der Beratung genau so wie vom Training. Und Coaching ist auch keine Therapie.</p> <p>In diesem Workshop wollen wir uns anschauen, was Coaching ist – und was nicht. Es geht darum, die Grundhaltungen von Coaches und deren Arbeitswerkzeuge kennenzulernen. In praktische Übungen und Reflexionen lässt sich erfahren, worauf es beim Coaching ankommt. Und diejenigen, die an der Coach-Ausbildung der Studierwerkstatt teilnehmen, überlegen bzw. planen, wie sie als Coaches aktiv werden wollen. Das Ziel des Seminars ist es, die Grundlagen des Coachings kennenzulernen auszubilden und in der eigenen Tätigkeit anzuwenden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 10:00 - 17:00 • offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	ECTS: 1	
Stwk 19 14.6	<p>Tutor*innenschulung (nur für Studierende des FB 7) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i></p> <p>Seminar Lernziele der Schulung sind: Die angehenden TutorInnen werden auf die Rolle als AnleiterInnen von Lerngruppen mit einer Einführung in die Didaktik und die Grundlagen des effektiven Lernens vorbereitet. Sie erfahren, wie man das Verstehen von Inhalten oder Problemlösungen beim Lernen als Lehrender mit Methoden effizient unterstützen kann, welche sozialen Kompetenzen für die Leitung eines Tutoriums erforderlich sind wie man diese in der konkrete Lehrsituationen umsetzen kann (z.B. richtige Gesprächsführung bei schwierigen Lehr-Lernsituationen). Folgende Inhalte werden mit unterschiedlichen Methoden vermittelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen zum Lernen und Lehren: Kurze Einführung in wesentliche Inhalte zum Lernen und Lehren, der richtige Einsatz von unterschiedlichen Medien und Methoden in einem gut strukturierten Lehrveranstaltungsablauf sowie Motivierung in der Lerngruppenarbeit etc. • Gesprächstechniken, angemessener Umgang mit schwierigen Situationen im Tutorium, Feedbackmethoden. • In Simulationen von konkreten Lehrveranstaltungen werden die theoretischen Inhalte praktisch erprobt und eingeübt. <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 26.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 27.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Driver, Anna Katharina</p>
Stwk 19 14.8	<p>Beratungskompetenz entwickeln <i>Advisory skills - for coaches and tutors</i></p> <p>Seminar In dem Seminar ‚Beratungskompetenz entwickeln‘ lernen Sie, wie man sich professionell in einer studentischen (Einzel-) Beratungssituation (Schreib-, Lern-, Präsentationsberatung etc.) verhält. Dabei vermitteln wir Ihnen prozessbezogene- und klientenzentrierte Beratungsstrategien. Im Seminar haben Sie zudem die Gelegenheit, diese Beratungsstrategien im Rahmen von Simulationen zu üben und ein individuelles Feedback zu bekommen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 15:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 26.06.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 15.08	<p>Der Weg zum Peer-to-Peer-Coach</p> <p>Seminar Diese Veranstaltung dient zur grundlegenden Vorbereitung auf die Coacheinsätze. Inhaltlich geht es um folgende Aspekte: • Die Rolle als Coach – als Expertin/Experte für den Prozess</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	<p>und nicht für den Inhalt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die überfachliche Unterstützung studentischer Arbeits- und Lernprozesse. • Die einzelnen Stadien des wissenschaftlichen Arbeitsprozesses und mögliche Hilfestellungen. • Lösungsorientiertes Coaching: die Prinzipien und Methoden. • Der Aufbau und Ablauf von Coachinggesprächen. <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 13:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . 	
Stwk 19 15.08.2	<p>Einführung ins Peer-Coaching</p> <p>Seminar</p> <p>Diese Veranstaltung dient zur grundlegenden Vorbereitung auf die Coacheinsätze. Inhaltlich geht es um folgende Aspekte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Rolle als Coach – als Expertin/Experte für den Prozess und nicht für den Inhalt. • Die überfachliche Unterstützung studentischer Arbeits- und Lernprozesse. • Die einzelnen Stadien des wissenschaftlichen Arbeitsprozesses und mögliche Hilfestellungen. • Lösungsorientiertes Coaching: die Prinzipien und Methoden. • Der Aufbau und Ablauf von Coachinggesprächen. <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 27.09.2019 13:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . 	Dozenten: Riedel, Jörg
Stwk 19 15.09.1	<p>Methoden im Schreibcoaching</p> <p>Seminar</p> <p>2. Seminartag: Methoden, die das Schreiben von Forschungsarbeiten und von wissenschaftlichen Texten erleichtern</p> <p>Ziele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die einzelnen Phasen des Schreibprozesses anhand verschiedener Übungen kennenlernen und in die eigenen Arbeit integrieren. • Methodisches Handwerkszeug erhalten, um in der Einzelberatung Angebote zur Problemlösung zu machen. • Das Know-how erhalten, wie sich Schreibmethoden in Workshops bzw. als Teil von Lehrveranstaltungen einsetzen lassen. <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . 	Dozenten: Riedel, Jörg
Stwk 19 20.1	<p>Supervision Coaches</p> <p>Seminar</p> <p>Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.:</p>	Dozenten: Riedel, Jörg

	<ul style="list-style-type: none"> • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich erreichen? • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte? <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Di , 16.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p>	
Stwk 19 20.2	<p>Supervision Coaches Seminar Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich erreichen? • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte? <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Di , 14.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p>	Dozenten: Riedel, Jörg
Stwk 19 20.3	<p>Supervision Coaches Seminar Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich erreichen? • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte? <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Di , 18.06.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p>	Dozenten: Riedel, Jörg
Stwk 19 20.4	<p>Supervision Coaches Seminar Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich erreichen? • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte? <p>Information:</p>	Dozenten: Riedel, Jörg

	<p>Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Di , 09.07.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p>	
Stwk 19 20.5	<p>Supervision Coaches Seminar Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.: • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich erreichen? • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte?</p> <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

Studien-, Lehr- und Lernkompetenzen

Schreib- und Lesekompetenzen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 03.1	<p>Speed-Reading - schneller lesen, mehr verstehen <i>Speed-Reading – read faster, understand more</i> Seminar Arbeiten Sie sich mit "Tempo 800" und Spaß durch Berge von Texten. Während ein geübter Leser etwa 200 Wörter pro Minute bewältigen kann, erreichen Sie mit Speed-Reading ungefähr die vierfache Geschwindigkeit. Sie lernen Ihre Augen wirklich zu nutzen, um schneller zu lesen und mehr zu verstehen. <i>Einzeltermine:</i> Sa , 27.04.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Meyer, Ralf, Dipl.-Ing.</p>
Stwk 19 03.2	<p>Speed-Reading – schneller lesen, mehr verstehen <i>Speed-Reading – read faster, understand more</i> Seminar Arbeiten Sie sich mit „Tempo 800“ und Spaß durch Berge von Texten. Während ein geübter Leser etwa 200 Wörter pro Minute bewältigen kann, erreichen Sie mit Speed-Reading ungefähr die vierfache Geschwindigkeit. Sie lernen Ihre Augen wirklich zu nutzen, um schneller zu lesen und mehr zu verstehen. <i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Meyer, Ralf, Dipl.-Ing.</p>
Stwk 19 03.5	<p>Critical thinking - Wie man kritisch mit wissenschaftlichen Texten umgeht.</p>	<p>Dozenten: Schulz, Maike, Dr.</p>

	<p><i>Critical thinking</i></p> <p>Seminar</p> <p>Auch wenn es uns gerade in den ersten Semestern des Studiums so erscheint: Wissenschaftliche Quellen vermitteln nicht DIE Wahrheit über einen Sachverhalt. Sie bieten uns vielmehr ein Argument an, das wir überzeugend finden können oder nicht. Wissenschaftliches Arbeiten bedeutet somit, dass wir ins Gespräch kommen mit unseren Fachtexten.</p> <p>Ziel des Seminars ist es, dass wir ein Selbstbewusstsein gegenüber Fachtexten entwickeln, welches uns hilft,</p> <ul style="list-style-type: none"> • die zentralen Elemente eines wissenschaftlichen Textes zu identifizieren und wiederzugeben, • die Schwachstellen in wissenschaftlichen Quellen zu identifizieren und zu benennen und • wissenschaftliche Quellen sinnvoll und argumentativ in unsere eigenen wissenschaftlichen Texte einzubeziehen. <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 26.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 09.00	<p>Auf den Punkt genau und systematisch: Literaturrecherche und –Auswertung</p> <p><i>Effective Writing for Academic Purposes</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die richtigen Quellen finden und gezielt auswerten - SuUB und Studierwerkstatt</p> <p>Wie formuliere ich gute Kriterien für eine gezielte Literaturrecherche, wie finde ich geeignete Quellen für mein wissenschaftliches Schreibprojekt und wie werte ich diese Quellen gezielt, strukturiert und systematisch aus? Diesen und weiteren Fragen rund um das Thema Literaturrecherche und -Bearbeitung widmen wir uns in dieser Kurzveranstaltung für Studierende aller Fachbereiche zu Beginn ihres Studiums (1. - 2. Semester).</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 12.06.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 09.01	<p>Grundlagen des wissenschaftlichen Schreibens - Ein Schreibtraining</p> <p><i>Effective writing for academic purposes</i></p> <p>Seminar</p> <p>Was soll eigentlich mit einer wissenschaftlichen Hausarbeit geleistet werden? Wie sieht die Chronologie der Arbeitsschritte beim wissenschaftlichen Schreiben aus? Wie komme ich zu einem gut eingegrenzten Thema und einer angemessenen Fragestellung? Wie gelingt der Schritt vom Lesen zum Schreiben und wie kann ich Exzerpte dafür sinnvoll nutzen? Wie komme ich schließlich zu einer gut strukturierten Gliederung? Wenn Sie diese Fragen beschäftigen und Sie eine gezielte Arbeitsmethodik für das Verfassen Ihrer Hausarbeiten suchen, dann kann Ihnen der</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>

	<p>Workshop mit vielen Techniken helfen, Ihr Schreibprojekt zielführend anzugehen bzw. zu Ende zu bringen. Zentral im Workshop sind u.a. Übungen zum Umgang mit Strukturtechniken, wie Clustern und Mind Maps sowie Übungen aus dem kreativen Schreiben. Auch werden Sie sich mit der wichtigen Frage beschäftigen, wie Schreibhemmungen entstehen und wie sie zu überwinden sind. In diesem Seminar erwarten Sie 2 Tage mit vielen Übungen und individuellen Hilfestellungen für Ihre Hausarbeit.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 06.04.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . So , 07.04.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 09.02	<p>Grundlagen des wissenschaftlichen Schreibens - Ein Schreibtraining <i>Effective writing for academic purposes</i> Seminar</p> <p>Was soll eigentlich mit einer wissenschaftlichen Hausarbeit geleistet werden? Wie sieht die Chronologie der Arbeitsschritte beim wissenschaftlichen Schreiben aus? Wie komme ich zu einem gut eingegrenzten Thema und einer angemessenen Fragestellung? Wie gelingt der Schritt vom Lesen zum Schreiben und wie kann ich Exzerpte dafür sinnvoll nutzen? Wie komme ich schließlich zu einer gut strukturierten Gliederung? Wenn Sie diese Fragen beschäftigen und Sie eine gezielte Arbeitsmethodik für das Verfassen Ihrer Hausarbeiten suchen, dann kann Ihnen der Workshop mit vielen Techniken helfen, Ihr Schreibprojekt zielführend anzugehen bzw. zu Ende zu bringen. Zentral im Workshop sind u.a. Übungen zum Umgang mit Strukturtechniken, wie Clustern und Mind Maps sowie Übungen aus dem kreativen Schreiben. Auch werden Sie sich mit der wichtigen Frage beschäftigen, wie Schreibhemmungen entstehen und wie sie zu überwinden sind. In diesem Seminar erwarten Sie 2 Tage mit vielen Übungen und individuellen Hilfestellungen für Ihre Hausarbeit.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 07.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 09.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 09.03	<p>Grundlagen des wissenschaftlichen Schreibens - Ein Schreibtraining <i>Effective writing for academic purposes</i> Seminar</p> <p>Was soll eigentlich mit einer wissenschaftlichen Hausarbeit geleistet werden? Wie sieht die Chronologie der Arbeitsschritte beim wissenschaftlichen Schreiben aus? Wie komme ich zu einem gut eingegrenzten Thema und einer angemessenen Fragestellung? Wie gelingt der Schritt vom Lesen zum Schreiben und wie kann ich Exzerpte dafür sinnvoll nutzen? Wie komme ich schließlich zu einer gut strukturierten Gliederung? Wenn Sie diese Fragen</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>

	<p>beschäftigen und Sie eine gezielte Arbeitsmethodik für das Verfassen Ihrer Hausarbeiten suchen, dann kann Ihnen der Workshop mit vielen Techniken helfen, Ihr Schreibprojekt zielführend anzugehen bzw. zu Ende zu bringen. Zentral im Workshop sind u.a. Übungen zum Umgang mit Strukturtechniken, wie Clustern und Mind Maps sowie Übungen aus dem kreativen Schreiben. Auch werden Sie sich mit der wichtigen Frage beschäftigen, wie Schreibhemmungen entstehen und wie sie zu überwinden sind. In diesem Seminar erwarten Sie 2 Tage mit vielen Übungen und individuellen Hilfestellungen für Ihre Hausarbeit.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 16.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 09.04	<p>Grundlagen des wissenschaftlichen Schreibens - Ein Schreibtraining <i>Effective writing for academic purposes</i> Seminar Was soll eigentlich mit einer wissenschaftlichen Hausarbeit geleistet werden? Wie sieht die Chronologie der Arbeitsschritte beim wissenschaftlichen Schreiben aus? Wie komme ich zu einem gut eingegrenzten Thema und einer angemessenen Fragestellung? Wie gelingt der Schritt vom Lesen zum Schreiben und wie kann ich Exzerpte dafür sinnvoll nutzen? Wie komme ich schließlich zu einer gut strukturierten Gliederung? Wenn Sie diese Fragen beschäftigen und Sie eine gezielte Arbeitsmethodik für das Verfassen Ihrer Hausarbeiten suchen, dann kann Ihnen der Workshop mit vielen Techniken helfen, Ihr Schreibprojekt zielführend anzugehen bzw. zu Ende zu bringen. Zentral im Workshop sind u.a. Übungen zum Umgang mit Strukturtechniken, wie Clustern und Mind Maps sowie Übungen aus dem kreativen Schreiben. Auch werden Sie sich mit der wichtigen Frage beschäftigen, wie Schreibhemmungen entstehen und wie sie zu überwinden sind. In diesem Seminar erwarten Sie 2 Tage mit vielen Übungen und individuellen Hilfestellungen für Ihre Hausarbeit.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . So , 19.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 09.05	<p>Grundlagen des wissenschaftlichen Schreibens - Ein Schreibtraining <i>Effective writing for academic purposes</i> Seminar Was soll eigentlich mit einer wissenschaftlichen Hausarbeit geleistet werden? Wie sieht die Chronologie der Arbeitsschritte beim wissenschaftlichen Schreiben aus? Wie komme ich zu einem gut eingegrenzten Thema und einer angemessenen Fragestellung? Wie gelingt der Schritt vom Lesen zum Schreiben und wie kann ich Exzerpte dafür</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>

	<p>sinnvoll nutzen? Wie komme ich schließlich zu einer gut strukturierten Gliederung? Wenn Sie diese Fragen beschäftigen und Sie eine gezielte Arbeitsmethodik für das Verfassen Ihrer Hausarbeiten suchen, dann kann Ihnen der Workshop mit vielen Techniken helfen, Ihr Schreibprojekt zielführend anzugehen bzw. zu Ende zu bringen. Zentral im Workshop sind u.a. Übungen zum Umgang mit Strukturtechniken, wie Clustern und Mind Maps sowie Übungen aus dem kreativen Schreiben. Auch werden Sie sich mit der wichtigen Frage beschäftigen, wie Schreibhemmungen entstehen und wie sie zu überwinden sind. In diesem Seminar erwarten Sie 2 Tage mit vielen Übungen und individuellen Hilfestellungen für Ihre Hausarbeit.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.07.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 10.07.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 09.06	<p>Grundlagen des wissenschaftlichen Schreibens - Ein Schreibtraining <i>Effective writing for academic purposes</i> Seminar</p> <p>Was soll eigentlich mit einer wissenschaftlichen Hausarbeit geleistet werden? Wie sieht die Chronologie der Arbeitsschritte beim wissenschaftlichen Schreiben aus? Wie komme ich zu einem gut eingegrenzten Thema und einer angemessenen Fragestellung? Wie gelingt der Schritt vom Lesen zum Schreiben und wie kann ich Exzerpte dafür sinnvoll nutzen? Wie komme ich schließlich zu einer gut strukturierten Gliederung? Wenn Sie diese Fragen beschäftigen und Sie eine gezielte Arbeitsmethodik für das Verfassen Ihrer Hausarbeiten suchen, dann kann Ihnen der Workshop mit vielen Techniken helfen, Ihr Schreibprojekt zielführend anzugehen bzw. zu Ende zu bringen. Zentral im Workshop sind u.a. Übungen zum Umgang mit Strukturtechniken, wie Clustern und Mind Maps sowie Übungen aus dem kreativen Schreiben. Auch werden Sie sich mit der wichtigen Frage beschäftigen, wie Schreibhemmungen entstehen und wie sie zu überwinden sind. In diesem Seminar erwarten Sie 2 Tage mit vielen Übungen und individuellen Hilfestellungen für Ihre Hausarbeit.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.07.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 10.07.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 09.7	<p>Argumentieren im Text <i>Effective writing for academic purposes</i> Seminar</p> <p>Wie geht das eigentlich, einen wissenschaftlichen Text sachlich und logisch 'richtig' schreiben, welche Gliederungsstrukturen und Argumentationsschemata können</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>

	<p>in meiner Arbeit sinnvoll zum Einsatz kommen? Diesen und weiteren Fragen werden Sie sich in diesem Seminar widmen und dabei alleine, zu zweit und in Kleinstgruppen an verschiedenen, auch eigenen Beispielen mit verschiedenen Techniken, auch aus dem kreativen Schreiben, arbeiten und so ein immer besseres Verständnis für den inneren, logischen Aufbau eines Textes gewinnen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 17.06.2019 15:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 19.06.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	
Stwk 19 10.1	<p>Von der Idee zum Exposé <i>How to write a academic expose</i> Seminar In diesem vierstündigen Workshop werden Sie detailliert in der ersten Phase des Schreibprozesses nach Kruse begleitet, um sich innerhalb einer ersten Ideenformulierung für die BA-Thesis die Grundlagen zu erarbeiten um ein gutes, im Rahmen der Vorgaben bearbeitbares Thema zu finden, dieses begründet/sinnvoll einzugrenzen und sich mit Hilfe verschiedener kreativer Schreibtechniken dazu eine Fragestellung sowie These(n)/Hypothese(n) zu erarbeiten, eine Methode zu wählen und einen ersten groben Zeitplan zu erstellen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 14.05.2019 09:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 10.2	<p>Von der Idee zum Exposé <i>How to write a academic expose</i> Seminar In diesem vierstündigen Workshop werden Sie detailliert in der ersten Phase des Schreibprozesses nach Kruse begleitet, um sich innerhalb einer ersten Ideenformulierung für die BA-Thesis die Grundlagen zu erarbeiten um ein gutes, im Rahmen der Vorgaben bearbeitbares Thema zu finden, dieses begründet/sinnvoll einzugrenzen und sich mit Hilfe verschiedener kreativer Schreibtechniken dazu eine Fragestellung sowie These(n)/Hypothese(n) zu erarbeiten, eine Methode zu wählen und einen ersten groben Zeitplan zu erstellen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 18.06.2019 09:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 10.3	<p>Von der Idee zum Exposé <i>How to write a academic expose</i> Seminar In diesem vierstündigen Workshop werden Sie detailliert in der ersten Phase des Schreibprozesses nach Kruse begleitet, um sich innerhalb einer ersten Ideenformulierung für die BA-Thesis die Grundlagen zu erarbeiten um ein gutes, im Rahmen der Vorgaben bearbeitbares Thema zu finden, dieses begründet/sinnvoll einzugrenzen und sich mit Hilfe verschiedener kreativer Schreibtechniken dazu eine Fragestellung sowie These(n)/Hypothese(n) zu erarbeiten, eine Methode zu wählen und einen ersten groben Zeitplan zu</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>

	<p>erstellen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 09:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: .</p>	
Stwk 19 10.8	<p>Langer Schreibabend</p> <p>Seminar SCHREIBEN BIS DER WECKER KLINGELT! Schluss mit der 'Aufschieberitis' und dem einsamen schlechten Gewissen! Wer kennt das nicht: nach einem langen Arbeitstag doch noch der spätabendliche Versuch alleine Kreativitätsreserven zu mobilisieren und die schriftlichen Karteileichen in Form von Referaten, Hausarbeiten, Essays... wieder in den Griff zu bekommen und endlich in einen abgabefertigen Zustand zu versetzen. Einsam und müde schleppt man sich tapfer und gutwillig durch altbekannte und halbfertige Texte, schreibt hier ein wenig und streicht dort einen Satz, nur um das Paket dann doch wieder zusammenzuklappen und die weitere Bearbeitung auf einen unbestimmten späteren Zeitpunkt zu verschieben. Und dann 'Gute Nacht'!</p> <p>Anstatt alleine am Computer zu sitzen und zu schwitzen, setzen wir auf spätabendliches gemeinsames Arbeiten und den Austausch in Denk- und Schreibprozessen.</p> <p>Zu dieser 'Langen Nacht der ungeschriebenen Hausarbeiten' können sich alle einfinden, die Lust haben im Schreiben neue Wege zu gehen, neue Schreibzeiten auszuprobieren und gemeinsam mit anderen Studierenden an alten oder neuen Schreibprojekten zu arbeiten.</p> <p>Zwei Schreibtrainerinnen stehen für Fragen und Unterstützung bereit. Wir freuen uns auf regen Zulauf und viel Erfolg und Spaß beim nächtlichen Schreiben!</p> <p>Ihr könnt in der Zeit zwischen 20 Uhr und 6:30 Uhr kommen wann Ihr wollt und bleiben so lange Ihr wollt und durchhaltet (bei der Anmeldung muss keine verbindliche Uhrzeit angegeben werden!)!</p> <p>Bitte bringt Eure eigenen Schreibgeräte vom Bleistift bis zum Laptop mit und natürlich die zu bearbeitenden Texte!</p> <p>Wir starten mit einer Bestandsaufnahme der anliegenden Aufgaben und einer individuellen Zielsetzung für das nächtliche Schreiben, werden uns zwischendurch mit Erholungs- und Konzentrationsyoga stärken und enden hoffentlich zufrieden, stolz und wahrscheinlich erschöpft um 6:00 Uhr morgens.</p> <p>Also: Nachtschwärmende, Spätabendskreative, Nachteulen und jene, die mal was Neues ausprobieren wollen: meldet Euch an und seid dabei, gemeinsam schreiben wir uns die Nacht um die Ohren!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 17:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>

Stwk 19 11.1	<p>Schreibwerkstatt Bachelor Thesis I - Die Bachelorarbeit anpacken</p> <p><i>Workshop Academic Writing - Bachelor Thesis I Seminar</i></p> <p>Dieser Workshop ist in erster Linie geeignet für Sie, wenn Sie sich in ihrer Studien-Abschlussphase befinden und die Bachelorarbeit ganz konkret angehen. Sie haben sich idealerweise schon erste Gedanken zu Ihrem Thema gemacht und wollen es weiter eingrenzen und/oder strukturieren.</p> <p>Hier lernen Sie die Grundlagen zur Erstellung Ihrer Bachelor-Thesis kennen: Sie erfahren, wie Sie mit kreativen Arbeits- und Schreibtechniken Ihr Thema auf ein Problem hin analysieren, wie Sie eine Forschungsfrage herausarbeiten, wie Sie Hypothesen bilden und wie Sie Ihr inhaltliches Vorgehen gestalten können. In Kooperation mit der SuUB erfahren Sie zudem, wie Sie zielgerichtet recherchieren.</p> <p>Der Workshop dient als Startschuss für Ihre Bachelorphase. Ziel ist es, Sie zu befähigen Ihr Exposé zu formulieren und damit Ihrem Abschluss „Butter bei die Fische“ zu geben.</p> <p>Leistungsnachweis für 3 CP: Exposé zur Bachelorarbeit</p> <p>Die Workshops Bachelor-Thesis I und Bachelor-Thesis II bauen aufeinander auf. In der ersten Veranstaltung geht es um die konkrete Planung und den Einstieg in den Schreibprozess. In der zweiten Veranstaltung werden Fragen bearbeitet, die im fortgeschrittenen Schreibprozess auftauchen. Sie können die Workshops unabhängig voneinander besuchen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 25.04.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>
Stwk 19 11.2	<p>Schreibwerkstatt Bachelor Thesis I - Die Bachelorarbeit anpacken</p> <p><i>Workshop Academic Writing - Bachelor Thesis I Seminar</i></p> <p>Dieser Workshop ist in erster Linie geeignet für Sie, wenn Sie sich in ihrer Studien-Abschlussphase befinden und die Bachelorarbeit ganz konkret angehen. Sie haben sich idealerweise schon erste Gedanken zu Ihrem Thema gemacht und wollen es weiter eingrenzen und/oder strukturieren.</p> <p>Hier lernen Sie die Grundlagen zur Erstellung Ihrer Bachelor-Thesis kennen: Sie erfahren, wie Sie mit kreativen Arbeits- und Schreibtechniken Ihr Thema auf ein Problem hin analysieren, wie Sie eine Forschungsfrage herausarbeiten, wie Sie Hypothesen bilden und wie Sie Ihr inhaltliches Vorgehen gestalten können. In Kooperation mit der SuUB erfahren Sie zudem, wie Sie zielgerichtet recherchieren.</p> <p>Der Workshop dient als Startschuss für Ihre Bachelorphase. Ziel ist es, Sie zu befähigen Ihr Exposé zu formulieren und</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	<p>damit Ihrem Abschluss „Butter bei die Fische“ zu geben.</p> <p>Leistungsnachweis für 3 CP: Exposé zur Bachelorarbeit</p> <p>Die Workshops Bachelor-Thesis I und Bachelor-Thesis II bauen aufeinander auf. In der ersten Veranstaltung geht um die konkrete Planung und den Einstieg in den Schreibprozess. In der zweiten Veranstaltung werden Fragen bearbeitet, die im fortgeschrittenen Schreibprozess auftauchen. Sie können die Workshops unabhängig voneinander besuchen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 06.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Di , 07.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 11.3	<p>Schreibwerkstatt Bachelor Thesis I - Die Bachelorarbeit anpacken</p> <p><i>Workshop Academic Writing - Bachelor Thesis 1</i></p> <p>Seminar</p> <p>Dieser Workshop ist in erster Linie geeignet für Sie, wenn Sie sich in ihrer Studien-Abschlussphase befinden und die Bachelorarbeit ganz konkret angehen. Sie haben sich idealerweise schon erste Gedanken zu Ihrem Thema gemacht und wollen es weiter eingrenzen und/oder strukturieren. Hier lernen Sie die Grundlagen zur Erstellung Ihrer Bachelor-Thesis kennen: Sie erfahren, wie Sie mit kreativen Arbeits- und Schreibtechniken Ihr Thema auf ein Problem hin analysieren, wie Sie eine Forschungsfrage herausarbeiten, wie Sie Hypothesen bilden und wie Sie Ihr inhaltliches Vorgehen gestalten können.</p> <p>Der Workshop dient als Startschuss für Ihre Bachelorphase. Ziel ist es, Sie zu befähigen Ihr Exposé zu formulieren und damit Ihrem Abschluss „Butter bei die Fische“ zu geben.</p> <p>Leistungsnachweis für 3 CP: Exposé zur Bachelorarbeit</p> <p>Die Workshops Bachelor-Thesis I und Bachelor-Thesis II bauen aufeinander auf. In der ersten Veranstaltung geht es um die konkrete Planung und den Einstieg in den Schreibprozess. In der zweiten Veranstaltung werden Fragen bearbeitet, die im fortgeschrittenen Schreibprozess auftauchen. Sie können die Workshops unabhängig voneinander besuchen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 25.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Veith, Vanessa</p>
Stwk 19 11.4	<p>Schreibwerkstatt Bachelor Thesis I - Die Bachelorarbeit anpacken</p> <p><i>Workshop Academic Writing - Bachelor Thesis 1</i></p> <p>Seminar</p> <p>Dieser Workshop ist in erster Linie geeignet für Sie, wenn Sie sich in ihrer Studien-Abschlussphase befinden und die</p>	<p>Dozenten: Veith, Vanessa</p>

	<p>Bachelorarbeit ganz konkret angehen. Sie haben sich idealerweise schon erste Gedanken zu Ihrem Thema gemacht und wollen es weiter eingrenzen und/oder strukturieren. Hier lernen Sie die Grundlagen zur Erstellung Ihrer Bachelor-Thesis kennen: Sie erfahren, wie Sie mit kreativen Arbeits- und Schreibtechniken Ihr Thema auf ein Problem hin analysieren, wie Sie eine Forschungsfrage herausarbeiten, wie Sie Hypothesen bilden und wie Sie Ihr inhaltliches Vorgehen gestalten können.</p> <p>Der Workshop dient als Startschuss für Ihre Bachelorphase. Ziel ist es, Sie zu befähigen Ihr Exposé zu formulieren und damit Ihrem Abschluss „Butter bei die Fische“ zu geben.</p> <p>Leistungsnachweis für 3 CP: Exposé zur Bachelorarbeit</p> <p>Die Workshops Bachelor-Thesis I und Bachelor-Thesis II bauen aufeinander auf. In der ersten Veranstaltung geht es um die konkrete Planung und den Einstieg in den Schreibprozess. In der zweiten Veranstaltung werden Fragen bearbeitet, die im fortgeschrittenen Schreibprozess auftauchen. Sie können die Workshops unabhängig voneinander besuchen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 19.07.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 11.5	<p>Schreibwerkstatt Bachelor Thesis II - Hilfen im Schreibprozess <i>Workshop Academic Writing - Bachelor Thesis 2</i> Seminar</p> <p>Dieser Workshop ist in erster Linie geeignet für Sie, wenn der Startschuss hinter Ihnen liegt und Sie sich bereits Ihrer Bachelorarbeit widmen. Idealerweise haben Sie Ihr Thema, Ihre Frage sowie Ihre Vorgehensweise geklärt. Sie sind in ihrer Lese- oder Schreibphase oder haben bereits mit dem Schreiben angefangen.</p> <p>Mitten in der Arbeit tauchen für Sie möglicherweise neue Fragen auf, z.B. Wie gehe ich mit Quellen um? Wie gebe ich das Gelesene wieder? Wie schreibe ich gute Zusammenfassungen? Wie schreibe ich klare, verständliche Absätze? Wie überarbeite ich meine Texte? Antworten darauf erhalten Sie im Seminar – mit vielen Übungen, gerne an Ihrem eigenen Text-Material. Dazu gibt es noch Feedback-Übungen sowie das Thema Selbstmanagement.</p> <p>Ziel des Workshops ist es, Sie zu befähigen sich in Ihrer Bachelorarbeit wissenschaftlich korrekt und verständlich auszudrücken – und damit mit Ihren Texten „Nägel mit Köpfen zu machen.“</p> <p>Leistungsnachweis für 3 CP: Wissenschaftliche Argumentation auf der Basis der Workshop-Inhalte</p> <p>Die Workshops Bachelor-Thesis I und Bachelor-Thesis II bauen aufeinander auf. In der ersten Veranstaltung geht es um die konkrete Planung und den Einstieg in den</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	<p>Schreibprozess. In der zweiten Veranstaltung werden Fragen bearbeitet, die im fortgeschrittenen Schreibprozess auftauchen. Sie können die Workshops unabhängig voneinander besuchen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 25.06.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Mi , 26.06.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 11.7	<p>Die Masterthesis schreiben – klar, überzeugend und ohne Zeitverlust</p> <p><i>Workshop Writing the Master Thesis</i></p> <p>Seminar Zweitägiger Schreibworkshop für Master-Studierende in ihrer Abschlussphase Eine sehr gute Masterarbeit zu schreiben ist kein Hexenwerk. Sie ist vielmehr das Ergebnis richtig eingesetzter Arbeitsschritten und richtig angewandter Lese- und Schreibtechniken. In diesem zweitägigen Seminar geht es dabei von Ihrer ersten Idee bis hin zu Ihrem Feinschliff. Während des ersten Tages dreht sich alles um die Planung und Struktur Ihrer Arbeit. Am zweiten Tag stehen die sprachlich-logischen Aspekte im Vordergrund. Der Workshop ist geeignet für Sie als Studierende in der Abschlussphase Ihres Masterstudiums. Idealerweise haben Sie schon erste Ideen für Ihr Arbeitsthema – sie lassen sich aber auch in der Veranstaltung finden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 16.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>
Stwk 19 11.8	<p>Die Masterthesis schreiben – klar, überzeugend und ohne Zeitverlust</p> <p><i>Workshop Writing the Master Thesis</i></p> <p>Seminar Zweitägiger Schreibworkshop für Master-Studierende in ihrer Abschlussphase Eine sehr gute Masterarbeit zu schreiben ist kein Hexenwerk. Sie ist vielmehr das Ergebnis richtig eingesetzter Arbeitsschritten und richtig angewandter Lese- und Schreibtechniken. In diesem zweitägigen Seminar geht es dabei von Ihrer ersten Idee bis hin zu Ihrem Feinschliff. Während des ersten Tages dreht sich alles um die Planung und Struktur Ihrer Arbeit. Am zweiten Tag stehen die sprachlich-logischen Aspekte im Vordergrund. Der Workshop ist geeignet für Sie als Studierende in der Abschlussphase Ihres Masterstudiums. Idealerweise haben Sie schon erste Ideen für Ihr Arbeitsthema – sie lassen sich aber auch in der Veranstaltung finden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 05.06.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 06.06.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	ECTS: 3	
Stwk 19 12.0	<p>Lebendig Schreiben - innerhalb und außerhalb der Wissenschaften Seminar</p> <p>Wissenschaftlich schreiben heißt, sich eines bestimmten informativen Stils zu bedienen. Ein Stil, der für Haus-, Bachelorarbeiten und Forschungsberichte angemessen ist. Aber was, wenn das Ziel jenseits der Wissenschaft liegt? Öffentlichkeitswirksame Medien erfordern einen Stil, der viele unterhaltende Aspekte beinhaltet und der im Journalismus zu finden ist.</p> <p>In diesem Seminar beschäftigen wir uns mit wichtigen Merkmalen des journalistischen Schreibens. Sie passen wir an die Medien an, die für die teilnehmenden Studierenden relevant sind. Das können Medien sein, wie Blogs, Internetseiten, Presstexte.</p> <p>Ziele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Teilnehmende lernen unterschiedliche Schreibstile kennen (Wissenschaft, Journalismus PR). • Teilnehmende erfahren, wie sie eigene Fachthemen stilistisch unterschiedlich darstellen. <p>Methoden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kennzeichen des wissenschaftlichen und des journalistischen Stils • Regeln für lebendiges Formulieren • Die Textbotschaft erkennen • Überschriften schreiben • Die Textstruktur mit Einstieg, Hauptteil und Schluss • Schreiben für unterschiedliche Medien. <p>Die Teilnehmenden bringen bitte eigene Themen mit, die sie im Seminar bearbeiten wollen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>
Stwk 19 12.1	<p>Warum kompliziert, wenn's auch einfacher geht?! - Formulierungstraining für verständlicheres Schreiben</p> <p><i>Formulation Training: Ways to Comprehensible Writing</i> Seminar</p> <p>Endlose Schachtelsätze, Substantivierungen statt Verben, ständig Passiv statt Aktiv, lauter unbekannte Fremdwörter: Wer sich über diesen hölzernen Wissenschaftsjargon ärgert und sich selbst bei solchen Formulierungen ertappt, erhält bei diesem Formulierungstraining Tipps für das Verfassen von besser lesbaren Texten. Anhand praktischer Übungen vermittelt der Kurs, wie sich auch schwierige Sachverhalte möglichst verständlich ausdrücken lassen, ohne dass die Präzision leidet. Für eine Grundeinführung in wissenschaftliches Schreiben empfiehlt sich zunächst der Besuch anderer Studierwerkstatt-Seminare. Im Formulierungstraining wird nur der Feinschliff geübt. Die hier vermittelten Fähigkeiten erhöhen nicht nur die Qualität von Haus- und Abschlussarbeiten, sondern können auch im späteren Berufsleben nützlich sein.</p> <p>Dieses Seminar ist gebührenpflichtig! Weitere Informationen finden Sie auf der Homepage der Studierwerkstatt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Stengel, Eckhard</p>

	Fr , 14.06.2019 14:00 - 17:30 · offene Raumanfrage: .	
Stwk 19 12.8	<p>Wissenschaftlich formulieren <i>Scientific writing - ho to formulate for scientific purposes</i> Seminar</p> <p>Schreiben ist nicht gleich Schreiben und das wissenschaftliche Schreiben folgt fachbezogen wie überfachlich besonderen Vorgaben. Diese Vorgaben sind sowohl theoretischer Inhalt dieses Workshops als auch die Grundlage für praktische Übungen zur Umsetzung. Mithilfe verschiedener Beispieltexthe und in Einzel-, Paar- und Kleingruppenarbeit werden Sie die für gutes wissenschaftliches Formulieren notwendigen Regeln praktisch umsetzen und reflektieren.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 21.05.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 22.05.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	Dozenten: Meihswinkel, Gabi
Stwk 19 15.02	<p>Schreiblabor Seminar</p> <p>Die Teilnahme am Schreiblabor bietet max. 6 Studierenden die Möglichkeit, im kleinsten Kreis individuell an ihrem aktuellen Schreibprojekt zu arbeiten und sich bei Bedarf unter fachlicher Begleitung mit anderen Schreibenden projektbezogen und lösungsorientiert auszutauschen.</p> <p>Studierende aus dem Kompass-Programm sind herzlich willkommen, an diesen Veranstaltungen teil zu nehmen!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p>	Dozenten: Meihswinkel, Gabi
Stwk 19 15.03	<p>Schreiblabor Seminar</p> <p>Die Teilnahme am Schreiblabor bietet max. 6 Studierenden die Möglichkeit, im kleinsten Kreis individuell an ihrem aktuellen Schreibprojekt zu arbeiten und sich bei Bedarf unter fachlicher Begleitung mit anderen Schreibenden projektbezogen und lösungsorientiert auszutauschen.</p> <p>Studierende aus dem Kompass-Programm sind herzlich willkommen, an diesen Veranstaltungen teil zu nehmen!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p>	Dozenten: Meihswinkel, Gabi
Stwk 19 15.04	<p>Schreiblabor Seminar</p> <p>Die Teilnahme am Schreiblabor bietet max. 6 Studierenden die Möglichkeit, im kleinsten Kreis individuell an ihrem aktuellen Schreibprojekt zu arbeiten und sich bei Bedarf unter fachlicher Begleitung mit anderen Schreibenden projektbezogen und lösungsorientiert auszutauschen.</p> <p>Studierende aus dem Kompass-Programm sind herzlich willkommen, an diesen Veranstaltungen teil zu nehmen!</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	Dozenten: Meihswinkel, Gabi

	Do , 16.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .	
Stwk 19 15.05	Schreiblabor Seminar Die Teilnahme am Schreiblabor bietet max. 6 Studierenden die Möglichkeit, im kleinsten Kreis individuell an ihrem aktuellen Schreibprojekt zu arbeiten und sich bei Bedarf unter fachlicher Begleitung mit anderen Schreibenden projektbezogen und lösungsorientiert auszutauschen. Studierende aus dem Kompass-Programm sind herzlich willkommen, an diesen Veranstaltungen teil zu nehmen! <i>Einzeltermine:</i> Do , 13.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .	Dozenten: Meihswinkel, Gabi
Stwk 19 15.06	Schreiblabor Seminar Die Teilnahme am Schreiblabor bietet max. 6 Studierenden die Möglichkeit, im kleinsten Kreis individuell an ihrem aktuellen Schreibprojekt zu arbeiten und sich bei Bedarf unter fachlicher Begleitung mit anderen Schreibenden projektbezogen und lösungsorientiert auszutauschen. Studierende aus dem Kompass-Programm sind herzlich willkommen, an diesen Veranstaltungen teil zu nehmen! <i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .	Dozenten: Meihswinkel, Gabi
Stwk 19 15.07	Schreiblabor Seminar Die Teilnahme am Schreiblabor bietet max. 6 Studierenden die Möglichkeit, im kleinsten Kreis individuell an ihrem aktuellen Schreibprojekt zu arbeiten und sich bei Bedarf unter fachlicher Begleitung mit anderen Schreibenden projektbezogen und lösungsorientiert auszutauschen. Studierende aus dem Kompass-Programm sind herzlich willkommen, an diesen Veranstaltungen teil zu nehmen! <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.07.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .	Dozenten: Meihswinkel, Gabi

Moderations- und Präsentationskompetenzen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
META-19-ALL-IF	22. internationale Informatica Feminale <i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i> Sommeruniversität für Frauen in der Informatik Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de . Die genauen Veranstaltungs-Formen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni.	Dozenten: Oechtering, Veronika

	ECTS: jeweils pro Kurs wählbar	
META-19-ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni <i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i> Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>
Stwk 19 06.1	<p>Grundlagenseminar: Einführung in die Rhetorik – ein Präsentationstraining <i>Professional Presentation</i> Seminar Das Grundlagenseminar „Einführung in die Rhetorik – Ein Präsentationstraining“ richtet sich besonders an Studierende, die bisher noch keine Seminare, Workshops oder Veranstaltungen zu Präsentationstechniken / Rhetorik besucht haben. Das Seminar hat Workshopcharakter und bietet vor allem die Möglichkeit, im geschützten Rahmen viele Erfahrungen im Bereich ‚professionelles Präsentieren‘ zu sammeln. Folgende Fragen stehen im Mittelpunkt des Workshops:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie ist der Aufbau und die Struktur eines wissenschaftlichen Sachvortrags? • Wie bereite ich Inhalte präsentationsgerecht auf? • Wie wecke ich Interesse für mein Thema? • Wie setze ich geschickt Sprache, Gestik und Mimik während einer Präsentation ein? <p>In dem Grundlagenseminar können Sie Schritt für Schritt wichtige Kompetenzen entwickeln, die Ihnen sowohl für Ihr Studium als auch für Ihre spätere berufliche Praxis überaus nützlich sein werden. Bemerkung: Voraussetzung für den Erwerb von 3 ECTS/CP ist die aktive Teilnahme an beiden Seminartagen, die häusliche Erstellung einer kurzen Gruppenpräsentation und das Anfertigen einer schriftlichen Arbeit. <i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 10:00 - 17:00 • offene Raumanfrage: . Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 • offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Habekost, Carolin, Master of Speech Communication and Rhetoric</p>
Stwk 19 06.2	<p>Kleine Änderung - große Wirkung! Die Ressource Körpersprache nutzen lernen <i>Minor changes - great effect. Learn to use the resource of body language</i></p>	<p>Dozenten: Soujon, Gudrun</p>

	<p>Seminar</p> <p>Das praxis- und erfahrungsorientierte Seminar öffnet eine Chance, das großartige Potential, das Körpersprache bietet, besser kennenzulernen, um bei der Leitung von Gruppen, in Besprechungen, bei Referaten oder im persönlichen Dialog die eigene Präsenz und somit ein sicheres Auftreten zu steigern.</p> <p>Mehr Bewusstheit und Achtsamkeit für das eigene Körperverhalten führen zu Ausgeglichenheit und Wohlbefinden. Dies hat einen positiven Effekt auf der interaktiven Ebene. Es fördert eine gelingende Kommunikation, stärkt die natürliche Autorität und kann in Konfliktsituationen Stress reduzieren.</p> <p>Innere Ruhe, Zentrierung, das Wissen um einige Gesetzmäßigkeiten, auch das bewusste Regulieren über die Atmung – all das führt zu einem besseren Standing und lässt einen spüren, dass man mehr beeinflussen kann, als man oft denkt.</p> <p>Kleine Änderungen im Körperverhalten können zu großen positiven Wirkungen führen!</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 01.06.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>So , 02.06.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 06.5	<p>Rhetorik-Referate-Training mit Video-Feedback <i>Rhetoric-Presentation-Training with Video-Feedback</i></p> <p>Seminar</p> <p>Eine erfolgreiche Präsentation eines Referates, einer Prüfungsleistung oder eine gelungenes Gesprächssituation zeigen sich durch eine klare Struktur, einen verständlichen Inhalt und durch ein authentisches, ruhiges Auftreten. Wer sein Publikum für ein Thema begeistern und mitreißen will, sollte also nicht nur einen Spannungsbogen aufbauen und ein klares Ziel definieren, sondern auch durch Mimik, Gestik und Körpersprache überzeugen. Die Ausstrahlung einer Sprecherin oder eines Sprechers hat einen ausschlaggebenden Einfluss auf den Präsentationserfolg und erhöht die Chance, dass die Zuhörer*innen dem Präsentierenden ihre volle Aufmerksamkeit schenken.</p> <p>Die hilfreichste Methode, sein eigenes Präsentations- und Rhetorikverhalten souverän einschätzen zu können und aus dieser Wahrnehmung heraus Verbesserungen und Entwicklungen ganz individuell abzuleiten, ist die des Video-Feedbacks.</p> <p>Das Seminar bietet die Möglichkeit, sich in verschiedenen Kommunikationssituationen videografieren zu lassen und diese Sequenzen im Plenum zu besprechen und aufzuarbeiten. So nimmt jede Teilnehmerin und jeder Teilnehmer eine ganz persönliche Auswahl an Entwicklungspotenzialen mit nach Hause.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 23.05.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Fr , 24.05.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Driver, Anna Katharina</p>

	ECTS: 3	
Stwk 19 07.3	<p>Gespräch – Struktur – Lösung: So einfach geht es mit Moderationstechniken!</p> <p><i>Facilitation tools</i></p> <p>Seminar</p> <p>Durch Moderationsmethoden lassen sich Arbeits- und Projektgruppen sowie Seminare entspannt durchführen: komplexe Sachverhalte werden schnell und einfach strukturiert, effizient visualisiert und das Ziel bleibt problemlos im Blick. Ferner kann sie zur Entscheidungsfindung eingesetzt werden, schwierige Gruppendiskussionen unterstützen und zu gemeinsam zu erarbeitenden Problemlösungen beitragen.</p> <p>Sicher moderieren zu können ist eine zeitlose Kompetenz. Sie kann den Studienalltag und das Berufsleben erheblich erleichtern.</p> <p>Dieses Seminar bietet neben theoretischem Input und hilfreichen Hintergrundwissen auch die Möglichkeit des ansatzweise praktischen Erfahrens der breiten Anwendungsmöglichkeiten verschiedenster Moderationstechniken und lässt Raum für individuelle Bedarfe (z. B. Großgruppenmoderation)</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 26.04.2019 14:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Sa , 27.04.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Vista, Carlo</p>
	ECTS: 3	
Stwk 19 07.4	<p>Souverän und sicher sein - Moderatorentaining für Studierende</p> <p><i>Sovereign and be sure - Moderator training for students</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Vermittlung theoretischen Wissens ist in diesem Seminar mit praxisorientierten Übungen verbunden. Sie trainieren den Umgang mit Moderationstechniken, führen eigenständig Moderationen durch, erhalten Feedback zu ihrer Wirkung als Moderator/in sowie gezielte Hinweise zur Verbesserung Ihrer Moderationskompetenz.</p> <p>Im Seminar lerne Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie Sie Ihre Moderation strukturiert vorbereiten • Wie Sie Moderationstechniken situationsgerecht einsetzen • Wie Sie alle Teilnehmer/innen aktivieren und "ins Boot holen" • Wie Sie verbindliche Ergebnisse erzielen und dokumentieren. <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 01.08.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Do , 08.08.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Olbrich, Sabine</p>
	ECTS: 3	
Stwk 19 16.1	<p>Referate und Seminareinheiten interaktiv gestalten</p> <p><i>Organizing Seminars in an Interactive Mode</i></p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	<p>Seminar</p> <p>Wissen lässt sich dann gut vermitteln, wenn unterschiedliche, aktivierende Methoden zum Einsatz kommen. In vielen Studiengängen werden deshalb vermehrt Referate mit interaktiven Elementen (z.B. Diskussionen führen, Gruppenarbeiten anleiten) als Prüfungsleistung gefordert. Teilweise besteht die Prüfungsleistung auch aus der Gestaltung einer kompletten Seminareinheit von 90 Minuten. In diesem Seminar wollen wir uns deshalb anschauen und ausprobieren, welche Methoden zur Wissensvermittlung welche Wahrnehmungs-Kanäle besonders gut ansprechen. Die SAVI-Regel (somatisch, auditiv, visuell, intellektuell) bietet hierzu gute Anregungen. Auf dieser Basis lernen Sie als Teilnehmende Methoden kennen, die Ihr Publikum zum Zuhören und Mitdenken anregen, die den Austausch untereinander fördern und die Imagination beleben. Damit erhalten Sie ein vielfältiges Methodenrepertoire, das Sie nutzen können, um sowohl Ihre Referate als auch Seminareinheiten abwechslungsreich und lebendig zu gestalten – und dadurch für andere den Wissenserwerb zu fördern.</p> <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Do , 20.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
--	---	--

IT- und Multimediakompetenz

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-GS-9-07	<p>Social Media Kompetenzen</p> <p>Seminar</p> <p>Die sozialen Medien sind aus unseren Köpfen nicht mehr wegzudenken und zu einem wichtigen Instrument in der privaten wie auch beruflichen Kommunikation geworden. In diesem Kurs geht es um Begriffsklärungen, empfohlene Verhaltensweisen und Erfahrungen im Bereich Social Media. Gemeinsam werden die Vor- und Nachteile der Nutzung erarbeitet. Der Kurs kann nur einen kleinen Überblick geben und ist bewusst offen gehalten, um auf die Bedürfnisse und Fragen der Teilnehmer*innen eingehen zu können. Aus folgenden Aspekten können einzelne näher besprochen werden:</p> <p>Geschichte der sozialen Medien Entwicklung der wichtigsten Plattformen in den letzten 5 Jahren Aktuelle Trends und Entwicklungen Ausblick in die Zukunft Design und Wirkung auf die Nutzerinnen Angemessener Inhalt / Formate / Strategien für das Berufsleben Auswirkung auf die tägliche Arbeit Verlinkungen und Hashtags, Keyword-Recherche Rechtliche Aspekte und Verantwortung Shit Storm</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Ebert, Gunnar LB Schulz, Anke, Dr. (Mitveranstalterin)</p>

	<p>Mo , 15.07.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. <p>ECTS: 1</p> <p>Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	
10-GS-9-08	<p>Einstieg in die Welt der Adobe Creative Cloud Seminar</p> <p>"Adobe Creative Cloud" ist der Name für ein Softwarepaket der Firma Adobe, in dem unter anderem die Programme Photoshop, InDesign und Illustrator enthalten sind. In dieser Veranstaltung lernen Sie, wie die verschiedenen Aspekte des Designprozesses innerhalb der Creative Suite technisch abgebildet werden. Dabei lernen Sie die wichtigsten Elemente von Photoshop, InDesign und Illustrator und deren Verknüpfung miteinander kennen.</p> <p>Teilnahmevoraussetzungen: Grundlegende Computerkenntnisse und Praxiserfahrung in einem Office-Programm (oder ähnlichem). Kenntnisse in Grafik- und Bildbearbeitungsprogrammen wären von Vorteil, sind aber nicht Voraussetzung.</p> <p>Kenntnisse im Umgang mit Photoshop, InDesign und Illustrator werden in vielen Berufsfeldern in den Medienhäusern und Verlagen vorausgesetzt, so dass Sie hier die Chance haben, sich unter fachkundiger Leitung in die Programme einzuarbeiten. Sie können über den Kurs hinaus die Programme der Adobe Creative Cloud im Computerraum des FB 10, GW2 A 3.390, kostenfrei weiter nutzen, auch für private Zwecke.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 16.07.2019 09:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. <p>Mi , 17.07.2019 09:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. <p>Do , 18.07.2019 09:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. <p>Fr , 19.07.2019 09:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Ebert, Gunnar LB Schulz, Anke, Dr. (Mitveranstalterin)</p>
10-GS-9-09	<p>InDesign Grundlagen Seminar</p> <p>Adobe InDesign gehört heute zu den führenden Layout-Programmen im Desk-Top-Publishing Bereich. Lernen Sie die grundlegende Handhabung und die vielfältigen Möglichkeiten dieses Programms kennen und anzuwenden. Es geht in diesem Kurs unter anderem um die Erstellung und Platzierung von Text und Bild auf einer Seite, die Nutzung grafischer Werkzeuge, das Mischen von Farben und das Vorbereiten der Datei für den Druck.</p> <p>Teilnahmevoraussetzungen: Grundlegende Computerkenntnisse und Praxiserfahrung in einem Office-Programm (oder ähnlichem). Kenntnisse in Grafik- und Bildbearbeitungsprogrammen wären von Vorteil, sind aber nicht Voraussetzung. Idealerweise haben Sie vorher bereits die Lehrveranstaltung ‚Einstieg in die Welt der Adobe Creative Cloud‘ besucht, es ist aber auch ein Einstieg ohne Adobe Creative Cloud Vorkenntnisse möglich.</p>	<p>Dozenten: Ebert, Gunnar LB Schulz, Anke, Dr. (Mitveranstalterin)</p>

	<p>Adobe InDesign wird in vielen Medienhäusern und Verlagen zur Gestaltung von Print- und Onlinemedien genutzt. Sie haben hier die Chance, sich unter fachkundiger Leitung in das Programm einzuarbeiten. Sie können über den Kurs hinaus die Programme der Adobe Creative Cloud im Computerraum des FB 10, GW2 A 3.390, kostenfrei weiter nutzen, auch für private Zwecke.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 14:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. Di , 24.09.2019 14:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. Mi , 25.09.2019 14:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. Do , 26.09.2019 14:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	
CC-26-SoSe19	<p>Medienkompetenz – Kompetenzen in einer digital geprägten Kultur</p> <p><i>Media competence – competencies in a digitalised culture</i></p> <p>Blockveranstaltung In dieser Veranstaltung werden die Mediennutzung und der Nutzen von Medien thematisiert. Die Fähigkeit, mit unterschiedlichen Medien reflektiert, kritisch und selbstbestimmt umgehen zu können, ist gleichermaßen privat wie beruflich von hoher Relevanz.</p> <p>Gerade in digitaler Form konsumieren und produzieren wir permanent Daten. Die Wahrnehmung der Welt über ein nahezu unüberschaubares Informations-, Wissens- und Unterhaltungsangebot verlangt nach einer ausgeprägten persönlichen und sozialen Medienkompetenz.</p> <p>In diesem Workshop soll eine Sensibilisierung im Umgang mit Daten erreicht und die zielgerichtete Nutzung von Informationen trainiert werden. Zudem werden Fähigkeiten für den kontrollierten Umgang mit unterschiedlichen Mediensystemen entwickelt.</p> <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center / Medienkompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 01.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580.</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>So , 02.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
eGS-RDM-05	<p>Recht der digitalen Medien - Grundlagen und Praxis Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Kirchner-Freis, Iris, Prof. Dr., LL.M.Eur. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
META-19-ALL-IF	<p>22. internationale Informatica Feminale <i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i> Sommeruniversität für Frauen in der Informatik Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de. Die genauen Veranstaltungs-Formen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>
META-19-ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni <i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i> Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>
Stwk 19 12.3	<p>Formatieren langer Texte mit Word <i>How to format long documents with word</i> Seminar</p> <p>Jenseits von „fett“, „kursiv“ und „unterstreichen“ bietet Word Werkzeuge an, mit deren Nutzung die sichere, zeitsparende und einheitliche Formatierung von langen Texten möglich ist. In diesem Workshop werden die grundlegenden stilistischen Mittel von Word vermittelt.</p>	<p>Dozenten: Schütte, Melanie</p>

	<p>Die Formatvorlagen sind das „A und O“ für eine einheitliche und schnelle Textgestaltung. Auf dieser Grundlage werden Überschriften automatisch nummeriert und das Inhaltsverzeichnis entsteht ebenso automatisch. Unterschiedliche Kopf- und Fußzeilen in einem Dokument ermöglichen die richtige Seitennummerierung in den Textteilen. Die Beschriftung mit automatischer Nummerierung von Abbildungen und Tabellen führen zu Abbildungs- und Tabellenverzeichnissen. Auch dürfen Fußnoten nicht fehlen. Natürlich werden weitere Fragen gerne beantwortet!</p> <p>ECTS: 1</p>	
Stwk 19 12.3.1	<p>Formatieren langer Texte mit Word <i>How to format long documents with word</i> Seminar Jenseits von „fett“, „kursiv“ und „unterstreichen“ bietet Word Werkzeuge an, mit deren Nutzung die sichere, zeitsparende und einheitliche Formatierung von langen Texten möglich ist. In diesem Workshop werden die grundlegenden stilistischen Mittel von Word vermittelt. Die Formatvorlagen sind das „A und O“ für eine einheitliche und schnelle Textgestaltung. Auf dieser Grundlage werden Überschriften automatisch nummeriert und das Inhaltsverzeichnis entsteht ebenso automatisch. Unterschiedliche Kopf- und Fußzeilen in einem Dokument ermöglichen die richtige Seitennummerierung in den Textteilen. Die Beschriftung mit automatischer Nummerierung von Abbildungen und Tabellen führen zu Abbildungs- und Tabellenverzeichnissen. Auch dürfen Fußnoten nicht fehlen. Natürlich werden weitere Fragen gerne beantwortet!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.07.2019 09:00 - 12:30 · offene Raumanfrage: . Mi , 10.07.2019 09:00 - 12:30 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Schütte, Melanie</p>
Stwk 19 12.4	<p>Formatieren langer Texte mit Word <i>How to format long documents with word</i> Seminar Jenseits von „fett“, „kursiv“ und „unterstreichen“ bietet Word Werkzeuge an, mit deren Nutzung die sichere, zeitsparende und einheitliche Formatierung von langen Texten möglich ist. In diesem Workshop werden die grundlegenden stilistischen Mittel von Word vermittelt. Die Formatvorlagen sind das „A und O“ für eine einheitliche und schnelle Textgestaltung. Auf dieser Grundlage werden Überschriften automatisch nummeriert und das Inhaltsverzeichnis entsteht ebenso automatisch. Unterschiedliche Kopf- und Fußzeilen in einem Dokument ermöglichen die richtige Seitennummerierung in den Textteilen. Die Beschriftung mit automatischer Nummerierung von Abbildungen und Tabellen führen zu Abbildungs- und Tabellenverzeichnissen. Auch dürfen Fußnoten nicht fehlen. Natürlich werden weitere Fragen gerne beantwortet!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 18.06.2019 09:00 - 12:30</p>	<p>Dozenten: Schütte, Melanie</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mi , 19.06.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 1</p>	
Stwk 19 12.5	<p>Excel-Vertiefung für wissenschaftliches Arbeiten <i>Deepen your Excel-knowledge for scientific work</i> Seminar</p> <p>Statistik mit Funktionen (z.B. TEILERGEBNIS, WENN, SVERWEIS) und Pivot-Tabellen (Kreuztabellen). Verknüpfungen in Excel und zu anderen Anwendungen (Word, PowerPoint). Fragen und Wünsche sind willkommen!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 04.06.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mi , 05.06.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Schütte, Melanie</p>
Stwk 19 12.6	<p>Excel-Grundlagen für wissenschaftliche Arbeiten <i>Excel basics for scientific work</i> Seminar</p> <p>Excel ist hervorragend geeignet um (wissenschaftliche) Daten zu sammeln, zu pflegen und auszuwerten (Statistik). In dem Workshop werden die Grundlagen vermittelt Daten und vor allem Zahlen in Excel-Tabellen zu pflegen und grundlegende Berechnungen durchzuführen. Für den Durch- und Überblick wird die Sortierung und das Filtern vorgestellt. Es werden Möglichkeiten gezeigt die Daten auszuwerten, diese Ergebnisse in Diagrammen darzustellen und diese dann ggf. in eine PowerPoint-Präsentation oder eine wissenschaftliche Arbeit in Word einzuarbeiten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 21.05.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mi , 22.05.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Schütte, Melanie</p>
Stwk 19 12.7	<p>Excel-Grundlagen für wissenschaftliche Arbeiten <i>Excel basics for scientific work</i> Seminar</p> <p>Excel ist hervorragend geeignet um (wissenschaftliche) Daten zu sammeln, zu pflegen und auszuwerten (Statistik). In dem Workshop werden die Grundlagen vermittelt Daten und vor allem Zahlen in Excel-Tabellen zu pflegen und grundlegende Berechnungen durchzuführen. Für den Durch- und Überblick wird die Sortierung und das Filtern vorgestellt. Es werden Möglichkeiten gezeigt die Daten auszuwerten, diese Ergebnisse in Diagrammen darzustellen und diese dann ggf. in eine PowerPoint-Präsentation oder eine wissenschaftliche Arbeit in Word einzuarbeiten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 25.06.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Schütte, Melanie</p>

	<p>Mi , 26.06.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 1</p>	
Projektmanagement		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-AME-08	<p>Arbeiten mit Microsoft Excel</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-PM-04	<p>Projektmanagement</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
META-19-ALL-IF	<p>22. internationale Informatica Feminale</p> <p><i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in der Informatik</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de. Die genauen Veranstaltungsformen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>
META-19-ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni</p> <p><i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>

	<p>Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	
--	---	--

Informations- und Recherchekompetenzen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-RDM-05	<p>Recht der digitalen Medien - Grundlagen und Praxis Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Kirchner-Freis, Iris, Prof. Dr., LL.M.Eur. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
META-19-ALL-IF	<p>22. internationale Informatica Feminale <i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in der Informatik</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de. Die genauen Veranstaltungs-Formen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>

Prüfungsvorbereitungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 04.1	<p>Gelassen & optimal vorbereitet in die Prüfungen <i>Effective preparation of examinations</i></p> <p>Seminar</p> <p>Wie bereite ich mich auf die Prüfung vor? Wo liegen meine Stärke, wo meine Schwächen? Was für Ziele habe ich dabei? Wie ist meine Motivation? Welche Strategien und Methoden haben mich zum Erfolg geführt? Was kann ich noch dazu lernen? Was will ich weiterhin behalten und was verändern? Fühle ich mich eher in der schriftlichen oder in der mündlichen Prüfung sicherer? Wie gehe ich mit der Zeit um? Nutze ich Sie oder gerate ich regelmäßig in Stress? Wie fühle ich mich während der Vorbereitung, vor der Prüfung und in der Prüfung? Bin ich ständig unter Strom oder kann ich mich entspannen? Diese und andere Fragen werden uns in diesem Wokshop beschäftigen, und jeder wird die eigenen Antworten auf diese Fragen finden. Wir arbeiten sowohl</p>	<p>Dozenten: Faretina-Stehl, Rosaria, M.A.</p>

	<p>alleine als auch in kleinen Gruppen. Die Ergebnisse werden im Plenum präsentiert und diskutiert.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . So , 19.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 04.2	<p>Gehirn-gerecht lernen, erfolgreich studieren <i>Learn brain-friendly - Study successfully</i> Seminar</p> <p>In diesem Seminar erfahren Sie, wie Sie gehirn-gerecht und im Einklang mit sich selbst lernen und Ihre Lernprozesse gestalten. Sie lernen sowohl unterschiedliche Lerntechniken und -methoden kennen als auch wirksame Konzentrations-, Fokussierungs-, Achtsamkeits- und Entspannungstechniken, die Sie praktisch ausprobieren. Sie werden ferner angeleitet, wie Sie diese Techniken individuell optimal umsetzen. Das Ziel ist, bisherige Lerngewohnheiten zu reflektieren und ein optimales Lernmanagement zu entwickeln.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 21.06.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>
Stwk 19 04.3	<p>Erfolgreich Prüfungen bestehen - mit den richtigen Methoden sich gezielt auf Prüfungen vorbereiten <i>improve examination</i> Seminar</p> <p>In diesem Kurzseminar erfahren Sie, mit welchen Lernmethoden Sie Ihre Prüfungsvorbereitungen (noch) verbessern und wie Sie gezielt Prüfungsstress abbauen können, um schließlich gut vorbereitet und selbstsicher in die Prüfung zu gehen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 15:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 04.4	<p>Erfolgreich Prüfungen bestehen - mit den richtigen Methoden sich gezielt auf Prüfungen vorbereiten <i>improve examination</i> Seminar</p> <p>In diesem Kurzseminar erfahren Sie, mit welchen Lernmethoden Sie Ihre Prüfungsvorbereitungen (noch) verbessern und wie Sie gezielt Prüfungsstress abbauen können, um schließlich gut vorbereitet und selbstsicher in die Prüfung zu gehen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 16.1	<p>Referate und Seminareinheiten interaktiv gestalten <i>Organizing Seminars in an Interactive Mode</i> Seminar</p> <p>Wissen lässt sich dann gut vermitteln, wenn unterschiedliche, aktivierende Methoden zum Einsatz kommen. In vielen Studiengängen werden deshalb vermehrt Referate mit</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	<p>interaktiven Elementen (z.B. Diskussionen führen, Gruppenarbeiten anleiten) als Prüfungsleistung gefordert. Teilweise besteht die Prüfungsleistung auch aus der Gestaltung einer kompletten Seminareinheit von 90 Minuten. In diesem Seminar wollen wir uns deshalb anschauen und ausprobieren, welche Methoden zur Wissensvermittlung welche Wahrnehmungs-Kanäle besonders gut ansprechen. Die SAVI-Regel (somatisch, auditiv, visuell, intellektuell) bietet hierzu gute Anregungen. Auf dieser Basis lernen Sie als Teilnehmende Methoden kennen, die Ihr Publikum zum Zuhören und Mitdenken anregen, die den Austausch untereinander fördern und die Imagination beleben. Damit erhalten Sie ein vielfältiges Methodenrepertoire, das Sie nutzen können, um sowohl Ihre Referate als auch Seminareinheiten abwechslungsreich und lebendig zu gestalten – und dadurch für andere den Wissenserwerb zu fördern.</p> <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Do , 20.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
--	---	--

Lehr- und Lernkompetenzen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-DHN-01	<p>Der Hohe Norden The Far North Le Grand Nord (Kanada/Québec) Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip- oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schaffeld, Norbert, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-GDM-02	<p>Grundlagen des Management - Instrumente und Strategien Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip- oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>

eGS-PM-04	<p>Projektmanagement Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-RDM-05	<p>Recht der digitalen Medien - Grundlagen und Praxis Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Kirchner-Freis, Iris, Prof. Dr., LL.M.Eur. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-SK-06	<p>Schlüsselkompetenzen - Ein Reflexionsangebot Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-VA-BNE-01	<p>Bildung für nachhaltige Entwicklung eGeneral Studies Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-CE-02	<p>Civic Ecology Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc</p>

	<p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-EW-16	<p>Energiewende</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-GES-03	<p>Gesellschaftliches Engagement für nachhaltige Entwicklung durch Stiftungen</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-KKA-04	<p>Klimaschutz und Klimaanpassung</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-LFN-05	<p>Literatur, Filme, eGames und Nachhaltigkeit</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung</p>

	<p>jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-ME-06	<p>Menschliche Ernährung und ökologische Folgen Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHE-07	<p>Nachhaltige Entwicklung Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHM-08	<p>Nachhaltiges Management Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-SM-10	<p>Sustainability Marketing Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr.</p>

	<p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TEN-11	<p>Technik, Energie und Nachhaltigkeit</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TM-12	<p>Transition Management</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TSN-17	<p>Tourismusmanagement im Spannungsfeld von Nachhaltigkeit</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WIT-15	<p>World in Transition</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p>

	<p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WWM-13	<p>Weltbevölkerung und weltweite Migration Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
Stwk 19 01.7	<p>Studienprojekte "agil" meistern (für Studierende der MINT-Fächer) <i>Study Projects Agile Managed</i> Seminar</p> <p>Agiles Projektmanagement und seine wohl bekanntesteste praktische Umsetzung "Scrum" werden in der IT- und Ingenieurbranche und auch in anderen Bereichen immer gefragter. Sie lernen in diesem Seminar, wie Sie mit agilen Regeln und Prinzipien (Studien-)Projekte erfolgreich umsetzen können. Dazu werden Sie die Werte des agilen Projektmanagements kennen lernen, welche z.B. die Menschen und ihre Interaktionen vor Prozesse und Werkzeuge stellen. In Form eines fiktiven Kurzprojektes erarbeiten Sie spielerisch die Grundlagen von "Scrum". Mit den Erkenntnissen aus der Projektsimulation werden wir diskutieren, wie sich Agilität auf Lernprojekte übertragen lässt.</p> <p>Zum Erlangen der 3 ECTS / CP muss im Anschluss an das Seminar eine 7-10 seitige Ausarbeitung zum Seminarthema eingereicht werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . So , 19.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lemke, Nele, Dipl.-Wirtsch.-Ing.</p>
Stwk 19 02.0	<p>Erfolgreicher lernen und Lernstress besser bewältigen durch Achtsamkeit <i>Effective learning and mindfulness</i> Seminar</p> <p>Aktuelle Ergebnisse aus der Lernforschung zeigen: Lernen kann nur dann gut funktionieren, wenn wir uns dabei wohl fühlen. Termindruck für Hausarbeiten, kurze Zeittaktungen, umfangreiche und komplexe Inhalte, die für Prüfungen zu erarbeiten sind – dies alles kann zu Lernstress und damit zu Unwohlsein führen. Auch kreative Problemlösungen sind unter Stress oft erschwert.</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>

	<p>In diesem Seminar erlernen Sie Übungen, die Sie in die Lernfreude führen sowie Techniken, die Ihnen das Lernen und die Zeitorganisation erleichtern. Sie erfahren wichtige Grundlagen zur Entstehung von Stress und dessen Bewältigung. Der Weg geht dabei vor allem über das Erfahren von Achtsamkeit. Zum einen ermöglicht Ihnen die Achtsamkeitspraxis, das eigene Lernerleben so anzunehmen, wie es ist - auch das Notwendige, wie z.B. Prüfungsvorbereitungen. Zum anderen verbessern Sie durch Achtsamkeitsübungen Ihre Konzentrations- und Entspannungsfähigkeit. So können Sie langfristig erfolgreicher lernen, was wiederum die Lernmotivation erhöht und Studienerfolge erlebbar macht.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 17.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 02.1	<p>Erfolgreicher lernen und Lernstress besser bewältigen durch Achtsamkeit <i>Effective learning and mindfullnes</i> Seminar</p> <p>Aktuelle Ergebnisse aus der Lernforschung zeigen: Lernen kann nur dann gut funktionieren, wenn wir uns dabei wohl fühlen. Termindruck für Hausarbeiten, kurze Zeittaktungen, umfangreiche und komplexe Inhalte, die für Prüfungen zu erarbeiten sind – dies alles kann zu Lernstress und damit zu Unwohlsein führen. Auch kreative Problemlösungen sind unter Stress oft erschwert.</p> <p>In diesem Seminar erlernen Sie Übungen, die Sie in die Lernfreude führen sowie Techniken, die Ihnen das Lernen und die Zeitorganisation erleichtern. Sie erfahren wichtige Grundlagen zur Entstehung von Stress und dessen Bewältigung. Der Weg geht dabei vor allem über das Erfahren von Achtsamkeit. Zum einen ermöglicht Ihnen die Achtsamkeitspraxis, das eigene Lernerleben so anzunehmen, wie es ist - auch das Notwendige, wie z.B. Prüfungsvorbereitungen. Zum anderen verbessern Sie durch Achtsamkeitsübungen Ihre Konzentrations- und Entspannungsfähigkeit. So können Sie langfristig erfolgreicher lernen, was wiederum die Lernmotivation erhöht und Studienerfolge erlebbar macht.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 30.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 06.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>
Stwk 19 03.5	<p>Critical thinking - Wie man kritisch mit wissenschaftlichen Texten umgeht. <i>Critical thinking</i> Seminar</p> <p>Auch wenn es uns gerade in den ersten Semestern des Studiums so erscheint: Wissenschaftliche Quellen vermitteln nicht DIE Wahrheit über einen Sachverhalt. Sie bieten uns</p>	<p>Dozenten: Schulz, Maike, Dr.</p>

	<p>vielmehr ein Argument an, das wir überzeugend finden können oder nicht. Wissenschaftliches Arbeiten bedeutet somit, dass wir ins Gespräch kommen mit unseren Fachtexten.</p> <p>Ziel des Seminars ist es, dass wir ein Selbstbewusstsein gegenüber Fachtexten entwickeln, welches uns hilft,</p> <ul style="list-style-type: none"> • die zentralen Elemente eines wissenschaftlichen Textes zu identifizieren und wiederzugeben, • die Schwachstellen in wissenschaftlichen Quellen zu identifizieren und zu benennen und • wissenschaftliche Quellen sinnvoll und argumentativ in unsere eigenen wissenschaftlichen Texte einzubeziehen. <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 26.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 04.1	<p>Gelassen & optimal vorbereitet in die Prüfungen <i>Effective preparation of examinations</i> Seminar</p> <p>Wie bereite ich mich auf die Prüfung vor? Wo liegen meine Stärke, wo meine Schwächen? Was für Ziele habe ich dabei? Wie ist meine Motivation? Welche Strategien und Methoden haben mich zum Erfolg geführt? Was kann ich noch dazu lernen? Was will ich weiterhin behalten und was verändern? Fühle ich mich eher in der schriftlichen oder in der mündlichen Prüfung sicherer? Wie gehe ich mit der Zeit um? Nutze ich Sie oder gerate ich regelmäßig in Stress? Wie fühle ich mich während der Vorbereitung, vor der Prüfung und in der Prüfung? Bin ich ständig unter Strom oder kann ich mich entspannen? Diese und andere Fragen werden uns in diesem Wokshop beschäftigen, und jeder wird die eigenen Antworten auf diese Fragen finden. Wir arbeiten sowohl alleine als auch in kleinen Gruppen. Die Ergebnisse werden im Plenum präsentiert und diskutiert.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . So , 19.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Faretina-Stehl, Rosaria, M.A.</p>
Stwk 19 04.2	<p>Gehirn-gerecht lernen, erfolgreich studieren <i>Learn brain-friendly - Study successfully</i> Seminar</p> <p>In diesem Seminar erfahren Sie, wie Sie gehirn-gerecht und im Einklang mit sich selbst lernen und Ihre Lernprozesse gestalten. Sie lernen sowohl unterschiedliche Lerntechniken und -methoden kennen als auch wirksame Konzentrations-, Fokussierungs-, Achtsamkeits- und Entspannungstechniken, die Sie praktisch ausprobieren. Sie werden ferner angeleitet, wie Sie diese Techniken individuell optimal umsetzen. Das Ziel ist, bisherige Lerngewohnheiten zu reflektieren und ein</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>

	<p>optimales Lernmanagement zu entwickeln.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 21.06.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 04.3	<p>Erfolgreich Prüfungen bestehen - mit den richtigen Methoden sich gezielt auf Prüfungen vorbereiten <i>improve examination</i> Seminar</p> <p>In diesem Kurzseminar erfahren Sie, mit welchen Lernmethoden Sie Ihre Prüfungsvorbereitungen (noch) verbessern und wie Sie gezielt Prüfungsstress abbauen können, um schließlich gut vorbereitet und selbstsicher in die Prüfung zu gehen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 15:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 04.4	<p>Erfolgreich Prüfungen bestehen - mit den richtigen Methoden sich gezielt auf Prüfungen vorbereiten <i>improve examination</i> Seminar</p> <p>In diesem Kurzseminar erfahren Sie, mit welchen Lernmethoden Sie Ihre Prüfungsvorbereitungen (noch) verbessern und wie Sie gezielt Prüfungsstress abbauen können, um schließlich gut vorbereitet und selbstsicher in die Prüfung zu gehen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 14.1	<p>Tutor*innenschulung (Grund) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i> Seminar</p> <p>In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter(in) einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 13.04.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 14.2	<p>Tutor*innenschulung (Grund) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i> Seminar</p>	<p>Dozenten: Veith, Vanessa</p>

	<p>In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter(in) einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 14.3	<p>Tutor*innenschulung (Grund) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i> Seminar</p> <p>In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter(in) einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 27.09.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 28.09.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 14.4	<p>Tutor*innenschulung (Grund) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i> Seminar</p> <p>In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter_in einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 09:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Driver, Anna Katharina</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Di , 03.09.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 14.5	<p>Coaching – worum es geht und wie es funktioniert</p> <p><i>Coaching – what it is about and how it works</i></p> <p>Seminar</p> <p>Coaching bedeutet andere Menschen auf ihrem Weg zu begleiten – und das Beste in ihnen zu wecken. Coaching unterscheidet sich von der Beratung genau so wie vom Training. Und Coaching ist auch keine Therapie.</p> <p>In diesem Workshop wollen wir uns anschauen, was Coaching ist – und was nicht. Es geht darum, die Grundhaltungen von Coaches und deren Arbeitswerkzeuge kennenzulernen. In praktische Übungen und Reflexionen lässt sich erfahren, worauf es beim Coaching ankommt. Und diejenigen, die an der Coach-Ausbildung der Studierwerkstatt teilnehmen, überlegen bzw. planen, wie sie als Coaches aktiv werden wollen. Das Ziel des Seminars ist es, die Grundlagen des Coachings kennenzulernen auszuprobieren und in der eigenen Tätigkeit anzuwenden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>
Stwk 19 14.6	<p>Tutor*innenschulung (nur für Studierende des FB 7)</p> <p><i>How to become a good tutor - the basic skills</i></p> <p>Seminar</p> <p>Lernziele der Schulung sind: Die angehenden TutorInnen werden auf die Rolle als AnleiterInnen von Lerngruppen mit einer Einführung in die Didaktik und die Grundlagen des effektiven Lernens vorbereitet. Sie erfahren, wie man das Verstehen von Inhalten oder Problemlösungen beim Lernen als Lehrender mit Methoden effizient unterstützen kann, welche sozialen Kompetenzen für die Leitung eines Tutoriums erforderlich sind wie man diese in der konkrete Lehrsituationen umsetzen kann (z.B. richtige Gesprächsführung bei schwierigen Lehr-Lernsituationen).</p> <p>Folgende Inhalte werden mit unterschiedlichen Methoden vermittelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen zum Lernen und Lehren: Kurze Einführung in wesentliche Inhalte zum Lernen und Lehren, der richtige Einsatz von unterschiedlichen Medien und Methoden in einem gut strukturierten Lehrveranstaltungsablauf sowie Motivierung in der Lerngruppenarbeit etc. • Gesprächstechniken, angemessener Umgang mit schwierigen Situationen im Tutorium, Feedbackmethoden. • In Simulationen von konkreten Lehrveranstaltungen werden die theoretischen Inhalte praktisch erprobt und eingeübt. <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 26.09.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Fr , 27.09.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Driver, Anna Katharina</p>

	ECTS: 3	
Stwk 19 15.08	<p>Der Weg zum Peer-to-Peer-Coach</p> <p>Seminar</p> <p>Diese Veranstaltung dient zur grundlegenden Vorbereitung auf die Coacheinsätze. Inhaltlich geht es um folgende Aspekte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Rolle als Coach – als Expertin/Experte für den Prozess und nicht für den Inhalt. • Die überfachliche Unterstützung studentischer Arbeits- und Lernprozesse. • Die einzelnen Stadien des wissenschaftlichen Arbeitsprozesses und mögliche Hilfestellungen. • Lösungsorientiertes Coaching: die Prinzipien und Methoden. • Der Aufbau und Ablauf von Coachinggesprächen. <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 13:00 - 17:00</p> <p>· offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>
Stwk 19 15.08.2	<p>Einführung ins Peer-Coaching</p> <p>Seminar</p> <p>Diese Veranstaltung dient zur grundlegenden Vorbereitung auf die Coacheinsätze. Inhaltlich geht es um folgende Aspekte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Rolle als Coach – als Expertin/Experte für den Prozess und nicht für den Inhalt. • Die überfachliche Unterstützung studentischer Arbeits- und Lernprozesse. • Die einzelnen Stadien des wissenschaftlichen Arbeitsprozesses und mögliche Hilfestellungen. • Lösungsorientiertes Coaching: die Prinzipien und Methoden. • Der Aufbau und Ablauf von Coachinggesprächen. <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 27.09.2019 13:00 - 17:00</p> <p>· offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>
Stwk 19 15.09.1	<p>Methoden im Schreibcoaching</p> <p>Seminar</p> <p>2. Seminartag: Methoden, die das Schreiben von Forschungsarbeiten und von wissenschaftlichen Texten erleichtern</p> <p>Ziele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die einzelnen Phasen des Schreibprozesses anhand verschiedener Übungen kennenlernen und in die eigenen Arbeit integrieren. • Methodisches Handwerkszeug erhalten, um in der Einzelberatung Angebote zur Problemlösung zu machen. • Das Know-how erhalten, wie sich Schreibmethoden in Workshops bzw. als Teil von Lehrveranstaltungen einsetzen lassen. <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	Fr , 12.04.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: .	
Stwk 19 20.1	<p>Supervision Coaches</p> <p>Seminar</p> <p>Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich erreichen? • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte? <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 16.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p>	Dozenten: Riedel, Jörg
Stwk 19 20.2	<p>Supervision Coaches</p> <p>Seminar</p> <p>Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich erreichen? • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte? <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 14.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p>	Dozenten: Riedel, Jörg
Stwk 19 20.3	<p>Supervision Coaches</p> <p>Seminar</p> <p>Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich erreichen? • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte? <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 18.06.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p>	Dozenten: Riedel, Jörg
Stwk 19 20.4	<p>Supervision Coaches</p> <p>Seminar</p> <p>Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich 	Dozenten: Riedel, Jörg

	<p>erreichen?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte? <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Di , 09.07.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p>	
Stwk 19 20.5	<p>Supervision Coaches Seminar Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich erreichen? • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte? <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

Fremdsprachen

Arabisch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0910	<p>Arabisch (A1.1) <i>Arabic (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1374.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12000 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:30 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Ibrahim, Jamshid, Dr., M.A.</p>
FZHB 0911	<p>Arabisch (A1.2) <i>Arabic (A1.2)</i> Eingangsniveau: A1.1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1374.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12001 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 13:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB)</p>	<p>Dozenten: Ibrahim, Jamshid, Dr., M.A.</p>

	ECTS: 6	
FZHB 0912	Arabisch (A2.1) - fällt aus! <i>Arabic (A1.2)</i> Eingangsniveau: A1.2 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1374.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12007 ECTS: 6	Dozenten: N., N.
FZHB 0913	Intensivkurs Arabisch (A1.1.1) - fällt aus! <i>Intensive Course Arabic (A1.1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1374.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12315 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 22.07.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Di , 23.07.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 24.07.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 25.07.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 26.07.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . ECTS: 3	Dozenten: N., N.

Chinesisch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0930	Chinesisch (A1.1) <i>Chinese (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter http://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/16.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUid]=12002 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) ECTS: 3	Dozenten: Zhang, Jin
FZHB 0931	Chinesisch (A1.2) <i>Chinese (A1.2)</i> Eingangsniveau: A1.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter http://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/16.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUid]=12003 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 11:45	Dozenten: Zhang, Jin

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 3</p>	
FZHB 0932	<p>Chinesisch (A2.1) <i>Chinese (A2.1)</i> Eingangsniveau: A1.2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter http://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/16.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUid]=12004 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Zhang, Jin
FZHB 0933	<p>Chinesisch niveauübergreifend (ab A2.1) <i>Chinese (A2.2)</i> Eingangsniveau: A2.1 und höher Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter http://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/16.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUid]=12005 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: ECO5 1.06 <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0934	<p>Chinesisch (B1.2) - fällt aus! <i>Chinese (B1.1)</i> Eingangsniveau: B1.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter http://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/16.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUid]=12006</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0935	<p>Intensivkurs: Einführung in die Sprache und Kultur Chinas (A1.1) <i>Intensive Course: Introduction into Language and Culture of China (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/409.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12357 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 09:30 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Di , 24.09.2019 09:30 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mi , 25.09.2019 09:30 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Do , 26.09.2019 09:30 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Fr , 27.09.2019 09:30 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum).</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.

Deutsch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 6000	<p>Intensive German Course for New Exchange Students (Complete Beginners) (A1.1) Eingangsniveau: Anfänger Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12217 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 11.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Di , 12.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Mi , 13.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Do , 14.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Fr , 15.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Mo , 18.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Di , 19.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Mi , 20.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Do , 21.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Fr , 22.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Mo , 25.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Di , 26.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Mi , 27.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Do , 28.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Fr , 29.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 6001	<p>Intensive German Course for New Exchange Students (Complete Beginners) (A1.1) Eingangsniveau: Anfänger Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12218 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 11.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Di , 12.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Mi , 13.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Do , 14.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p>	Dozenten: N., N.

	<p>Fr , 15.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Mo , 18.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Di , 19.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Mi , 20.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Do , 21.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Fr , 22.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Mo , 25.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Di , 26.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Mi , 27.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Do , 28.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Fr , 29.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>ECTS: 6</p>	
<p>FZHB 6002</p>	<p>Intensive German Course for New Exchange Students (A2.1) Eingangsniveau: A1.2 Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12220 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 11.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). Di , 12.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). Mi , 13.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). Do , 14.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). Fr , 15.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). Mo , 18.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). Di , 19.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). Mi , 20.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). Do , 21.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). Fr , 22.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). Mo , 25.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). Di , 26.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). Mi , 27.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). Do , 28.03.2019 14:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). Fr , 29.03.2019 14:00 - 17:30</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4810 (Goethe-Inst). <p>ECTS: 6</p>	
FZHB 6003	<p>Intensive German Course for New Exchange Students (B1.1) Eingangsniveau: A2.2</p> <p>Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12219</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 11.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Di , 12.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Mi , 13.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Do , 14.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Fr , 15.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Mo , 18.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Di , 19.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Mi , 20.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Do , 21.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Fr , 22.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Mo , 25.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Di , 26.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Mi , 27.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Do , 28.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Fr , 29.03.2019 14:00 - 17:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). </p> <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: Gerland, Petra
FZHB 6005	<p>German - Complete Beginners (A1.1) Eingangsniveau: Anfänger</p> <p>Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12200</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 17:45 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB) Mi. 16:00 - 17:45 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB) </p> <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 6006	<p>German - Complete Beginners (A1.1) Eingangsniveau: Anfänger</p> <p>Kurs</p>	Dozenten: N., N.

	<p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12201 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 10:00 - 11:30 · Raum: GW2 A4240 (FZHB).</p> <p>ECTS: 6</p>	
FZHB 6007	<p>Deutsch (A1.2) <i>German (A1.2)</i> Eingangsniveau: A1.1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12202 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB) Mi. 16:00 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 6008	<p>Deutsch (A2.1) <i>German (A2.1)</i> Eingangsniveau: A1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12203 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:15 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB) Mi. 18:15 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: Gerland, Petra
FZHB 6009	<p>Deutsch (A2.1) <i>German (A2.1)</i> Eingangsniveau: A1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12204 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 10:00 - 11:30 · Raum: GW2 A4240 (FZHB).</p> <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 6010	<p>Deutsch (A2.2) <i>German (A2.2)</i> Eingangsniveau: A2.1</p>	Dozenten: N., N.

	<p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12205</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 19:45 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB) Mi. 18:00 - 19:45 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 10:00 - 11:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). ECTS: 6</p>	
FZHB 6011	<p>Deutsch (B1.1) <i>German (B1.1)</i> Eingangsniveau: A2.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12206</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 15:45 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4290 (FZHB) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 08:30 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4190 (FZHB). ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 6012	<p>Deutsch (B1.1) <i>German (B1.1)</i> Eingangsniveau: A2.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12207</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Goethe-Institut Bremen Do. 16:15 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Goethe-Institut Bremen ECTS: 6</p>	Dozenten: Gerland, Petra
FZHB 6013	<p>Deutsch (B1.2) <i>German (B1.2)</i> Eingangsniveau: B1.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12208</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 17:45 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Goethe-Institut Bremen Mi. 16:00 - 17:45 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Goethe-Institut Bremen ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB	Deutsch (B1.2)	Dozenten:

6014	<p><i>German (B1.2)</i></p> <p>Eingangsniveau: B1.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12209</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A3060 <p>ECTS: 6</p>	N., N.
FZHB 6015	<p>Deutsch - Schreiben und Textgrammatik (B2)</p> <p><i>German - Writing and Grammar (B2)</i></p> <p>Eingangsniveau: B1.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12210</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 6016	<p>Deutsch - Gespräch und Diskussion (B2)</p> <p><i>German - Conversation and Discussion (B2)</i></p> <p>Eingangsniveau: B1.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12211</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 6017	<p>Deutsch - Hören und Schreiben (B2)</p> <p><i>German - Listening and Writing (B2)</i></p> <p>Eingangsniveau: B1.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12212</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Goethe-Institut Bremen <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 6018	<p>Deutsch für MINT-Studierende (B2)</p> <p><i>German - Listening and Writing (B2)</i></p> <p>Eingangsniveau: B1.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12222</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Goethe-Institut Bremen 	Dozenten: N., N.

	ECTS: 3	
FZHB 6019	<p>Deutsch - Texte, Strukturen und Schreibtraining (C1) <i>German - Texts, Structures and Writing Practice (C1)</i> Eingangsniveau: B2 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12213 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Gerland, Petra
FZHB 6020	<p>Deutsch (A1.2) <i>German (A1.2)</i> Eingangsniveau: A1.1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12305 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4350 (FZHB) <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.07.2019 10:00 - 11:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 6500	<p>Deutsch als Zweitsprache - Präsentation und Fachkommunikation (B2-C1) <i>German as Second Language - Presentation and Specialised Communication (B2-C1)</i> Eingangsniveau: B2 Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12273 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 15:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4290 (FZHB). <p>Sa , 08.06.2019 09:00 - 16:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4290 (FZHB). <p>ECTS: 1</p>	Dozenten: Düking, Ina, Dr.
FZHB 6501	<p>Deutsch als Zweitsprache: Wissenschaftliches Schreiben (C1) <i>German as Second Language: Academic Writing (C1)</i> Eingangsniveau: B2.2+ Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12274 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 15:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4290 (FZHB). <p>Sa , 06.07.2019 09:00 - 16:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4290 (FZHB). <p>ECTS: 1</p>	Dozenten: Düking, Ina, Dr.

FZHB 6601	<p>Deutschkurs für internationale Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler</p> <p><i>German for Academic Staff and Researchers</i></p> <p>Eingangsniveau: Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12214</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 A4290 (FZHB) 	Dozenten: N., N.
FZHB 6602	<p>Intensivkurs Deutsch für internationale Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler (A1)</p> <p><i>Intensive Course German for Academic Staff and Researchers</i></p> <p>Eingangsniveau: Anfänger</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/263.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12215</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 01.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Di , 02.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Mi , 03.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Do , 04.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Fr , 05.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Mo , 08.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Di , 09.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Mi , 10.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Do , 11.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Fr , 12.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Mo , 15.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Di , 16.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Mi , 17.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Do , 18.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Di , 23.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Mi , 24.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Do , 25.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Fr , 26.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Mo , 29.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p> <p>Di , 30.04.2019 09:00 - 10:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. </p>	Dozenten: N., N.

<p>Do , 02.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Fr , 03.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Mo , 06.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Di , 07.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Mi , 08.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Do , 09.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Fr , 10.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Mo , 13.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Di , 14.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Mi , 15.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Do , 16.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Fr , 17.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Mo , 20.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Di , 21.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Mi , 22.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Do , 23.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Fr , 24.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Mo , 27.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Di , 28.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Mi , 29.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Fr , 31.05.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Mo , 03.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Di , 04.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Mi , 05.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Do , 06.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Fr , 07.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Di , 11.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Mi , 12.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Do , 13.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Fr , 14.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen.</p> <p>Mo , 17.06.2019 09:00 - 10:30</p>	
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Di , 18.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Mi , 19.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Do , 20.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Fr , 21.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Mo , 24.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Di , 25.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Mi , 26.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Do , 27.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Fr , 28.06.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Mo , 01.07.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Di , 02.07.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Mi , 03.07.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Do , 04.07.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Fr , 05.07.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Mo , 08.07.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Di , 09.07.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Mi , 10.07.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Do , 11.07.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. Fr , 12.07.2019 09:00 - 10:30 · Raum: Extern Goethe-Institut Bremen. 	
--	--	--

Deutsche Gebärdensprache

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0200	Deutsche Gebärdensprache 1 <i>German Sign Language 1</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/2007.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12042 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:30 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum) ECTS: 3	Dozenten: Geist, Doris
FZHB 0201	Intensivkurs Deutsche Gebärdensprache 1 <i>German Sign Language 1</i> Eingangsniveau: Anfänger Blockveranstaltung	Dozenten: Geist, Doris

<p>August/ September 2019 Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/2007.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12043 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Di , 03.09.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mi , 04.09.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Do , 05.09.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Fr , 06.09.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum).</p> <p>ECTS: 3</p>	
--	--

Englisch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0549	TOEFL iBT Test sonstige Informationen unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/toefl <i>Einzeltermine:</i> Sa , 06.04.2019 07:30 - 18:00 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).	Dozenten: N., N.
FZHB 0550	TOEFL iBT Test sonstige Informationen unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/toefl <i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.04.2019 07:30 - 18:00 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).	Dozenten: N., N.
FZHB 0551	TOEFL iBT Test sonstige Informationen unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/toefl <i>Einzeltermine:</i> Sa , 11.05.2019 07:30 - 18:00 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).	Dozenten: N., N.
FZHB 0552	TOEFL iBT Test sonstige Informationen unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/toefl <i>Einzeltermine:</i> Sa , 01.06.2019 07:30 - 18:00 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).	Dozenten: N., N.
FZHB 0553	TOEFL iBT Test sonstige Informationen unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/toefl <i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 07:30 - 18:00 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).	Dozenten: N., N.
FZHB 0554	TOEFL iBT Test sonstige Informationen unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/toefl <i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.07.2019 07:30 - 18:00 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).	Dozenten: N., N.

FZHB 0555	TOEFL iBT Test sonstige Informationen unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/toefl <i>Einzeltermine:</i> Sa , 27.07.2019 07:30 - 18:00 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).	Dozenten: N., N.
FZHB 0556	TOEFL iBT Test sonstige Informationen unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/toefl <i>Einzeltermine:</i> Sa , 10.08.2019 07:30 - 18:00 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).	Dozenten: N., N.
FZHB 0557	TOEFL iBT Test sonstige Informationen unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/toefl <i>Einzeltermine:</i> Sa , 24.08.2019 07:30 - 18:00 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).	Dozenten: N., N.
FZHB 0558	TOEFL iBT Test sonstige Informationen unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/toefl <i>Einzeltermine:</i> Sa , 07.09.2019 07:30 - 18:00 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).	Dozenten: N., N.
FZHB 0559	TOEFL iBT Test sonstige Informationen unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/toefl <i>Einzeltermine:</i> Sa , 28.09.2019 07:30 - 18:00 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).	Dozenten: N., N.
FZHB 0560	TOEFL iBT Test sonstige Informationen unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/toefl <i>Einzeltermine:</i> Sa , 29.06.2019 07:30 - 18:00 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).	Dozenten: N., N.
FZHB 0600	English I b (A2.2) - fällt aus! Eingangsniveau: A2.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12051 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 A4240 (FZHB) ECTS: 3	Dozenten: N., N.
FZHB 0601	English II (B1.1) - fällt aus! Eingangsniveau: A2.2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12052 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 A4240 (FZHB)	Dozenten: N., N.

	ECTS: 3	
FZHB 0602	<p>English III (B1.2) Eingangsniveau: B1.1^1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12053</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB) <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 08:15 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4290 (FZHB). <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Darkifard, Fatemeh Shiva
FZHB 0603	<p>English for Academic Purposes I - UNICert II course (Part 1 of 3) (B2.1) Eingangsniveau: B1.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12054</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Darkifard, Fatemeh Shiva
FZHB 0604	<p>English for Academic Purposes II - UNICert II course (Part 2 of 3) (B2.2) Eingangsniveau: B2.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12055</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Darkifard, Fatemeh Shiva
FZHB 0605	<p>English for Academic Purposes II - UNICert II course (Part 2 of 3) (B2.2) - fällt aus! Eingangsniveau: B2.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12057</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0606	<p>English for Academic Purposes III - UNICert II course (Part 3 of 3) (B2.3) - fällt aus! Eingangsniveau: B2.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12059</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0607	<p>English for Academic Purposes III - UNICert II course (Part 3 of 3) (B2.3) Eingangsniveau: B2.2</p> <p>Kurs</p>	Dozenten: Kayser, Mahaesvary

	<p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12060</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 <p>ECTS: 3</p>	
FZHB 0608	<p>Legal English, ab dem 2. Fachsemester (B2.2)</p> <p>Eingangsniveau: B2.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12062</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Rademacher, Anja
FZHB 0609	<p>Legal English, ab dem 2. Fachsemester (B2.2)</p> <p>Eingangsniveau: B2.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12061</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Rademacher, Anja
FZHB 0610	<p>Legal English, ab dem 2. Fachsemester (B2.2)</p> <p>Eingangsniveau: B2.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12063</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Rademacher, Anja
FZHB 0611	<p>Advanced English for Academic Purposes - UNiCert III course (C1.1)</p> <p>Eingangsniveau: B2.3</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12064</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:30 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Makarova, Anna, EdD
FZHB 0612	<p>Advanced English for Academic Purposes - UNiCert III course (C1.1)</p> <p>Eingangsniveau: B2.3</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12065</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum) 	Dozenten: Salita, Joselita

	ECTS: 3	
FZHB 0613	<p>Advanced Academic English: Listening and Speaking Skills - UNICert III course (C1.2)</p> <p>Eingangsniveau: C1.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12066</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Kaysler, Mahaesvary
FZHB 0614	<p>Advanced Academic English: Reading and Writing Skills - UNICert III course (C1.2)</p> <p>Eingangsniveau: C1.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12067</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Kaysler, Mahaesvary
FZHB 0615	<p>Advanced Technical English - UNICert III course (Part 1 of 3) (C1.1)</p> <p>Eingangsniveau: B2.3 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12072</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Scholes, Valerie
FZHB 0616	<p>Technical English I - UNICert II course (Part 1 of 2) (B2.2)</p> <p>Eingangsniveau: B2.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12056</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Scholes, Valerie
FZHB 0617	<p>Technical English II (UNICert II-Zertifikatskurs FB 4) (B2.3)</p> <p>Eingangsniveau: B2.2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12058</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Scholes, Valerie
FZHB 0618	<p>Advanced Academic Presentation/Discussion Skills for Social and Political Sciences - UNICert III course (C1.2)</p> <p>Eingangsniveau: C1.1 Kurs</p>	Dozenten: N., N.

	<p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12075</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB) <p>ECTS: 3</p>	
FZHB 0619	<p>Advanced Academic Writing Skills for Social and Political Sciences - UNICert III course (C1.2) - fällt aus!</p> <p>Eingangsniveau: C1.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12076</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 A4290 (FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0620	<p>Advanced Academic Presentation/Discussion Skills for Natural Sciences & Engineering - UNICert III course (C1.2)</p> <p>Eingangsniveau: C1.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12077</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Scholes, Valerie
FZHB 0621	<p>Advanced Academic Writing Skills for Natural Sciences and Engineering - UNICert III course (C1.2)</p> <p>Eingangsniveau: C1.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12078</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Kayser, Mahaesvary
FZHB 0622	<p>Advanced Academic Writing and Presentation Skills for Business Studies and Economics - UNICert III course (C1.2)</p> <p>Eingangsniveau: C1.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12079</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Beshewamyelah, Meron Biruk
FZHB 0623	<p>English II Intensive Course (B1.1)</p> <p>Eingangsniveau: A2.2</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12080</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	Dozenten: Schulz, Perdita

	<p>Mo , 05.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Di , 06.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Do , 08.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Fr , 09.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Mo , 12.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Di , 13.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Do , 15.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Fr , 16.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>ECTS: 3</p>	
FZHB 0624	<p>English III Intensive Course (B1.2) Eingangsniveau: B1.1</p> <p>Blockveranstaltung Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12081</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 19.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Di , 20.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Do , 22.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Fr , 23.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Mo , 26.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Di , 27.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Do , 29.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Fr , 30.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p>	<p>Dozenten: Ucan, Aysun, M.A.</p>
FZHB 0625	<p>English for Academic Purposes I - UNiCert II intensive course (Part 1 of 3) (B2.1) Eingangsniveau: B1.2</p> <p>Blockveranstaltung Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12082</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 05.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Di , 06.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Do , 08.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Fr , 09.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Mo , 12.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Di , 13.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Do , 15.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p>	<p>Dozenten: Ucan, Aysun, M.A.</p>

	Fr , 16.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).	
FZHB 0626	<p>English for Academic Purposes II - UNICert II intensive course (Part 2 of 3) (B2.2)</p> <p>Eingangsniveau: B2.1 Blockveranstaltung Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12083</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 19.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Di , 20.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Do , 22.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Fr , 23.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Mo , 26.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Di , 27.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Do , 29.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Fr , 30.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p>	Dozenten: Kucera, Paola
FZHB 0627	<p>English for Academic Purposes III - UNICert II intensive course (Part 3 of 3) (B2.3)</p> <p>Eingangsniveau: B2.2 Blockveranstaltung Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12084</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 20.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).</p> <p>Mi , 21.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).</p> <p>Do , 22.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).</p> <p>Fr , 23.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).</p> <p>Mo , 26.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).</p> <p>Di , 27.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).</p> <p>Do , 29.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).</p> <p>Fr , 30.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).</p>	Dozenten: Salita, Joselita
FZHB 0628	<p>English for Academic Purposes III - UNICert II intensive course (Part 3 of 3) (B2.3)</p> <p>Eingangsniveau: B2.2 Blockveranstaltung Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12088</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 02.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060.</p> <p>Di , 03.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060.</p> <p>Mi , 04.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060.</p> <p>Do , 05.09.2019 10:00 - 13:15</p>	Dozenten: N., N.

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Fr , 06.09.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Mo , 09.09.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Di , 10.09.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Do , 12.09.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Fr , 13.09.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. 	
FZHB 0629	<p>Advanced English for Academic Purposes - UNiCert III intensive course (Part 1 of 3) (C1.1)</p> <p>Eingangsniveau: B2.3</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12085</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 05.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Di , 06.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Do , 08.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Fr , 09.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Mo , 12.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Di , 13.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Do , 15.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Fr , 16.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. 	Dozenten: N., N.
FZHB 0630 / 01-15- 04- EfET	<p>English for Electrical Engineers (B2.1)</p> <p>Eingangsniveau: B1.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12074</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) 	Dozenten: Scholes, Valerie
FZHB 0631	<p>Advanced Academic English: Listening and Speaking Skills - UNiCert III intensive course (Part 2 of 3) (C1.2)</p> <p>Eingangsniveau: C1.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12086</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 19.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Di , 20.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Do , 22.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Fr , 23.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Mo , 26.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. 	Dozenten: Kayser, Mahaesvary

	<p>Di , 27.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060.</p> <p>Do , 29.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060.</p> <p>Fr , 30.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060.</p>	
FZHB 0632	<p>Advanced Academic English: Reading and Writing Skills - UNICert III intensive course (Part 3 of 3) (C1.2)</p> <p>Eingangsniveau: C1.1 Blockveranstaltung Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12087 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Di , 03.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Do , 05.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Fr , 06.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Mo , 09.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Di , 10.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Do , 12.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Fr , 13.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Beshewamyeleh, Meron Biruk</p>
FZHB 0633	<p>English for Academic Purposes III - (UNICert II-Zertifikatskurs für FB 4/intensiv) (B2.3)</p> <p>Eingangsniveau: B2.2 Blockveranstaltung Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12184 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 09.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Di , 10.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Do , 12.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Fr , 13.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Mo , 16.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Di , 17.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Do , 19.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Fr , 20.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB).</p>	<p>Dozenten: Salita, Joselita</p>
FZHB 0634	<p>English for Academic Purposes II - UNICert II intensive course (Part 2 of 3) (B2.2)</p> <p>Eingangsniveau: B2.1 Blockveranstaltung Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-</p>	<p>Dozenten: Salita, Joselita</p>

	<p>bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12185</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Mi , 07.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Do , 08.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Fr , 09.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Mo , 12.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Di , 13.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Do , 15.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Fr , 16.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>ECTS: 3</p>	
FZHB 0635	<p>English I a (A2.1) Eingangsniveau: A1.2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12101</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB)</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Schulz, Perdita
FZHB 0636	<p>English for Mathematicians and Industrial Mathematicians (B2.1) Eingangsniveau: B1.2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12073</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Scholes, Valerie
FZHB 0637	<p>English for Academic Purposes I - UNICert II course (Part 1 of 3) (B2.1) Eingangsniveau: B1.2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12122</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Kucera, Paola
FZHB 0638	<p>Preparing for TOEFL iBT and improving your Academic English Skills (C1) - fällt aus! Eingangsniveau: B2.3 Blockveranstaltung Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12223</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 16:15 - 18:45</p>	Dozenten: N., N.

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Mo , 08.04.2019 16:15 - 18:45 · offene Raumanfrage: . Mo , 15.04.2019 16:15 - 18:45 · offene Raumanfrage: . Mo , 22.04.2019 16:15 - 18:45 · offene Raumanfrage: . Mo , 29.04.2019 16:15 - 18:45 · offene Raumanfrage: . Mo , 06.05.2019 16:15 - 18:45 · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 1</p>	
FZHB 0639	<p>Preparing for TOEFL iBT and improving your Academic English Skills (C1) - fällt aus!</p> <p>Eingangsniveau: B2.3</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12224</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 29.04.2019 16:15 - 18:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4190 (FZHB). <p>ECTS: 1</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0640	<p>Preparing for TOEFL iBT and improving your Academic English Skills (C1)</p> <p>Eingangsniveau: B2.3</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12227</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 12. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: GW2 A4020 <p>Mi. 18:00 - 19:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 12. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 1</p>	Dozenten: Read, Thomas
FZHB 0641	<p>Preparing for TOEFL iBT and improving your Academic English Skills (C1)</p> <p>Eingangsniveau: B2.3</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12228</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 24.07.2019 16:15 - 18:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Mi , 31.07.2019 16:15 - 18:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Mi , 07.08.2019 16:15 - 18:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Mi , 14.08.2019 16:15 - 18:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>Mi , 21.08.2019 16:15 - 18:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>ECTS: 1</p>	Dozenten: Read, Thomas
FZHB 0642	<p>Preparing for TOEFL iBT and improving your Academic English Skills (C1)</p> <p>Eingangsniveau: B2.3</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-</p>	Dozenten: Read, Thomas

	<p>bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12229</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 28.08.2019 16:15 - 18:45 · Raum: GW2 A3060. Mi , 04.09.2019 16:15 - 18:45 · Raum: GW2 A3060. Mi , 11.09.2019 16:15 - 18:45 · Raum: GW2 A3060. Mi , 18.09.2019 16:15 - 18:45 · Raum: GW2 A3060. Mi , 25.09.2019 16:15 - 18:45 · Raum: GW2 A3060.</p> <p>ECTS: 1</p>	
FZHB 0643	<p>Advanced Business English in Use - UNICert III intensive course (Part 3 of 3) (C1.2) Eingangsniveau: C1.1 Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12255</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 09:00 - 12:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB). Di , 03.09.2019 09:00 - 12:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB). Do , 05.09.2019 09:00 - 12:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB). Fr , 06.09.2019 09:00 - 12:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB). Mo , 09.09.2019 09:00 - 12:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB). Di , 10.09.2019 09:00 - 12:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB). Do , 12.09.2019 09:00 - 12:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB). Fr , 13.09.2019 09:00 - 12:15 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0644	<p>Advanced Academic Presentation and Discussion Skills for Master Students of Public Health (C1.1) Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12278</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Kayser, Mahaesvary
FZHB 0645	<p>English for Students of European Labour Studies and Social Politics (M.A.) (C1.1) Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12279</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB)</p>	Dozenten: Beshewamyeh, Meron Biruk
FZHB	English Ib Intensive Course (A2.2)	Dozenten:

0646	<p>Eingangsniveau: A2.1</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12316</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 05.08.2019 14:30 - 17:45 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Di , 06.08.2019 14:30 - 17:45 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Mi , 07.08.2019 14:30 - 17:45 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Do , 08.08.2019 14:30 - 17:45 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Fr , 09.08.2019 14:30 - 17:45 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Mo , 12.08.2019 14:30 - 17:45 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Di , 13.08.2019 14:30 - 17:45 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Mi , 14.08.2019 14:30 - 17:45 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Do , 15.08.2019 14:30 - 17:45 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>Fr , 16.08.2019 14:30 - 17:45 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>ECTS: 3</p>	Schulz, Perdita
FZHB 0647	<p>English Intensive Course and B 1.2 language certificate (B1.2)</p> <p>Eingangsniveau: B1.1</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12418</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 05.08.2019 09:00 - 12:15 · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße).</p> <p>Di , 06.08.2019 09:00 - 12:15 · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße).</p> <p>Do , 08.08.2019 09:00 - 12:15 · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße).</p> <p>Fr , 09.08.2019 09:00 - 12:15 · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße).</p> <p>Mo , 12.08.2019 09:00 - 12:15 · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße).</p> <p>Di , 13.08.2019 09:00 - 12:15 · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße).</p> <p>Do , 15.08.2019 09:00 - 12:15 · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße).</p> <p>Fr , 16.08.2019 09:00 - 12:15 · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße).</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Farid Abdelsalam, Aziza
FZHB 0648	<p>English for Business Studies Intensive Course and B 1.2 language certificate (B1.2)</p> <p>Eingangsniveau: B1.1</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12419</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 19.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße).</p> <p>Di , 20.08.2019 10:00 - 13:15</p>	Dozenten: Schulz, Perdita

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße). <p>Mi , 21.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße). <p>Fr , 23.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße). <p>Mo , 26.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße). <p>Di , 27.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße). <p>Mi , 28.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße). <p>Fr , 30.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern HS Bremen (Werderstraße). <p>ECTS: 3</p>	
FZHB 7019	<p>Englisch 1 - 5. Semester, Wahlfach für MI und IFI (C1.1)</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12266</p>	Dozenten: Siedau, Ursula Frieda
FZHB 7020	<p>Englisch 1 - Wahlfach für ISMI + IFI im 5. Semester (B2)</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12265</p>	Dozenten: Siedau, Ursula Frieda

Finnisch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0998	<p>Finnisch (A1.1)</p> <p><i>Finnish (A1.1 - C1.1)</i></p> <p>Eingangsniveau: Anfänger</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter http://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/16.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUid]=12276</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 09:30 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Göken, Ina
FZHB 0999	<p>Intensivkurs Finnisch niveauübergreifend (A1.1-A2)</p> <p><i>Intensive Course Finnish (A1.1-A2)</i></p> <p>Eingangsniveau: alle</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter http://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/16.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUid]=12356</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 12.08.2019 09:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). <p>Di , 13.08.2019 09:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). <p>Mi , 14.08.2019 09:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). <p>Do , 15.08.2019 09:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). <p>Fr , 16.08.2019 09:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). 	Dozenten: Göken, Ina

	ECTS: 3	
Französisch		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 3000	Französisch (A1.1) <i>French (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12089 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 09:00 - 12:15 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Institut Francais ECTS: 6	Dozenten: Praetorius, Béatrice
FZHB 3001	Französisch (A1.2) <i>French (A1.2)</i> Eingangsniveau: A1.1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12090 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 09:00 - 12:15 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Institut Francais ECTS: 6	Dozenten: Serveau, Emmanuelle
FZHB 3002	Französisch (A2.1) <i>French (A2.1)</i> Eingangsniveau: A1.2 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12091 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:30 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Institut Francais ECTS: 6	Dozenten: Praetorius, Béatrice
FZHB 3003	Französisch (A2.2) <i>French (A2.2)</i> Eingangsniveau: A2.1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12092 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 09:00 - 12:15 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Institut Francais ECTS: 6	Dozenten: Praetorius, Béatrice
FZHB	Französisch (B1.1)	Dozenten:

3004	<p><i>French (B1.1)</i> Eingangsniveau: A2.2 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12093 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:30 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Institut Francais</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Praetorius, Béatrice</p>
FZHB 3005	<p>Französisch (B1.2) <i>French (B1.2)</i> Eingangsniveau: B1.1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12094 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 09:00 - 12:15 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Institut Francais</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
FZHB 3006	<p>Französisch (B2.1) - fällt aus! <i>French (B2.1)</i> Eingangsniveau: B1.2 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12095 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 09:00 - 12:15 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Institut Francais</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
FZHB 3007	<p>Französisch (B2.2) <i>French (B2.2)</i> Eingangsniveau: B2.1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12096 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 09:00 - 12:15 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Institut Francais</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Serveau, Emmanuelle</p>
FZHB 3008	<p>Französisch (C1) - fällt aus! <i>French (C1)</i> Eingangsniveau: B2.2 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12097 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 09:00 - 12:15</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Institut Francais <p>ECTS: 6</p>	
FZHB 3009	<p>Französisch (A1.1) <i>French (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12306 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 09:00 - 12:15 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Institut Francais Mo. 09:00 - 12:15 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Institut Francais </p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
FZHB 3040	<p>A4 - Communication écrite (Groupe A) Übung Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12035 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum) </p> <p>ECTS: 2</p>	<p>Dozenten: Merveille, Marine</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>
FZHB 3041	<p>A4 - Communication écrite (Groupe B) Übung Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12036 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB) </p> <p>ECTS: 2</p>	<p>Dozenten: Merveille, Marine</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>
FZHB 3042	<p>A4 - Communication écrite (Groupe C) Übung Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12037 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 13:45 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 GW2 B1170 </p> <p>ECTS: 2</p>	<p>Dozenten: Merveille, Marine</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>
FZHB 3043	<p>B3a - Unité thématique: Langue et civilisation I Übung Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12038 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 A4240 (FZHB) </p> <p>ECTS: 2</p>	<p>Dozenten: Kerdellant, Hubert</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>

FZHB 3044	B3b - Ecriture universitaire (für Studierende der Frankoromanistik) Übung Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12039 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 14:15 - 16:30 · Raum: GW2 A4330. ECTS: 2	Dozenten: Merveille, Marine Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose
FZHB 3045	C4 - Unité thématique: Langue et civilisation II Übung Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12040 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB) ECTS: 2	Dozenten: Kerdellant, Hubert Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose
FZHB 3046	Grundmodul 1 (Teil II) - Zweite romanische Sprache: Französisch für Hispanisten Übung Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12041 ECTS: 2	Dozenten: N., N. Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose

Hebräisch (modern)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0920	Modernes Hebräisch (A1.1) <i>Modern Hebrew (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/252.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12044 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 17:45 - 19:15 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum) <i>Einzeltermine:</i> Mo , 06.05.2019 17:45 - 19:15 · Raum: GW2 A3060. ECTS: 3	Dozenten: N., N.

Italienisch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0400	Italienisch - Gruppe A (A1.1) <i>Italian (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger	Dozenten: Loddo-Behrendt, Eulalia

	<p>Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11984</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 3</p>	
FZHB 0401	<p>Italienisch - Gruppe B (A1.1) <i>Italian (A1.1)</i></p> <p>Eingangsniveau: Anfänger</p> <p>Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11985</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Pontini, Elisa
FZHB 0402	<p>Italienisch (Grundmodul 1 / Sprachpraxis Erweiterung 2. romanische Sprache, Teil II) - Gruppe A (A2) <i>Italian (A2)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1</p> <p>Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11986</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: Lavagno, Antonella
FZHB 0403	<p>Italienisch (Grundmodul 1 / Sprachpraxis Erweiterung 2. romanische Sprache, Teil II) - Gruppe B (A2) <i>Italian (A2)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1</p> <p>Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11987</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>Do. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: Lavagno, Antonella
FZHB 0405	<p>Italienisch niveauübergreifend (B1.2-B2.1) <i>Italian (B1.2-B2.1)</i></p> <p>Eingangsniveau: B1.1</p> <p>Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter:</p>	Dozenten: Lavagno, Antonella

	https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11990 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) ECTS: 3	
FZHB 0406	Intensivkurs Italienisch (Bildungszeit) (A1.1) <i>Intensive Course Italian (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11991 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 26.08.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Di , 27.08.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Mi , 28.08.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Do , 29.08.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Fr , 30.08.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). ECTS: 3	Dozenten: Distefano, Claudia
FZHB 0407	Intensivkurs Italienisch (Bildungszeit) (A1.2) <i>Intensive Course Italian (A1.2)</i> Eingangsniveau: A1.1 Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11992 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 09.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Di , 10.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mi , 11.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Do , 12.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Fr , 13.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). ECTS: 3	Dozenten: Distefano, Claudia
Japanisch		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0940	Japanisch - Gruppe 1 (A1.1) <i>Japanese (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1927.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12045	Dozenten: Alexander, Yumiko

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) <p>ECTS: 3</p>	
FZHB 0941	<p>Japanisch - Gruppe 2 (A1.1) <i>Japanese (A1.1)</i></p> <p>Eingangsniveau: Anfänger</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1927.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12046</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Sa. 10:00 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Numazaki, Kuniko
FZHB 0942	<p>Japanisch - Gruppe 1 (A1.1+) - fällt aus! <i>Japanese (A1.1+)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1927.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12048</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0943	<p>Japanisch (A1.1+) <i>Japanese (A1.1+)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1927.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12047</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Alexander, Yumiko
FZHB 0944	<p>Japanisch (A1.2+) - fällt aus! <i>Japanese (A1.2+)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1927.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12049</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
Koreanisch		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0220	<p>Koreanisch (A1.1) <i>Korean (A1.1)</i></p> <p>Eingangsniveau: Anfänger</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter:</p>	Dozenten: Ha, Mi-Ok

	<p>https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/2898.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12137</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:30 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.07.2019 10:00 - 11:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>ECTS: 3</p>	
FZHB 0221	<p>Koreanisch (A1.2) <i>Korean (A1.2)</i> Eingangsniveau: A1.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/2898.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12138</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:15 - 19:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.07.2019 11:30 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Ha, Mi-Ok
FZHB 0222	<p>Koreanisch (A2.1) <i>Korean (A1.2)</i> Eingangsniveau: A1.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/2898.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12139</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:15 - 19:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Ha, Mi-Ok
FZHB 0223	<p>Intensivkurs Koreanisch (A1.1) Eingangsniveau: Anfänger Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/2898.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12346</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 09:30 - 14:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4190 (FZHB). <p>Di , 03.09.2019 09:30 - 14:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4190 (FZHB). <p>Mi , 04.09.2019 09:30 - 14:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4190 (FZHB). <p>Do , 05.09.2019 09:30 - 14:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4190 (FZHB). <p>Fr , 06.09.2019 09:30 - 14:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4190 (FZHB). 	Dozenten: Ha, Mi-Ok

	ECTS: 3	
Kurdisch		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0970	<p>Kurdisch als Erstsprache: Wiss. Präsentation und Schreiben (B2-C1) - fällt aus! <i>Kurdish as First Language: Oral Presentation and Writing (B2-C1)</i> Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/2612.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12103</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0971	<p>Kurdisch (A1.1) - fällt aus! <i>Kurdish (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/2612.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12196</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0972	<p>Intensivkurs Kurdisch als Erstsprache: Wiss. Präsentation und Schreiben (B2-C1) <i>Intensive Course Kurdish as First Language: Oral Presentation and Writing (B2-C1)</i> Blockveranstaltung August/September 2019 Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/2612.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12314 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 16.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Di , 17.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Mi , 18.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Do , 19.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Fr , 20.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Azizoglu Bazan, Münevver
Latein		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0900	<p>Latein / Latin niveauübergreifend 1 - 3 - fällt aus! <i>Latin 1 - 3</i> Eingangsniveau: alle Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/409.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUid]=12099</p> <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.

Niederländisch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0001	<p>Niederländisch (A1) <i>Dutch (A1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/256.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12199 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 15:30 - 19:00 · Raum: GW2 A3060. Fr , 12.04.2019 15:30 - 19:00 · Raum: GW2 A3060. Fr , 03.05.2019 15:30 - 19:00 · Raum: GW2 A3060. Fr , 10.05.2019 15:30 - 19:00 · Raum: GW2 A3060. Fr , 17.05.2019 15:30 - 19:00 · Raum: GW2 A3060. Fr , 24.05.2019 15:30 - 19:00 · Raum: GW2 A3060. Fr , 07.06.2019 15:30 - 19:00 · Raum: GW2 A3060.</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Spenke, Harriet</p>
FZHB 0002	<p>Niederländisch (A2) <i>Dutch (A1)</i> Eingangsniveau: A1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/256.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12216 <i>Einzeltermine:</i> Di , 25.06.2019 15:30 - 19:00 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Fr , 28.06.2019 15:30 - 19:00 · Raum: GW2 A3060. Di , 02.07.2019 15:30 - 19:00 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Fr , 05.07.2019 15:30 - 19:00 · Raum: GW2 A3060. Di , 09.07.2019 15:30 - 19:00 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Fr , 12.07.2019 15:30 - 19:00 · Raum: GW2 A3060. Di , 16.07.2019 15:30 - 19:00 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Spenke, Harriet</p>
FZHB 0003	<p>Intensivkurs Niederländisch (A1) <i>Intensive Course Dutch (A1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/256.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12345 <i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Spenke, Harriet</p>

<p>Mo , 19.08.2019 11:00 - 15:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). <p>Di , 20.08.2019 11:00 - 15:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). <p>Do , 22.08.2019 11:00 - 15:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). <p>Mo , 26.08.2019 11:00 - 15:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4330. <p>Di , 27.08.2019 11:00 - 15:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4330. <p>Do , 29.08.2019 11:00 - 15:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4330. <p>ECTS: 3</p>	
--	--

Polnisch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0800	<p>Polnisch (A1.2) <i>Polish (A1.2)</i></p> <p>Eingangsniveau: Anfänger Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/357.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11977</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) <p>Do. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: Kozik-Rafii, Violetta
FZHB 0801	<p>Polnisch (A2.2) <i>Polish (A2.2)</i></p> <p>Eingangsniveau: Anfänger Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/357.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11978</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) <p>Mi. 08:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) <p>ECTS: 9</p>	Dozenten: Kozik-Rafii, Violetta
FZHB 0802	<p>Polnisch (B1.2) <i>Polish (B1.2)</i></p> <p>Eingangsniveau: Anfänger Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/357.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11979</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) <p>Do. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) 	Dozenten: Kozik-Rafii, Violetta

	ECTS: 9	
FZHB 0803	<p>Polnisch als Erstsprache: Präsentation und Fachkommunikation (B2-C1) - fällt aus! <i>Polish as First Language: Presentation and Specialised Communication (B2-C1)</i> Eingangsniveau: B1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/357.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11981</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0804	<p>Polnisch als Erstsprache: Wissenschaftliches Schreiben (B2-C1) - fällt aus! <i>Polish as First Language: Academic Writing (B1-C1)</i> Polish as First Language: Academic Writing Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/357.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11980</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0805	<p>Intensivkurs Einführung in die polnische Sprache (Bildungszeit/Bildungsurlaub) (A1.1.1) <i>Intensive Course Introduction into Polish (A1.1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/357.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11982 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 09.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Di , 10.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Mi , 11.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Do , 12.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Fr , 13.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4190 (FZHB).</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Kozik-Rafii, Violetta
FZHB 0806	<p>Intensivkurs Einführung in die polnische Sprache (Bildungszeit/Bildungsurlaub) (A1.1.2) <i>Intensive Course Introduction into Polish (A1.1.2)</i> Eingangsniveau: A1.1.1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/357.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11983 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Di , 24.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Mi , 25.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4190 (FZHB). Do , 26.09.2019 09:00 - 14:00</p>	Dozenten: Kozik-Rafii, Violetta

<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4190 (FZHB). <p>Fr , 27.09.2019 09:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4190 (FZHB). <p>ECTS: 3</p>	
---	--

Portugiesisch / Brasilianisch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 2900	<p>Portugiesisch (A1.1) <i>Portuguese (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12011 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB)</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Nogueira da Silva, Fabio Henrique, M.A.</p>
FZHB 2901	<p>Portugiesisch (Grundmodul 1 - Teil II) (A2) <i>Portuguese (A2)</i> Eingangsniveau: A1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12012 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 19:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4190 (FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Nogueira da Silva, Fabio Henrique, M.A.</p>
FZHB 2902	<p>Portugiesisch (Grundmodul 2) (B1) <i>Portuguese (B1)</i> Eingangsniveau: A2 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12013 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 19:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4190 (FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Nogueira da Silva, Fabio Henrique, M.A.</p>
FZHB 2903	<p>Portugiesisch (B2.2) <i>Portuguese (B2.2)</i> Eingangsniveau: B2.1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12014 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB)</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Nogueira da Silva, Fabio Henrique, M.A.</p>

FZHB 2904	<p>Intensivkurs Portugiesisch (Bildungszeit/Bildungsurlaub) (A1.1) <i>Intensive Course Portuguese (A1.1)</i></p> <p>Eingangsniveau: Anfänger Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12015</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 26.08.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Di , 27.08.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Mi , 28.08.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Do , 29.08.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Fr , 30.08.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4240 (FZHB).</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Mulder, Melania
--------------	--	-------------------------------------

FZHB 2905	<p>Intensivkurs Portugiesisch (Bildungszeit/Bildungsurlaub) (Fortsetzung des Intensivkurses FZHB 2904) (A1.2) <i>Intensive Course Portuguese (A1.2)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1.1 Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12016</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 09.09.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Di , 10.09.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Mi , 11.09.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Do , 12.09.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4240 (FZHB). Fr , 13.09.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4240 (FZHB).</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Mulder, Melania
--------------	---	-------------------------------------

Russisch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0700	<p>Russisch (A1.1) <i>Russian (A1.1)</i></p> <p>Eingangsniveau: Anfänger</p> <p>Kurs Kursinformation und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/259.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12017</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB) Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB)</p>	Dozenten: Ockert, Larissa, M.A.

	ECTS: 6	
FZHB 0701	<p>Russisch (A1.2) <i>Russian (A1.2)</i> Eingangsniveau: A1.1 Kurs Kursinformation und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/259.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12018 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB) Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB)</p>	Dozenten: Ockert, Larissa, M.A.
FZHB 0702	<p>ECTS: 6</p> <p>Russisch (A2.2) <i>Russian (A2.2)</i> Eingangsniveau: A2.1 Kurs Kursinformation und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/259.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12019 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB) Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB)</p>	Dozenten: Ockert, Larissa, M.A.
FZHB 0703	<p>Russisch (B1.1) <i>Russian (B1.2)</i> Eingangsniveau: A2.2 Kurs Kursinformation und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/259.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12020 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB) Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB)</p>	Dozenten: Ockert, Larissa, M.A.
FZHB 0704	<p>Russisch als Erstsprache: Präsentation und Fachkommunikation (B2-C1) <i>Russian as First Language: Presentation and Specialised Communication (B2-C1)</i> Eingangsniveau: B1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/259.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12021 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 14:15 - 17:45 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum).</p>	Dozenten: Ivanova, Katerina
	ECTS: 3	

FZHB 0705	<p>Russisch als Erstsprache: Wissenschaftliches Schreiben <i>Russian as First Language: Academic Writing</i> Eingangsniveau: A2</p> <p>Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/259.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12022</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB)</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Ivanova, Katerina
FZHB 0706	<p>Russisch (B1.2) <i>Russian (B1.2)</i> Eingangsniveau: B1.1</p> <p>Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/259.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12198</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: Ivanova, Katerina
FZHB 0707	<p>Intensivkurs Russisch (Bildungszeit/Bildungsurlaub) (A1.1.1) <i>Intensive Course Russian (A1.1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/259.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12339</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 26.08.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Di , 27.08.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mi , 28.08.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Do , 29.08.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Fr , 30.08.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum).</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Ivanova, Katerina
FZHB 0708	<p>Intensivkurs Russisch (Bildungszeit/Bildungsurlaub) (A1.1.2) <i>Intensive Course Russian (A1.1.2)</i> Eingangsniveau: A1.1.1</p> <p>Blockveranstaltung Fortsetzung des Kurses FZHB 0707 Intensivkurs Russisch A1.1.1</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/259.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12340</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW2 A4240 (FZHB).</p>	Dozenten: Ivanova, Katerina

<p>Di , 03.09.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). <p>Mi , 04.09.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). <p>Do , 05.09.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). <p>Fr , 06.09.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4240 (FZHB). <p>ECTS: 3</p>	
--	--

Schwedisch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0980	<p>Schwedisch (A1) <i>Swedish (A1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter http://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/16.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUId]=12023 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 13:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4290 (FZHB) <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: Kucera, Paola
FZHB 0981	<p>Schwedisch (A1.2) <i>Swedish (A1.2)</i> Eingangsniveau: A1.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter http://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/16.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUId]=12024 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Kucera, Paola
FZHB 0982	<p>Schwedisch (A2.1) <i>Swedish (A2.1)</i> Eingangsniveau: A1.2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter http://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/16.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUId]=12025 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Kucera, Paola
FZHB 0983	<p>Schwedisch niveauübergreifend (B2+ - C1.1) - fällt aus! <i>Swedish (B2+ - C1.1)</i> Eingangsniveau: B2.2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter http://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/16.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUId]=12237</p>	Dozenten: N., N.

	ECTS: 3	
FZHB 0984	Intensivkurs Schwedisch I (A1.1) Intensive Course Swedish I (A1.1) Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/261.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12317 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 16.09.2019 09:30 - 14:30 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Di , 17.09.2019 09:30 - 14:30 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mi , 18.09.2019 09:30 - 14:30 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Do , 19.09.2019 09:30 - 14:30 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Fr , 20.09.2019 09:30 - 14:30 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). ECTS: 3	Dozenten: Brandt, Aniko

Spanisch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 4000	Spanisch (A1) <i>Spanish (A1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12123 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 09:30 - 12:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) ECTS: 6	Dozenten: N., N.
FZHB 4001	Spanisch (A1) -fällt aus! <i>Spanish (A1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12124 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:45 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) ECTS: 6	Dozenten: N., N.
FZHB 4002	Spanisch (A1) <i>Spanish (A1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12125	Dozenten: N., N.

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 09:30 - 12:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) <p>ECTS: 6</p>	
FZHB 4003	<p>Spanisch (A1) <i>Spanish (A1)</i> Eingangsniveau: Anfänger</p> <p>Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12126</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 09:30 - 12:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4004	<p>Spanisch (A1) <i>Spanish (A1)</i> Eingangsniveau: Anfänger</p> <p>Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12127</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:45 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4005	<p>Spanisch (A2) <i>Spanish (A2)</i> Eingangsniveau: A1</p> <p>Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12128</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 09:30 - 12:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4006	<p>Spanisch (A2) <i>Spanish (A2)</i> Eingangsniveau: A1</p> <p>Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12129</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:45 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4007	<p>Spanisch (A2) <i>Spanish (A2)</i> Eingangsniveau: A1</p>	Dozenten: N., N.

	<p>Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12130 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) Do. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes)</p> <p>ECTS: 6</p>	
FZHB 4008	<p>Spanisch (A2) <i>Spanish (A2)</i> Eingangsniveau: A1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12131 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 09:30 - 12:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes)</p> <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4009	<p>Spanisch (A2) <i>Spanish (A2)</i> Eingangsniveau: A1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12132 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 09:30 - 12:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes)</p> <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4010	<p>Spanisch (B1.1) - fällt aus! <i>Spanish (B1.1)</i> Eingangsniveau: A2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12133 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:45 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes)</p> <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4011	<p>Spanisch (B1.1) <i>Spanish (B1.1)</i> Eingangsniveau: A2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12134 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 09:30 - 12:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes)</p>	Dozenten: N., N.

	ECTS: 6	
FZHB 4012	<p>Spanisch (B1.1) <i>Spanish (B1.1)</i> Eingangsniveau: A2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12135 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 09:30 - 12:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes)</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4013	<p>Spanisch (B1.1) <i>Spanish (B1.1)</i> Eingangsniveau: A2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12136 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:45 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes)</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4014	<p>Spanisch (B1.2) - fällt aus! <i>Spanish (B1.2)</i> Eingangsniveau: B1.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12142 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:45 - 16:15 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) Do. 14:45 - 16:15 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes)</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4015	<p>Spanisch (B1.2) <i>Spanish (B1.2)</i> Eingangsniveau: B1.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12143 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:45 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes)</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4016	<p>Spanisch (B1.2) <i>Spanish (B1.2)</i> Eingangsniveau: B1.1 Kurs</p>	Dozenten: N., N.

	<p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12144 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 09:30 - 12:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) <p>ECTS: 6</p>	
FZHB 4017	<p>Spanisch (B2.1) <i>Spanish (B2.1)</i> Eingangsniveau: B1.2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12145 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:45 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4018	<p>Spanisch (B2.2) <i>Spanish (B2.2)</i> Eingangsniveau: B2.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12146 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 09:30 - 12:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4019	<p>Spanisch (C1.1) - fällt aus! <i>Spanish (C1.1)</i> Eingangsniveau: B2.2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12147 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 09:30 - 12:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4020	<p>Spanisch (C1.2) - fällt aus! <i>Spanish (C1.2)</i> Eingangsniveau: C1.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12148 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 09:30 - 12:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB	Spanisch zur Vorbereitung auf Studium und Praktikum im Ausland (B1.2) -	Dozenten:

4021	<p>fällt aus! Eingangsniveau: B1.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12150</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 09:00 - 10:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) <p>ECTS: 3</p>	N., N.
FZHB 4022	<p>Spanisch AVE Online-Kurs (A1.1) - fällt aus! Eingangsniveau: Anfänger</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12151</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 11:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4023	<p>Spanisch AVE Online-Kurs (A1.2) - fällt aus! Eingangsniveau: A1.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12152</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:30 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4024	<p>Vorbereitungskurs zum DELE (A1) - fällt aus! <i>DELE Preparation (A1)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12153</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 09:00 - 15:15 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 19.04.2019 09:00 - 15:15 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 26.04.2019 09:00 - 15:15 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 03.05.2019 09:00 - 15:15 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 10.05.2019 09:00 - 15:15 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 17.05.2019 09:00 - 15:15 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes).</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4025	<p>Vorbereitungskurs zum DELE (A2) - fällt aus! <i>DELE Preparation (A2)</i></p> <p>Eingangsniveau: A2</p>	Dozenten: N., N.

	<p>Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12154 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 09:00 - 15:15 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 19.04.2019 09:00 - 15:15 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 26.04.2019 09:00 - 15:15 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 03.05.2019 09:00 - 15:15 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 10.05.2019 09:00 - 15:15 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 17.05.2019 09:00 - 15:15 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes).</p>	
FZHB 4026	<p>Intensivkurs Spanisch (A1) <i>Intensive Course Spanish (A1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12155 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Di , 03.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mi , 04.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Do , 05.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 06.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mo , 09.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Di , 10.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mi , 11.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Do , 12.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 13.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes).</p> <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4027	<p>Intensivkurs Spanisch (A2) <i>Intensive Course Spanish (A2)</i> Eingangsniveau: A1 Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12156 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Di , 03.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mi , 04.09.2019 09:00 - 13:30</p>	Dozenten: N., N.

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Do , 05.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 06.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mo , 09.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Di , 10.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mi , 11.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Do , 12.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 13.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). <p>ECTS: 6</p>	
FZHB 4028	<p>Intensivkurs Spanisch (A1) <i>Intensive Course Spanish (A1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12158 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 16.09.2019 09:00 - 13:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Di , 17.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mi , 18.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Do , 19.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 20.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mo , 23.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Di , 24.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mi , 25.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Do , 26.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 27.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4029	<p>Intensivkurs Spanisch (A2) <i>Intensive Course Spanish (A1)</i> Eingangsniveau: A1 Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12159 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 16.09.2019 09:00 - 13:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Di , 17.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). 	Dozenten: N., N.

	<p>Mi , 18.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Do , 19.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 20.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mo , 23.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Di , 24.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mi , 25.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Do , 26.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 27.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes).</p> <p>ECTS: 6</p>	
FZHB 4030	<p>Intensivkurs Spanisch (B1.1) <i>Intensive Course Spanish (B1.1)</i> Eingangsniveau: A2 Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12160 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 16.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Di , 17.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mi , 18.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Do , 19.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 20.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mo , 23.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Di , 24.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mi , 25.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Do , 26.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 27.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes).</p> <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4031	<p>Intensivkurs Spanisch (B1.2) <i>Intensive Course Spanish (B1.2)</i> Eingangsniveau: B1.1 Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12161 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 16.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Di , 17.09.2019 09:00 - 13:30</p>	Dozenten: N., N.

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mi , 18.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Do , 19.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 20.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mo , 23.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Di , 24.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mi , 25.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Do , 26.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 27.09.2019 09:00 - 13:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). <p>ECTS: 6</p>	
FZHB 4032	<p>Intensivkurs Spanisch zur Vorbereitung auf Studium und Praktikum im Ausland (B1.2)</p> <p><i>Intensive Course Spanish for Studying and Working Abroad (B1.2)</i> Blockveranstaltung Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12162</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 14:00 - 18:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Di , 24.09.2019 14:00 - 18:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Mi , 25.09.2019 14:00 - 18:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Do , 26.09.2019 14:00 - 18:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes). Fr , 27.09.2019 14:00 - 18:30 · Raum: Extern Schwachhauser Ring (Instituto Cervantes).</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 4040	<p>A4 - Comunicación escrita (grupo A)</p> <p>Übung Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12026</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB)</p> <p>ECTS: 2</p>	Dozenten: Estevan, Nuria Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose
FZHB 4041	<p>A4 - Comunicación escrita (grupo B)</p> <p>Übung Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12027</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 2</p>	Dozenten: Estevan, Nuria Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose

FZHB 4042	A4 - Comunicación escrita (grupo C) Übung Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12028 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 13:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB) ECTS: 2	Dozenten: Estevan, Nuria Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose
FZHB 4043	A4 - Gramática en contexto II (grupo A) Übung Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12029 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB) ECTS: 2	Dozenten: Estevan, Nuria Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose
FZHB 4044	A4 - Gramática en contexto II (grupo B) Übung Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12030 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB) ECTS: 2	Dozenten: Estevan, Nuria Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose
FZHB 4045	A4 - Gramática en contexto II (grupo C) Übung Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12031 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 13:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB) ECTS: 2	Dozenten: Estevan, Nuria Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose
FZHB 4046	Grundmodul 1 - Spanisch für Frankoromanisten Teil II Übung Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12032 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 13:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4290 (FZHB) ECTS: 6	Dozenten: Valderrama, Karla Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose
FZHB 4047	Grundmodul 2 - Spanisch für Frankoromanisten - fällt aus! Übung Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12033 ECTS: 6	Dozenten: N., N. Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose

FZHB 4048	Propädeutikum Spanisch B1 Übung Kursinformationen und Onlineanmeldung unter http://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/16.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUid]=12308 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 13:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4240 (FZHB)	Dozenten: Valderrama, Karla Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose
--------------	---	--

Türkisch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0990	Türkisch (A1.1) <i>Turkish (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1386.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12116 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 17:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum) ECTS: 6	Dozenten: Kelleci Belluzzi, Simge
FZHB 0991	Türkisch (A1.2) <i>Turkish (A1.2)</i> Eingangsniveau: A1.1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1386.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12115 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 21:15 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum) ECTS: 6	Dozenten: Arslan, Ahmet
FZHB 0992	Türkisch als Erstsprache: Präsentation und Fachkommunikation (B2-C1) <i>Turkish as First Language: Presentation and Specialised Communication (B2-C1)</i> Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1386.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12117 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) ECTS: 3	Dozenten: Durlanik, Mehmet Latif, Dr.
FZHB 0993	Türkisch als Erstsprache: Wissenschaftliches Schreiben <i>Turkish as First Language: Academic Writing</i> Eingangsniveau: A2 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1386.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12118 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB)	Dozenten: Durlanik, Mehmet Latif, Dr.

	ECTS: 3	
FZHB 0994	<p>Türkisch als Erstsprache: Juristisches Türkisch (B2-C1) <i>Turkish as First Language: Legal Turkish (B2-C1)</i> Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1386.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12119 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Kelleci Belluzzi, Simge
FZHB 0995	<p>Türkisch als Erstsprache: Sprachstrukturen (B2-C1) - fällt aus! <i>Turkish as First Language: Language Structures (B2-C1)</i> Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1386.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12120 ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0996	<p>Türkisch als Erstsprache: Wirtschaftstürkisch (B2-C1) <i>Turkish as First Language: Business Turkish (B2-C1)</i> Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1386.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12121 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum) <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Kelleci Belluzzi, Simge

Studium und Beruf

Gespräche mit Praktiker_innen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
META-19- ALL-IF	<p>22. internationale Informatica Feminale <i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i> Sommeruniversität für Frauen in der Informatik Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de. Die genauen Veranstaltungsformen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni. ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	Dozenten: Oechtering, Veronika
META-19- ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni <i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i> Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften</p>	Dozenten: Oechtering, Veronika

	<p>Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	
--	--	--

Praxisprojekte in den Fachbereichen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-GS-2019-Diversity	<p>Diversity-Workshop</p> <p>Dozentin: Kiana Ghaffarizad</p> <p>Seminar</p> <p>Diversity und Diversity-Kompetenz sind derzeit Modewörter, auch an Hochschulen. Diversity bedeutet u. a. Vielfalt, Unterschiedlichkeit, Heterogenität. Diversity-Kompetenz steht für einen bewussten, selbstreflexiven Umgang damit. Doch was ist konkret damit gemeint? Inwiefern hängen Diversity und (Anti-)Diskriminierung zusammen? An welchen Punkten spielt Diversity im (Studiums-)Alltag eine Rolle?</p> <p>Der Workshop ist als Einstieg in das Thema gedacht. Anhand von Inputs sowie interaktiven Methoden findet eine selbstreflexive Auseinandersetzung mit Diversity, Diskriminierung und Zugehörigkeiten statt.</p> <p>Konkret werden wir an den beiden Tagen</p> <ul style="list-style-type: none"> • uns mit den Begriffen und Konzepten von Diversity, Diskriminierung und Diversity-Kompetenz beschäftigen • Methoden zur Selbstreflexion und Sensibilisierung für Diversity und Diskriminierung durchführen • erarbeiten, inwiefern und an welchen Punkten Diversity im eigenen Studium und Alltag eine Rolle spielt <p>Studierende, die an beiden Tagen teilgenommen haben, bekommen ein Zertifikat.</p> <p>Informationen zur Anmeldung: Es wird eine festgelegte Anzahl von Plätzen (25) für den Workshop verteilt. Eine Anmeldung ist ab sofort möglich. Eine Warteliste ist aktiviert.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 19.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 20.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>ECTS: 1 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11</p>	<p>Dozenten: Ghaffarizad, Kiana, M. A. Transkulturelle Studien</p>

Bewerbung und Selbstpräsentation

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-SummerSchool-2019	<p>Summerschool - Studium und was dann? (Blockveranstaltung vom 15. - 17.07.2019) Berufseinstieg für MINT-AbsolventInnen Blockveranstaltung Im Rahmen der Summer School wird Studierenden im Master und in höheren Bachelorsemestern der Fachbereiche 1 - 5 die Möglichkeit geboten, relevantes Wissen und wichtige Kompetenzen für einen gelungenen Start in das Berufsleben zu erlangen. Hiermit kann sowohl eine wissenschaftliche Laufbahn als auch der Berufseinstieg in Industrie und Wirtschaft gemeint sein. Beide Aspekte werden durch die Möglichkeit unterschiedlicher Schwerpunktsetzung während der dreitägigen Veranstaltung thematisiert.</p> <p>Neben Vorträgen rund um das Thema "Berufseinstieg" werden verschiedene Workshops angeboten, in denen die Studierenden aufgefordert sind, am eigenen Profil zu arbeiten oder bestimmte Fähigkeiten zu trainieren.</p> <p>Im Rahmen einer Podiumsdiskussion mit Alumni der MINT-Studiengänge und Personalern sowie einer Abendveranstaltung zum Networking mit Unternehmen und Forschungseinrichtungen wird den Teilnehmer*innen Gelegenheit zum Erfahrung- und Informationsaustausch geboten. Darüber hinaus erhalten sie die Möglichkeit, eigene Forschungsarbeiten im Rahmen von Vorträgen und Postern zu präsentieren.</p> <p>Die Summer School findet vom 15. - 17. Juli 2019 statt. Eine Anmeldung zur Summer School ist bis zum 23. Juni möglich. Die Anmeldung erfolgt über StudIP. Die Auswahl erfolgt in der letzten Juniwoche.</p> <p>Als Vorarbeit sollten die Studierenden den eigenen Lebenslauf und ein erstes Motivationsschreiben vorbereiten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 08:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 0.50 (TAB-Gebäude, Eingang F). Di , 16.07.2019 09:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 0.50 (TAB-Gebäude, Eingang F). Mi , 17.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67.</p> <p>ECTS: Empfohlen: 3CP - je nach BPO/MPO Von: Fachbereich 04: Produktionstechnik -Maschinenbau & Verfahrenstechnik-</p>	<p>Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Schell, Svenja Katharina Bacic, Iva, Dr. sc. Fuhs, Dana Kremer, Anne, Dr. Dieckmann, Tanja Meyenborg, Inga</p>
CC-08-SoSe19	<p>Netzwerken mit Erfolg <i>Networking successfully</i> Blockveranstaltung In diesem Seminar lernen Sie Netzwerkstrategien kennen, um Ihnen die Suche und Ansprache von möglichen Netzwerkpartner*innen zu erleichtern. Sie werden die eigenen Netzwerkstrategien in Übungen analysieren und entwickeln. Darüber hinaus gibt es Tipps zum Aufbau und der Pflege des eigenen Netzwerks.</p> <p>Das Seminar ist neben der theoretischen Stoffvermittlung von vielen Übungen zum Thema geprägt.</p> <p>Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Mittwoch, 20. Februar 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>

	<p>Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html <i>Einzeltermine:</i> Sa , 27.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470.</p>	
CC-09-SoSe19	<p>Bewerbungstraining 1: Berufsorientierung - Berufsfindung durch Zielfindung <i>Job application training 1: Occupational orientation – find a career by defining objectives</i></p> <p>Blockveranstaltung Ihre Fächerkombination im Studium haben Sie frei nach Ihren Neigungen und Wünschen gewählt und konnten sich umfassendes theoretisches Wissen aneignen. Vielleicht konnten Sie in dem einen oder anderen Praktikum auch schon in die Arbeitswelt hinein schnuppern. Trotzdem sind Sie sich noch gar nicht sicher, wo und wie Sie ihr Wissen nach dem Studium in die Praxis einbringen möchten.</p> <p>In diesem Seminar werden Ihnen Wege aufgezeigt, Ihre Kompetenzen zu erkennen und damit Ziele zu definieren. Ziel des Seminars ist es Ihnen Bausteine an die Hand zu geben, um über Kompetenzen und Zieldefinitionen den Weg in den Beruf zu finden.</p> <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html <i>Einzeltermine:</i> Sa , 08.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470.</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>
CC-10-SoSe19	<p>Bewerbungstraining 2: Wir erstellen eine Initiativbewerbung <i>Job application training 2: Apply successfully -how to put together an unsolicited application</i></p> <p>Blockveranstaltung Bewerben Sie sich auf Stelleangebote ist die Konkurrenz groß. Da ist eine Organisation schnell mit bis zu 50 Bewerbungen konfrontiert und sortiert schnell und gnadenlos aus. Der Frust bei einer Flut von Absagen stellt sich schnell ein.</p> <p>Warum also nicht einmal andere Wege gehen und sich initiativ bewerben? Wieso nicht von sich aus den Bedarf bei den Organisationen wecken und als einzige*r Kandidat*in um eine Stelle werben? Doch wie schaffe ich es, dass meine Initiativbewerbung nicht im Papierkorb landet?</p> <p>In diesem Seminar wird neben der theoretischen Wissensvermittlung eine Initiativbewerbung erstellt. Bitte bringen Sie möglichst Lebensläufe (oder Ansätze dazu) mit. Am besten auch einen Laptop, um die Unterlagen besser</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>

	<p>aufbereiten zu können.</p> <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p>	
CC-11-SoSe19	<p>Bewerbungstraining 3: Erfolgreich im Vorstellungsgespräch <i>Job application training 3: how to succeed in job interviews</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Endlich liegt eine Einladung zum Vorstellungsgespräch vor. Doch was nun? Was erwartet mich? Worauf kommt es an? Wie bereite ich mich vor? Wie gehe ich mit Stressfragen um?</p> <p>Dieses Seminar gibt Antworten auf diese und viele andere Fragen rund um das Vorstellungsgespräch.</p> <p>Karriereberaterin Angela Resch (www.career-vision.eu) erklärt, worauf es ankommt und versucht mit Übungen den Teilnehmer*innen die nötige Sicherheit zu geben.</p> <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470.</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>
CC-13-SoSe19	<p>Assessment Center leicht gemacht - Vorbereitung und Training <i>Assessment Centers made easy - preparation and training</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Endlich ist der Umschlag mit der Einladung zum Vorstellungsgespräch angekommen. Doch statt einem netten Gespräch unter vier Augen erwartet Sie ein Assessment Center (AC). Ein bis zwei Tage unter Beobachtung sollen Sie sich in unterschiedlichen Übungen und Tests bewähren. Eine gute Vorbereitung ist wichtig, um zu bestehen.</p> <p>In diesem Seminar erfahren Sie worauf es ankommt und wie Sie sich vorbereiten können. Sie lernen die wichtigsten Übungen kennen und werden diese im lockeren Umfeld im Team erarbeiten.</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>

	<p>Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470. Do , 18.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-16-SoSe19	<p>Bewerben 4.0 - der aktuelle Stand für Bewerbungen im Web</p> <p><i>Digital job applications – up to date information about web-based applications</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>„Immer häufiger wird bei der Bewerberauswahl von Firmen auf Algorithmen gesetzt - immer mehr Arbeitgeber gehen neue, statt der klassischen Wege im Recruiting. Das bedeutet, dass Akademiker*innen und Absolvent*innen bei der Jobsuche und beim Bewerben den Umgang mit den neuen Tools beherrschen müssen - aber auch kompetent sein müssen in Bezug auf die Gestaltung von Lebenslauf, Anschreiben und weiteren Bewerbungsdokumenten.</p> <p>Im Workshop beziehen wir uns auf die aktuellen (auch tatsächlich im deutschen Sprachraum eingesetzten) Recruitingtools von Arbeitgebern. Um selbst hier immer auf dem neuesten Stand zu sein, besuchen wir Fachtagungen für Recruiter und tauschen uns in unserem Unternehmensnetzwerk aus.</p> <p>Zur Zeit fokussieren wir im Workshop inhaltlich auf folgende Themen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Active Sourcing Strategien von Arbeitgebern - und wie man sich dafür sichtbar machen kann • Pre-Selection-Tools: Nutzen und Umgang damit • Anpassen von Lebenslauf und Anschreiben an die aktuellen Trends • Social Recruiting - und wie man als Bewerber/in davon profitieren kann • Gekonnter Umgang mit Recruiting-Chatbots • Zeitversetzte Videointerviews als "erstes Vorstellungsgespräch" • Gamification als Vorauswahl: Umgang mit Recruiting Games • Cultural-Fit-Test und andere Online-Testverfahren (Online-Assessment) • Eigene professionelle Präsenz im Netz • Gekonnter Umgang mit Online-Portalen • KI-gestützte Vorstellungsgespräche • zielorientierte und erfolgreiche Jobsuche im Web • Nutzen von Recruiting-Apps • Reflexion und Austausch: Chancen und Möglichkeiten von KI im Recruitingprozess <p>Die Teilnehmenden sind eingeladen, Laptop oder iPad zum Workshop mitzubringen, um einige Features (auch mobile Applikationen), für die keine Voranmeldung erforderlich ist, im Workshop beispielhaft zu Lernzwecken selbst auszuprobieren.“</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche /</p>	<p>Dozenten: Sievert, Bianca</p>

	<p>Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 11.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1580.</p>	
CC-36-SoSe19	<p>Karrieremanagement – Persönliche und betriebliche Karriereplanung <i>Career Management – Individual and employer-focussed career planning</i></p> <p>Blockveranstaltung Aus betrieblicher Sicht bedeutet Karriere: „Jede betriebliche Stellenfolge einer Person im betrieblichen Stellengefüge“. Dabei finden Karrieren häufig über die Grenzen von Organisationen hinaus statt und sollten den wirtschaftlichen und sozialen Aufstieg miteinbeziehen. Aus dieser Sicht betrachtet wäre jegliche Aufstiegs- oder Abstiegsbewegung im sozialen Raum als Karriere zuzubewerten. Beschreiben wir Karriere also nicht nur aus der betrieblichen Perspektive, sondern im Kontext gesellschaftlicher, wirtschaftlicher und politischer Zusammenhänge, ergibt sich ein multioptionaler Gestaltungsraum für die persönlichen Karrierebestrebungen.</p> <p>Für die Teilnehmer*innen soll die Möglichkeit geschaffen werden, wichtige Erfolgstreiber zu identifizieren und ihre Karriere selbstbewusst nach den eigenen Vorstellungen zu gestalten.</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Bewerbung und Selbstpräsentation)</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 27.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1100. Sa , 28.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1100. So , 29.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1450.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>
CC-45-SoSe19	<p>Erfolgreich bewerben - wie geht das? <i>How to apply for jobs successfully</i></p> <p>Seminar</p> <p>Vortragsveranstaltung mit Informationen zu Bewerbungsarten und -formen. Keine Anmeldung und keine Registrierung in StudIP erforderlich!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 18.06.2019 14:30 - 16:00 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum).</p>	<p>Dozenten: Gauder, Brigitte</p>
CC-46-SoSe19	<p>Check der Bewerbungsunterlagen für Studierende und Hochschulabsolventen (Einzeltermine)</p>	<p>Dozenten: Gauder, Brigitte</p>

	<p><i>Critique and individual discussion of written job applications, for students and graduates</i></p> <p>- Tipps zur Gestaltung / Formulierungshilfen Seminar</p> <p>Anmeldung per Mail mit Angabe der Tel. Nr. erforderlich bei: Brigitte.Gauder@arbeitsagentur.de keine Anmeldung und keine Registrierung in StudIP erforderlich!</p> <p>Auch in Zeiten der Online-Bewerbung hat die „klassische“ Bewerbung in Papierform ihren Stellenwert. Der erste Eindruck ist entscheidend: Neugier und Interesse auf die sich bewerbende Person soll mit der Bewerbungsmappe erreicht werden und schließlich die Einladung zum Vorstellungsgespräch oder Assessment-Center.</p> <p>In individuellen Beratungsterminen werden insbesondere folgende Punkte angesprochen:</p> <ul style="list-style-type: none"> •formaler Aufbau •Tipps zur Gestaltung •Formulierungshilfen <p>Unterlagen bitte in Papierform mitbringen!</p> <p>Der Veranstaltungsort wird nach erfolgter Anmeldung mitgeteilt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 30.04.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum). </p> <p>Di , 09.07.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . </p> <p>Di , 20.08.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum). </p>	
CC-47-SoSe19	<p>Check der Bewerbungsunterlagen für Studierende und Hochschulabsolventen (Einzeltermine)</p> <p><i>Critique and individual discussion of written job applications, for students and graduates</i></p> <p>- formaler Aufbau / Tipps zur Gestaltung / Formulierungshilfen Seminar</p> <p>Anmeldung per Mail mit Angabe der Tel. Nr. erforderlich bei: Ines.Bergmann@arbeitsagentur.de</p> <p>Der Veranstaltungsort wird nach erfolgter Anmeldung mitgeteilt.</p> <p>Auch in Zeiten der Online-Bewerbung hat die „klassische“ Bewerbung in Papierform ihren Stellenwert. Der erste Eindruck ist entscheidend: Neugier und Interesse auf die sich bewerbende Person soll mit der Bewerbungsmappe erreicht werden und schließlich die Einladung zum Vorstellungsgespräch oder Assessment-Center.</p> <p>In individuellen Beratungsterminen werden insbesondere folgende Punkte angesprochen:</p> <ul style="list-style-type: none"> •formaler Aufbau •Tipps zur Gestaltung •Formulierungshilfen <p>Unterlagen bitte in Papierform mitbringen!</p> <p>Der Veranstaltungsort wird nach erfolgter Anmeldung mitgeteilt. Anmeldung per Mail mit Angabe der Tel. Nr. erforderlich bei: Ines.Bergmann@arbeitsagentur.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Bergmann, Ines</p>

	<p>Do , 11.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Do , 13.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Do , 18.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Do , 15.08.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	
CC-48-SoSe19	<p>How to negotiate about your salary?</p> <p><i>How to negotiate about your salary?</i></p> <p>Seminar</p> <p>Your salary is something very essential. It represents your knowledge and experience for the job. But when is the best chance to get what you suggest? How can you be prepared for this negotiation? What are the important steps to be successful?</p> <p>In this seminar you will get tips for the preparation and realisation of this important negotiation. Additionally you can train your negotiation technique in exercises.</p> <p>Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 11. April 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 11.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1700. 	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>
CC-LM1-SoSe19	<p>Lernmodul: Der Weg vom Studium ins Berufsleben: Erste Schritte und praktische Übungen</p> <p>https://elearning.uni-bremen.de/iliad4/goto.php?target=lm_2322&client_id=elearninghb</p> <p>Übung</p> <p>Dieses Lernmodul soll einen ersten Anreiz dazu geben, sich bereits während des Studiums mit den eigenen Neigungsgebieten sowie persönlichen Stärken und Schwächen auseinanderzusetzen. Anhand von individuellen „Erfolgsgeschichten“ können Stärken herausgearbeitet und im Anschluss daran eigene Entwicklungsbereiche erkannt werden. Denn wann, wenn nicht im Studium, ist der beste Zeitpunkt zu lernen und weitere Qualifikationen zu erlangen?</p> <p>Hat man für sich ein Interessenfeld erkannt, so geht es nun darum, einen Einblick in den möglichen zukünftigen Tätigkeitsbereich zu bekommen. Aber wie knüpft man Kontakte und worauf achten Firmen bei der Personalrekrutierung?</p> <p>Um hier etwas Licht ins Dunkel zu bringen, haben wir Experten aus namhaften Unternehmen befragt, die uns in einzelnen Videoclips Auskunft zu diesem Thema geben werden.</p> <p>Abschließend gibt es in unserem Lernmodul noch einige Tipps, wie man Netzwerke knüpfen und Kontakt zu Firmen aufnehmen kann, um so seinem „Traumberuf“ ganz real ein Stück näher zu kommen.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	<p>Voraussetzungen: Interesse am Thema Berufsorientierung, technische Voraussetzungen für die Video: Adobe Flash Player (siehe unten)</p> <p>Zeitbedarf: ca. 30 min. Lesezeit ohne Videos, Bearbeitungszeit der Aufgaben individuell</p> <p>Lernziele: Anregung zur Selbstreflexion (persönliche Stärken und Schwächen), berufliche Neigungsbereiche finden, berufliche Kontakte knüpfen</p> <p>Das Lernmodul ist in vier Themenblöcke eingeteilt: Erfolgsgeschichten (Kapitel 2) Stärken und Schwächen (Kapitel 3) Kontakte knüpfen (Kapitel 4) Rekrutierungsstrategien von Unternehmen (Kapitel 5)</p> <p>Video-Interviews</p> <ul style="list-style-type: none"> • Berufseinstieg (Frau Jobmann, Alumna[1] Fachbereich 9, M.A. Kulturwissenschaft, Trainee, BLG Logistics Group AG & Co. KG) • Experteninterview (Frau Fritsche, Alumna Fachbereich 6, Dipl. Juristin, Human Resources, Kaefer Isoliertechnik GmbH & Co. KG) • Personalrekrutierung I (Herr Beuse, Alumnus Fachbereich 11, Dipl. Psychologe, Personal- und Organisationsentwicklung, DRK Sozialstationen Wesermünde GmbH) • Personalrekrutierung II (Frau Böhmke, Dipl. Sozialwissenschaftlerin, Röhlig & Co. Holding GmbH, Corporate Human Resource Coordinator, Schwerpunkt Personalentwicklung) • Personalrekrutierung III (Herr Ehli, Dipl. Sozialwissenschaftler, BTC AG Oldenburg, Personalreferent) • Personalrekrutierung IV (Frau Weider, Servicebereich Personal und Recht, Leitung Personal und Frau Dr. jur. Fries, Leitung Abteilung Recht, Gesundheit Nord Klinikverbund Bremen) <p>[1] Eine Alumna bzw. ein Alumnus ist ein „Ehemaliger“, z. B. eine ehemalige Studierende oder ein Stipendiat einer Einrichtung.</p> <p>Hier finden Sie weitere Lernmodule: www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungsprogramm/e-learning-zur-praxisorientierung.html</p>	
<p>CC-LM3- SoSe19</p>	<p>Lernmodul: Die schriftliche Praktikums-Bewerbung - Ein Angebot des Praxisbüros des Fachbereichs 11 (Human- und Gesundheitswissenschaften) https://elearning.uni-bremen.de/ilias4/ilias.php?baseClass=ilSAHSPresentationGUI&ref_id=2254 Übung</p> <p>Die Lerneinheit dauert mit den Videos etwa 60 Minuten (ca. 20 Minuten Videomaterial). Nehmen Sie sich bitte für diese Lerneinheit genauso viel Zeit, wie auch für Ihre anderen Arbeitsaufgaben im Studium. Sich zu bewerben ist Arbeit, die nicht nebenbei erledigt werden sollte.</p> <p>Auf folgende Punkte gehen wir ein: die Bewerbungsmappe das Anschreiben die Initiativbewerbung die Bewerbung auf eine Anzeige der Lebenslauf die Anlagen</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	<p>die Bewerbung per E-Mail</p> <p>Eine schriftliche Bewerbung kann grundsätzlich auf eigene Initiative erfolgen (Initiativbewerbung) oder als Reaktion auf eine Anzeige formuliert werden.</p> <p>Zunächst werden allgemeine Merkmale der Bewerbungsmappe beschrieben. Im Anschluss daran werden je die Initiativbewerbung und die Bewerbung auf eine Anzeige genauer betrachtet.</p> <p>Folgende Punkte, die nicht in dieser Lerneinheit behandelt werden, sollten Sie vorher zusätzlich bedenken: die Bestandsaufnahme (Wer bin ich?, die Motivation, das Zusammentragen der „Hard Facts“, Selbst-Marketing) und die Entscheidung (Was will ich?) die Suche nach einer Praktikumsstelle und die telefonische Kontaktaufnahme.</p>	
eGS-PM-04	<p>Projektmanagement</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-SK-06	<p>Schlüsselkompetenzen - Ein Reflexionsangebot</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
META-19- ALL-IF	<p>22. internationale Informatica Feminale</p> <p><i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in der Informatik</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de. Die genauen Veranstaltungs-Formen und Zeiten finden Sie ab</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>

	Mai 2019 auf der Website der Sommeruni. ECTS: jeweils pro Kurs wählbar	
META-19-ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni <i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i> Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	Dozenten: Oechtering, Veronika

Arbeitsmärkte

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-27-SoSe19	<p>Digitale Revolution im Supply Chain Management – Neue Beschäftigungsmöglichkeiten und Trends entlang der Versorgungskette <i>The digital revolution in Supply Chain Management – New jobs and professional options along the supply chain</i> Blockveranstaltung</p> <p>Das Supply Chain Management optimiert die Finanz-, Material- und Informationsströme entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Im Zuge der Digitalisierung werden „die Dinge“ smart. Supply-Chain-Visibility optimiert die Kommunikation zwischen den Unternehmen, Big Data verwandelt Rohdaten in verwertbare Erkenntnisse und Cloud-Dienste gewährleisten einen universellen Datenzugriff. Ergänzend unterstützen Simulationstools die Logistik. In der digitalisierten Produktion können Menschen, Maschinen und Werkstücke miteinander kommunizieren. Damit wird ein unternehmensübergreifendes Informationsmanagement sichergestellt, welches bis zum Enderzeugnis reicht. Dieses kann damit individuell auf den Kunden zugeschnitten werden. Es geht also um die Steuerung des Systems aus Zulieferung, Produktion, Logistik und Absatz bis zu der kleinsten Systemeinheit.</p> <p>In diesem Seminar betrachten wir die Chancen für Unternehmen und die zukunftsorientierten Beschäftigungsmöglichkeiten für alle Fachbereiche, auch hinsichtlich des Effizienz-, Umwelt- und Nachhaltigkeitsmanagements.</p> <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Arbeitsmärkte).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html</p>	Dozenten: Kaletka, Lars

	<p>https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 08.06.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700. So , 09.06.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-39-SoSe19	<p>Berufseinstieg für Naturwissenschaftler*innen <i>Starting your career in the natural sciences</i> Blockveranstaltung</p> <p>„Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der Naturwissenschaften ist dies aufgrund der vielseitigen Wahlmöglichkeiten und Spezialisierungen in naturwissenschaftlichen Studienfächern entscheidend.</p> <p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sache“. Durch die ausführliche Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre Präsentation bei potentiellen Arbeitgebern gewinnen und Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der Naturwissenschaften • Was hebt mich von anderen Bewerber*innen ab, was zeichnet mich mit einem naturwissenschaftlichen Studienabschluss besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit einem naturwissenschaftlichen Studienabschluss • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten, Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p>	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 22.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 1450.</p>	
CC-40-SoSe19	<p>Berufseinstieg für Kultur- und Sprachwissenschaftler*innen</p> <p><i>Starting your career as a linguistics or cultural studies graduate</i> Blockveranstaltung</p> <p>„Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der Kultur- und Sprachwissenschaften ist dies wichtig, da viele Ansprechpersonen diese Studienrichtungen nicht genau kennen und aufgrund der vielseitigen Spezialisierungsmöglichkeiten in diesen Studienfächern eine klare Kommunikation entscheidend ist.</p> <p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sache“. Durch die ausführliche Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre Präsentation beim potentiellen Arbeitgeber gewinnen und Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der Kultur- und Sprachwissenschaften • Was hebt mich von anderen Bewerbern*innen ab? Was zeichnet mich mit einem kultur- und sprachwissenschaftlichen Studienabschluss besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit einem kultur- und sprachwissenschaftlichen Studienabschluss • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten, Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag,</p>	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<p>06. Juni über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 23.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 1450.</p>	
CC-41-SoSe19	<p>Berufseinstieg für Geschichtswissenschaftler*innen</p> <p><i>Starting your career as a history graduate</i> Blockveranstaltung „Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der Geschichtswissenschaften ist dies wichtig, da viele Ansprechpersonen die Faszination dieses Studienfachs nicht genau kennen und aufgrund der vielseitigen Spezialisierungsmöglichkeiten in diesem Studienfach eine klare Kommunikation entscheidend ist.</p> <p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sache“. Durch die ausführliche Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre Präsentation beim potentiellen Arbeitgeber gewinnen und Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der Geschichtswissenschaften • Was hebt mich von anderen Bewerber*innen ab, was zeichnet mich mit einem geschichtswissenschaftlichen Studienabschluss besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit einem geschichtswissenschaftlichen Studienabschluss • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten, Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p>	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 1450.</p>	
<p>CC-42- SoSe2019</p>	<p>Berufseinstieg für Geograph*innen <i>Starting your career as a geography graduate</i> Blockveranstaltung</p> <p>„Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der Geographie ist dies wichtig, da viele Ansprechpersonen die Faszination dieses Studienfachs nicht genau kennen und aufgrund der vielseitigen Spezialisierungsmöglichkeiten im Geographiestudium eine klare Kommunikation entscheidend ist.</p> <p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sache“. Durch die ausführliche Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre Präsentation beim potentiellen Arbeitgeber gewinnen und Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der Geographie • Was hebt mich von anderen Bewerber*innen ab? Was zeichnet mich mit einem geographischen Studienabschluss besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit Geographiestudium • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch. <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten,</p>	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<p>Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 09.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 1450.</p>	
CC-43-SoSe19	<p>Berufseinstieg für European Labour Studies und Sozialwissenschaftler*innen</p> <p><i>Starting your career as a European Labour Studies or social sciences graduate</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>„Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der European Labour Studies und der Sozialwissenschaften ist dies wichtig, da viele Ansprechpersonen diese Studienrichtungen nicht genau kennen und aufgrund der vielseitigen Spezialisierungsmöglichkeiten in diesen Studienfächern eine klare Kommunikation entscheidend ist.</p> <p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sache“. Durch die ausführliche Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre Präsentation beim potentiellen Arbeitgeber gewinnen und Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der European Labour Studies und Sozialwissenschaften • Was hebt mich von anderen Bewerber*rinnen ab? Was zeichnet mich mit einem Studienabschluss der European Labour Studies und Sozialwissenschaften besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit einem Studienabschluss der European Labour Studies und Sozialwissenschaften • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der 	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<p>Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch</p> <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten, Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 10.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 1450.</p>	
CC-44-SoSe19	<p>Absolventen, Absolventinnen und "Das Amt" <i>Public support and resources for graduates: What? Where? From Whom? And Why?</i></p> <p>Soziale Absicherung zwischen Studium und Beruf Seminar</p> <p>In dieser Veranstaltung werden Fragen zur sozialen Absicherung zwischen Studium und Beruf beantwortet. Außerdem werden Formen der Unterstützung beim Einstieg in die Berufswelt vorgestellt.</p> <p>Eine Anmeldung ist nicht erforderlich</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.07.2019 17:30 - 19:30 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum).</p>	<p>Dozenten: Lienstaedt, Bernd</p>
eGS-AME-08	<p>Arbeiten mit Microsoft Excel</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
META-19-ALL-IF	<p>22. internationale Informatica Feminale <i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in der Informatik Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>

	<p>teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de. Die genauen Veranstaltungs-Formen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	
META-19-ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni <i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften Blockveranstaltung Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>

Betriebswirtschaftliche Kompetenzen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-19-SoSe19	<p>Einführung in die Betriebswirtschaftslehre für Geistes- und Sozialwissenschaftler*innen <i>Essentials of business studies for non-business students</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Da sich fast alle Aufgaben in Organisationen auf betriebswirtschaftliche Fragestellungen begründen, stellen betriebswirtschaftliche Kenntnisse auch die Grundlage für eine gezielte Einführung geisteswissenschaftlicher Ansätze in Organisationen und Unternehmen dar. Dabei kommt es nicht unbedingt auf wirtschaftliches Detailwissen an.</p> <p>Es reicht bereits aus, die Entscheidungsprozesse in Organisationen zu verstehen und einordnen zu können. Verständlich ist daher auch die Forderung von Unternehmensleitungen an ihre künftigen Mitarbeiter*innen, sich bereits mit ökonomischen Grundsätzen auseinandergesetzt zu haben. In diesem Seminar wollen wir diesem Anspruch kompakt und verständlich gerecht werden.</p> <p>Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Mittwoch, 20. Februar 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1580. Sa , 06.04.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580. So , 07.04.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-20-SoSe19	<p>Betriebswirtschaftslehre für Ingenieurs- und Naturwissenschaftler*innen <i>Essentials of business studies for students and graduates of engineering and natural sciences</i></p> <p>Blockveranstaltung Mitarbeiter*innen mit technischem oder naturwissenschaftlichem Hintergrund werden im beruflichen Kontext immer auch mit betriebswirtschaftlichen Fragen konfrontiert.</p> <p>In diesem Seminar lernen Sie die wichtigsten Teilgebiete der Betriebswirtschaft, sowie die dazugehörigen Zusammenhänge kennen, um diese in Ihrem beruflichen Umfeld anzuwenden. Neben den Grundzügen der BWL umfasst das Seminar u.a. die Bereiche Innovations- und Qualitätsmanagement, Supply-Chain-Management, F+E (Forschung und Entwicklung), Produktions- und Fertigungsplanung, technische Infrastruktur und IT.</p> <p>Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Mittwoch, 20. Februar 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 13.04.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700. So , 14.04.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>
CC-21-SoSe19	<p>Strategisches Management - Die wichtigsten Management-Tools <i>Core Tools for Strategic Management</i></p> <p>Blockveranstaltung Die wichtigsten Managementtechniken für eine erfolgreiche Ausrichtung von Unternehmen am Markt: Entscheidungstechniken, Zielplanung, Geschäftsfeld- und Wettbewerbsstrategien.</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>Eine praxisorientierte Übersicht über die wichtigsten betriebswirtschaftlichen Instrumente und Modelle, die alle kennen sollten, die in einem Betrieb tätig sind oder tätig sein werden. Inhaltliche Darstellung, Bedeutung, Funktionsweise und Anwendungsgebiete der Instrumente, im Kontext einer übergeordneten Unternehmensstrategie. Mit vielen Beispielen aus der Praxis.</p> <p>Wir greifen die zentralen Fragen der Betriebswirtschaftslehre auf und beschreiben die Vorteile eines strategisch geführten Unternehmens. Dabei werden die wichtigsten Instrumente und Konzepte des strategischen Managements erklärt und die dazu passenden Management-Tools praxisorientiert vorgestellt. Das strategische Management sichert den langfristigen Erfolg des Unternehmens und geht dabei weit über die Planung von Zielen, die Auswahl von Geschäftseinheiten und die Entwicklung neuer Wettbewerbsstrategien hinaus. Es ist vielmehr ein kontinuierlicher Prozess, mit dem Ziel die Kernkompetenzen zu nutzen, neue Erfolgspotentiale aufzubauen und entscheidende Wettbewerbsvorteile für die Organisation zu schaffen.</p> <p>Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Mittwoch, 20. Februar 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 27.04.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700. So , 28.04.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-22-SoSe19	<p>Projektmanagement und Teamarbeit <i>Essentials of project management and team work, for students and graduates</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Projektarbeit, abteilungsübergreifende Kommunikation und Teamarbeit sind die prägenden Begriffe der modernen Organisation. Tatsächlich können durch eine realistisch geplante und strategisch gesteuerte Projektarbeit, sowie durch eine effektive Teamarbeit in vielen Arbeitsbereichen bessere Arbeitsergebnisse erzielt werden.</p> <p>Im Rahmen der Veranstaltung lernen Sie sich selbst und andere als Teammitglieder richtig einzuschätzen. Sie erhalten</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>Methodenwissen zur erfolgreichen Projektabwicklung, zum konstruktiven Umgang mit Ziel- und Ressourcenkonflikten und zum Einsatz von Projektmanagement-Software.</p> <p>Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 11. April 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 03.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 04.05.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700. So , 05.05.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-23-SoSe19	<p>Agiles Projektmanagement</p> <p><i>Agile project management</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>In Zeiten volatiler Märkte und digitaler Geschäftsmodelle reichen die bekannten Vorgehensmodelle im Projektmanagement nicht mehr aus. Sie bedingen einen grundlegenden Wandel der Arbeitskultur. Agiles Projektmanagement gibt dem Projektteam eine hohe Toleranz bezüglich Qualität, Umfang, Zeit und Kosten und ermöglicht eine hohe Mitwirkung des Auftraggebers. Die dynamische Steuerung von Prozessen führt schneller zu validierbaren Ergebnissen, erlaubt eine hohe Innovationsgeschwindigkeit und das Arbeiten in kurzen Iterationszyklen.</p> <p>In diesem Seminar lernen Sie die aktuellen Methoden und Werkzeuge kennen, um in der agilen (= leichtgewichtigen) Projektarbeit erfolgreich agieren zu können.</p> <p>Das „Agile Manifest 2001“ als Referenz für agiles Projektmanagement:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hybrides Projektmanagement • Wie führe ich agile Methoden ein • Anforderungen an agile Teams und Leadership • Innovative Lösungsansätze mit Design Thinking und Time Boxing • Wirtschaftlichkeitsprüfung mit Business Model Innovation • Potenzialeinschätzung mit dem Business Model Canvas • Entwicklung von Produkten und Services mit Lean Startup und Scrum 	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Agiles Arbeiten mit z.B. HERMES 5 und PRINCE2 • Vergleich und Bewertung agiler Methoden in der Praxis <p>Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 11. April 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (unter Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Sa , 11.05.2019 08:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-24-SoSe19	<p>Organisation und Unternehmensführung 4.0 <i>Organisation and company management in digitalised environments</i> Blockveranstaltung Die Art und Weise wie Unternehmen organisiert und geführt werden befindet sich in einem radikalen Wandel. Im Zuge der Digitalisierung ergeben sich ganz neue Möglichkeiten ein Unternehmen zu strukturieren. Da die Konsequenzen von Entscheidungen in Echtzeit simuliert werden können, kann auch die Kontrolle von Arbeitsvorgängen zunehmend als Selbstorganisation stattfinden. Das erlaubt die Implementierung von mitarbeiter*innenzentrierten Management-Systemen und agilen Führungsstrukturen. Damit steuern sich Unternehmen in weiten Teilen selbst. Ganze Hierarchieebenen werden dadurch überflüssig. Zu erwarten ist zudem eine zunehmende Öffnung gegenüber Lieferanten, Kunden und Wettbewerber*innen. Durch die Vernetzung der Branchenwertschöpfung werden eine hohe Kooperationsbereitschaft und Kooperationsfähigkeit notwendig, welche nach einer andere Firmen- und Vertrauenskultur verlangen.</p> <p>In diesem Seminar bekommen Sie das notwendige Rüstzeug um die Chancen der Digitalisierung zu nutzen und damit persönliche Chancen und für Betriebe unternehmerische Wettbewerbsvorteil zu generieren.</p> <p>Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 11. April 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center und unter: Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachergänzende Studien / Studium und Beruf / Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 18.05.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1216. So , 19.05.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1216.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-25-SoSe19	<p>Auf dem Weg zur Industrie 4.0 <i>The way to digitalised industry (4.0)</i> Blockveranstaltung In dieser Veranstaltung soll eine Technologie-Roadmap für die Industrie 4.0 besprochen werden, wie sie in den Disziplinen Wissenschaft, Wirtschaft und Politik kontrovers diskutiert wird. Thematisch sind wir alle betroffen und können uns in die Entwicklung einer humanzentrierten Gestaltung der Mensch–Technik-Interaktion einbringen. Nach der ersten Generation smarterer Systeme durch Automations-, Steuerungs- und Regelungstechnologien beobachten wir eine rasante Entwicklung hin zur zweiten Generation, welche mit deutlich erweiterten Funktionen des maschinellen Lernens aufwartet. Die dritte Generation smarterer Systeme wird sich durch Wahrnehmungs-, Denk- und Handlungsleistungen, deutlich der menschlichen Leistungsfähigkeit annähern.</p> <p>Dieser interdisziplinäre Workshop bearbeitet die wichtigsten Fragen zur Industrie 4.0:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brauchen Unternehmen eine neue Organisationsphilosophie? • Zentrale versus dezentrale Organisation. Wie wichtig sind Hierarchien? • Sollen Informationen über den Menschen oder für die Menschen erzeugt werden? • Sollen menschliche Fähigkeiten ersetzt oder unterstützt werden? • Überwachung oder Ermächtigung des Menschen? • Menschliche Kompetenz als zentrale Ressource? • Qualitative oder quantitative Qualifikationsentwicklung? • Wie gelingt die Optimierung von Produktionsprozessen? • Wie verstärken wir die vorhandene Kompetenz der Nutzer*innen? • Wie schaffen wir ein Umfeld des kontinuierlichen Weiterlernens? 	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 11. April 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 25.05.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580. So , 26.05.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-28-SoSe19	<p>Personalmanagement – HRM in Zeiten der digitalen Transformation <i>HR Management in times of digitalisation</i> Blockveranstaltung</p> <p>Digitale Technologien verändern Unternehmen grundlegend. Vor allem das Human Resource Management (HRM) steht vor großen Herausforderungen. Die Frage nach dem Unternehmenserfolg ist zunehmend eine Frage der Unternehmenskultur und der Arbeitsorganisation. Big Data spielt in HR eine immer größere Rolle. Das Recruiting und die Leistungsbeurteilung von Mitarbeiter*innen verändern sich grundlegend und die Zusammenarbeit der Mitarbeiter*innen muss jederzeit und an jedem Ort auch über Ländergrenzen hinweg mit unterschiedlichen Endgeräten sichergestellt werden. Skill Management und eLearning binden Mitarbeiter*innen an das Unternehmen und Diversity Management sowie flexible Arbeitszeitmodelle erhalten einen höheren Stellenwert.</p> <p>In dieser Veranstaltung werden die Veränderungen und ihre Bedeutung für feste und freie Mitarbeiter*innen genau betrachtet und entsprechende Chancen für Unternehmen und ihre Beschäftigten herausgearbeitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Digital Information Management • Total Workforce Management • Workforce Analytics • Recruiting und Retention • Bewerbung 4.0 • Performance Management • Skill Management und eLearning • Future Workplace und Collaboration • Mitarbeiter 4.0 und Diversity Management • HR Software, Datenschutz und Datensicherheit <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag,</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (unter Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 15.06.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700. So , 16.06.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-29-SoSe19	<p>Change-Management – Den betrieblichen Wandel gestalten und begleiten</p> <p><i>Change Management - organizing and accompanying processes of change in companies</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Die Veränderungen im unternehmerischen Umfeld vollziehen sich nicht nur mit zunehmender Geschwindigkeit, sondern neue, zumeist digitale Geschäftsmodelle ersetzen über Jahre gewachsene Marktstrukturen. Die traditionellen Ansätze der Unternehmensführung sowie die klassische Denkweise des Managements erlauben es den Unternehmen nicht mehr angemessen auf diese Veränderungen zu reagieren. Gerade aus diesem Grund lohnt es der Frage nachzugehen, in wie weit die traditionellen Modelle des Veränderungsmanagements in ihrer Anwendung Antworten auf die Fragen der Zukunft liefern können.</p> <p>In diesem Workshop sollen die vielfältigen Ansätze zu einem ganzheitlichen Konzept von Mensch, Organisation und Prozess zusammengeführt werden. Am Beispiel eines fiktiven Unternehmens sollen die Teilnehmer*innen ein wettbewerbsfähiges Unternehmen der Zukunft entwickeln.</p> <p>Auslöser von Veränderungen und mögliche Widerstände:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klassische Change Management Modelle • Bausteine für die erfolgreiche Bewältigung von Veränderungsprozessen • Anwendbarkeit traditioneller Modelle auf die Fragen der Zukunft • Erfolgsfaktoren für Veränderungsvorhaben, Strategien und Werkzeuge • sozialwissenschaftlichen Untersuchungen über neue Arbeitsanforderungen • Mensch-Maschine Interaktion und die Bedeutung von Erfahrungswissen • Transformation von unternehmensübergreifenden Wertschöpfungsketten 	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Vorausdenken, Routinen durchbrechen, vereinfachen und vernetzen • Ausarbeitung eines Change-Management-Konzepts auf der Basis eines fiktiven Unternehmens <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1580. Sa , 22.06.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580. So , 23.06.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-33-SoSe19	<p>Eventmarketing und Veranstaltungsmanagement <i>Eventmarketing & Conference Management</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Lernen Sie die Grundlagen des Marketings im Rahmen des Veranstaltungsmanagements kennen. Begleiten Sie anhand eines Beispiels die konzeptionelle Entwicklung eines Events von der Vision bis zur Veranstaltung. Sie erhalten Methodenwissen zur sicheren Planung, Organisation und Durchführung von Veranstaltungen. Einen Schwerpunkt bildet das Eventmarketing im Hinblick auf die Zielgruppen Mitarbeiter*innen, Öffentlichkeit und Presse.</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 16.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum). Di , 17.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum).</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>Mi , 18.09.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum). <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-35-SoSe19	<p>Einführung in die Bilanzbuchhaltung für Nicht-BWLER*innen</p> <p><i>Introduction to accounting and balance sheet accounting for non-business students</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Gerade für BWL-fremde Fachrichtungen ist es nützlich wichtige Kennzahlen und ihre unternehmerische Bedeutung zu kennen. Eine zentrale Aufgabe der Unternehmensführung ist es den Unternehmenswert dauerhaft zu steigern. Dazu ist es notwendig dauerhaft Renditen zu erzielen, um das Interesse von Kapitalgebern zu wecken, Innovationen voranzutreiben oder z.B. neue Arbeitsplätze zu schaffen. Entscheidend für den Erfolg sind u.a. der Einsatz der richtigen Controllinginstrumente, das Treffen sicherer Finanzierungs- und Investitionsentscheidungen und eine effektive Kapitalmarktkommunikation. Im Jahresabschluss stellt ein Unternehmen seine Erfolge nach außen dar. Die Bilanz und/oder die Gewinn- und Verlustrechnung sind dabei die wichtigsten Instrumente.</p> <p>In diesem Seminar soll ein grundsätzliches Verständnis für diese Zusammenhänge geschaffen werden und ein unternehmerisches und kostenbewusstes Denken und Handeln erlernt werden.</p> <p>Inhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wertorientierte Unternehmensführung • Unternehmenssteuerung durch Controlling • Finanzmanagement und Finanzierungsarten • Investitionsmanagement und Investitionsrechnung • Finanzbuchhaltung und Kostenrechnung • Aufbau, Inhalte und Kennzahlen einer Bilanz • Gewinn- und Verlustrechnung (GuV) • Auswirkung verschiedener Geschäftsvorfälle • Deckungsbeitragsrechnung <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center und unter: Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachergänzende Studien / Studium und Beruf / Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 10:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1110. Di , 24.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1110. Mi , 25.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1110. <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
eGS-AME-08	<p>Arbeiten mit Microsoft Excel Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-BWL-07	<p>Einführung in die Betriebswirtschaftslehre Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Freiling, Jörg-Rainer, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Holi, Martin, Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-GDM-02	<p>Grundlagen des Management - Instrumente und Strategien Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip- oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-PM-04	<p>Projektmanagement Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>

	<p>bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	
eGS-VA-NHB-09	<p>Nachhaltigkeit und Betriebswirtschaftslehre</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHM-08	<p>Nachhaltiges Management</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-SM-10	<p>Sustainability Marketing</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TEN-11	<p>Technik, Energie und Nachhaltigkeit</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

	ECTS: 3	
eGS-VA-WFN-14	<p>Weltfinanzsystem und Nachhaltigkeit</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
META-19-ALL-IF	<p>22. internationale Informatica Feminale</p> <p><i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in der Informatik</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de. Die genauen Veranstaltungsformen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>
META-19-ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni</p> <p><i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i></p> <p>Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>
Going International		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-LM2-SoSe19	<p>Lernmodul: Wege ins Auslandspraktikum - Ein Angebot des (Praxisbüros des Fachbereichs 11 (Human- und Gesundheitswissenschaften))</p> <p>https://elearning.uni-bremen.de/ilias4/goto_elearninghb_lm_1946.html</p> <p>Übung</p> <p>Anhand von kurzen Textblöcken, Checklisten und Videos gibt dieses Lernmodul in sechs Schritten eine Übersicht über</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	<p>Wege ins Auslandspraktikum.</p> <p>Einen Auslandsaufenthalt zu organisieren ist arbeitsreich. Doch die Arbeit lohnt sich, denn ein Auslandspraktikum ist eine sehr gute Gelegenheit, interkulturelle Erfahrungen zu sammeln und Aspekte eines internationalen Arbeitsmarktes kennen zu lernen. Nehmen Sie sich daher für die Vorbereitung auf das Auslandspraktikum und für diese Lerneinheit ausreichend Zeit.</p> <p>Die Lerneinheit dauert ohne Videos etwa 45–60 min. Das Videomaterial beläuft sich auf etwa 45 min.</p> <p>Alle Videos im Überblick: Sprachkenntnisse erweitern: das Selbstlernzentrum des Fremdsprachenzentrums (6:50 min.) Interkulturelle Kompetenz: Einblicke in einen Workshop (2:58 min.) Förderungsmöglichkeiten: das ASA-Programm (6:50 min.)</p> <p>Praktikum in Frankreich: das Selbstlern-Angebot des Institut Français (4:31 min.) Praktikum in Spanien: das Selbstlern-Angebot des Instituto Cervantes (3:56 min.) Vorstellungsgespräch USA: Wie man es nicht machen sollte. (4:03 min.) Praktikumsberichte: St. Petersburg, Florida, Spitzbergen, Island (2–5 min.)</p> <p>Hinweis zu Links und Literaturhinweisen: Alle Links und Literaturhinweise finden Sie zusammengefasst am Ende des Lernmoduls. Sie können die umfangreiche Linksammlung und die Literaturhinweise zentral im Internet unter http://www.bibsonomy.org/user/wegeinsauslandspraktikum aufrufen und, nach Anmeldung bei Bibsonomy, in Ihre eigene Zusammenstellung aufnehmen und mit Ihren eigenen Links und Literatureinträgen aus Ihrem Studium ergänzen.</p> <p>Wichtig: Voraussetzung, um Videos in diesem Lernmodul abspielen zu können, ist eine aktuelle Installation des Adobe Flash Players (ab Version 8, Download: http://get.adobe.com/de/flashplayer/).</p>	
--	--	--

Wege zur Existenzgründung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-BWL-07	<p>Einführung in die Betriebswirtschaftslehre</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Freiling, Jörg-Rainer, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Holi, Martin, Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019

Fachbereich 01: Physik/Elektrotechnik

Auszug vom 17.07.2019 09:01

Fachbereich 01: Physik/Elektrotechnik		
General Studies - FB 01 Physik/Elektrotechnik		
Fachergänzende Studien		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Vortrag Czycholl sonstige <i>Einzeltermine:</i> Di , 04.06.2019 16:00 - 19:00 · Raum: NW1 S1330.</p> <p>Von: Fachbereich 01: Physik / Elektrotechnik</p>	<p>Dozenten: Czycholl, Gerd, Prof. Dr.</p>
01-01-04-GKA-V	<p>Geschichte und Konzepte der Astronomie Vorlesung Inhalte: Antike Messungen astronomischer Entfernungen, Entwicklung zum heliozentrischen Weltbild, Entdeckung elliptischer Bahnen, Galileos Äquivalenzprinzip, Newtons Erklärung elliptischer Bahnen, Entdeckung der Sternspektren, Entdeckung der Sternentwicklung, Entdeckung der Klimamodelle, Entdeckung der Galaxien, Einsteins Äquivalenzprinzip und Entdeckung der Raumkrümmung, Entdeckung der Expansion des Raums, Kosmologie</p> <p>Kompetenzen: Am Ende dieser Vorlesung können die Studierenden die grundlegenden Konzepte der Astronomie im historischen Kontext, anhand exemplarischer astrophysikalischer Aufgaben, mit Smartphone-Versuchen und mit einfachen Computersimulationen erklären.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 30.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: NW1 Pavillon. Di , 14.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: NW1 Pavillon. Di , 25.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: · Di , 09.07.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: ·</p> <p>ECTS: 3 Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Carmesin, Hans-Otto</p>
01-15-04-EnWi-V	<p>Energiewirtschaft <i>Power Economics</i> Vorlesung Inhalte: Struktur des derzeitigen Energieversorgungssystems – Strom, Gas, Wärme, Kälte und Mobilität. Veränderung des Energiesystems aufgrund zunehmender Nutzung erneuerbarer Energien. Energiewirtschaftliche Rahmenbedingungen und Akteure. Sektorkopplung – Verknüpfung der Energiesektoren für eine</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Jahn, Karin Klara LB</p>

	<p>nachhaltige Energieversorgung: technische Herausforderungen. Zukünftige Energieversorgung - Auswirkungen auf Rahmenbedingungen, neue Akteure des Energiemarktes. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	
01-15-04-NbPQ-V	<p>Methoden der Netzberechnung und Power Quality <i>Calculation Methods for Electrical Power Systems and Power Quality</i></p> <p>Vorlesung Nach erfolgreichem Abschluss haben die Studierenden Kenntnisse über die verschiedenen Methoden zur Berechnung von Übertragungs- und Verteilnetzen im normalen und gestörten Betrieb. Sie erlernen die Methoden der symmetrischen Komponenten wie auch der probabilistischen und optimierten Lastflussberechnung kennen. Das Thema Power Quality eröffnet einen Einblick in die zukünftig steigenden Problematiken der Netzurückwirkungen. Die Studierenden sind danach in der Lage, Netzplanungen und umfassende Netzanalysen eigenständig auszuführen und zu bewerten. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 (Übung 14tägig) · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 Fr. 11:00 - 13:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Myrzik, Johanna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Contreras Paredes, Sergio Felipe Abdelsamad, Ahmed Shihab, Mohammad Adnan, M. Sc</p>
01-29-03-EngE-V	<p>Engineering Ethics <i>Engineering Ethics</i></p> <p>Vorlesung This course gives an introduction into basic features and concepts of ethics with respect to scientific research, political institutions and business. It is laid out when and how responsibility arises. Basic moral values will be introduced, and together with common moral theories, these will be applied to several typical case studies in engineering. Various Codes of Ethics will be analyzed and discussed. We will also discuss values in the design process, environmental ethics, and space ethics. There is a reading assignment to every session, which is a text from a pool consisting of introductory teaching material, Codes of Ethics from various organizations and papers about Engineering Ethics. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 3 Von: Space Science and Technologies (Space-ST)</p>	<p>Dozenten: Haferkamp, Björn, M.A. LB</p>
01-29-03-RingSp-V	<p>Fascination Space <i>Seminar Series - Fascination Space</i></p> <p>Ringvorlesung: On the Scientific and Practical Use of</p>	<p>Dozenten: Ladstätter-Weißenmayer, Annette, PD Dr. Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr.</p>

	<p>Astronautics Colloquium Die Ringvorlesung "Fascination Space - On the scientific and practical use of astronautics" informiert über spannende wissenschaftliche Fragestellungen im Bereich der Raumfahrt, für das tägliche Leben wichtige und unverzichtbare praktische Anwendungen der Raumfahrt, an die Grenzen gehende technologische Herausforderungen sowie über vergangene, geplante und laufende Raumfahrtmissionen. Lehrende der Universität Bremen und kooperierender Institute sowie Vertreter regionaler Industrieunternehmen bringen den Studierenden und allen interessierten MitarbeiterInnen der Universität Bremen Raumfahrt in Forschung und Anwendung in allgemeinverständlicher Form in Vorlesungen und ausführlichen Diskussionen nahe.</p> <p>This seminar series intends to convey exciting aerospace research questions on a more general level and to allow discussions between experts and audience. Professionals from academia and industry will look into applications from space research, some of which have become vital parts of our everyday life. The technological challenges of astronautics and past, present and future space missions will also be tackled.</p> <p>Schedule: 3-Apr-19: Dr. Carsten Reese, OHB, "Scientific ESA missions - example "PLATO"" 15-May-19: Prof. Dr. Claus Lämmerzahl, ZARM, "The Pioneer spacecraft - the largest experiment ever carried out" 29-May-19: Dr. Meike List, ZARM, "Satellite mission MICROSCOPE – Test of the weak equivalence principle“ 12-Jun-19: Dr. Lisa Wörner, ZARM, Title TBD 26-Jun-19: Dr. Eva Hackmann, ZARM, "Relativistic effects on clocks in space" 10-Jul-19: Dr. Sven Herrmann, ZARM, "Testing general relativity with GNSS satellites Galileo 5 and 6"</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 15:15 - 16:45 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1260</p> <p>Von: Space Science and Technologies (Space-ST)</p>	
CC-39-SoSe19	<p>Berufseinstieg für Naturwissenschaftler*innen <i>Starting your career in the natural sciences</i></p> <p>Blockveranstaltung „Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der Naturwissenschaften ist dies aufgrund der vielseitigen Wahlmöglichkeiten und Spezialisierungen in naturwissenschaftlichen Studienfächern entscheidend.</p> <p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sa-che“. Durch die ausführliche Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre</p>	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<p>Präsentation bei potentiellen Arbeitgebern gewinnen und Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der Naturwissenschaften • Was hebt mich von anderen Bewerber*innen ab, was zeichnet mich mit einem naturwissenschaftlichen Studienabschluss besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit einem naturwissenschaftlichen Studienabschluss • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten, Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 22.07.2019 09:00 - 17:00 • Raum: MZH 1450.</p>	
IA-DECISION-7	<p>Universelle Eigenschaften des Entscheidens <i>Universal Properties of Decision-Making</i></p> <p>Ringvorlesung</p> <p>Vorlesung</p> <p>Die Veranstaltung findet statt in der Rotunde im Cartesium oder im Hörsaal 3 W0040/50 im Gebäude NW1. http://www.decisions.uni-bremen.de/ringvorlesung/</p> <p>Alle Lebensformen auf der Erde müssen Entscheidungen in der einen oder anderen Weise treffen, um zu überleben, Nachkommen zu sichern, oder ihre spezifische Nische im Ökosystem unserer Erde auszugestalten und einzunehmen. Im täglichen Leben fällen Menschen ununterbrochen Entscheidungen, allein oder zusammen mit anderen. Wir sind uns selbst gewahr. Wir glauben, dass wir bewusste und wissensbasierte Entscheidungen treffen. Im Gegensatz dazu stehen einfache Lebensformen z.B Hydren oder Schleimpilze, die kein Gehirn oder nicht einmal ein</p>	<p>Dozenten: Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr. Borchers, Dagmar Hella, Prof. Dr. Bornholdt, Stefan</p>

	<p>Nervensystem haben. Nichtsdestoweniger zeigen sie ein komplexes Verhalten, um optimale Entscheidungen zu treffen, die ihr Überleben sichern. Fasst man allgemein Entscheidungsprozesse als die Suche nach einer optimalen Lösung auf, lassen sich auch unbelebte Prozesse als Entscheidungsprozesse verstehen, wie sie z.B. in der Logistik, Telekommunikation oder der Robotik auftreten. An den Bremer Universitäten und Instituten findet sich die Entscheidungsforschung sowohl in den Geistes- und Sozialwissenschaften als auch in den Ingenieur- und Naturwissenschaften. Ein vielfältiges Fächerspektrum an der Universität Bremen und der Jacobs University trägt aktiv zu diesem spannenden Forschungsfeld bei. In den kommenden Semestern (seit Sommer 2016), werden Bremer Wissenschaftler im 2-wöchigen Rhythmus ihre verschiedenen Disziplinen und Sichtweisen darstellen. Welche Mechanismen von Entscheidungsprozessen gibt es? Existieren, unabhängig von einer speziellen Lebensform oder einem speziellen Prozess, gemeinsame universelle Eigenschaften des Entscheidungsverhaltens?</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 SFG 0140 <p>ECTS: 3 Von: Physik, B.Sc.</p>	
IA-DECISION-7S	<p>Universelle Mechanismen des Entscheidens <i>Universal Mechanisms of Decision-Making</i></p> <p>Seminar zur Ringvorlesung Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche <p>ECTS: 3 Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr.</p>
IO-012-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis <i>Intercultural Training Basics</i></p> <p>Interkulturelle Kommunikation Seminar</p> <p>Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.07.2019 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1030. <p>Sa , 13.07.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1030. 	<p>Dozenten: Boutouil, Hicham</p>

ECTS: 3	
---------	--

Communication and Information Technology, M.Sc.

Sommersemester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Brandschutzübung / Fire safety exercise <i>Fire Safety Exercise</i> only for student that have not attend before Vorlesung Freitag 05.05.2017, 12:00 (pünktlich), Keksdose HS 2010 (in deutscher Sprache) Friday 5th May, 2017, 1:00 p.m. (sharp) , HS 2010 (in English) Dauer: jeweils ca. 2 h Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Moore, Sylvia</p>

Compulsory Modules

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Fire Drill <i>Fire Safety Exercise</i> For new students and those that have not attended before Vorlesung Participation in a fire safety exercise is mandatory for all students whose study programme contains laboratory work. Admittance to lab work only after participation in this fire drill. 08:00 am - 09:00 am lecture 09:00 am - 11:00 am practical fire protection exercises outdoors, so please wear weatherproof clothing and sturdy shoes! <i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS1010 (Keksdose, kleiner Hörsaal). Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>
01-15-03-CNT-V	<p>Communication Networks: Theory <i>Communication Networks: Theory</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Mi. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Udugama, Asanga, Dr. Tutoren: Dede, Jens, Dipl.-Ing. Zaman, Idrees</p>
01-15-03-RFC-V	<p>RF Frontend Devices and Circuits <i>RF Front End Devices and Circuits</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Mo. 16:00 - 17:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 2 - W0020</p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Meyer, Andre, Dipl.-Ing.</p>

	<p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	
01-15-03-WCom-V	<p>Wireless Communications <i>Wireless Communications</i> Drahtlose Nachrichtentechnik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Fr. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Monsees, Tobias, M. Sc</p>
01-15-04-ED-V	<p>Electrodynamics <i>Electrodynamics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 13:00 - 16:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1260</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Obermeyer, Joshua, M. Sc</p>
01-95-03-MSS-S	<p>Master Students Seminar <i>Master Students Seminar</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:30 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 2 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter Könsgen, Andreas, Dr.</p>
01-95-03-STIT-V	<p>System Theory <i>System Theory</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Communication and Information Technology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Peters-Drolshagen, Dagmar, Dr.</p> <p>Tutoren: Niederkleine, Kris Sven, Dipl.-Ing. Gusev, Alexander</p>

Elective Modules

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-ADS-V	<p>Advanced Digital System Design <i>Advanced Digital System Design</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 11:00 - 13:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Do. 13:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260</p> <p>ECTS: 4</p>	<p>Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schmidt, Robert, Dipl.-Ing. Najafi, Ardalan</p>

	Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	
01-15-03-CCod1-V	Channel Coding I <i>Channel Coding I</i> Kanalcodierung I Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 Mi. 15:00 - 17:00 (Übung 14tägig, Seminarraum n.V.) <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, offene Raumanfrage: NW1 S1260 <i>Einzeltermine:</i> Mi, 24.04.2019 15:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S1260. Fr, 21.06.2019 13:30 - 15:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 2 - W0020. Externer Ort: NW1 H2. ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Wübben, Dirk, Dr.-Ing. Tutoren: Hassanpourmatikolaei, Shayan
01-15-03-CTh2-V	Control Theory II / Regelungstheorie II <i>Control Theory II</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Di. 10:00 - 11:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr. Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc
01-15-03-DIDS-V	Architectures and Design Methodologies of Integrated Digital Systems <i>Architectures and Design Methodologies of Integrated Digital Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 14:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 Di. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr. Tutoren: Najafi, Amir Najafi, Ardalan Schmidt, Robert, Dipl.-Ing.
01-15-03-DS-V	Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr. Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc
01-15-03-IoT-V	Internet of Things <i>Internet of Things</i> alt: New Standards for Wireless LANs Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 11:00	Dozenten: Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Udugama, Asanga, Dr. Tutoren:

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1360 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	Zaman, Idrees Dede, Jens, Dipl.-Ing.
01-15-03-MiD-V	<p>Microfluidic Devices <i>Microfluidic Devices</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 15:00 - 17:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Di. 17:00 - 18:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270 </p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Vellekoop, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: van den Driesche, Sander, Dr. Reichel, Lisa Reede, Sina, M. Sc</p>
01-15-03-PAut1-V	<p>Process Automation I <i>Process Automation I</i> Prozessautomatisierung I</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:00 - 14:00 (Vorlesung und Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020 </p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Myrzik, Johanna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Contreras Paredes, Sergio Felipe</p>
01-15-03-PDPC-S	<p>Selected Topics in Communication and Signal Processing <i>Selected Topics in Digital Signal Processing and Communications</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 </p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p>
01-15-03-Rob1-V	<p>Robotics I <i>Robotics I</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Di. 18:00 - 19:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 </p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Ristic-Durrant, Danijela, Dr.</p>
01-15-03-SAMS-V	<p>Sensors and Measurement Systems <i>Sensors and Measurement Systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Fr. 12:00 - 13:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 </p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Schander, Andreas, Dr. Tiedemann, Rico</p>

01-15-03-SAS1-V	Speech and Audio Signal Processing I <i>Speech and Audio Signal Processing I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Fr. 16:00 - 17:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Goetze, Stefan, Dr. LB Dekorsy, Armin, Prof. Dr.
01-15-04-DHDL-V	Design Methodologies with HDLs / Entwurfsverfahren mit Hardwarebeschreibungssprachen <i>Design Methodologies with HDLs</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:30 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1360 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.	Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr. Tutoren: Najafi, Ardalan
01-15-04-DSI-V	Digitale Signalverarbeitung in der Informationstechnik <i>Digital Signal Processing in Information Technologies</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Mo. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.	Dozenten: Dekorsy, Armin, Prof. Dr. Tutoren: Willuweit, Christopher, Dipl.-Ing. Wang, Shengdi
01-95-03-UGer-S	Understanding Germany <i>Understanding Germany</i> Vorlesung ECTS: 2 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Neumann, Thomas LB Lang, Walter Tutoren: Gräbner, Daniel, M. Sc

Laboratories

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-DDsy-P	Praktikum Entwurf digitale Systeme <i>Laboratory Design of Digital Systems</i> Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:30 - 12:30 (S2150 - Times can vary. Please check with Tutor.) · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr. Tutoren: Najafi, Amir Najafi, Ardalan
01-15-03-IKT2-P	Praktikum IKT II <i>Information and Communication Technology Laboratory</i> Praktikum The ICT lab consists of multiple parts, which are organized by three departments: the RF department, ComNets and the	Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing. Bockelmann, Carsten, Dr.-Ing. Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Dekorsy, Armin, Prof. Dr.

	<p>dept. of communications engineering. Please refer to the individual departments for further information:</p> <p>http://www.hf.uni-bremen.de/ http://www.comnets.uni-bremen.de/ http://www.ant.uni-bremen.de/courses/ictlab/</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 21.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 18.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250.</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Tutoren: Wang, Shengdi Demel, Johannes, M. Sc Meyer, Andre, Dipl.-Ing. Obermeyer, Joshua, M. Sc Udugama, Asanga, Dr.</p>
01-15-03-LRT-P	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i> Laborübung Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430). - Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstherie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht akzeptiert werden.</p> <p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>

Year-round electives

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-00-STSCN-S	<p>Selected Topics in Sustainable Communication Networks <i>Selected Topics in Sustainable Communication Networks</i> Seminar The students will learn about various research fields and applications of communication networks, which target the sustainable development goals (SDG) of the United Nations. The students will individually explore a given topic (with the help of research publications or other scientific materials) and prepare a presentation which will be discussed in class with the lecturer and the peers. <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Förster, Anna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Udugama, Asanga, Dr. Dede, Jens, Dipl.-Ing. Könsen, Andreas, Dr. Zaman, Idrees Kuppusamy Parimalam, Vishnupriya</p>

	Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Do. 16:00 - 18:00 (Raum S2300) · wöchentlich, ab 53. Semesterwoche, SWS: 2 ECTS: 2 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.	
--	--	--

Control, Microsystems, Microelectronics, M.Sc.

Year-round electives

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-00-STSCN-S	Selected Topics in Sustainable Communication Networks <i>Selected Topics in Sustainable Communication Networks</i> Seminar The students will learn about various research fields and applications of communication networks, which target the sustainable development goals (SDG) of the United Nations. The students will individually explore a given topic (with the help of research publications or other scientific materials) and prepare a presentation which will be discussed in class with the lecturer and the peers. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Do. 16:00 - 18:00 (Raum S2300) · wöchentlich, ab 53. Semesterwoche, SWS: 2 ECTS: 2 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.	Dozenten: Förster, Anna, Prof. Dr. Tutoren: Udugama, Asanga, Dr. Dede, Jens, Dipl.-Ing. Könsgen, Andreas, Dr. Zaman, Idrees Kuppusamy Parimalam, Vishnupriya

Sommersemester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	Brandschutzübung / Fire safety exercise <i>Fire Safety Exercise</i> only for student that have not attend before Vorlesung Freitag 05.05.2017, 12:00 (pünktlich), Keksdose HS 2010 (in deutscher Sprache) Friday 5th May, 2017, 1:00 p.m. (sharp) , HS 2010 (in English) Dauer: jeweils ca. 2 h Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Moore, Sylvia

Compulsory Modules

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	Fire Drill <i>Fire Safety Exercise</i> For new students and those that have not attended before Vorlesung Participation in a fire safety exercise is mandatory for all students whose study programme contains laboratory work. Admittance to lab work only after participation in this fire drill. 08:00 am - 09:00 am lecture 09:00 am - 11:00 am practical fire protection exercises	Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.

	<p>outdoors, so please wear weatherproof clothing and sturdy shoes!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS1010 (Keksdose, kleiner Hörsaal). <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	
01-15-03-ADS-V	<p>Advanced Digital System Design <i>Advanced Digital System Design</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 11:00 - 13:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <p>Do. 13:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schmidt, Robert, Dipl.-Ing. Najafi, Ardalan</p>
01-15-03-DIDS-V	<p>Architectures and Design Methodologies of Integrated Digital Systems <i>Architectures and Design Methodologies of Integrated Digital Systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 <p>Di. 13:00 - 15:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Najafi, Amir Najafi, Ardalan Schmidt, Robert, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-DS-V	<p>Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-SAMS-V	<p>Sensors and Measurement Systems <i>Sensors and Measurement Systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 <p>Fr. 12:00 - 13:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Schander, Andreas, Dr. Tiedemann, Rico</p>
01-95-03-MSS-S	<p>Master Students Seminar <i>Master Students Seminar</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:30 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 	<p>Dozenten: Lang, Walter Könsgen, Andreas, Dr.</p>

	ECTS: 2 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	
01-95-03-STIT-V	System Theory <i>System Theory</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 ECTS: 4 Von: Communication and Information Technology, M.Sc.	Dozenten: Peters-Drolshagen, Dagmar, Dr. Tutoren: Niederkleine, Kris Sven, Dipl.-Ing. Gusev, Alexander

Elective Modules

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-AtD-V	Analog-to-digital Converters <i>Analog to Digital Design</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung, NW1, S2115) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Mo. 16:00 - 17:00 (Übung, NW1, S2115) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Osipov, Dmitry, Dr.
01-15-03-CCod1-V	Channel Coding I <i>Channel Coding I</i> Kanalcodierung I Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 Mi. 15:00 - 17:00 (Übung 14tägig, Seminarraum n.V.) · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, offene Raumanfrage: NW1 S1260 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 15:00 - 17:00 · Raum: NW1 S1260. Fr , 21.06.2019 13:30 - 15:00 · Raum: NW1 H 2 - W0020. Externer Ort: NW1 H2. ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Wübben, Dirk, Dr.-Ing. Tutoren: Hassanpourmatikolaei, Shayan
01-15-03-CNT-V	Communication Networks: Theory <i>Communication Networks: Theory</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Mi. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Udugama, Asanga, Dr. Tutoren: Dede, Jens, Dipl.-Ing. Zaman, Idrees
01-15-03-CTh2-V	Control Theory II / Regelungstheorie II <i>Control Theory II</i>	Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.

	<p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Di. 10:00 - 11:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-LPWSN-V	<p>Low Power Strategies in Wireless Sensor Networks <i>Low Power Strategies in Wireless Sensor Networks</i> Vorlesung Time and room of exercise TBD. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 (Lecture) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Huang, Yanqiu, Dr. LB</p> <p>Tutoren: Yu, Wanli</p>
01-15-03-MiD-V	<p>Microfluidic Devices <i>Microfluidic Devices</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 15:00 - 17:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Di. 17:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Vellekoop, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: van den Driesche, Sander, Dr. Reichel, Lisa Reede, Sina, M. Sc</p>
01-15-03-PAut1-V	<p>Process Automation I <i>Process Automation I</i> Prozessautomatisierung I Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:00 - 14:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Myrzik, Johanna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Contreras Paredes, Sergio Felipe</p>
01-15-03-RFC-V	<p>RF Frontend Devices and Circuits <i>RF Front End Devices and Circuits</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Mo. 16:00 - 17:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Meyer, Andre, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-Rob1-V	<p>Robotics I <i>Robotics I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p>	<p>Dozenten: Ristic-Durrant, Danijela, Dr.</p>

	<p>Di. 18:00 - 19:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	
01-15-03-SAS1-V	<p>Speech and Audio Signal Processing I <i>Speech and Audio Signal Processing I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <p>Fr. 16:00 - 17:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Goetze, Stefan, Dr. LB Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p>
01-15-03-WCom-V	<p>Wireless Communications <i>Wireless Communications</i> Drahtlose Nachrichtentechnik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p>Fr. 12:00 - 13:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Monsees, Tobias, M. Sc</p>
01-15-04-DSI-V	<p>Digitale Signalverarbeitung in der Informationstechnik <i>Digital Signal Processing in Information Technologies</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 <p>Mo. 12:00 - 13:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Willuweit, Christopher, Dipl.-Ing. Wang, Shengdi</p>
01-15-04-ED-V	<p>Electrodynamics <i>Electrodynamics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 13:00 - 16:00 (Vorlesung und Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1260 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Obermeyer, Joshua, M. Sc</p>
01-95-03-UGer-S	<p>Understanding Germany <i>Understanding Germany</i> Vorlesung</p> <p>ECTS: 2 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Neumann, Thomas LB Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Gräbner, Daniel, M. Sc</p>

Laboratories

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

01-15-03-DDsy-P	<p>Praktikum Entwurf digitale Systeme <i>Laboratory Design of Digital Systems</i> Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:30 - 12:30 (S2150 - Times can vary. Please check with Tutor.) · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Najafi, Amir Najafi, Ardalan</p>
01-15-03-LRT-P	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i> Laborübung Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430). - Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstherie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht akzeptiert werden.</p> <p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>

Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.

2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Brandschutzübung / Fire safety exercise <i>Fire Safety Exercise</i> only for student that have not attend before Vorlesung Freitag 05.05.2017, 12:00 (pünktlich), Keksdose HS 2010 (in deutscher Sprache) Friday 5th May, 2017, 1:00 p.m. (sharp) , HS 2010 (in English) Dauer: jeweils ca. 2 h</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Moore, Sylvia</p>
	<p>Fire Drill <i>Fire Safety Exercise</i> For new students and those that have not attended before Vorlesung Participation in a fire safety exercise is mandatory for all</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>

	<p>students whose study programme contains laboratory work. Admittance to lab work only after participation in this fire drill.</p> <p>08:00 am - 09:00 am lecture 09:00 am - 11:00 am practical fire protection exercises outdoors, so please wear weatherproof clothing and sturdy shoes!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS1010 (Keksdose, kleiner Hörsaal).</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	
01-01-04-HM2-Ü	<p>Übungen zu Höhere Mathematik 2 <i>Exercises for Advanced Mathematics 2</i> Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1260 Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1270 Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1360 Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zhao, Jun, Dr.</p>
01-01-04-HM2-V	<p>Höhere Mathematik 2 <i>Advanced Mathematics 2</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 22.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mo , 29.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Mo , 29.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mo , 29.07.2019 12:00 - 20:00 · Raum: MZH 1100. Di , 08.10.2019 12:00 - 15:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zhao, Jun, Dr.</p> <p>Tutoren: Niemann, Aljoscha Schäfer, Konstantin Hüllen, Isabell Koenen, Niklas Gödeke, Janek Willmann, Jonas</p>
01-01-04-MaLR-S	<p>Mathe-Lernraum Seminar Mathe-Lernraum für alle. Offene Fragen, Übungen uvm.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hilboll, Andreas, Dr. Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr.</p>

01-01-04-PhyE-P	<p>Praktikum zur Physik für E-Technik <i>Laboratory Course for Physics for Electrical Engineers</i></p> <p>Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche Mo. 15:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mehrkens, Sven, B. Sc Prinz, Marius Henkel, Ricardo</p>
01-15-04-GDE2-V	<p>Grundlagen der Elektrotechnik A Teil 2 <i>Fundamentals of Electrical Engineering A part 2</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Di. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020</p> <p>ECTS: 6 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Otto, Janek</p>
01-15-04-GDI2-V	<p>Grundlagen der Informatik II <i>Fundamentals in Computer Science II</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 18:00 (für Wirtschaftsingenieurwesen) · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Mi. 14:00 - 18:00 (für E-Technik) · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1360. Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1360. Mo , 01.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1360.</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Förster, Alexander, Dr. rer. nat. Förster, Anna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Helms, Daniel Kniefs, Louis Gerken, Lars Dede, Jens, Dipl.-Ing. Könsgen, Andreas, Dr. Udugama, Asanga, Dr. Zaman, Idrees Richter, Franziska</p>
01-15-04-HM2-S	<p>Höhere Mathematik 2 Seminar für ET/IT <i>Seminar for Advanced Mathematics 2</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zhao, Jun, Dr.</p> <p>Tutoren: Kranz, Felix</p>
01-15-04-PhyE2-Ü	<p>Übungen zu Physik für E-Technik II <i>Exercises for Physics for Electrical Engineers</i></p> <p>Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Deak, Peter, Prof. Dr. LB</p>

01-15-04-PhyE2-V	<p>Physik für E-Technik II <i>Physics for Electrical Engineers</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020</p> <p>ECTS: 12 (über 2 Semester) Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Deak, Peter, Prof. Dr. LB</p> <p>Tutoren: Moraru, Vlad Andrei</p>
01-15-04-WdE-V	<p>Werkstoffe der Elektrotechnik <i>Electrical Engineering Materials</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Mi. 13:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 <i>Einzeltermine:</i> Do , 22.08.2019 14:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 2 - W0020. Externer Ort: W0020 H2.</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hanf, Michael Peters, Jan-Hendrik</p>

4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-04-EM-V	<p>Elektrische Messtechnik <i>Electric Measurement</i> Modul Grundlagen der Elektrotechnik B - Teil 2 Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:00 - 13:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Berkemeyer, Frank Gräbner, Daniel, M. Sc Hübner, Martina, Dipl.-Ing.</p>
01-15-04-ETP-Groke	<p>ET-Projekt "Einführung in die elektrische Energietechnik" <i>Project: Introduction to electrical energy technology</i> Seminar Ingenieurpraktische Arbeiten unter Anleitung zu folgenden Themen: • Leistungselektronik in der Windenergie • Automatische Ausrichtung von Solarpanels auf die Sonne (Solartracker) Präsentation der Ergebnisse in einem Vortrag</p> <p>ECTS: 2 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Groke, Holger, Dr.-Ing.</p>
01-15-04-ETP-V	<p>Vorstellung ET-Projekt <i>Project Electrical Engineering and Information Engineering</i> Elektrotechnik-Projekt Forschungspraktikum <i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: NW1 H 2 - W0020.</p>	<p>Dozenten: Dekorsy, Armin, Prof. Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr.</p>

	<p>Di , 23.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: NW1 H 2 - W0020.</p> <p>Di , 02.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: NW1 H 2 - W0020.</p> <p>Di , 09.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: NW1 H 2 - W0020.</p> <p>ECTS: 2 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Groke, Holger, Dr.-Ing. Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing. Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr. Lang, Walter Michels, Kai, Prof. Dr. Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Paul, Steffen, Prof. Dr.-Ing. Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing. Vellekoop, Michael, Prof. Dr. Myrzik, Johanna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Oellers, Martin Reede, Sina, M. Sc Tiedemann, Rico Willuweit, Christopher, Dipl.-Ing. Adler, Johannes, Dipl.-Ing. Menzel, Steffen, Dipl.-Ing. Huchulski, Marek, mgr inż. (Dipl.-Ing.)</p>
<p>01-15-04-GET2-P</p>	<p>Grundlagenlabor der Elektrotechnik II Praktikum Anmeldung und Infos über Stud.IP Veranstaltungsort: NW1, S3120 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Peters-Drolshagen, Dagmar, Dr.</p> <p>Tutoren: Pingel, Lars Jäger, Sebastian Bünning, Mirko-Jannis Nießen, Tobias Niederkleine, Kris Sven, Dipl.-Ing.</p>
<p>01-15-04-LiNe-V</p>	<p>Lineare Netzwerke <i>Linear Networks</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Mo. 10:00 - 11:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310 <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: NW1 N3130. Externer Ort: NW1, N3130.</p> <p>ECTS: 2 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Paul, Steffen, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Bärthel, Moritz</p>
<p>01-15-</p>	<p>Stochastische Systeme</p>	<p>Dozenten:</p>

04- StS-V	<p><i>Stochastic Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: SFG 2010. Mo , 06.05.2019 14:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di.. Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: SFG 2010. Mo , 17.06.2019 14:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Myrzik, Johanna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hiners, Holm</p>
01-15- 04- TET- V	<p>Theoretische Elektrotechnik <i>Theory of Electrical Engineering</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Do. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>ECTS: 9 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Paul, Steffen, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Seidel, Pascal, M. Sc</p>
FZHB 0630 / 01-15- 04- EfET	<p>English for Electrical Engineers (B2.1) Eingangsniveau: B1.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12074</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB)</p>	<p>Dozenten: Scholes, Valerie</p>

6. Semester

Grundlagenpraktikum I+II

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-04-GRT- P	<p>Grundlagenlabor Regelungstechnik <i>Basic Control Systems Lab</i></p> <p>Laborübung</p> <p>Anmeldung ausschliesslich über Stud.IP bis zum 01. April 2019 Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62501) vor dem Ende der Anmeldefrist.</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>

Technisches/Nichttechnisches Wahlfach

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15- 04-	<p>Digitale Signalverarbeitung in der elektrischen Energietechnik für Fortgeschrittene</p>	<p>Dozenten: Groke, Holger, Dr.-</p>

DSEF-V	<p><i>Advanced Digital Signal Processing for Electric Power Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Lerninhalte: Abtastregelung mit digitalem Regler und verschiedenen Streckenmodellen, Systembeispiele aus der Antriebsregelung, Quantisierungseinflüsse, Darstellung von Messsignalen in Form von Orthogonalenkomponenten, Messalgorithmen für den Digitalschutz, Systembeispiele aus dem Digitalschutz, Digitale Leistungsmessung, Diskrete Fourier-Transformation, Integrationsverfahren, Systembeispiele zur Überwachung von Großanlagen</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1270 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Ing.</p> <p>Tutoren: Behrens, Sören, Dipl.-Ing.</p>
01-15-04-EnWi-V	<p>Energiewirtschaft</p> <p><i>Power Economics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Inhalte: Struktur des derzeitigen Energieversorgungssystems – Strom, Gas, Wärme, Kälte und Mobilität. Veränderung des Energiesystems aufgrund zunehmender Nutzung erneuerbarer Energien.</p> <p>Energiewirtschaftliche Rahmenbedingungen und Akteure.</p> <p>Sektorkopplung – Verknüpfung der Energiesektoren für eine nachhaltige Energieversorgung: technische Herausforderungen.</p> <p>Zukünftige Energieversorgung - Auswirkungen auf Rahmenbedingungen, neue Akteure des Energiemarktes.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Jahn, Karin Klara LB</p>
01-15-04-NbPQ-V	<p>Methoden der Netzberechnung und Power Quality</p> <p><i>Calculation Methods for Electrical Power Systems and Power Quality</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Nach erfolgreichem Abschluss haben die Studierenden Kenntnisse über die verschiedenen Methoden zur Berechnung von Übertragungs- und Verteilnetzen im normalen und gestörten Betrieb. Sie erlernen die Methoden der symmetrischen Komponenten wie auch der probabilistischen und optimierten Lastflussberechnung kennen. Das Thema Power Quality eröffnet einen Einblick in die zukünftig steigenden Problematiken der Netzzrückwirkungen. Die Studierenden sind danach in der Lage, Netzplanungen und umfassende Netzanalysen eigenständig auszuführen und zu bewerten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 (Übung 14tägig)</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 Fr. 11:00 - 13:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Myrzik, Johanna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Contreras Paredes, Sergio Felipe Abdelsamad, Ahmed Shihab, Mohammad Adnan, M. Sc</p>
FZHB 0630 / 01-15-04-EfET	<p>English for Electrical Engineers (B2.1)</p> <p>Eingangsniveau: B1.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12074</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Scholes, Valerie</p>

	Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB)	
--	--	--

Elektrotechnisches Wahlpflichtfach

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-04-DHDL-V	<p>Design Methodologies with HDLs / Entwurfsverfahren mit Hardwarebeschreibungssprachen <i>Design Methodologies with HDLs</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:30 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Najafi, Ardalán</p>
01-15-04-DSI-V	<p>Digitale Signalverarbeitung in der Informationstechnik <i>Digital Signal Processing in Information Technologies</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Mo. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Willuweit, Christopher, Dipl.-Ing. Wang, Shengdi</p>
01-15-04-EC-V	<p>Embedded Controller <i>Embedded Controller</i></p> <p>Vorlesung Übung: Laborseminar. Es müssen 3 Labortermine wahrgenommen werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 09:00 - 11:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Di. 11:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klemm, Rolf</p>
01-15-04-ED-V	<p>Electrodynamics <i>Electrodynamics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 13:00 - 16:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1260</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Obermeyer, Joshua, M. Sc</p>
01-15-04-GdM-V	<p>Grundlagen der Modellbildung <i>Basics of Modelling</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 Fr. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310 <i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Schüttler, Jochen, Dr., Dipl.-Ing. Michels, Kai, Prof. Dr.</p>

	Fr , 16.08.2019 10:00 - 12:00 · Raum: NW1 S1270. Externer Ort: S1270. ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.	
01-15-04-GIS-V	Grundlagen Integrierter Schaltungen <i>Fundamentals in Integrated Circuits</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 17:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.	Dozenten: Paul, Steffen, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Tscherkaschin, Konstantin

General Studies/Sonstige Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-BPK2-S	Physik im Beruf <i>Support Seminar on Professional Practical Training</i> Berufsperspektiven Seminar Physik im Beruf vermittelt Einblicke in die Berufspraxis von Physiker*innen und Ingenieur*innen: montags und nach Vereinbarung: In Vorträgen erzählen berufstätige Physiker*innen und Ingenieur*innen aus Ihrem Berufsalltag, von ihrem beruflichen Werdegang und stellen ihr Unternehmen vor. Bei Exkursionen machen wir uns ein Bild vor Ort und können dort ebenfalls mit den beschäftigten Physiker*innen sprechen. freitags: Ergänzt werden die Praxiseinblicke durch ein Bewerbungstraining. Für Physik-Studierende gibt es noch Informationen zum Industrie- oder Forschungspraktikum. <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 26.04.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Mo , 06.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, S 1270. Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, S 1270. Fr , 31.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Deutsche WindGuard, Windkanalzentrum in Varel. Fr , 21.06.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 28.06.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 05.07.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr. Tutoren: Nüß, Johann Rasmus, M. Sc
01-15-00-EK	Kolloquium Elektrotechnik	Dozenten:

	<p>Colloquium</p> <p>Das Elektrotechnische Kolloquium des Fachbereichs 1 ist eine traditionell wöchentliche Veranstaltung, in der jeweils ein eingeladener Referent aus Wissenschaft oder Industrie über ein aktuelles Thema spricht und anschließend mit dem Publikum diskutiert. Damit sollen neue Entwicklungen der Elektrotechnik einer allgemein interessierten Hörerschaft (von Erstsemestern bis hin zu Professor*innen der Elektrotechnik) nahegebracht werden. Die Vorträge richten sich deshalb nicht vorwiegend an Spezialisten, sondern sie haben einführenden und Überblickscharakter. Auswärtige Gäste sind herzlich willkommen.</p> <p>In der Regel findet das Elektrotechnische Kolloquium während des Semesters am Mittwoch um 16:30 Uhr in Hörsaal H3 im Gebäude NW1 statt; während der vorlesungsfreien Zeit gibt es diese Kolloquien nicht. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 (Kolloquium)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 <p>Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.
01-15-00-STSCN-S	<p>Selected Topics in Sustainable Communication Networks <i>Selected Topics in Sustainable Communication Networks</i> Seminar</p> <p>The students will learn about various research fields and applications of communication networks, which target the sustainable development goals (SDG) of the United Nations. The students will individually explore a given topic (with the help of research publications or other scientific materials) and prepare a presentation which will be discussed in class with the lecturer and the peers.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>Do. 16:00 - 18:00 (Raum S2300)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 53. Semesterwoche, SWS: 2 <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Förster, Anna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Udugama, Asanga, Dr. Dede, Jens, Dipl.-Ing. Könsgen, Andreas, Dr. Zaman, Idrees Kuppusamy Parimalam, Vishnupriya</p>

Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc.

2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Brandschutzübung / Fire safety exercise <i>Fire Safety Exercise</i> only for student that have not attend before</p> <p>Vorlesung Freitag 05.05.2017, 12:00 (pünktlich), Keksdose HS 2010 (in deutscher Sprache)</p> <p>Friday 5th May, 2017, 1:00 p.m. (sharp) , HS 2010 (in English)</p> <p>Dauer: jeweils ca. 2 h</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Moore, Sylvia</p>

	<p>Fire Drill <i>Fire Safety Exercise</i></p> <p>For new students and those that have not attended before</p> <p>Vorlesung</p> <p>Participation in a fire safety exercise is mandatory for all students whose study programme contains laboratory work. Admittance to lab work only after participation in this fire drill.</p> <p>08:00 am - 09:00 am lecture 09:00 am - 11:00 am practical fire protection exercises outdoors, so please wear weatherproof clothing and sturdy shoes!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS1010 (Keksdose, kleiner Hörsaal). <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>
01-15-03-ADS-V	<p>Advanced Digital System Design <i>Advanced Digital System Design</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 11:00 - 13:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <p>Do. 13:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schmidt, Robert, Dipl.-Ing. Najafi, Ardalan</p>
01-15-03-AtD-V	<p>Analog-to-digital Converters <i>Analog to Digital Design</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung, NW1, S2115)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>Mo. 16:00 - 17:00 (Übung, NW1, S2115)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Osipov, Dmitry, Dr.</p>
01-15-03-BUS-V	<p>Serielle Bussysteme und Echtzeitkommunikation <i>Serial Bus Systems and Real Time Communication</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Übung: Laborseminar. Termine nach Absprache.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 N3310 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klemm, Rolf</p>
01-15-03-CCod1-V	<p>Channel Coding I <i>Channel Coding I</i></p> <p>Kanalcodierung I</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 <p>Mi. 15:00 - 17:00 (Übung 14tägig, Seminarraum n.V.)</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, offene Raumanfrage: NW1 	<p>Dozenten: Wübben, Dirk, Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hassanpourmatikolaei, Shayan</p>

	<p>S1260 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 15:00 - 17:00 · Raum: NW1 S1260. Fr , 21.06.2019 13:30 - 15:00 · Raum: NW1 H 2 - W0020. Externer Ort: NW1 H2.</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	
01-15-03- CDM-P	<p>Praktikum Schaltungstechnik in der Mechatronik <i>Circuits Design for Mechatronic Applications</i> Praktikum</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Groke, Holger, Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Behrens, Sören, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-CNT- V	<p>Communication Networks: Theory <i>Communication Networks: Theory</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Mi. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Könsen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Udugama, Asanga, Dr.</p> <p>Tutoren: Dede, Jens, Dipl.-Ing. Zaman, Idrees</p>
01-15-03- CTh2-V	<p>Control Theory II / Regelungstheorie II <i>Control Theory II</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Di. 10:00 - 11:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-DAS- V	<p>Entwurfsverfahren analoger Systeme <i>Design of Analogue Systems</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310 NW1 N3130 Do. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Peters-Drolshagen, Dagmar, Dr.</p>
01-15-03- DDsy-P	<p>Praktikum Entwurf digitale Systeme <i>Laboratory Design of Digital Systems</i> Praktikum</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:30 - 12:30 (S2150 - Times can vary. Please check with Tutor.) · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Najafi, Amir Najafi, Ardalan</p>

01-15-03-DIDS-V	<p>Architectures and Design Methodologies of Integrated Digital Systems</p> <p><i>Architectures and Design Methodologies of Integrated Digital Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 Di. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Najafi, Amir Najafi, Ardalan Schmidt, Robert, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-DS-V	<p>Diskrete Systeme</p> <p><i>Discrete Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-EPC-V	<p>Stromrichtertechnik</p> <p><i>Electrical Power Converters</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 15:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Ernst, Alexander, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-HLP-V	<p>Halbleiterphysik</p> <p><i>Semiconductor physics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 11:00 - 12:00 ((Übung)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Deak, Peter, Prof. Dr. LB</p>
01-15-03-IKT2-P	<p>Praktikum IKT II</p> <p><i>Information and Communication Technology Laboratory</i></p> <p>Praktikum</p> <p>The ICT lab consists of multiple parts, which are organized by three departments: the RF department, ComNets and the dept. of communications engineering. Please refer to the individual departments for further information:</p> <p>http://www.hf.uni-bremen.de/ http://www.comnets.uni-bremen.de/ http://www.ant.uni-bremen.de/courses/ictlab/</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing. Bockelmann, Carsten, Dr.-Ing. Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wang, Shengdi Demel, Johannes, M. Sc Meyer, Andre, Dipl.-Ing. Obermeyer, Joshua, M. Sc Udugama, Asanga, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 21.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 18.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. <p>ECTS: 6/3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	
01-15-03-IoT-V	<p>Internet of Things <i>Internet of Things</i></p> <p>alt: New Standards for Wireless LANs</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1360 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Könsen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Udugama, Asanga, Dr.</p> <p>Tutoren: Zaman, Idrees Dede, Jens, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-LPWSN-V	<p>Low Power Strategies in Wireless Sensor Networks <i>Low Power Strategies in Wireless Sensor Networks</i></p> <p>Vorlesung Time and room of exercise TBD.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 (Lecture)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Huang, Yanqiu, Dr. LB</p> <p>Tutoren: Yu, Wanli</p>
01-15-03-LRT-P	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i></p> <p>Laborübung</p> <p>Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430).</p> <p>- Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstherie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht akzeptiert werden.</p> <p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>
01-15-03-Mech-V	<p>Mechatronik <i>Mechatronics</i></p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p>

	<p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-MiD-V	<p>Microfluidic Devices <i>Microfluidic Devices</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 15:00 - 17:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Di. 17:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Vellekoop, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: van den Driesche, Sander, Dr. Reichel, Lisa Reede, Sina, M. Sc</p>
01-15-03-MMK-P	<p>Praktikum Mikroelektronik <i>Practical Microelectronics</i> Praktikum</p> <p>Termine am: <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 (NW1 - S2150) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Paul, Steffen, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Karsthof, Ludwig, Dipl.-Ing. Tscherkaschin, Konstantin Taddiken, Maike, M. Sc</p>
01-15-03-NDNS-V	<p>Netzynamik und Netzschutz <i>Dynamics and Protection Systems in Electrical Grids</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Das Ziel des Netzschutzes ist die Vermeidung von Schäden an Menschen, Tieren sowie Elementen des Energieversorgungsnetzes durch Überströme oder Überspannungen. Zunächst werden Methoden zur Modellierung und Berechnung von Fehlerzuständen in elektrischen Netzen vorgestellt. Im Anschluss erfolgt eine Einführung in die Schutztechnik und die Schutzkoordination. Dadurch wird es den Studierenden ermöglicht, entsprechende Schutzeinrichtungen zu entwerfen und zu dimensionieren. Im Bereich Netzynamik wird das dynamische Verhalten von elektrischen Leitungen, Transformatoren und Synchrongeneratoren betrachtet. Aufbauend darauf erfolgt eine Einführung in die Methoden der Stabilitätsuntersuchungen von Energienetzen. Das Verständnis der Studierenden über die grundsätzliche Funktion und Stabilität von Verbund- und Inselnetzen wird so vertieft.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 Fr. 10:00 - 11:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Groke, Holger, Dr.-Ing.</p>

01-15-03-NMMC2-V	<p>Numerical Methods and CAD of Microwave Components II <i>Numerical Methods and CAD of Microwave Components II</i> Vorlesung</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Arndt, Fritz</p>
01-15-03-PAut1-V	<p>Process Automation I <i>Process Automation I</i> Prozessautomatisierung I</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:00 - 14:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Myrzik, Johanna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Contreras Paredes, Sergio Felipe</p>
01-15-03-PDPC-S	<p>Selected Topics in Communication and Signal Processing <i>Selected Topics in Digital Signal Processing and Communications</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p>
01-15-03-PLE-P	<p>Praktikum Leistungselektronik <i>Laboratory Power Electronics</i></p> <p>Praktikum Raum S1210</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 17:00 (Praktikum) · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 3</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Brunko, Aliaksandr</p>
01-15-03-PV-V	<p>Photovoltaik <i>Photovoltaics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 Di. 16:00 - 17:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing. Silber, Dieter</p> <p>Tutoren: Rugen, Sarah, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-QV-V	<p>Qualitäts- und Verbesserungsmethoden <i>Quality and Improvement Methods</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Lutzen, Hauke</p>

	Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	
01-15-03-REE-V	<p>Regelung in der elektrischen Energieversorgung <i>Control in Electric Power Systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 ((NW1, Hörsaal 3)) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 </p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p>
01-15-03-RFC-V	<p>RF Frontend Devices and Circuits <i>RF Front End Devices and Circuits</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Mo. 16:00 - 17:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 2 - W0020 </p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Meyer, Andre, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-Rob1-V	<p>Robotics I <i>Robotics I</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Di. 18:00 - 19:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 </p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Ristic-Durrant, Danijela, Dr.</p>
01-15-03-SAMS-V	<p>Sensors and Measurement Systems <i>Sensors and Measurement Systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Fr. 12:00 - 13:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 </p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Schander, Andreas, Dr. Tiedemann, Rico</p>
01-15-03-SAS1-V	<p>Speech and Audio Signal Processing I <i>Speech and Audio Signal Processing I</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Fr. 16:00 - 17:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 </p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Goetze, Stefan, Dr. LB Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p>

01-15-03-SLE-V	<p>Skriptsprachen für Ingenieurinnen und Ingenieure <i>Script languages for engineers</i> Seminar Mit Hilfe von Skriptsprachen lassen sich eine Vielzahl von Anwendungen realisieren, z.B. das Sortieren oder Umwandeln von textbasierten Simulationsergebnissen oder die Verknüpfung von bestehenden Anwendungen mit der Aussenwelt (z.B. Matlab und andere Simulationsprogramme). In diesem Kurs werden Grundlagen moderner Skriptsprachen und deren Einsatz im Linux-Umfeld vermittelt. Folgende Themenschwerpunkte werden behandelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Linux Kommandozeile • Reguläre Ausdrücke • Skriptsprache Python • Skriptsprache Perl <p>Die Veranstaltung wird im Rechnerlabor des ITEM durchgeführt (S2150). Es besteht zusätzlich die Möglichkeit an eigenen Laptops zu arbeiten. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 ((Raum: S2150)) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Paul, Steffen, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Karsthof, Ludwig, Dipl.-Ing. Gregorek, Daniel Taddiken, Maike, M. Sc</p>
01-15-03-WCom-V	<p>Wireless Communications <i>Wireless Communications</i> Drahtlose Nachrichtentechnik</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Fr. 12:00 - 13:00 (Übung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Monsees, Tobias, M. Sc</p>
01-15-03-WEA1-V	<p>Windenergieanlagen I <i>Wind Power Converters I</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 15:00 - 17:00 (Vorlesung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Do. 17:00 - 18:00 (Übung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Wenske, Jan, Prof. Dr.</p>
01-29-03-EngE-V	<p>Engineering Ethics <i>Engineering Ethics</i> Vorlesung</p> <p>This course gives an introduction into basic features and concepts of ethics with respect to scientific research, political institutions and business. It is laid out when and how responsibility arises. Basic moral values will be introduced,</p>	<p>Dozenten: Haferkamp, Björn, M.A. LB</p>

	<p>and together with common moral theories, these will be applied to several typical case studies in engineering. Various Codes of Ethics will be analyzed and discussed. We will also discuss values in the design process, environmental ethics, and space ethics.</p> <p>There is a reading assignment to every session, which is a text from a pool consisting of introductory teaching material, Codes of Ethics from various organizations and papers about Engineering Ethics.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Space Science and Technologies (Space-ST)</p>	
--	--	--

General Studies/Sonstige Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-00-EK	<p>Kolloquium Elektrotechnik</p> <p>Colloquium</p> <p>Das Elektrotechnische Kolloquium des Fachbereichs 1 ist eine traditionell wöchentliche Veranstaltung, in der jeweils ein eingeladener Referent aus Wissenschaft oder Industrie über ein aktuelles Thema spricht und anschließend mit dem Publikum diskutiert. Damit sollen neue Entwicklungen der Elektrotechnik einer allgemein interessierten Hörerschaft (von Erstsemestern bis hin zu Professor*innen der Elektrotechnik) nahegebracht werden. Die Vorträge richten sich deshalb nicht vorwiegend an Spezialisten, sondern sie haben einführenden und Überblickscharakter. Auswärtige Gäste sind herzlich willkommen.</p> <p>In der Regel findet das Elektrotechnische Kolloquium während des Semesters am Mittwoch um 16:30 Uhr in Hörsaal H3 im Gebäude NW1 statt; während der vorlesungsfreien Zeit gibt es diese Kolloquien nicht. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 (Kolloquium)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 <p>Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p>
01-15-00-STSCN-S	<p>Selected Topics in Sustainable Communication Networks</p> <p><i>Selected Topics in Sustainable Communication Networks</i></p> <p>Seminar</p> <p>The students will learn about various research fields and applications of communication networks, which target the sustainable development goals (SDG) of the United Nations. The students will individually explore a given topic (with the help of research publications or other scientific materials) and prepare a presentation which will be discussed in class with the lecturer and the peers.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>Do. 16:00 - 18:00 (Raum S2300)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 53. Semesterwoche, SWS: 2 <p>ECTS: 2</p>	<p>Dozenten: Förster, Anna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Udugama, Asanga, Dr. Dede, Jens, Dipl.-Ing. Könsgen, Andreas, Dr. Zaman, Idrees Kuppusamy Parimalam, Vishnupriya</p>

	Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.	
Environmental Physics, M.Sc. General Information		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Fire Drill <i>Fire Safety Exercise</i> For new students and those that have not attended before Vorlesung Participation in a fire safety exercise is mandatory for all students whose study programme contains laboratory work. Admittance to lab work only after participation in this fire drill. 08:00 am - 09:00 am lecture 09:00 am - 11:00 am practical fire protection exercises outdoors, so please wear weatherproof clothing and sturdy shoes! <i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS1010 (Keksdose, kleiner Hörsaal).</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>

Seminars

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-03-ACM-S	<p>Seminar on Atmospheric Chemistry Modelling <i>Seminar on Atmospheric Chemistry Modelling</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 13:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260</p> <p>Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Vrekousis, Michail, Prof. Dr.</p>
01-01-03-CSc-S	<p>Climate Sciences Seminar <i>Climate Sciences Seminar</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 11:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: Extern Alfred-Wegener-Institut, Gebäude F, Bremerhaven (Gläserner Hörsaal)</p> <p>Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Lohmann, Gerrit, Prof. Dr., Dipl.-Phys.</p>
01-01-03-EPhys-S	<p>IUP Seminar on Environmental Physics <i>IUP Seminar on Environmental Physics</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 13:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Burrows, John Philip Notholt, Justus, Prof. Dr. Rhein, Monika, Prof. Dr. Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr. Vrekousis, Michail, Prof. Dr.</p>
01-01-03-IUAW-S	<p>IUP/AWI Blockseminar <i>IUP/AWI Blockseminar</i> Challenges for Earth System Modelling: The AWI-IUP perspective Seminar The seminar will take place on 24 June 2019. Further</p>	<p>Dozenten: Burrows, John Philip Notholt, Justus, Prof. Dr. Rhein, Monika, Prof. Dr. Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr.</p>

	<p>information on https://www.pep.uni-bremen.de/structurecourses/courses/course-descriptions/iup---awi-blockseminar.html</p> <p>Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	Vrekousis, Michail, Prof. Dr.
01-01-03-PCAS	<p>Seminar on Physics and Chemistry of the Atmosphere <i>Seminar on Physics and Chemistry of the Atmosphere</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Burrows, John Philip Notholt, Justus, Prof. Dr. Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr. Vrekousis, Michail, Prof. Dr.</p>
01-01-03-PhOc-S	<p>Seminar on Physical Oceanography <i>Seminar on Physical Oceanography</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Rhein, Monika, Prof. Dr.</p>
01-01-03-ReSeS	<p>Seminar on Remote Sensing <i>Seminar on Remote Sensing</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 U2110 <p>Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Richter, Andreas LB Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr. Vrekousis, Michail, Prof. Dr.</p>
01-01-03-RRP-S	<p>Seminar on Radioactivity and Radiation Protection <i>Seminar on Radioactivity and Radiation Protection</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <p>Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hormann, Volker, Dr. LB</p>

Block Courses

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-03-CliM1-V	<p>Climate Modelling: Part 1 <i>Climate Modelling: Part 1</i> Blockveranstaltung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Di , 24.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Mi , 25.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Do , 26.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Fr , 27.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum).</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Eyring, Veronika, Prof. Dr.</p>

	Von: Environmental Physics, M.Sc.	
01-01-03- IMBRS-P	Ice Mass Balance and Remote Sensing <i>Ice Mass Balance and Remote Sensing</i> Geländeübung Field course: 24 - 31 July 2019 Analysis days: 15. + 16. August 2019 Further information on https://www.pep.uni-bremen.de/structure/courses/courses/course-descriptions/ice-mass-balance-and-remote-sensing.html <i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: extern. Do , 25.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: extern. Fr , 26.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: extern. Sa , 27.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: extern. So , 28.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: extern. Mo , 29.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: extern. Di , 30.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: extern. Mi , 31.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: extern. Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S1330. Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S1330. ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Haas, Christian
01-01-03-PPO- P	Practical Physical Oceanography <i>Practical Physical Oceanography</i> Geländeübung Field course: 01 - 05 May 2019 (01 May arrival / 02 - 05 May field course) Preparatory meetings: 08 + 23 April 2019 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 09:00 - 10:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Di , 23.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: NW1 N3130. Do , 02.05.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: extern. Fr , 03.05.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: extern. Sa , 04.05.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: extern. So , 05.05.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: extern. ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Kanzow, Torsten Von Appen, Wilken-Jon LB
Lectures		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren

01-01-03-AtCM2-V	<p>Atmospheric Chemistry Modelling: Part 2 (Laboratory) <i>Atmospheric Chemistry Modelling: Part 2 (Laboratory)</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 11:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270 Di. 11:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Daskalakis, Nikolaos, Dr., Ph.D. LB</p>
01-01-03-AtSp-V	<p>Atmospheric Spectroscopy <i>Atmospheric Spectroscopy</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 11:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Di. 11:30 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <i>Einzeltermine:</i> Fr, 19.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum).</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Notholt, Justus, Prof. Dr.</p>
01-01-03-BGC-V	<p>Biogeochemistry <i>Biogeochemistry</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 09:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Mo. 09:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum)</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr.</p>
01-01-03-DIP-V	<p>Digital Image Processing <i>Digital Image Processing</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 09:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Do. 09:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum)</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Melsheimer, Christian, Dr. LB Spreen, Gunnar, Dr. LB</p>
01-01-03-FES-V	<p>Fortran for Environmental Sciences <i>Fortran for Environmental Sciences</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 11:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Fr. 11:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Daskalakis, Nikolaos, Dr., Ph.D. LB</p> <p>Tutoren: Renken, Petra</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 30.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	
01-01-03-GenM-V	<p>General Meteorology <i>General Meteorology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>Do. 11:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). <p>Mi , 24.07.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	Dozenten: Blechschildt, Anne-Marlene, Dr. LB
01-01-03-IEPhy-V	<p>Isotopes in Environmental Physics <i>Isotopes in Environmental Physics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 09:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>Di. 09:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	Dozenten: Warneke, Thorsten
01-01-03-ITE-V	<p>Instrumental Techniques for Environmental Measurements <i>Instrumental Techniques for Environmental Instruments</i> Vorlesung This course has 2 semester weekly hours (1x lecture + 1x example classes). The course will start on 29 May 2019.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 15:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>Mi. 17:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 22.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	Dozenten: Vrekousis, Michail, Prof. Dr.
01-01-03-MaMo-V	<p>Mathematical Modelling <i>Mathematical Modelling</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	Dozenten: Thoms, Silke LB

	<p>Do. 14:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>Do. 15:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 12.08.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). <p>Di , 13.08.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	
01-01-03- PDAP-V	<p>Practical Data Analysis with Python <i>Practical Data Analysis with Python</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 08:00 - 09:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3130 NW1 N3310 <p>Di. 09:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3130 NW1 N3310 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	Dozenten: Hilboll, Andreas, Dr. LB
01-01-03- PhyO2-V	<p>Physical Oceanography II <i>Physical Oceanography II</i></p> <p>The 5th IPCC-Report</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 15:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>Di. 16:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	Dozenten: Rhein, Monika, Prof. Dr.
01-01-03- PoOc-V	<p>Polar Oceanography <i>Polar Oceanography</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 13:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>Mo. 13:30 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	Dozenten: Kanzow, Torsten
01-01-03-StEA- V	<p>Statistics and Error Analysis <i>Statistics and Error Analysis</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 08:00 - 09:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) 	Dozenten: Schlitzer, Reiner

	<p>Fr. 09:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	
01-01-03- UnLi2-V	<p>Unix II / Linux II</p> <p><i>Unix II / Linux II</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>course cancelled</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 08:00 - 09:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	Dozenten: N., N.
01-29-03- RSOC-V	<p>Remote Sensing of the Ocean and Cryosphere</p> <p>Climate-relevant Ocean Research</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Space Science and Technologies (Space-ST)</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Rhein, Monika, Prof. Dr. Bracher, Astrid, Prof. Dr. Spree, Gunnar, Dr. Marzeion, Benjamin Haas, Christian Stendardo, Ilaria, Dr. LB</p> <p>Tutoren:</p> <p>Ludwig, Valentin, M. Sc Tutor for sea ice remote sensing</p>

Lectures mandatory for M.Sc. beginners

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-03- CliS1-V	<p>Climate System I</p> <p><i>Climate System I</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 30.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S1260. <p>Di , 14.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S1260. <p>Di , 28.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S1260. <p>Di , 18.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S1260. <p>Di , 02.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S1260. <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	Dozenten: Kanzow, Torsten
01-01-03- Dyn2-V	<p>Dynamics II</p> <p><i>Dynamics II</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 <p>Mo. 16:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310 	Dozenten: Lohmann, Gerrit, Prof. Dr., Dipl.-Phys.

	ECTS: 4 Von: Environmental Physics, M.Sc.	
01-01-03- MeTe-V	Measurement Techniques <i>Measurement Techniques</i> Vorlesung Please check the PEP homepage for further course details. The lectures will take place in room S3032. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 09:00 - 15:00 (Vorlesung/Labor) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <i>Einzeltermine:</i> Di , 04.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1260. Mi , 17.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Do , 18.07.2019 12:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Di , 20.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Mi , 21.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). ECTS: 6 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Richter, Andreas LB Mertens, Christian LB
01-01-03- RemS1-V	Remote Sensing I <i>Remote Sensing I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Do. 12:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) ECTS: 4 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Bracher, Astrid, Prof. Dr. Palm, Mathias, Dr. LB Tutoren: Jafariserajehlou, Soheila

Physik, B.Sc.

BEKANNTMACHUNGEN

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	Brandschutzübung / Fire safety exercise <i>Fire Safety Exercise</i> only for student that have not attend before Vorlesung Freitag 05.05.2017, 12:00 (pünktlich), Keksdose HS 2010 (in deutscher Sprache) Friday 5th May, 2017, 1:00 p.m. (sharp) , HS 2010 (in English) Dauer: jeweils ca. 2 h Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Moore, Sylvia
	Fire Drill <i>Fire Safety Exercise</i> For new students and those that have not attended before	Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.

	<p>Vorlesung</p> <p>Participation in a fire safety exercise is mandatory for all students whose study programme contains laboratory work. Admittance to lab work only after participation in this fire drill.</p> <p>08:00 am - 09:00 am lecture 09:00 am - 11:00 am practical fire protection exercises outdoors, so please wear weatherproof clothing and sturdy shoes!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS1010 (Keksdose, kleiner Hörsaal).</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	
	<p>Vorstellung der Wahlfächer für Physik B.Sc. und M.Sc. durch Vertreter*innen der Institute der Physik</p> <p>Seminar Hier werden die Wahlfächer für die Studiengänge B.Sc. & M.Sc. Physik vorgestellt, um die Studierenden bei der Wahl eines Schwerpunktes zu unterstützen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Externer Ort: NW1 H1 (H0020).</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr.</p>

1. ALLGEMEINE VERANSTALTUNGEN

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-00-PhyKo-V	<p>Physikalisches Kolloquium Colloquium</p> <p>Informationen zur Veranstaltung: https://www.uni-bremen.de/de/universitaet/campus/veranstaltungskalender/kategorie/physikalisches-kolloquium/</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Gutowski, Jürgen, Prof. Dr.</p>
01-01-04-GKA-V	<p>Geschichte und Konzepte der Astronomie Vorlesung</p> <p>Inhalte: Antike Messungen astronomischer Entfernungen, Entwicklung zum heliozentrischen Weltbild, Entdeckung elliptischer Bahnen, Galileos Äquivalenzprinzip, Newtons Erklärung elliptischer Bahnen, Entdeckung der Sternspektren, Entdeckung der Sternentwicklung, Entdeckung der Klimamodelle, Entdeckung der Galaxien, Einsteins Äquivalenzprinzip und Entdeckung der Raumkrümmung, Entdeckung der Expansion des Raums, Kosmologie</p> <p>Kompetenzen: Am Ende dieser Vorlesung können die Studierenden die grundlegenden Konzepte der Astronomie im historischen Kontext, anhand exemplarischer astrophysikalischer Aufgaben, mit Smartphone-Versuchen und mit einfachen Computersimulationen erklären.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 30.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 Pavillon. Di , 14.05.2019 14:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Carmesin, Hans-Otto</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 Pavillon. Di , 25.06.2019 14:00 - 18:00 • offene Raumanfrage: . Di , 09.07.2019 14:00 - 18:00 • offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3 Von: Physik, B.Sc.</p>	
01-53- PD5-3	<p>Bremen-Oldenburgisches Kolloquium zur Didaktik der Naturwissenschaften Colloquium</p> <p>Dienstags 18:15-19:45 Uhr nach besonderer Ankündigung: http://www.idn.uni-bremen.de/kolloquium.php</p> <p>Von: Physik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Schecker, Horst, Prof. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr. Elster, Doris, Prof. Dr.</p>

2. ERSTES STUDIENJAHR (1./2. SEMESTER)

2.0. Vorbereitende und semesterbegleitende Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04- MaLR-S	<p>Mathe-Lernraum Seminar Mathe-Lernraum für alle. Offene Fragen, Übungen uvm. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 • wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hilboll, Andreas, Dr. Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr.</p>

2.1. Modul Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Andreas Rosenauer, Prof. Dr. Martin Eickhoff

Pflichtmodul im

B.Sc. Physik

M.Ed. Lehramt an berufsbildenden Schulen mit dem Fach Physik (LBS)

ECTS-Leistungspunkte: VF/ZF 8 cp

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04- EEP2-V	<p>Ergänzungen zur Experimentalphysik 2 <i>Annotations for Experimental Physics 2</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Rosenauer, Andreas, Prof. Dr.</p>
01-01-04-EP2- Ü	<p>Übungen zu Experimentalphysik 2 (VF) <i>Exercises for Experimental Physics (Electrodynamics and Optics)</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 • wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 S1330 Di. 16:00 - 18:00 (Übung) • wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 <i>Einzeltermine:</i> Di , 23.04.2019 16:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Rosenauer, Andreas, Prof. Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S1330. Externer Ort: S1330. 	
	Von: Physik, B.Sc.	
01-01-04-EP2-V	<p>Experimentalphysik 2 (Elektrodynamik und Optik) <i>Experimental Physics 2 (Electrodynamics and Optics)</i> VF Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Fr. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 02.10.2019 08:00 - 13:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: NW1 H 3 - W0040/W0050. </p>	<p>Dozenten: Rosenauer, Andreas, Prof. Dr.</p>
01-01-53-EP2-Ü	<p>Übungen zu Experimentalphysik 2 (ZF) <i>Exercises for Experimental Physics (Electrodynamics and Optics)</i> ZF Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 </p>	<p>Dozenten: Eickhoff, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Karg, Alexander Chilla, Gerwin Figge, Stephan</p>
01-01-53-EP2-V	<p>Experimentalphysik 2 (Elektrodynamik und Optik) (ZF) <i>Experimental Physics 2 (Electrodynamics and Optics)</i> ZF Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Fr. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. Externer Ort: H0020. Di , 15.10.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. </p>	<p>Dozenten: Eickhoff, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Karg, Alexander Chilla, Gerwin Figge, Stephan</p>
	Von: Physik, B.Sc.	

2.2. Modul Grundpraktikum 2: Elektrodynamik und Optik

Modulverantwortlicher: PD Dr. rer. nat. Kathrin Sebald

Pflichtmodul im

B.Sc. Physik

M.Ed. Lehramt an berufsbildenden Schulen mit dem Fach Physik (LBS)

ECTS-Leistungspunkte: VF/ZF 3 cp

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-GP2-P	<p>Grundpraktikum 2 (VF) <i>Introductory Laboratory Course 2</i></p>	<p>Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr.</p>

	Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche Mi. 11:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche Von: Physik, B.Sc.	Tutoren: Marquardt, Dennis Figge, Stephan Lange, Kezia Krause, Kai, M. Sc
01-01-53-GP2-P	Grundpraktikum 2 (ZF) <i>Introductory Laboratory Course 2</i> Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Sebold, Kathrin, Prof. Dr. Tutoren: Kothe, Alexander, Dr. rer. nat. Seemann, Wilken

2.3. Modul Theoretische Physik 2: Mechanik

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Bornholdt, Prof. Dr. Klaus Pawelzik

Pflichtmodul im B.Sc. Physik

ECTS-Leistungspunkte: VF 8 cp; ZF 5 cp

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-TP2-Ü	Übungen zu Theoretische Physik 2 <i>Exercises for Theoretical Physics (Mechanics)</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1330 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 N3310 Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Pawelzik, Klaus, Prof. Dr. Tutoren: Keßler, Tobias Laminski, Erik Witt, Niklas Parrey, Ann-Marie
01-01-04-TP2-V	Theoretische Physik 2 (Mechanik) <i>Theoretical Physics (Mechanics)</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Pawelzik, Klaus, Prof. Dr. Tutoren: Witt, Niklas Keßler, Tobias Laminski, Erik Parrey, Ann-Marie
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-HM2-Ü	Übungen zu Höhere Mathematik 2 <i>Exercises for Advanced Mathematics 2</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1260 Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050	Dozenten: Zhao, Jun, Dr.

	<p>Mi. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1270 </p> <p>Mi. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1360 </p> <p>Do. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130 </p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	
01-01-04-HM2-V	<p>Höhere Mathematik 2 <i>Advanced Mathematics 2</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 Do. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 22.07.2019 10:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: NW1 H 1 - H0020. Mo , 29.07.2019 09:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Mo , 29.07.2019 09:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mo , 29.07.2019 12:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: MZH 1100. Di , 08.10.2019 12:00 - 15:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). </p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zhao, Jun, Dr.</p> <p>Tutoren: Niemann, Aljoscha Schäfer, Konstantin Hüllen, Isabell Koenen, Niklas Gödeke, Janek Willmann, Jonas</p>

2.5. Modul Berufspraktikum (B.Sc. Physik)

Modulverantwortlicher: Dr. Annette Ladstätter-Weißmaier

Pflichtmodul im B.Sc. Physik VF
ECTS-Leistungspunkte: 3 cp / 6 cp

Das Berufspraktikum hat einen Umfang von mindestens 3cp und maximal 6cp. Es kann wahlweise als Industriepraktikum oder als Forschungspraktikum durchgeführt werden. Das Forschungspraktikum umfasst 80 Stunden Präsenzzeit. Das Industriepraktikum kann in einer Kurzform 80 Stunden Präsenzzeit oder einer Langform 160 Stunden Präsenzzeit umfassen.

Informationen unter <http://www.fb1.uni-bremen.de/studium/beratung-service/studienverlauf/berufspraktikum/>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-BPK1-P	<p>Berufspraktikum <i>Professional Practical Training for Students of Physics (Bachelor)</i> Praktikum</p> <p>Berufspraktikum für Bachelor-Studierende der Physik.</p> <p>Zeitraum: Zu belegen ab dem zweiten Studiensemester, abzuschließen bis 5. Studiensemester. Formate: Industriepraktikum (80h o. 160h) oder Forschungspraktikum (80h) Anmeldung: Anmeldebogen (s. Hinweise) Umfang/CP: min. 3CP (80h), max 6CP (2x80h / 1x160h) Studienleistung: Praktikumsbericht, Teilnahmebestätigung</p> <p>HINWEISE: Informationen zu Anmeldung, Bericht etc. im Studiendekanat</p>	<p>Dozenten: Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr.</p>

	oder im Studienzentrum FB01	
	Von: Physik, B.Sc.	
01-01-04-BPK2-S	<p>Physik im Beruf <i>Support Seminar on Professional Practical Training</i> Berufsperspektiven Seminar</p> <p>Physik im Beruf vermittelt Einblicke in die Berufspraxis von Physiker*innen und Ingenieur*innen:</p> <p>montags und nach Vereinbarung: In Vorträgen erzählen berufstätige Physiker*innen und Ingenieur*innen aus Ihrem Berufsalltag, von ihrem beruflichen Werdegang und stellen ihr Unternehmen vor. Bei Exkursionen machen wir uns ein Bild vor Ort und können dort ebenfalls mit den beschäftigten Physiker*innen sprechen.</p> <p>freitags: Ergänzt werden die Praxiseinblicke durch ein Bewerbungstraining. Für Physik-Studierende gibt es noch Informationen zum Industrie- oder Forschungspraktikum.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 26.04.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Mo , 06.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, S 1270. Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, S 1270. Fr , 31.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Deutsche WindGuard, Windkanalzentrum in Varel. Fr , 21.06.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 28.06.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 05.07.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Nüß, Johann Rasmus, M. Sc</p>

3. ZWEITES STUDIENJAHR (3./4. SEMESTER)

3.1a. Modul Experimentalphysik 4: Thermodynamik

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Hans-Guenther Doebereiner, Prof. Dr. Manfred Radmacher

Pflichtmodul im

B.Sc. Physik

M.Ed. Lehramt an berufsbildenden Schulen mit dem Fach Physik (LBS)

ECTS-Leistungspunkte: VF/ZF 7 cp

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-EP4-Ü	<p>Übungen zu Experimentalphysik 4 <i>Exercises for Experimental Physics 4</i> VF Übung</p>	<p>Dozenten: Radmacher, Manfred, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1260</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	
01-01-04-EP4-V	<p>Experimentalphysik 4 (Thermodynamik) <i>Experimental Physics 4 (Thermodynamics)</i> VF, ZF Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Radmacher, Manfred, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Pleines, Linus Klemme, Alexandra, M. Sc</p>
01-01-53-EP4-Ü	<p>Übungen zu Experimentalphysik (ZF) <i>Exercises for Experimental Physics 4</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Radmacher, Manfred, Prof. Dr.</p>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-GP4-P	<p>Grundpraktikum 4 (VF) <i>Laboratory Course for Experimental Physics 4</i> Experimentalphysik Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche Mi. 11:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Küllmann, Harry, Dr.</p>
01-01-53-GP4-P	<p>Grundpraktikum 4 (ZF) <i>Laboratory Course for Experimental Physics 4</i> Experimentalphysik Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Küchler, Tobias</p>

3.2. Modul Theoretische Physik 4: Quantenmechanik

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Frank Jahnke

Pflichtmodul im B.Sc. Physik
ECTS-Leistungspunkte: VF 10 cp

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-TP4-	Übungen zu Theoretische Physik 4	Dozenten:

Ü	<p><i>Exercises for Theoretical Physics 4</i></p> <p>VF Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 N3310 Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 S1330</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	Jahnke, Frank, Prof. Dr.
01-01-04-TP4-V	<p>Theoretische Physik 4 (Quantenmechanik) <i>Theoretical Physics 4 (Quantum Mechanics)</i></p> <p>VF Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Jahnke, Frank, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Carmesin, Christian, Dr. rer. nat.</p>

3.3. Modul Höhere Mathematik 4

Modulverantwortlicher: N.N.

Pflichtmodul im B.Sc. Physik

ECTS-Leistungspunkte: VF 5 cp

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-HM4-Ü	<p>Übungen zu Höhere Mathematik 4 <i>Exercises for Advanced Mathematics 4</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 Mi. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 N3310</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Vogt, Hendrik, PD Dr.</p>
01-01-04-HM4-V	<p>Höhere Mathematik 4 <i>Advanced Mathematics 4</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 08.08.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 2 - W0020.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Vogt, Hendrik, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Knobbe, Simon</p>

3.4. Nichtphysikalisches Wahlfach

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Manfred Radmacher

Im Wahlbereich "Nichtphysikalisches Wahlfach" können bis zu 3 Module aus einem anderen

Studiengang nach Genehmigung durch den Bachelorprüfungsausschuss erbracht werden.

Wahlmodul im B.Sc. Physik
ECTS-Leistungspunkte: VF 6 cp

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04- NPW1-V	<p>Werkstofftechnik <i>Materials Engineering</i></p> <p>Vorlesung In dieser Veranstaltung werden Zusammenhänge zwischen dem Gefüge und den Eigenschaften von unterschiedlichen Materialien (Metalle, Polymere, Keramik, Verbundwerkstoffe) vermittelt und ein Überblick gegeben über moderne Technologien der Materialverarbeitung (z.B. Gießen, Umformen, Fügen, additive Fertigung (3D-Druck)).</p> <p>Inhalt: Werkstoffklassen, wichtigste technologische Eigenschaften, anwendungsorientierte Werkstoffauswahl Phasendiagramme, Gefüge und Eigenschaften Metallische Werkstoffe und Verarbeitungsverfahren Kunststoffe und faserverstärkte Kunststoffe Technische Keramik Verbundwerkstoffe und hybride Werkstoffverbunde</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (TAB Gebäude (ECO5) Raum 0.50/51 (Eingang F, EG)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Do. 12:00 - 14:00 (TAB Gebäude (ECO5) Raum 0.50/51 (Eingang F, EG)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 6 Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Ploshikhin, Vasily, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kober, Christian Patil, Yuvaraj Ganpati</p>
01-01-04- NPW2-V	<p>Grundlagen der 3D-Druck-Technologien <i>Basics of 3D Print Technologies</i></p> <p>Vorlesung In dieser Veranstaltung werden Grundlagen des 3D-Drucks vermittelt. Thematisiert werden die Prinzipien diverser Verfahren und die praktische Umsetzung der Topologieoptimierung, des bionischen Designs und der digitalen Bauteilvorbereitung zum 3D-Druck.</p> <p>Inhalt: Geschichte des 3D-Drucks Verarbeitung metallischer Werkstoffe (Laserstrahlschmelzen, Elektronenstrahlschmelzen, Binder-Jetting, DED-Verfahren) Verarbeitung von Kunststoffen (Stereolithographie, FDM, Laser-Sintern, Binder Jetting) Physikalische und materialwissenschaftliche Aspekte der additiven Fertigung (Eigenspannungen, Verzug, Mikrostruktur) Design, Topologieoptimierung und Bionik</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (TAB Gebäude (ECO5) Raum 0.50/51 (Eingang F, EG)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Mi. 14:00 - 16:00 (Übungen TAB Gebäude (ECO5) Raum 0.47 (Eingang F, EG)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p>	<p>Dozenten: Ploshikhin, Vasily, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kober, Christian</p>

	ECTS: 6 Von: Physik, B.Sc.	
01-01-04- NPW3-V	Numerische Mathematik <i>Numerical Mathematics</i> Vorlesung Ort und Zeit n.V. Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Köhler, Christof, Dr.
01-16-03- CMS3-V	Gruppentheorie <i>Group Theory</i> Vorlesung Sollten sich Studierende des Graduiertenkollegs RTG-QM3 zu der Veranstaltung anmelden, wird die Veranstaltung in englischer Sprache gehalten. Ansonsten ist die Veranstaltungssprache Deutsch. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 ECTS: 3 Von: Physik, M.Sc.	Dozenten: Aradi, Balint, Dr.

4. DRITTES STUDIENJAHR (5./6. SEMESTER)

4.1. Modul Experimentalphysik 6: Kerne und Elementarteilchen

Modulverantwortlicher: Dr. Helmut Fischer, Prof. Dr. Mathias Guenther

Pflichtmodul im

B.Sc. Physik

M.Ed. Lehramt an berufsbildenden Schulen mit dem Fach Physik (LBS)

ECTS-Leistungspunkte: 3 cp

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-EP6- V	Experimentalphysik 6 (Kerne und Elementarteilchen) <i>Experimental Physics 6 (Cores and Elementary Particles)</i> VF, ZF Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 <i>Einzeltermine:</i> Mo, 01.07.2019 12:00 - 13:00 · Raum: NW1 S1330. Externer Ort: NW1, S1330. Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Günther, Jörg Matthias, Prof. Dr. Hormann, Volker, Dr.

4.2. Fortgeschrittenenpraktikum

Modulverantwortliche: PD. Dr. rer. nat. Kathrin Sebald

Pflichtmodul im B.Sc. Physik

ECTS-Leistungspunkte: 3 cp

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04- FortP-P	Fortgeschrittenenpraktikum <i>Advanced Laboratory Course</i> Praktikum Eröffnungsveranstaltung siehe www.praktikum.physik.uni-bremen.de unbedingt wahrnehmen	Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr. Figge, Stephan Tutoren: Tessarek, Christian

	<p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 15:00 • Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050. Externer Ort: H3. Mo , 15.07.2019 09:00 - 17:00 • offene Raumanfrage: . Externer Ort: H3.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	Schmidt, Thomas, Prof. Dr. Gridenco, Oleg, M. Sc Borchardt, Jakob Braud, Nicolas, M.Sc. Mehrtens, Thorsten, Dipl.-Phys. Petri, Christof, Dr. Buschmann, Matthias Gestefeld, Martin Baumgarten, Lorenz Wittrock, Folkard Gummich, Meike Mertens, Christian Lee, Jonghyun, M. Sc Fischer, Simon Mettig, Nora Köhler, Christof, Dr.
01-01-53- ProjP-P	<p>Physikalisches Projektpraktikum (ZF) <i>Project-based Laboratory Course</i> Praktikum • ZF-Studierende, die ihre BSc-Arbeit nicht im Fach Physik schreiben führen im 5. und 6. Semester ein Physikalisches Praktikum (PP) durch, wobei im 5. Semester 2 FP-Versuche (1 Bericht und 1 Poster) und im 6. Semester ein Projektpraktikum zu absolvieren sind mit einem Aufwand von insgesamt 120 h (4CP). Lt. Modulbeschreibung sind davon 40 h Präsenzzeit vorgesehen. Einer der beiden im 5. Semester zu absolvierenden FP-Versuche zählt dabei als Praktikumsleistung für ExPhys5 (V+Ü+P). <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 15:30 - 16:30 • offene Raumanfrage: . Externer Ort: S3040.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr.</p>

4.3. Abschlussmodul

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04- HSBPhy-S	<p>Hauptseminar Biophysik <i>Graduate Seminar on Biophysics</i> Seminar 4 SWS n.V.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Radmacher, Manfred, Prof. Dr. Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr. Fritz, Monika, Prof. Dr.</p>
01-01-04- HSFKP-S	<p>Hauptseminar Festkörperphysik <i>Graduate Seminar on Solid State Physics</i> Seminar 4 SWS n.V.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Eickhoff, Martin, Prof. Dr. Falta, Jens, Prof. Dr. Gutowski, Jürgen, Prof. Dr. Rosenauer, Andreas, Prof. Dr.</p>
01-01-04- HSTP-S	<p>Hauptseminar Theoretische Physik <i>Graduate Seminar on Theoretical Physics</i> Seminar 4 SWS n.V.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Frauenheim, Thomas, Prof. Dr. Bornholdt, Stefan Pawelzik, Klaus, Prof. Dr. Jahnke, Frank, Prof. Dr. Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr.</p>
01-01-04- HSUWP-S	<p>Hauptseminar Umweltphysik <i>Graduate Seminar on Environmental Physics</i> Seminar 4 SWS n.V.</p>	<p>Dozenten: Rhein, Monika, Prof. Dr. Burrows, John Philip Notholt, Justus, Prof. Dr.</p>

	Von: Physik, B.Sc.
--	---------------------------

4.4. Physikalisches Wahlfach

4.4.5. Modul Theoretische Physik

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Bornholdt, Prof. Dr. Tim Wehling, Prof. Dr. Frank Jahnke, Prof. Dr. Klaus Pawelzik

Wahl-Pflichtmodul im B.Sc. Physik
ECTS-Leistungspunkte: VF, HF 9 cp

Es muss eine der unten aufgeführten Lehrveranstaltungen ausgewaehlt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-16-03-TP1-Ü	Übungen zu Höhere Theoretische Physik: Quantenmechanik für Fortgeschrittene <i>Exercises for Advanced Theoretical Physics</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130 Do. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Von: Physik, M.Sc.	Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr. Jahnke, Frank, Prof. Dr.
01-16-03-TP1-V	Höhere Theoretische Physik: Quantenmechanik für Fortgeschrittene <i>Advanced Theoretical Physics 1 (Advanced Quantum Mechanics)</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, Raum: NW1 S1270 Do. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 ECTS: 9 (V+Ü über 2 Semester) Von: Physik, M.Sc.	Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr. Jahnke, Frank, Prof. Dr. Florian, Matthias Tutoren: Berges, Jan

5. PHYSIKDIDAKTIK

5.1. Modul Physikdidaktik 1 (Theoretische u. empirische Grundlagen des Lehrens und Lerenes von Physik)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Horst Schecker

Pflichtmodul im:
B.Sc. Physik, Studienziel Lehramt an Gymnasien und Oberschulen (ZF)
M.Ed. Lehramt an berufsbildenden Schulen mit dem Fach Physik (LBS)

ECTS-Leistungspunkte: 5 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-53-PD1-2-V	Ziele und Konzeptionen von Physikunterricht <i>Objectives and Conceptions of Physics Education</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 (NW1, Raum N3380) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Von: Physik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	Dozenten: Kulgemeyer, Christoph, Priv.-Doz. Dr. Tutoren: Schecker, Horst, Prof. Dr.

6. GENERAL STUDIES

Es koennen General Studies Veranstaltungen aus anderen Studiengaengen im Umfang von bis zu 9 cp in den Studiengaengen B.Sc. Physik (VF) und B.Sc. Physik (HF nsBF) importiert werden. Beispielsweise koennen die unten angegebenen Veranstaltungen gewaehlt werden.

Pflichtfach

6.3. Modul Berufspraktikum (B.Sc. Physik)

Modulverantwortlicher: Dr. Annette Ladstätter-Weißenmaier

Pflichtmodul im B.Sc. Physik VF
ECTS-Leistungspunkte: 3 cp / 6 cp

Das Berufspraktikum hat einen Umfang von mindestens 3cp und maximal 6cp. Es kann wahlweise als Industriepraktikum oder als Forschungspraktikum durchgeführt werden. Das Forschungspraktikum umfasst 80 Stunden Präsenzzeit. Das Industriepraktikum kann in einer Kurzform 80 Stunden Präsenzzeit oder einer Langform 160 Stunden Präsenzzeit umfassen.

Informationen unter <http://www.fb1.uni-bremen.de/studium/beratung-service/studienverlauf/berufspraktikum/>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-BPK1-P	Berufspraktikum <i>Professional Practical Training for Students of Physics (Bachelor)</i> Praktikum Berufspraktikum für Bachelor-Studierende der Physik. Zeitraum: Zu belegen ab dem zweiten Studiensemester, abzuschließen bis 5. Studiensemester. Formate: Industriepraktikum (80h o. 160h) oder Forschungspraktikum (80h) Anmeldung: Anmeldebogen (s. Hinweise) Umfang/CP: min. 3CP (80h), max 6CP (2x80h / 1x160h) Studienleistung: Praktikumsbericht, Teilnahmebestätigung HINWEISE: Informationen zu Anmeldung, Bericht etc. im Studiendekanat oder im Studienzentrum FB01 Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Ladstätter-Weißenmayer, Annette, PD Dr.
01-01-04-BPK2-S	Physik im Beruf <i>Support Seminar on Professional Practical Training</i> Berufsperspektiven Seminar Physik im Beruf vermittelt Einblicke in die Berufspraxis von Physiker*innen und Ingenieur*innen: montags und nach Vereinbarung: In Vorträgen erzählen berufstätige Physiker*innen und Ingenieur*innen aus Ihrem Berufsalltag, von ihrem beruflichen Werdegang und stellen ihr Unternehmen vor. Bei Exkursionen machen wir uns ein Bild vor Ort und können dort ebenfalls mit den beschäftigten Physiker*innen sprechen. freitags: Ergänzt werden die Praxiseinblicke durch ein Bewerbungstraining. Für Physik-Studierende gibt es noch Informationen zum	Dozenten: Ladstätter-Weißenmayer, Annette, PD Dr. Tutoren: Nüß, Johann Rasmus, M. Sc

	<p>Industrie- oder Forschungspraktikum.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 05.04.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130.</p> <p>Fr , 26.04.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130.</p> <p>Mo , 06.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, S 1270.</p> <p>Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, S 1270.</p> <p>Fr , 31.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Deutsche WindGuard, Windkanalzentrum in Varel.</p> <p>Fr , 21.06.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130.</p> <p>Fr , 28.06.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130.</p> <p>Fr , 05.07.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	
--	---	--

Wahlpflichtfach

6.4. Allgemeines Angebot

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-T2-004A / 09-30-TS-003S	<p>Newton, Einstein und die Raum-Zeit <i>Newton, Einstein and Theories of Space-Time</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Raum und Zeit bei Newton und Einstein Im Fokus dieses Seminars stehen grundlegende Annahmen und philosophische Probleme der Theorien über Raum, Zeit und Raumzeit, die Isaac Newton und Albert Einstein im Rahmen der klassischen Mechanik und der Relativitätstheorie ausformuliert haben. Solche Theorien sind Werkzeuge, die zur Beschreibung der Bewegung physikalischer Systeme gebraucht werden. Sie erfassen insbesondere auch die Dauer von Prozessen und die Abfolge konkreter Ereignisse, sowie deren Verortung im physikalischen Raum.</p> <p>Das Seminar besteht grundlegend aus einem physikalischen und einem philosophischen Teil. Zunächst gehen wir auf die relevanten physikalischen Details, und dabei auch auf die Unterschiede zwischen den Konzeptionen Newtons und Einsteins ein. Darauf aufbauend werden wir zwei philosophische Probleme thematisieren, die sich aus den physikalischen Theorien und ihren Unterschieden ergeben.</p> <p>1. Zum einen stellt sich eine allgemeine Frage in Bezug auf die Ontologie von Raum und Zeit bzw. der Raum-Zeit. Dies die Frage, ob Raum und Zeit unabhängig von physikalischen Ereignissen existieren, oder ob es Raum und Zeit nur dann gibt, wenn etwas geschieht.</p> <p>2. Zum anderen stellt sich die Frage, ob die Relativität der Gleichzeitigkeit, die in der relativistischen Mechanik eine große Rolle spielt, Grund genug für die Annahme bietet, dass auch der (von Newton postulierte) Fluss der Zeit lediglich ein relatives Phänomen darstellt (oder gar illusorisch ist, wie bspw. Einstein meint).</p> <p>In der Vorbereitungsstunde werden leichte, einführende</p>	<p>Dozenten: Petersen, Thorben, M.A.</p>

	<p>Texte in die physikalischen Grundlagen und philosophischen Problemstellungen vorgestellt, die bis zum eigentlichen Seminar vorbereitet werden. Leistungsnachweise erfolgen durch eine Hausarbeit (und ggf. durch ein Referat).</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 2010. Fr , 19.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460. Sa , 20.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460. So , 21.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	
<p>IA-DECISION-7</p>	<p>Universelle Eigenschaften des Entscheidens <i>Universal Properties of Decision-Making</i> Ringvorlesung</p> <p>Vorlesung Die Veranstaltung findet statt in der Rotunde im Cartesium oder im Hörsaal 3 W0040/50 im Gebäude NW1. http://www.decisions.uni-bremen.de/ringvorlesung/</p> <p>Alle Lebensformen auf der Erde müssen Entscheidungen in der einen oder anderen Weise treffen, um zu überleben, Nachkommen zu sichern, oder ihre spezifische Nische im Ökosystem unserer Erde auszugestalten und einzunehmen. Im täglichen Leben fällen Menschen ununterbrochen Entscheidungen, allein oder zusammen mit anderen. Wir sind uns selbst gewahr. Wir glauben, dass wir bewusste und wissensbasierte Entscheidungen treffen. Im Gegensatz dazu stehen einfache Lebensformen z.B Hydren oder Schleimpilze, die kein Gehirn oder nicht einmal ein Nervensystem haben. Nichtsdestoweniger zeigen sie ein komplexes Verhalten, um optimale Entscheidungen zu treffen, die ihr Überleben sichern. Fasst man allgemein Entscheidungsprozesse als die Suche nach einer optimalen Lösung auf, lassen sich auch unbelebte Prozesse als Entscheidungsprozesse verstehen, wie sie z.B. in der Logistik, Telekommunikation oder der Robotik auftreten. An den Bremer Universitäten und Instituten findet sich die Entscheidungsforschung sowohl in den Geistes- und Sozialwissenschaften als auch in den Ingenieur- und Naturwissenschaften. Ein vielfältiges Fächerspektrum an der Universität Bremen und der Jacobs University trägt aktiv zu diesem spannenden Forschungsfeld bei. In den kommenden Semestern (seit Sommer 2016), werden Bremer Wissenschaftler im 2-wöchigen Rhythmus ihre verschiedenen Disziplinen und Sichtweisen darstellen. Welche Mechanismen von Entscheidungsprozessen gibt es? Existieren, unabhängig von einer speziellen Lebensform oder einem speziellen Prozess, gemeinsame universelle Eigenschaften des Entscheidungsverhaltens?</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 SFG 0140</p> <p>ECTS: 3 Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr. Borchers, Dagmar Hella, Prof. Dr. Bornholdt, Stefan</p>
<p>IA-DECISION-</p>	<p>Universelle Mechanismen des Entscheidens</p>	<p>Dozenten:</p>

7S	<i>Universal Mechanisms of Decision-Making</i> Seminar zur Ringvorlesung Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche ECTS: 3 Von: Physik, B.Sc.	Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr.
----	--	-------------------------------------

6.5. Modul Computer und Software

Modulverantwortlicher: Dr. Balint Aradi

Wahl-Pflichtmodul im B.Sc. Physik

ECTS-Leistungspunkte: VF/ZF 3 cp

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-CS2-V	Computer und Software 2 <i>Computer and Software 2</i> Vorlesung Die Veranstaltung findet im Pool-Raum des ECO-Gebäudes statt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (voraussichtlich im TAB-Gebäude, Raum ECO 0.47) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Köhler, Christof, Dr.

6.6. Modul Wissenschaftliches Programmieren

Modulverantwortlicher: N.N.

Wahl-Pflichtmodul im B.Sc. Physik

ECTS-Leistungspunkte: 3 cp

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-WiPro-V	Wissenschaftliches Programmieren <i>Scientific Programming</i> Vorlesung Sollten sich Studierende des Graduiertenkollegs RTG-QM3 zu der Veranstaltung anmelden, wird die Veranstaltung in englischer Sprache gehalten. Ansonsten ist die Veranstaltungssprache Deutsch. [Webseite der Veranstaltung] https://www.bccms.uni-bremen.de/cms/people/b-aradi/wissen-progr/ <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 09:00 - 12:00 (TAB-Gebäude, ECO5 0.47) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3 ECTS: 3 Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Aradi, Balint, Dr.

7. VERANSTALTUNGEN FÜR ANDERE STUDIENGÄNGE

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-00-04-GP2-P	Grundpraktikum 2 (Ma, TMa) <i>Introductory Laboratory Course 1</i> für Mathematik und Technomathematik	Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr.

	<p>Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Tutoren: Götting, Niclas</p>
01-00-04-PhyN-Ü	<p>Übungen zu Physik für Naturwissenschaftler*innen <i>Exercises for Physics for Natural Scientists</i> für Chemie und Geologie Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 11:00 - 12:00 ((Geos)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310 Mo. 13:00 - 14:00 ((Chemie)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 S1330 Do. 17:00 - 18:00 ((Chemie)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130 Fr. 13:00 - 14:00 ((Chemie)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 S1360</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Fessel, Adrian, Dr.</p>
01-00-04-PhyN-V	<p>Physik für Naturwissenschaftler*innen <i>Physics for Natural Scientists</i> für Chemie und Geowissenschaft Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 25.10.2019 14:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Externer Ort: Wiederholungsklausur.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Fessel, Adrian, Dr. Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schwachenwald, Merthe Huxoll, Tanja, M. Sc Ohmstede, Malte, M. Sc Lee, Jonghyun, M. Sc</p>
01-00-04-PhyNc-P	<p>Praktikum zur Physik für Naturwissenschaftler*innen (Ch) <i>Laboratory Course for Physics for Natural Scientists</i> für Chemie (VF) Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Prinz, Marius Woynowski, Gian-Luca</p>
01-00-04-PhyNg-P	<p>Praktikum zur Physik für Naturwissenschaftler*innen (Geo) <i>Laboratory Course for Physics for Natural Scientists</i> für Geowissenschaften (VF) Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 11:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Rösener, Noah Woynowski, Gian-Luca</p>
01-01-04-PhyE-P	<p>Praktikum zur Physik für E-Technik <i>Laboratory Course for Physics for Electrical Engineers</i> Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mehrkens, Sven, B. Sc</p>

	<p>Mo. 12:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche <p>Mo. 15:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Prinz, Marius Henkel, Ricardo</p>
01-09-04-EPhyP-V	<p>Einführung in das Praktikum für Produktionstechnik und Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Vorlesung Einführungsvorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 2 - W0020 <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr.</p>
01-09-04-PhyP-P	<p>Praktikum zur Physik für Produktionstechnik <i>Laboratory Course for Physics for Production Engineers</i> Praktikum</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 11:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Rösener, Noah Bostelmann, Marc</p>
01-09-04-PhyP-Ü	<p>Übungen zu Physik für Produktionstechnik <i>Exercises for Physics for Production Engineers</i> Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kreis, Thomas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>
01-09-04-PhyP-V	<p>Physik für Produktionstechnik <i>Physics for Production Engineers</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Colombi Ciacchi, Lucio, Prof. Dr.-Ing.</p>
01-15-04-PhyE2-Ü	<p>Übungen zu Physik für E-Technik II <i>Exercises for Physics for Electrical Engineers</i> Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Deak, Peter, Prof. Dr. LB</p>
01-15-04-PhyE2-V	<p>Physik für E-Technik II <i>Physics for Electrical Engineers</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 <p>ECTS: 12 (über 2 Semester)</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Deak, Peter, Prof. Dr. LB</p> <p>Tutoren: Moraru, Vlad Andrei</p>

Physik, M.Sc.**1. ALLGEMEINE VERANSTALTUNGEN**

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	Brandschutzübung / Fire safety exercise <i>Fire Safety Exercise</i> only for student that have not attend before Vorlesung Freitag 05.05.2017, 12:00 (pünktlich), Keksdose HS 2010 (in deutscher Sprache) Friday 5th May, 2017, 1:00 p.m. (sharp) , HS 2010 (in English) Dauer: jeweils ca. 2 h Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Moore, Sylvia
	Fire Drill <i>Fire Safety Exercise</i> For new students and those that have not attended before Vorlesung Participation in a fire safety exercise is mandatory for all students whose study programme contains laboratory work. Admittance to lab work only after participation in this fire drill. 08:00 am - 09:00 am lecture 09:00 am - 11:00 am practical fire protection exercises outdoors, so please wear weatherproof clothing and sturdy shoes! <i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS1010 (Keksdose, kleiner Hörsaal). Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.
	Vorstellung der Wahlfächer für Physik B.Sc. und M.Sc. durch Vertreter*innen der Institute der Physik Seminar Hier werden die Wahlfächer für die Studiengänge B.Sc. & M.Sc. Physik vorgestellt, um die Studierenden bei der Wahl eines Schwerpunktes zu unterstützen. <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Externer Ort: NW1 H1 (H0020). Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr.
01-00-PhyKo-V	Physikalisches Kolloquium Colloquium Informationen zur Veranstaltung: https://www.uni-bremen.de/de/universitaet/campus/veranstaltungskalender/kategorie/physikalisches-kolloquium/ <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Von: Physik, M.Sc.	Dozenten: Gutowski, Jürgen, Prof. Dr.
IA-DECISION-7	Universelle Eigenschaften des Entscheidens <i>Universal Properties of Decision-Making</i> Ringvorlesung Vorlesung Die Veranstaltung findet statt in der Rotunde im Cartesium oder im Hörsaal 3	Dozenten: Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr. Borchers,

	<p>W0040/50 im Gebäude NW1. http://www.decisions.uni-bremen.de/ringvorlesung/</p> <p>Alle Lebensformen auf der Erde müssen Entscheidungen in der einen oder anderen Weise treffen, um zu überleben, Nachkommen zu sichern, oder ihre spezifische Nische im Ökosystem unserer Erde auszugestalten und einzunehmen. Im täglichen Leben fällen Menschen ununterbrochen Entscheidungen, allein oder zusammen mit anderen. Wir sind uns selbst gewahr. Wir glauben, dass wir bewusste und wissensbasierte Entscheidungen treffen. Im Gegensatz dazu stehen einfache Lebensformen z.B. Hydranten oder Schleimpilze, die kein Gehirn oder nicht einmal ein Nervensystem haben. Nichtsdestoweniger zeigen sie ein komplexes Verhalten, um optimale Entscheidungen zu treffen, die ihr Überleben sichern. Fasst man allgemein Entscheidungsprozesse als die Suche nach einer optimalen Lösung auf, lassen sich auch unbelebte Prozesse als Entscheidungsprozesse verstehen, wie sie z.B. in der Logistik, Telekommunikation oder der Robotik auftreten. An den Bremer Universitäten und Instituten findet sich die Entscheidungsforschung sowohl in den Geistes- und Sozialwissenschaften als auch in den Ingenieur- und Naturwissenschaften. Ein vielfältiges Fächerspektrum an der Universität Bremen und der Jacobs University trägt aktiv zu diesem spannenden Forschungsfeld bei. In den kommenden Semestern (seit Sommer 2016), werden Bremer Wissenschaftler im 2-wöchigen Rhythmus ihre verschiedenen Disziplinen und Sichtweisen darstellen. Welche Mechanismen von Entscheidungsprozessen gibt es? Existieren, unabhängig von einer speziellen Lebensform oder einem speziellen Prozess, gemeinsame universelle Eigenschaften des Entscheidungsverhaltens?</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 SFG 0140</p> <p>ECTS: 3 Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dagmar Hella, Prof. Dr. Bornholdt, Stefan</p>
IA- DECISION- 7S	<p>Universelle Mechanismen des Entscheidens <i>Universal Mechanisms of Decision-Making</i> Seminar zur Ringvorlesung Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr.</p>

2.1. PFLICHTBEREICH

2.1.1. Fortgeschrittene Theoretische Physik

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Bornholdt, Prof. Dr. Tim Wehling, Prof. Dr. Frank Jahnke, Prof. Dr. Klaus Pawelzik

Pflichtmodul im M.Sc. Physik

Das Modul erstreckt sich über 2 Semester. Insgesamt müssen Lehrveranstaltungen im Umfang von 15 cp ausgewählt werden.

*Weitere Info finden Sie in der Modulbeschreibung.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-16-03-TP1- Ü	<p>Übungen zu Höhere Theoretische Physik: Quantenmechanik für Fortgeschrittene <i>Exercises for Advanced Theoretical Physics</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr. Jahnke, Frank, Prof. Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130 <p>Do. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	
01-16-03-TP1-V	<p>Höhere Theoretische Physik: Quantenmechanik für Fortgeschrittene <i>Advanced Theoretical Physics 1 (Advanced Quantum Mechanics)</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, Raum: NW1 S1270 <p>Do. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <p>ECTS: 9 (V+Ü über 2 Semester)</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr. Jahnke, Frank, Prof. Dr. Florian, Matthias</p> <p>Tutoren: Berges, Jan</p>
01-16-03-TP3-V	<p>Höhere Theoretische Physik 2 / Teil 2 Hydrodynamik Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr. Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.</p>
01-16-03-TP4-Ü	<p>Übungen zu Theoretische Festkörperphysik 2: Vielteilchenphysik <i>Exercises for Theoretical Solid State Physics 2: Many-body Theory</i> Übung</p> <p>Sollten sich Studierende aus internationalen Studiengängen zu der Veranstaltung anmelden, wird die Veranstaltung in englischer Sprache gehalten. Ansonsten ist die Veranstaltungssprache Deutsch.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr.</p>
01-16-03-TP4-V	<p>Theoretische Festkörperphysik 2: Vielteilchenphysik <i>Theoretical Solid State Physics 2: Many-body Theory</i> Vorlesung</p> <p>Sollten sich Studierende aus internationalen Studiengängen zu der Veranstaltung anmelden, wird die Veranstaltung in englischer Sprache gehalten. Ansonsten ist die Veranstaltungssprache Deutsch.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 <p>Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 15.05.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 N3130. Externer Ort: N3130. 	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kapetanovic, Edin</p>

ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.	
-------------------------------	--

2.1.2. Fortgeschrittene Experimentalphysik

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. John Burrows

Pflichtmodul im M.Sc. Physik

ECTS-Leistungspunkte; 9cp

Die Lehrveranstaltungen dieses Moduls finden im Sommersemester statt.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-16-03- FoEP-V	Fortgeschrittene Experimentalphysik <i>Advanced Experimental Physics</i> Atom- und Molekülphysik Vorlesung Please note: Part of the lecture will be held in English <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Fr. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 ECTS: 9 Von: Physik, M.Sc.	Dozenten: Vrekousis, Michail, Prof. Dr. Weber, Mark, Ph.D. Tutoren: Orfanos Cheuquelaf, Andrea Paz Nüß, Johann Rasmus, M. Sc

2.1.3. Fortgeschrittenenpraktikum

Modulverantwortlicher: PD Dr. rer. nat. Kathrin Sebald

Pflichtmodul im M.Sc. Physik

ECTS-Leistungspunkte: 6 cp

Dieses Modul erstreckt sich ueber zwei Semester.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-16-03- FortP-P	Fortgeschrittenenpraktikum <i>Advanced Laboratory Course</i> Praktikum 2 SWS n.V. ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.	Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr. Figge, Stephan

2.2. WAHLPFLICHTBEREICH

2.2.1. Angewandte Optik

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Ralf Bergmann

Wahl-Pflichtmodul im M.Sc. Physik

Das Modul erstreckt sich ueber 2 Semester. Insgesamt muessen Lehrveranstaltungen im Umfang von 15 cp ausgewaehlt werden.

*Weitere Info finden Sie in der Modulbeschreibung.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-16-03- AngO-S	Seminar zur angewandten Optik <i>Seminar on Applied Optics</i> Seminar Weitere Informationen zu diesen Veranstaltungen finden Sie hier: http://www.bias.de/Lehre	Dozenten: Bergmann, Ralf Bernhard, Prof. Dr. Tutoren: Weers, Heike

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Geb. LION, Raum Casablanca) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	
01-16-03-AngO-V	<p>Grundlagen des Lasers und Einführung in die optische Messtechnik <i>Principles of Lasers and Introduction to Optical Metrology</i> Vorlesung</p> <p>Weitere Informationen zu diesen Veranstaltungen finden Sie hier: http://www.bias.de/Lehre</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 (Geb. LION, Raum Kapstadt) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Lion 0.040 Raum Kapstadt NW1 S1330</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bergmann, Ralf Bernhard, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Weers, Heike</p>

2.2.2. Biophysik

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Hans-Guenther Doebereiner, Prof. Dr. Monika Fritz, Prof. Dr. Manfred Radmacher

Wahl-Pflichtmodul im M.Sc. Physik

Das Modul erstreckt sich ueber 2 Semester. Insgesamt muessen Lehrveranstaltungen im Umfang von 15 cp ausgewaehlt werden.

*Weitere Info finden Sie in der Modulbeschreibung.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-02-BP-12	<p>Interdisciplinary Seminar: Synthetic Biology <i>Interdisciplinary Seminar: Synthetic Biology</i> Seminar</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Radmacher, Manfred, Prof. Dr. Brüggemann, Dorothea, Prof. Dr. Fritz, Monika, Prof. Dr.</p>
01-15-03-BPhy6-V	<p>Physikalische Grundlagen der Medizinischen Bildgebung <i>Physical Principles of Medical Imaging</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 (MEVIS, TAB-Gebäude, Am Fallturm 1, Raum Mandelbrot) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Günther, Jörg Matthias, Prof. Dr.</p>
01-15-03-BPhy7-V	<p>Mechanics of Molecules, Cells and Tissues <i>Mechanics of Molecules, Cells and Tissues</i> Vorlesung</p> <p>Ort und Zeit nach Vereinbarung</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Radmacher, Manfred, Prof. Dr.</p>
01-16-03-BPhy-P	<p>Biophysikalisches Praktikum <i>Laboratory Course on Biophysics</i> Praktikum 2 SWS n.V.</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr. Fritz, Monika, Prof. Dr. Radmacher, Manfred, Prof. Dr. Brüggemann, Dorothea, Prof. Dr.</p>
01-16-03-BPhy4-S	<p>Seminar zur Biophysik</p>	<p>Dozenten: Radmacher, Manfred, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Seminar on Biophysics</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00 (eigener Raum der Biophysik)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr.</p> <p>Fritz, Monika, Prof. Dr.</p> <p>Brüggemann, Dorothea, Prof. Dr.</p>
01-16-03-BPhy8-V	<p>Grundlagen der Biomineralisation</p> <p><i>Basic Principles of Biomineralisation</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Fritz, Monika, Prof. Dr.</p>
01-16-03-TP10-V	<p>Theoretische Biophysik</p> <p><i>Theoretical Biophysics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>2 SWS Übungen (ECTS 3) n.V.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Bornholdt, Stefan</p>
04-326-MW-033	<p>Modification and Characterisation of Material Surfaces for Biotechnological Applications</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Brüggemann, Dorothea, Prof. Dr.</p>

2.2.3. Computerunterstützte Materialwissenschaften

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Thomas Frauenheim

Wahl-Pflichtmodul M.Sc. Physik

Das Modul erstreckt sich ueber 2 Semester. Insgesamt muessen Lehrveranstaltungen im Umfang von 15 cp ausgewaehlt werden.

*Weitere Info finden Sie in der Modulbeschreibung.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-16-03-CMS3-V	<p>Gruppentheorie</p> <p><i>Group Theory</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Sollten sich Studierende des Graduiertenkollegs RTG-QM3 zu der Veranstaltung anmelden, wird die Veranstaltung in englischer Sprache gehalten. Ansonsten ist die Veranstaltungssprache Deutsch.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Aradi, Balint, Dr.</p>

01-16-03- CMS4-V	<p>Multi-Skalen Material- und Prozesssimulation <i>Multi-Scale Material- and Process Simulation</i></p> <p>Vorlesung Im Fokus dieser Veranstaltung steht der Aufbau von Kompetenzen und praktischer Erfahrungen im Umgang mit Softwaretools zur multi-skalen Simulation mit unterschiedlichen Methoden, wie Finite Elemente, Finite Differenzen und Zelluläre Automaten. Die Berechnungen auf unterschiedlichen Skalen werden am Beispiel des 3D-Drucks thematisiert.</p> <p>Inhalt: Materialmodelle und Wärmequellen Thermische Simulationen (Temperaturfelder) Thermo-mechanische Simulationen von Eigenspannungen, Dehnungen und Verzug Simulation von Mikrostruktur Materialspezifische und numerische Aspekte</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (TAB Gebäude (ECO5) Raum 3.05 (Eingang F, 3. Etage)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Do. 10:00 - 12:00 (Übungen TAB Gebäude (ECO5) Raum 0.47 (Eingang F, EG)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Ploshikhin, Vasily, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kober, Christian</p>
01-16-03- CMS6-V	<p>Biophysikalische Modellierung <i>Biophysical Modelling</i></p> <p>Vorlesung 2V + 2Ü nach Vereinbarung</p> <p>ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Köppen, Susan, Dr. rer. nat.</p>

2.2.4. Festkörperphysik

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Jens Falta, Prof. Dr. Juergen Gutowski, Prof. Dr. Detlef Hommel, Prof. Dr. Andreas Rosenauer

Wahl-Pflichtmodul im M.Sc. Physik

Das Modul erstreckt sich ueber 2 Semester. Insgesamt muessen Lehrveranstaltungen im Umfang von 15 cp ausgewaehlt werden.

*Weitere Info finden Sie in der Modulbeschreibung.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-16-03- FKP2-S	<p>Gemeinsames Festkörperseminar <i>Joint Seminar on Solid State Physics</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 15:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Falta, Jens, Prof. Dr. Gutowski, Jürgen, Prof. Dr. Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr. Rosenauer, Andreas, Prof. Dr. Jahnke, Frank, Prof. Dr. Eickhoff, Martin, Prof. Dr.</p>
01-16-03- FKP3-V	<p>Angewandte Quantenoptik <i>Applied Quantum Optics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Herrmann, Sven, Dr.</p>

	<p>Fr. 13:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p>ECTS: 3 Von: Physik, M.Sc.</p>	
01-16-03-FKP5-S	<p>Moderne Themen der Festkörperphysik <i>Modern Issues of Solid State Physics, in particular Solid States Spectroscopy</i> Proseminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p>ECTS: 3 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Eickhoff, Martin, Prof. Dr. Gutowski, Jürgen, Prof. Dr. Rosenauer, Andreas, Prof. Dr. Falta, Jens, Prof. Dr.</p>
01-16-03-FKP8-V	<p>Synthese und Analyse funktionaler Festkörper <i>Synthesis and Analysis of Functional Solids</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 <p>ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Eickhoff, Martin, Prof. Dr. Gutowski, Jürgen, Prof. Dr. Rosenauer, Andreas, Prof. Dr. Falta, Jens, Prof. Dr.</p>
01-16-03-TP4-Ü	<p>Übungen zu Theoretische Festkörperphysik 2: Vielteilchenphysik <i>Exercises for Theoretical Solid State Physics 2: Many-body Theory</i> Übung Sollten sich Studierende aus internationalen Studiengängen zu der Veranstaltung anmelden, wird die Veranstaltung in englischer Sprache gehalten. Ansonsten ist die Veranstaltungssprache Deutsch. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 <p>ECTS: 3 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr.</p>
01-16-03-TP4-V	<p>Theoretische Festkörperphysik 2: Vielteilchenphysik <i>Theoretical Solid State Physics 2: Many-body Theory</i> Vorlesung Sollten sich Studierende aus internationalen Studiengängen zu der Veranstaltung anmelden, wird die Veranstaltung in englischer Sprache gehalten. Ansonsten ist die Veranstaltungssprache Deutsch. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 <p>Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 15.05.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 N3130. Externer Ort: N3130. <p>ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kapetanovic, Edin</p>

2.2.5. Theoretische Physik

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Bornholdt, Prof. Dr. Tim Wehling, Prof. Dr. Frank Jahnke, Prof. Dr. Klaus Pawelzik

Wahl-Pflichtmodul fuer M.Sc. Physik

Das Modul erstreckt sich ueber 2 Semester. Insgesamt muessen Lehrveranstaltungen im Umfang von 15 cp ausgewaehlt werden.

*Weitere Info finden Sie in der Modulbeschreibung.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-16-03-CMS3-V	<p>Gruppentheorie <i>Group Theory</i> Vorlesung Sollten sich Studierende des Graduiertenkollegs RTG-QM3 zu der Veranstaltung anmelden, wird die Veranstaltung in englischer Sprache gehalten. Ansonsten ist die Veranstaltungssprache Deutsch. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130</p> <p>ECTS: 3 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Aradi, Balint, Dr.</p>
01-16-03-TP1-Ü	<p>Übungen zu Höhere Theoretische Physik: Quantenmechanik für Fortgeschrittene <i>Exercises for Advanced Theoretical Physics</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130 Do. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr. Jahnke, Frank, Prof. Dr.</p>
01-16-03-TP1-V	<p>Höhere Theoretische Physik: Quantenmechanik für Fortgeschrittene <i>Advanced Theoretical Physics 1 (Advanced Quantum Mechanics)</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, Raum: NW1 S1270 Do. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260</p> <p>ECTS: 9 (V+Ü über 2 Semester) Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr. Jahnke, Frank, Prof. Dr. Florian, Matthias</p> <p>Tutoren: Berges, Jan</p>
01-16-03-TP10-V	<p>Theoretische Biophysik <i>Theoretical Biophysics</i> Vorlesung 2 SWS Übungen (ECTS 3) n.V. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330</p> <p>ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bornholdt, Stefan</p>
01-16-03-TP11-	<p>Quantum Mechanical Materials Modelling (QM³)</p>	<p>Dozenten:</p>

S	<p>Seminar Informationen (auch zu Ort und Zeit) unter www.rtg-qm3.de</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr.
01-16-03-TP2-S	<p>Seminar zur Theoretischen Festkörperphysik <i>Seminar on Theoretical Solid State Physics</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Raum O3200) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: Physik, M.Sc.</p>	Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr.
01-16-03-TP3-V	<p>Höhere Theoretische Physik 2 / Teil 2 Hydrodynamik</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 3 Von: Physik, M.Sc.</p>	Dozenten: Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr. Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.
01-16-03-TP4-Ü	<p>Übungen zu Theoretische Festkörperphysik 2: Vielteilchenphysik <i>Exercises for Theoretical Solid State Physics 2: Many-body Theory</i></p> <p>Übung</p> <p>Sollten sich Studierende aus internationalen Studiengängen zu der Veranstaltung anmelden, wird die Veranstaltung in englischer Sprache gehalten. Ansonsten ist die Veranstaltungssprache Deutsch.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 3 Von: Physik, M.Sc.</p>	Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr.
01-16-03-TP4-V	<p>Theoretische Festkörperphysik 2: Vielteilchenphysik <i>Theoretical Solid State Physics 2: Many-body Theory</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Sollten sich Studierende aus internationalen Studiengängen zu der Veranstaltung anmelden, wird die Veranstaltung in englischer Sprache gehalten. Ansonsten ist die Veranstaltungssprache Deutsch.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 15.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: NW1 N3130. Externer Ort: N3130.</p> <p>ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.</p>	Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr. Tutoren: Kapetanovic, Edin
01-16-03-TP6-V	<p>Computational Neuroscience</p>	Dozenten: Ernst, Udo Alexander, Dr.

	<p><i>Computational Neuroscience</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Informationen zur Veranstaltung finden Sie hier: http://www.neuro.uni-bremen.de/~teaching/computational_neuroscience-1_InfoStudisPhysik.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 (findet statt im Cognium 1030)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Pawelzik, Klaus, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schünemann, Maik Dehghani Habibabadi, Mohammad</p>
01-16-03-TP7-S	<p>Seminar über Fragen der theoretischen Neurophysik</p> <p><i>Seminar on Issues of Theoretical Neurosciences</i></p> <p>Proseminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 17:30 - 19:00 (findet statt im Cognium 1030)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Rotermund, David, Dr. rer. nat. Pawelzik, Klaus, Prof. Dr.</p>
01-16-03-TPhy2-S	<p>Seminar zu Fragen der Halbleiterphysik</p> <p><i>Seminar on Issues of Semiconductor Physics</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Jahnke, Frank, Prof. Dr.</p>
02-M18-414	<p>Programming</p> <p><i>Programming</i></p> <p>Praktikum</p> <p>Lecture and exercise during the whole semester, alternating lecture and exercises every other week. Exercises will be held in Cognium, room 0320.</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Neurosciences, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Erhard, Peter, Dr.</p> <p>Tutoren: Janssen, Agnes</p>

2.2.6. Umweltphysik

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. John Burrows, Prof. Dr. Justus Notholt, Prof. Dr. Monika Rhein

Wahl-Pflichtmodul M.Sc. Physik

Das Modul erstreckt sich ueber 2 Semester. Insgesamt muessen Lehrveranstaltungen im Umfang von 15 cp ausgewaehlt werden.

*Weitere Info finden Sie in der Modulbeschreibung.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-03-BGC-V	<p>Biogeochemistry</p> <p><i>Biogeochemistry</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 09:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>Mo. 09:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr.</p>

	Von: Environmental Physics, M.Sc.	
01-01-03- CliM1-V	Climate Modelling: Part 1 <i>Climate Modelling: Part 1</i> Blockveranstaltung <i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Di , 24.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Mi , 25.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Do , 26.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Fr , 27.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Eyring, Veronika, Prof. Dr.
01-01-03- CliS1-V	Climate System I <i>Climate System I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <i>Einzeltermine:</i> Di , 30.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1260. Di , 14.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1260. Di , 28.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1260. Di , 18.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1260. Di , 02.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1260. ECTS: 4 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Kanzow, Torsten
01-01-03- Dyn2-V	Dynamics II <i>Dynamics II</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 Mo. 16:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310 ECTS: 4 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Lohmann, Gerrit, Prof. Dr., Dipl.-Phys.
01-01-03-EPhy- S	IUP Seminar on Environmental Physics <i>IUP Seminar on Environmental Physics</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 13:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Burrows, John Philip Notholt, Justus, Prof. Dr. Rhein, Monika, Prof. Dr. Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr. Vrekousis, Michail, Prof. Dr.

01-01-03-GenM-V	<p>General Meteorology <i>General Meteorology</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 11:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Do. 11:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Mi , 24.07.2019 10:00 - 13:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum).</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Blehschmidt, Anne-Marlene, Dr. LB</p>
01-01-03-ITE-V	<p>Instrumental Techniques for Environmental Measurements <i>Instrumental Techniques for Environmental Instruments</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>This course has 2 semester weekly hours (1x lecture + 1x example classes). The course will start on 29 May 2019.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Mi. 17:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 22.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum).</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Vrekousis, Michail, Prof. Dr.</p>
01-01-03-PCAS	<p>Seminar on Physics and Chemistry of the Atmosphere <i>Seminar on Physics and Chemistry of the Atmosphere</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Burrows, John Philip Notholt, Justus, Prof. Dr. Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr. Vrekousis, Michail, Prof. Dr.</p>
01-01-03-PDAP-V	<p>Practical Data Analysis with Python <i>Practical Data Analysis with Python</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 09:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3130 NW1 N3310 Di. 09:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3130 NW1 N3310</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hilboll, Andreas, Dr. LB</p>
01-01-03-	<p>Seminar on Physical Oceanography</p>	<p>Dozenten:</p>

PhOc-S	<i>Seminar on Physical Oceanography</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Rhein, Monika, Prof. Dr.
01-01-03-PhyO2-V	Physical Oceanography II <i>Physical Oceanography II</i> The 5th IPCC-Report Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 15:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Di. 16:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Rhein, Monika, Prof. Dr.
01-01-03-RemS1-V	Remote Sensing I <i>Remote Sensing I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Do. 12:00 - 13:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) ECTS: 4 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Bracher, Astrid, Prof. Dr. Palm, Mathias, Dr. LB Tutoren: Jafariserajehlou, Soheila
01-01-03-StEA-V	Statistics and Error Analysis <i>Statistics and Error Analysis</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 09:30 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Fr. 09:30 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Schlitzer, Reiner

2.3. WAHLBEREICH

2.3.1. Astrophysik

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Claus Laemmerzahl

Wahlmodul M.Sc. Physik

Das Modul erstreckt sich ueber 2 Semester. Insgesamt muessen Lehrveranstaltungen im Umfang von 15 cp ausgewaehlt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-16-03-APhy10-V	Schwarze Löcher <i>Black Holes</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 (S1330)	Dozenten: Perlick, Volker, PD Dr.

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 <p>Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 <p>ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.</p>	
01-16-03- APhy11-V	<p>Neue Entwicklungen in der Astrophysik <i>New Developments in Astrophysics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 <p>ECTS: 3 Von: Physik, M.Sc.</p>	Dozenten: Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr.
01-16-03- APhy12-V	<p>Teleskope für die Astrophysik <i>Telescopes for Astrophysics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 <p>ECTS: 3 Von: Physik, M.Sc.</p>	Dozenten: Wörner, Lisa
01-16-03- APhy13-V	<p>Physikalische Grundlagen von Planetensystemen <i>Physical principles of planetary systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 <p>Mi. 12:00 - 14:00 (Am 10.4.19 voraussichtlich im NW1-Pavillon)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1000 <p>Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 <p>ECTS: 9 Von: Physik, M.Sc.</p>	Dozenten: Scharringhausen, Marco, Dr., Dipl.-Math.

Physik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.

LEHRAMT PHYSIK AN GYMNASIEN UND OBERSCHULEN

1. PHYSIKDIDAKTIK

PD4 Physikdidaktik 4: Begleitmodul zum Praxissemester (2. Semester)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Horst Schecker

Pflichtmodul im:

Master of Education, Lehramt an Gymnasien und Oberschulen mit dem Fach Physik (ZF)

ECTS-Leistungspunkte: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-16-53-PD4- 1a-VÜ	<p>Medien im Physikunterricht <i>Media in Physics Teaching</i></p> <p>Kurs</p> <p>Einzeltermine dienstags 16:00-18:30 Uhr und freitags 14:00-17:00 jeweils nach besonderer Ankündigung (siehe StudIP) (2SWS)</p> <p>Orte: GW2 (CIP-Labor) und NW1 N3380 und Schulen der</p>	Dozenten: Schecker, Horst, Prof. Dr. Kulgemeyer, Christoph, Priv.- Doz. Dr.

	Studierenden im Praxissemester. Informationen unter http://www.idn.uni-bremen.de/lehre/pd4/terminplan_2019.php	
	Von: Physik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	
01-16-53-PD4-2a-S	Physikdidaktische Begleitung des Praxissemesters <i>Physics Education for the School Practical Semester</i> Seminar Einzeltermine dienstags 16:00-18:30 Uhr und freitags 14:00-17:00 jeweils nach besonderer Ankündigung (2 SWS) Orte: N 3380 (Didaktiklabor) und Schulen der Studierenden im Praxissemester Informationen unter http://www.idn.uni-bremen.de/lehre/pd4/terminplan_2019.php	Dozenten: Schecker, Horst, Prof. Dr.
	Von: Physik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	
01-16-53-PD4-3-S	Schulorientiertes Experimentieren <i>Experimenting in the School Science Lab</i> Seminar Sondertermine nach Vereinbarung (1SWS) NW1, N3100, Schulen der Studierenden im Praxissemester	Dozenten: Wessels, Peter
	Von: Physik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	

PD Ab Physikdidaktik Ab: Mastermodul Physikdidaktik (3.+4. Semester)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Horst Schecker

Wahlpflichtmodul im:

Master of Education, Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen mit dem Fach Physik

ECTS-Leistungspunkte: 21 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-00-06-PD5-4-S	Doktorandenseminar: Methoden und Ergebnisse der naturwissenschaftsdidaktischen Forschung <i>Methods and Results of Science Education Research</i> (für Doktorandinnen und Doktoranden sowie interessierte Masterstudierende) Seminar Zweiwöchentlich mittwochs 16:00-18:00 Uhr in NW2, A1080 oder NW2 Didaktiklabor Biologie	Dozenten: Schecker, Horst, Prof. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr. Elster, Doris, Prof. Dr.
	Von: Physik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	
01-00-53-PD5-1	Masterseminar: Methoden und Ergebnisse der naturwissenschaftlichen Forschung <i>Methods and Results of Science Education Research</i> Begleitseminar zu den Masterarbeiten der Physik- und Chemiedidaktik Seminar Zweiwöchentlich mittwochs 16:00-17:30 Uhr NW1, N3380 bzw. NW2, A1080	Dozenten: Schecker, Horst, Prof. Dr. Kulgemeyer, Christoph, Priv.-Doz. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr. Frerichs, Nadeschda, Dr.
	Von: Physik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	
01-16-53-PD5-2-P	Schulbezogenes Forschungspraktikum <i>Research Practical in Physics Education</i> Praktikum nach besonderer Vereinbarung mit Dozenten und Schulen	Dozenten: Schecker, Horst, Prof. Dr. Kulgemeyer, Christoph, Priv.-Doz. Dr.

	Von: Physik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	
01-53-PD5-3	Bremen-Oldenburgisches Kolloquium zur Didaktik der Naturwissenschaften Colloquium Dienstags 18:15-19:45 Uhr nach besonderer Ankündigung: http://www.idn.uni-bremen.de/kolloquium.php Von: Physik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	Dozenten: Schecker, Horst, Prof. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr. Elster, Doris, Prof. Dr.

2. THEORETISCHE PHYSIK

TP L3 Theoretische Physik für Lehramt 3 (4. Semester)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Horst Schecker

Pflichtmodul im:

Master of Education, Lehramt an Gymnasien und Oberschulen mit dem Fach Physik (ZF)

ECTS-Leistungspunkte: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-16-53- TPL3-Ü	Übungen zur Theoretischen Physik für das Lehramt3: Quantenphysik <i>Exercises for Theoretical Physics for Teachers</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 Von: Physik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	Dozenten: Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr. Perlick, Volker, PD Dr. Höne, Eva, Dr.
01-16-53- TPL3-V	Theoretische Physik für das Lehramt: Quantenmechanik <i>Theoretical Physics for Teachers</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 ECTS: 6 Von: Physik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	Dozenten: Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr. Perlick, Volker, PD Dr. Höne, Eva, Dr.

PHYSIK FÜR DAS LEHRAMT AN BERUFLICHEN SCHULEN

1. PHYSIKDIDAKTIK

PD1 Physikdidaktik 1: Grundlagen (1. Semester)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Horst Schecker

Pflichtmodul im:

B.Sc. Physik, Studienziel Lehramt an Gymnasien und Oberschulen (ZF)

M.Ed. Lehramt an berufsbildenden Schulen mit dem Fach Physik (LBS)

ECTS-Leistungspunkte: 3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-53-PD1- 2-V	Ziele und Konzeptionen von Physikunterricht <i>Objectives and Conceptions of Physics Education</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 (NW1, Raum N3380) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Von: Physik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	Dozenten: Kulgemeyer, Christoph, Priv.- Doz. Dr. Tutoren: Schecker, Horst, Prof. Dr.

Space Sciences and Technologies (Space-ST)

Space Sciences and Technologies (Space-ST)

General

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Fire Drill <i>Fire Safety Exercise</i> For new students and those that have not attended before Vorlesung Participation in a fire safety exercise is mandatory for all students whose study programme contains laboratory work. Admittance to lab work only after participation in this fire drill. 08:00 am - 09:00 am lecture 09:00 am - 11:00 am practical fire protection exercises outdoors, so please wear weatherproof clothing and sturdy shoes! <i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS1010 (Keksdose, kleiner Hörsaal).</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>

Physics for Space Observations (PSO)

Compulsory Modules

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-03-AtSp-V	<p>Atmospheric Spectroscopy <i>Atmospheric Spectroscopy</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 11:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Di. 11:30 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 19.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum).</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Notholt, Justus, Prof. Dr.</p>
01-01-03-DIP-V	<p>Digital Image Processing <i>Digital Image Processing</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 09:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Do. 09:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum)</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Melsheimer, Christian, Dr. LB Spreen, Gunnar, Dr. LB</p>
01-15-03-CCod1-V	<p>Channel Coding I <i>Channel Coding I</i></p>	<p>Dozenten: Wübben, Dirk, Dr.-Ing.</p>

	<p>Kanalcodierung I Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 Mi. 15:00 - 17:00 (Übung 14tägig, Seminarraum n.V.) · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, offene Raumanfrage: NW1 S1260</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 24.04.2019 15:00 - 17:00 · Raum: NW1 S1260. Fr, 21.06.2019 13:30 - 15:00 · Raum: NW1 H 2 - W0020. Externer Ort: NW1 H2.</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Tutoren: Hassanpourmatikolaei, Shayan</p>
01-15-03-SAMS-V	<p>Sensors and Measurement Systems <i>Sensors and Measurement Systems</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Fr. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Schander, Andreas, Dr. Tiedemann, Rico</p>
01-29-03-LSPA-V	<p>Space Lab <i>Measurement Techniques (Space Lab)</i> Measurement Techniques for Space Vorlesung Course details (room + time) will be published on the PEP homepage at https://www.pep.uni-bremen.de/structure/courses/courses/course-descriptions/measurement-techniques.html</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 09:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: Space Science and Technologies (Space-ST)</p>	<p>Dozenten: Richter, Andreas LB Mertens, Christian LB</p>
01-29-03-RSOC-V	<p>Remote Sensing of the Ocean and Cryosphere Climate-relevant Ocean Research Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 6 Von: Space Science and Technologies (Space-ST)</p>	<p>Dozenten: Rhein, Monika, Prof. Dr. Bracher, Astrid, Prof. Dr. Spreen, Gunnar, Dr. Marzeion, Benjamin Haas, Christian Stendardo, Ilaria, Dr. LB</p> <p>Tutoren: Ludwig, Valentin, M. Sc Tutor for sea ice remote sensing</p>

Information Technologies for Space (ITS)

Compulsory Modules

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-03-AtSp-	Atmospheric Spectroscopy	Dozenten:

V	<p><i>Atmospheric Spectroscopy</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 11:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Di. 11:30 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 19.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum).</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	Notholt, Justus, Prof. Dr.
01-01-03-DIP-V	<p>Digital Image Processing <i>Digital Image Processing</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 09:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Do. 09:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum)</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	Dozenten: Melsheimer, Christian, Dr. LB Spreen, Gunnar, Dr. LB
01-15-03-CCod1-V	<p>Channel Coding I <i>Channel Coding I</i> Kanalcodierung I Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 Mi. 15:00 - 17:00 (Übung 14tägig, Seminarraum n.V.) · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, offene Raumanfrage: NW1 S1260 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 15:00 - 17:00 · Raum: NW1 S1260. Fr , 21.06.2019 13:30 - 15:00 · Raum: NW1 H 2 - W0020. Externer Ort: NW1 H2.</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	Dozenten: Wübben, Dirk, Dr.-Ing. Tutoren: Hassanpourmatikolaei, Shayan
01-15-03-DIDS-V	<p>Architectures and Design Methodologies of Integrated Digital Systems <i>Architectures and Design Methodologies of Integrated Digital Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 Di. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr. Tutoren: Najafi, Amir Najafi, Ardalan Schmidt, Robert, Dipl.-Ing.
01-15-03-MiD-	Microfluidic Devices	Dozenten:

V	<p><i>Microfluidic Devices</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 15:00 - 17:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Di. 17:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Vellekoop, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: van den Driesche, Sander, Dr. Reichel, Lisa Reede, Sina, M. Sc</p>
01-15-03-RFC-V	<p>RF Frontend Devices and Circuits <i>RF Front End Devices and Circuits</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Mo. 16:00 - 17:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Meyer, Andre, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-SAMS-V	<p>Sensors and Measurement Systems <i>Sensors and Measurement Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Fr. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Schander, Andreas, Dr. Tiedemann, Rico</p>
01-29-03-LSPA-V	<p>Space Lab <i>Measurement Techniques (Space Lab)</i> Measurement Techniques for Space</p> <p>Vorlesung</p> <p>Course details (room + time) will be published on the PEP homepage at https://www.pep.uni-bremen.de/structurecourses/coursesCOURSE-descriptions/measurement-techniques.html</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 09:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: Space Science and Technologies (Space-ST)</p>	<p>Dozenten: Richter, Andreas LB Mertens, Christian LB</p>

Elective Modules (PSO and ITS)

This folder contains elective modules for both specialization subjects: "Physics for Space Observation" and "Information Technologies for Space"

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-03-BGC-V	<p>Biogeochemistry <i>Biogeochemistry</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 09:00</p>	<p>Dozenten: Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>Mo, 09:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	
01-01-03- CliM1-V	<p>Climate Modelling: Part 1 <i>Climate Modelling: Part 1</i> Blockveranstaltung <i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 09:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Di , 24.09.2019 09:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Mi , 25.09.2019 09:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Do , 26.09.2019 09:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Fr , 27.09.2019 09:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). </p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Eyring, Veronika, Prof. Dr.</p>
01-01-03- PDAP-V	<p>Practical Data Analysis with Python <i>Practical Data Analysis with Python</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 09:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3130 NW1 N3310 Di. 09:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3130 NW1 N3310 </p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hilboll, Andreas, Dr. LB</p>
01-01-03-StEA- V	<p>Statistics and Error Analysis <i>Statistics and Error Analysis</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 09:30 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Fr. 09:30 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) </p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schlitzer, Reiner</p>
01-15-03- WCom-V	<p>Wireless Communications <i>Wireless Communications</i> Drahtlose Nachrichtentechnik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Fr. 12:00 - 13:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270 </p> <p>ECTS: 4</p>	<p>Dozenten: Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Monsees, Tobias, M. Sc</p>

	Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	
01-29-03-EngE-V	<p>Engineering Ethics <i>Engineering Ethics</i></p> <p>Vorlesung This course gives an introduction into basic features and concepts of ethics with respect to scientific research, political institutions and business. It is laid out when and how responsibility arises. Basic moral values will be introduced, and together with common moral theories, these will be applied to several typical case studies in engineering. Various Codes of Ethics will be analyzed and discussed. We will also discuss values in the design process, environmental ethics, and space ethics.</p> <p>There is a reading assignment to every session, which is a text from a pool consisting of introductory teaching material, Codes of Ethics from various organizations and papers about Engineering Ethics.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 3 Von: Space Science and Technologies (Space-ST)</p>	<p>Dozenten: Haferkamp, Björn, M.A. LB</p>
01-29-03-RingSp-V	<p>Fascination Space <i>Seminar Series - Fascination Space</i></p> <p>Ringvorlesung: On the Scientific and Practical Use of Astronautics Colloquium Die Ringvorlesung "Fascination Space - On the scientific and practical use of astronautics" informiert über spannende wissenschaftliche Fragestellungen im Bereich der Raumfahrt, für das tägliche Leben wichtige und unverzichtbare praktische Anwendungen der Raumfahrt, an die Grenzen gehende technologische Herausforderungen sowie über vergangene, geplante und laufende Raumfahrtmissionen. Lehrende der Universität Bremen und kooperierender Institute sowie Vertreter regionaler Industrieunternehmen bringen den Studierenden und allen interessierten MitarbeiterInnen der Universität Bremen Raumfahrt in Forschung und Anwendung in allgemeinverständlicher Form in Vorlesungen und ausführlichen Diskussionen nahe.</p> <p>This seminar series intends to convey exciting aerospace research questions on a more general level and to allow discussions between experts and audience. Professionals from academia and industry will look into applications from space research, some of which have become vital parts of our everyday life. The technological challenges of astronautics and past, present and future space missions will also be tackled.</p> <p>Schedule: 3-Apr-19: Dr. Carsten Reese, OHB, "Scientific ESA missions - example "PLATO" 15-May-19: Prof. Dr. Claus Lämmerzahl, ZARM, "The Pioneer spacecraft - the largest experiment ever carried out" 29-May-19: Dr. Meike List, ZARM, "Satellite mission MICROSCOPE – Test of the weak equivalence principle" 12-Jun-19: Dr. Lisa Wörner, ZARM, Title TBD 26-Jun-19: Dr. Eva Hackmann, ZARM, "Relativistic effects</p>	<p>Dozenten: Ladstätter-Weißenmayer, Annette, PD Dr. Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr.</p>

	<p>on clocks in space" 10-Jul-19: Dr. Sven Herrmann, ZARM, "Testing general relativity with GNSS satellites Galileo 5 and 6" <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 15:15 - 16:45 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1260</p> <p>Von: Space Science and Technologies (Space-ST)</p>	
04-M30-CEM-SFI-1	<p>On Board Data Handling Room DLR 1.22 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	<p>Dozenten: Dannemann, Frank, Dr. rer. nat.</p>

Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik und Informationstechnik, B.Sc.

Allgemeine Veranstaltungen / Ankündigungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Studienbegleitprogramm SoSe 2019 Kurs <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 25.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 26.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Do , 10.10.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Fr , 25.10.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 08.11.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Roseland-Müller, Katy</p> <p>Tutoren: Pacaci, Deniz Bottke, Christiane, Dr. Cinar, Siegrid Cikryt, Danielle Kötschau, Lennart</p>

2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-HM2-Ü	<p>Übungen zu Höhere Mathematik 2 <i>Exercises for Advanced Mathematics 2</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1260 Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1270 Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1360 Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130</p>	<p>Dozenten: Zhao, Jun, Dr.</p>

	Von: Physik, B.Sc.	
01-01-04-HM2-V	Höhere Mathematik 2 <i>Advanced Mathematics 2</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 22.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mo , 29.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Mo , 29.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mo , 29.07.2019 12:00 - 20:00 · Raum: MZH 1100. Di , 08.10.2019 12:00 - 15:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Zhao, Jun, Dr. Tutoren: Niemann, Aljoscha Schäfer, Konstantin Hüllen, Isabell Koenen, Niklas Gödeke, Janek Willmann, Jonas
01-01-04-MaLR-S	Mathe-Lernraum Seminar Mathe-Lernraum für alle. Offene Fragen, Übungen uvm. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Hilboll, Andreas, Dr. Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr.
01-15-04-GDE2-V	Grundlagen der Elektrotechnik A Teil 2 <i>Fundamentals of Electrical Engineering A part 2</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Di. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 ECTS: 6 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.	Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr. Tutoren: Otto, Janek
01-15-04-GDI2-V	Grundlagen der Informatik II <i>Fundamentals in Computer Science II</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 18:00 (für Wirtschaftsingenieurwesen) · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Mi. 14:00 - 18:00 (für E-Technik) · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1360. Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1360. Mo , 01.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1360.	Dozenten: Förster, Alexander, Dr. rer. nat. Förster, Anna, Prof. Dr. Tutoren: Helms, Daniel Kniefs, Louis Gerken, Lars Dede, Jens, Dipl.-Ing. Könsgen, Andreas, Dr. Udugama, Asanga, Dr. Zaman, Idrees Richter, Franziska

	<p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	
07-B37-1-01-05	<p>Rechnungswesen Intensivkurs Seminar Weitere Infos finden Sie unter http://www.controlling.uni-bremen.de/de/aktuelles_detail/items/rechnungswesen-intensivkurs <i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Di , 03.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mi , 04.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Do , 05.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Fr , 06.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Zimmermann, Jochen, Prof. Dr. Dr. h.c. Steinebach, Oliver Neubauer, Max, M. Sc</p> <p>Tutoren: Behrmann, Vanessa, B. Sc</p>
07-B37-2-02-01	<p>Marketing <i>Marketing</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (oder) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <i>Einzeltermine:</i> Do , 16.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Do , 11.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Do , 11.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wiezorrek, Jan Dulle, Maik</p>
07-B37-2-02-02	<p>Marketing-Ü <i>Marketing</i> Übung Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1380/1400 Do. 10:00 - 12:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wiezorrek, Jan Dulle, Maik</p>
07-B37-2-04-01	<p>Produktion & Logistik <i>Production and Logistics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (und)</p>	<p>Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 07.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Do , 09.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 12.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 10.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	Bäumler, Ilja, Dr. Gerken, Paul, M. Sc
07-B37-2-04-02	<p>Produktion & Logistik-Ü <i>Production and Logistics</i> Übung Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (und) · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Bäumler, Ilja, Dr. Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr. Luttermann, Sandra, M. Sc Gerken, Paul, M. Sc</p>
4. Semester		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-04-StS-V	<p>Stochastische Systeme <i>Stochastic Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: SFG 2010. Mo , 06.05.2019 14:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di.. Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: SFG 2010. Mo , 17.06.2019 14:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Myrzik, Johanna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hinners, Holm</p>
01-15-04-WdE-V	<p>Werkstoffe der Elektrotechnik <i>Electrical Engineering Materials</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Mi. 13:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 <i>Einzeltermine:</i> Do , 22.08.2019 14:00 - 17:00</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hanf, Michael Peters, Jan-Hendrik</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 2 - W0020. Externer Ort: W0020 H2. <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	
01-17-04-GETW-P	<p>Grundlagenlabor der Elektrotechnik für Wirtschaftsingenieur*innen <i>Laboratory Electrical Engineering Basics (for Electrical Engineering with Management)</i></p> <p>Praktikum</p> <p>Anmeldung und Infos über Stud.IP Veranstaltungsort: NW1, S3120</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 12:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>Fr. 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 2 Von: Fachbereich 01: Physik / Elektrotechnik</p>	<p>Dozenten: Peters-Drolshagen, Dagmar, Dr.</p> <p>Tutoren: Bünning, Mirko-Jannis Jäger, Sebastian Nießen, Tobias Pingel, Lars Niederkleine, Kris Sven, Dipl.-Ing.</p>
07-B37-2-11-01	<p>Statistik <i>Statistics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Statistik V1)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Mo. 16:00 - 18:00 (Statistik V2)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Di. 08:00 - 10:00 (Statistik V1)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Di. 14:00 - 16:00 (Statistik V2)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1220 - Video-HS. <p>Di , 02.04.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1220 - Video-HS. <p>Mi , 03.04.2019 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Do , 04.04.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr. Sell, Jana Vintis, Tim</p> <p>Tutoren: Bottke, Christiane, Dr.</p>
07-B37-2-11-02	<p>Statistik-Ü <i>Statistics</i></p> <p>Übung</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr. Vintis, Tim</p>
07-B37-2-11-03	<p>Statistik-T <i>Statistics</i></p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr.</p>

	<p>Tutorium Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechenden Tutorien beginnen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080</p> <p>Mo. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100</p> <p>Mo. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 IW3 0390</p> <p>Mo. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216</p> <p>Di. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum)</p> <p>Di. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100</p> <p>Mi. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410</p> <p>Mi. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080</p> <p>Do. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 1040</p> <p>Do. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 2010</p> <p>Do. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 2040</p> <p>Do. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080</p> <p>Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 GW2 B2890 GW2 B3009 (Großer Studierraum)</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Vintis, Tim</p> <p>Tutoren: Wagner, Markus Tran, Linh My Reese, Hannah Scheffter, Hannes Kochems, Ricarda Schober, Hauke Plate, Benedikt</p>
<p>07-B37-4-13-02</p>	<p>Markenmanagement <i>Brand Management</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 01.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 08.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 29.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 06.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Mo , 13.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 20.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 27.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 03.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 17.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p>	<p>Dozenten: Burmam, Christoph, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: von der Wense, Daniel, M. Sc</p>

	<p>Mo , 08.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-4-13-03	<p>Gründungsmanagement I <i>Entrepreneurship I</i> Seminar www.lemex.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 10:00 - 11:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140. Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150. Fr , 10.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 10.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 14.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H0070. Fr , 21.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Freiling, Jörg-Rainer, Prof. Dr. Harima, Jan</p> <p>Tutoren: Haimour, Manal Phuong, Quynh Duong Narimanyan, Tatevik</p>
07-B37-4-13-08	<p>Management gewerblicher Schutzrechte <i>Intellectual Property Management</i> Seminar www.innovation.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A2290. Mo , 29.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A2290. Mo , 06.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A2290. Mo , 20.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A2290. Mo , 03.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A2290. Mo , 17.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A2290. Mo , 01.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A2290.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Walter, Lothar, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.</p> <p>Tutoren: Mahnken, Torben, M. Sc</p>
07-B37-4-14-04	<p>Controlling I <i>Controlling I</i> Seminar www.controlling.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 09.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 23.04.2019 08:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Zimmermann, Jochen, Prof. Dr. Dr. h.c. Brauckmann, Max</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. Di , 30.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 07.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 14.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 21.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 28.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 11.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 18.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 25.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mo , 01.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 02.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 09.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-4-14-07	<p>Informationssysteme für digitale Rechnungslegung und Buchhaltung <i>Digital Financial Reporting and Accounting Information Systems</i></p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Mi , 05.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 12.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 19.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 26.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 03.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 10.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Loy, Thomas Reinhard, Prof. Dr.</p>
07-B37-4-15-01	<p>Distributionslogistik <i>Distribution Logistics</i></p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Di , 09.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 23.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 14.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 11.06.2019 14:00 - 18:00 	<p>Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1100. Di , 18.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-4-15-02	<p>Beschaffungs- und Produktionslogistik <i>Procurement and Production Logistics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>www.mlog.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Mo , 01.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 08.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 29.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 06.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 13.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 20.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 27.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 03.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 17.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 24.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 01.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 08.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Haasis, Hans-Dietrich, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Somorowsky, Carolyn</p>
07-BS37-4-13-01	<p>International Management <i>International Management</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Di , 21.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 27.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 28.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 03.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 04.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Di , 11.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 17.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 18.06.2019 08:00 - 12:00 	<p>Dozenten: Utesch-Xiong, Fredrik, M. Sc</p> <p>Tutoren: Lüders, Felix Lehrende Person Leymann, Gunnar Lundan, Sarianna Maarit, Prof. Dr. Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0080. <p>Mo , 01.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0080. <p>Di , 02.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0080. <p>Mo , 08.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>Di , 09.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0080. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-BS37-4-13-11	<p>Customer Relationship Management <i>Customer Relationship Management</i></p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 28.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 04.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Di , 11.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 18.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 25.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 02.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 09.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wiezorrek, Jan Dulle, Maik Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>

6. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-04-EM-V	<p>Elektrische Messtechnik <i>Electric Measurement</i></p> <p>Modul Grundlagen der Elektrotechnik B - Teil 2</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:00 - 13:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Berkemeyer, Frank Gräbner, Daniel, M. Sc Hübner, Martina, Dipl.-Ing.</p>
01-15-04-GRT-P	<p>Grundlagenlabor Regelungstechnik <i>Basic Control Systems Lab</i></p> <p>Laborübung</p> <p>Anmeldung ausschliesslich über Stud.IP bis zum 01. April 2019 Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62501) vor dem Ende der Anmeldefrist.</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>

07-B35-6-06-01	Industrial Economics <i>Industrial Economics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Rochlitz, Michael, Prof. Dr.
07-V10-4-M0401	Innovationsmanagement <i>Innovation Management</i> Vorlesung Bitte beachten Sie, dass die Lehrveranstaltung in den nutzenden Bachelorstudiengängen mit einer Gewichtung von 6 ECTS gewertet wird. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) GW2 B1820 ECTS: 3 Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik	Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. Tutoren: Caferoglu, Hüseyin, M. Sc

General Studies

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-BPK2-S	Physik im Beruf <i>Support Seminar on Professional Practical Training</i> Berufsperspektiven Seminar Physik im Beruf vermittelt Einblicke in die Berufspraxis von Physiker*innen und Ingenieur*innen: montags und nach Vereinbarung: In Vorträgen erzählen berufstätige Physiker*innen und Ingenieur*innen aus Ihrem Berufsalltag, von ihrem beruflichen Werdegang und stellen ihr Unternehmen vor. Bei Exkursionen machen wir uns ein Bild vor Ort und können dort ebenfalls mit den beschäftigten Physiker*innen sprechen. freitags: Ergänzt werden die Praxiseinblicke durch ein Bewerbungstraining. Für Physik-Studierende gibt es noch Informationen zum Industrie- oder Forschungspraktikum. <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 26.04.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Mo , 06.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, S 1270. Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, S 1270. Fr , 31.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Deutsche WindGuard, Windkanalzentrum in Varel. Fr , 21.06.2019 08:00 - 10:00	Dozenten: Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr. Tutoren: Nüß, Johann Rasmus, M. Sc

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 28.06.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 05.07.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	
01-15-04-GdM-V	<p>Grundlagen der Modellbildung <i>Basics of Modelling</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 13:00 - 15:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 <p>Fr. 15:00 - 16:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 16.08.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S1270. Externer Ort: S1270. <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schüttler, Jochen, Dr., Dipl.-Ing. Michels, Kai, Prof. Dr.</p>
07-B37-2-29-01	<p>Recht <i>Law</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Fr , 24.05.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: GW1-HS H0070. <p>Fr , 31.05.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Fr , 05.07.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Pötting, Irene, Dr.</p>
07-B37-3-35-01	<p>Angewandtes Projektmanagement <i>Applied Project Management</i></p> <p>Seminar www.innovation.uni-bremen.de</p> <p>Termine erfolgen nach Absprache</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Caferoglu, Hüseyin, M. Sc</p>
07-M37-10-03-13	<p>Innovationsprozesse messen, bewerten, verbessern <i>Measuring, valuating and improving innovation processes</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>Fr , 26.04.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1100. <p>Fr , 17.05.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1010. 	<p>Dozenten: Stenke, Gero, Dr.</p>

<p>Fr , 24.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Fr , 14.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: SFG 1010.</p> <p>Fr , 21.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Fr , 05.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
--	--

Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik und Informationstechnik, M. Sc.

Allgemeine Veranstaltungen/Ankündigungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Studienbegleitprogramm SoSe 2019 Kurs <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 25.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 26.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Do , 10.10.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Fr , 25.10.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 08.11.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Roseland-Müller, Katy</p> <p>Tutoren: Pacaci, Deniz Bottke, Christiane, Dr. Cinar, Siegrid Cikryt, Danielle Kötschau, Lennart</p>

Elektronische Systeme und Innovationsmanagement

Schwerpunkt ESI

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-00-EK	<p>Kolloquium Elektrotechnik Colloquium</p> <p>Das Elektrotechnische Kolloquium des Fachbereichs 1 ist eine traditionell wöchentliche Veranstaltung, in der jeweils ein eingeladener Referent aus Wissenschaft oder Industrie über ein aktuelles Thema spricht und anschließend mit dem Publikum diskutiert. Damit sollen neue Entwicklungen der Elektrotechnik einer allgemein interessierten Hörschaft (von Erstsemestern bis hin zu Professor*innen der Elektrotechnik) nahegebracht werden. Die Vorträge richten sich deshalb nicht vorwiegend an Spezialisten, sondern sie haben einführenden und Überblickscharakter. Auswärtige Gäste sind herzlich willkommen.</p> <p>In der Regel findet das Elektrotechnische Kolloquium während des Semesters am Mittwoch um 16:30 Uhr in Hörsaal H3 im Gebäude NW1 statt; während der vorlesungsfreien Zeit gibt es diese Kolloquien nicht. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 (Kolloquium)</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 <p>Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	
01-15-03-ADS-V	<p>Advanced Digital System Design <i>Advanced Digital System Design</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 11:00 - 13:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <p>Do. 13:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schmidt, Robert, Dipl.-Ing. Najafi, Ardalan</p>
01-15-03-BUS-V	<p>Serielle Bussysteme und Echtzeitkommunikation <i>Serial Bus Systems and Real Time Communication</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Übung: Laborseminar. Termine nach Absprache.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 N3310 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klemm, Rolf</p>
01-15-03-DDsy-P	<p>Praktikum Entwurf digitale Systeme <i>Laboratory Design of Digital Systems</i></p> <p>Praktikum</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:30 - 12:30 (S2150 - Times can vary. Please check with Tutor.)</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Najafi, Amir Najafi, Ardalan</p>
01-15-03-DIDS-V	<p>Architectures and Design Methodologies of Integrated Digital Systems <i>Architectures and Design Methodologies of Integrated Digital Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 <p>Di. 13:00 - 15:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Garcia-Ortiz, Alberto, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Najafi, Amir Najafi, Ardalan Schmidt, Robert, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-IKT2-P	<p>Praktikum IKT II <i>Information and Communication Technology Laboratory</i></p> <p>Praktikum</p> <p>The ICT lab consists of multiple parts, which are organized by three departments: the RF department, ComNets and the dept. of communications engineering. Please refer to the individual departments for further information:</p> <p>http://www.hf.uni-bremen.de/ http://www.comnets.uni-bremen.de/</p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing. Bockelmann, Carsten, Dr.-Ing. Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wang, Shengdi Demel, Johannes, M. Sc Meyer, Andre, Dipl.-Ing.</p>

	<p>http://www.ant.uni-bremen.de/courses/ictlab/</p> <p>Einzeltermine: Di , 09.04.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 21.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 18.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250.</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Obermeyer, Joshua, M. Sc Udugama, Asanga, Dr.</p>
01-15-03-MMK-P	<p>Praktikum Mikroelektronik <i>Practical Microelectronics</i></p> <p>Praktikum Termine am: <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 (NW1 - S2150) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Paul, Steffen, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Karsthof, Ludwig, Dipl.-Ing. Tscherkaschin, Konstantin Taddiken, Maike, M. Sc</p>
01-15-03-RFC-V	<p>RF Frontend Devices and Circuits <i>RF Front End Devices and Circuits</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Mo. 16:00 - 17:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Meyer, Andre, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-SAMS-V	<p>Sensors and Measurement Systems <i>Sensors and Measurement Systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Fr. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Schander, Andreas, Dr. Tiedemann, Rico</p>
01-15-03-WCom-V	<p>Wireless Communications <i>Wireless Communications</i></p> <p>Drahtlose Nachrichtentechnik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Fr. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4</p>	<p>Dozenten: Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Monsees, Tobias, M. Sc</p>

	Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	
07-B37-4-13-04	Betriebliche Informationssysteme und E-Business <i>Enterprise Systems and E-Business</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2040. Mi , 10.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 24.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 08.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 22.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 29.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 05.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 12.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 19.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 10.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Wessel, Lauri Kristian Tutoren: Hanke, Stefan
07-M37-8-03-01	Empirie der Innovationsökonomik <i>Innovation Economics: Empirics</i> Seminar www.guenther.iino.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 25.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. Do , 09.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 23.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 06.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 20.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 04.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Günther, Jutta, Prof. Dr. Tutoren: Lange, Marcel Töbelmann, Daniel Shkolnykova, Mariia Birkholz, Jessica Leusin, Matheus

Management und Steuerung von Energie
Studienschwerpunkt MSE

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-00-EK	Kolloquium Elektrotechnik Colloquium	Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.

	<p>Das Elektrotechnische Kolloquium des Fachbereichs 1 ist eine traditionell wöchentliche Veranstaltung, in der jeweils ein eingeladener Referent aus Wissenschaft oder Industrie über ein aktuelles Thema spricht und anschließend mit dem Publikum diskutiert. Damit sollen neue Entwicklungen der Elektrotechnik einer allgemein interessierten Hörschaft (von Erstsemestern bis hin zu Professor*innen der Elektrotechnik) nahegebracht werden. Die Vorträge richten sich deshalb nicht vorwiegend an Spezialisten, sondern sie haben einführenden und Überblickscharakter. Auswärtige Gäste sind herzlich willkommen.</p> <p>In der Regel findet das Elektrotechnische Kolloquium während des Semesters am Mittwoch um 16:30 Uhr in Hörsaal H3 im Gebäude NW1 statt; während der vorlesungsfreien Zeit gibt es diese Kolloquien nicht. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 (Kolloquium) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	
01-15-03-DS-V	<p>Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-EPC-V	<p>Stromrichtertechnik <i>Electrical Power Converters</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 15:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Ernst, Alexander, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-LRT-P	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i> Laborübung</p> <p>Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430). -</p> <p>Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstherie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>

	<p>akzeptiert werden.</p> <p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	
01-15-03-PLE-P	<p>Praktikum Leistungselektronik <i>Laboratory Power Electronics</i></p> <p>Praktikum Raum S1210 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 17:00 (Praktikum) · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 3</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Brunko, Aliaksandr</p>
01-15-03-REE-V	<p>Regelung in der elektrischen Energieversorgung <i>Control in Electric Power Systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 ((NW1, Hörsaal 3)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p>
01-15-03-SAMS-V	<p>Sensors and Measurement Systems <i>Sensors and Measurement Systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Fr. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Schander, Andreas, Dr. Tiedemann, Rico</p>
04-26-KES-006	<p>Energiewirtschaft I <i>Energy Economics I</i></p> <p>Ort: Ecotec 4, Raum 0.03; Achtung: Beginn jeweils s.t. Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 24.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 08.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 22.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 05.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 26.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 03.07.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Eikmeier, Bernd, Dr.</p>

	<p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
07-M10-2-BWL01	<p>Nachhaltige Wertschöpfungsprozesse <i>Sustainable Value-Added Processes</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Haasis, Hans-Dietrich, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Somorowsky, Carolyn</p>
07-M37-1-03-01	<p>Entrepreneurship and Management II <i>Entrepreneurship and Management II</i> Seminar www.lemex.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 11:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 26.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Fr , 17.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 24.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 14.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 21.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Freiling, Jörg-Rainer, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Haimour, Manal Baron, Thomas, M. Sc Harima, Jan Holi, Martin, Dr. Phuong, Quynh Duong Narimanyan, Tatevik</p>
07-M37-8-04-01	<p>Innovationspolitik und Governance <i>Innovation Policy and Governance</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 09.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 23.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 30.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 07.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 14.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 21.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 28.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 04.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 11.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 18.06.2019 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Fornahl, Dirk, Prof. Dr. Hesse, Kolja</p>

<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F2340. Di , 25.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 02.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 09.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
---	--

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019

Fachbereich 02: Biologie/Chemie

Auszug vom 17.07.2019 09:01

Fachbereich 02: Biologie/Chemie

Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.

Term 2

All students must participate in at least four modules with a total of 24 CP.

Modul C

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Kelm

6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-317-8-400	Selected Aspects of Biochemistry and Molecular Cell Biology Seminar Requirements: passed Module A "Biochemistry and Cell Biology" and Modul B http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Mo 13:00 - 17:00, NW2 B2370 Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	Dozenten: Nehls, Uwe, Prof. Dr. Groß-Hardt, Rita Helene, Prof. Dr. Kelm, Sörge, Prof. Dr.

Modul D "Elective courses"

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Kelm

At least three courses (total 18 CP) have to be selected

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-317-8-437	Plant transformation and in vivo imaging Seminar Requirements: passed Module A "Biochemistry and Cell Biology"; max. 8 participants, NW2 Room B2360, 04.03.-29.03.2019 S 2 SWS P 4 SWS Mo - Fr 10:00 - 18:00 http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	Dozenten: Nehls, Uwe, Prof. Dr.

Block I (02.04.-26.04.2019)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

02-317-8-431	<p>Industrial strain development MicSys Seminar Requirements: passed Module A "Biochemistry and Cell Biology"; max. 8 participants; Hochschule Bremen, UB-Building, Neustadtswall 27, room 310 - you have to register as a guest student at HS Bremen in advance 23.04. - 09.05.2019 Prof. Tillmann Achstetter</p> <p>S 2 SWS P 4 SWS Mo - Fr 10:00 - 18:00 h</p> <p>http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html</p> <p>Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
02-317-8-434	<p>Bacterial Genomes: Bioinformatics, mutant construction and proteomics Vorlesung Recommended for Microbial Systems, open also for students of the master programmes Ecology and Marine Biology with sufficient molecular knowledge; max. 8 participants; Seminar A4040, course room NW2, A3010</p> <p>V 3 SWS P 4 SWS Di.- Fr. 10:00 - 18:00 h</p> <p>http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html</p> <p>Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Reinhold-Hurek, Barbara, Prof. Dr. Krause, Andrea, Dr.</p>

Block II (06.05.-31.05.2019)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-317-8-442	<p>Diagnostic methods in tropical diseases Seminar Open also for students of other master programmes if not full by students of BMB; min. 4, max. 8 participants, NW2 B2180</p> <p>S 2 SWS P 4 SWS Di - Fr 10:00 - 18:00</p> <p>http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html</p> <p>Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kelm, Sörge, Prof. Dr.</p>
02-317-8-448	<p>Molecular mechanisms governing development decisions in flowering plants Vorlesung Recommended Requirements: passed Modul A "Biochemistry and Cell Biology"; min. 2, max 7 participants</p> <p>NW2 B1020 S Mo 10:00 - 12:00 P Di - Fr 09:00 - 18:00</p> <p>Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Groß-Hardt, Rita Helene, Prof. Dr.</p>

Block III (04.06.-21.06.2019)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-317-8-436	<p>Functional genomics of bacteria: RNA and microarray analysis Vorlesung</p> <p>Recommended for Microbial Systems, open for BMB and also for students of the Master programme Ecology and Marine Biology with sufficient molecular knowledge; max. 8 participants; NW2, Seminar A4040, course room A3240</p> <p>V 3 SWS P 4 SWS Di.- Fr. 10:00 - 18:00 h</p> <p>http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html</p> <p>Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hurek, Thomas, Dr. Reinhold-Hurek, Barbara, Prof. Dr.</p>
02-317-8-443	<p>Cell physiology of marine organisms: Cellular energy budget and metabolic fingerprinting Vorlesung</p> <p>Open also for students of other master programmes; max. 5 participants, AWI Bremerhaven</p> <p>V 2 SWS S 1 SWS P 1 SWS Di - Fr 10:00 - 18:00 h Dr. Gisela Lanning-Bock Dr. Christian Bock</p> <p>http://www.msmb.uni-bremen.de/en/mscbmb/teaching/module-d</p> <p>Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Block IV (25.06.-12.07.2019)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-317-8-413	<p>Glycobiology Vorlesung</p> <p>Recommended for Microbial Systems, open for BMB and also for students of the Master programme Ecology and Marine Biology with sufficient molecular knowledge; max. 8 participants;</p> <p>S 2 SWS P 4 SWS Di.- Fr. 10:00 - 18:00 h</p> <p>http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html</p> <p>Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kelm, Sörge, Prof. Dr. N., N.</p>
02-317-8-423	<p>Molecular Virology Seminar</p> <p>Requirements: passed Module A "Biochemistry and Cell Biology" ; max. 8 participants, UFT</p> <p>S 2 SWS P 4 SWS Di.- Fr. 10:00 - 18:00 h</p>	<p>Dozenten: Dotzauer, Andreas, Prof. Dr. Paulmann, Dajana, Dr.</p> <p>Tutoren: Janssen-Weets, Oliver, Dr.</p>

	http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html	
	Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	

Modul E "Laboratory rotations"

Modulbeauftragter: N.N.

27 ECTS

Two laboratory rotations in two different laboratories have to be selected; besides those listed below, external laboratories can be selected if approved by the examination board

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-317-8-402a	Laboratory Rotation 1 Praktikum P 12 SWS alle Hochschullehrer des Studienganges http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	Dozenten: N., N.
02-317-8-402b	Laboratory Rotation 2 Praktikum P 12 SWS http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	Dozenten: N., N.

Modul F "Project proposal"

Modulbeauftragter: N.N.

9 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-317-8-406	Literature Seminar in Biochemistry and Molecular Biology Seminar http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	Dozenten: Reinhold-Hurek, Barbara, Prof. Dr. Dotzauer, Andreas, Prof. Dr. Mädler, Kathrin
02-317-8-407	Project Proposal and Defence Seminar S 1 SWS http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	Dozenten: N., N.

Graduate Studies

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-317-8-421	Recent Progress in Glycobiology Seminar Für interessierte Studierende der Bachelor- und Masterstudiengänge aus Biologie und Chemie http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Mo 08:30 - 10:00 Uhr	Dozenten: Dietz, Frank, Dr. Kelm, Sörge, Prof. Dr.

	NW2 B2220 Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	
02-317-8-429	Arbeitsgruppenseminar: Special aspects of molecular diabetology Seminar Di 09:00 - 10:30 Uhr NW2 B2370 http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	Dozenten: Paroni, Federico Mädler, Kathrin
02-8-317-441	Molecular Medicine Vorlesung Recommended for students of the BMB Master programm http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	Dozenten: Dotzauer, Andreas, Prof. Dr. Paulmann, Dajana, Dr. Mädler, Kathrin Reinhold-Hurek, Barbara, Prof. Dr.
02-DOC-26	Molecular plant physiology: working group seminar and independent research guidance <i>Molecular plant physiology: working group seminar and independent research guidance</i> Seminar http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html on appointment Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	Dozenten: Nehls, Uwe, Prof. Dr.
02-DOC-27	Progress report in molecular biology: Research seminar for scientific staff and interested students <i>Progress report in molecular biology: Research seminar for scientific staff and interested students</i> Seminar http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	Dozenten: Friedrich, Michael W., Prof. Dr. Nehls, Uwe, Prof. Dr. Reinhold-Hurek, Barbara, Prof. Dr.
02-DOC-28	Colloquium in Biochemistry and Molecular Biology <i>Colloquium in Biochemistry and Molecular Biology</i> Colloquium http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	Dozenten: Dotzauer, Andreas, Prof. Dr. N., N. Dringen, Ralf, Prof. Dr. Nehls, Uwe, Prof. Dr. Kelm, Sörge, Prof. Dr. Reinhold-Hurek, Barbara, Prof. Dr.
02-DOC-29	Group seminar: training in scientific thinking and independent research <i>Group seminar: training in scientific thinking and independent research</i> Seminar 2 SWS on appointment NW2, A3340 http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	Dozenten: Peter, Annette, Dr.

02-DOC-40	<p>Recent Progress in Neurobiochemistry Seminar Group seminar; interested students of the Bachelor and Master courses of FB2 (Biology/Chemistry) are welcome</p> <p>Mo 08:00 - 12:00 Uhr NW2 B2250</p> <p>http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html</p> <p>Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Dringen, Ralf, Prof. Dr.</p>
02-DOC-46	<p>Mechanisms of Plant Reproduction Seminar Do 09:00 - 12:00 NW2 B1020</p> <p>Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Groß-Hardt, Rita Helene, Prof. Dr.</p>

Biologie, B.Sc./LA

General Information

Am 04. Dezember 2019 findet der Tag der Lehre statt (Dies Academicus).

An diesem Tag werden keine Veranstaltungen durchgeführt.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Mathe Nachhilfekurs - 23. Juli 13-18 Uhr und 24 Juli 9:00 bis 17:00 Uhr Blockveranstaltung Voraussetzung für die Teilnahme</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sie haben im WiSe an Mathe1 teilgenommen • Sie haben sich auf die WiSe - Klausur vorbereitet und haben an der Klausur teilgenommen • Sie möchten im Sommersemester den nächsten Versuch machen <p>Die Teilnehmerzahl ist beschränkt.</p> <p>Von: Fachbereich 02: Biologie/Chemie</p>	<p>Dozenten: Studienbüro, Eva Wesselkamp, Matthias</p>
INFO	<p>Veranstaltungsfrei sonstige In der Zeit vom 15.04. - 22.04.2019 finden keine Veranstaltungen statt (Osterferien).</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Köhler, Sylvia</p>
Osterferien 2019	<p>Osterferien 2019 Blockveranstaltung Die Zeit vom 15.04 - 22.04.2019 ist veranstaltungsfrei!</p> <p>Von: Fachbereich 02: Biologie/Chemie</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

PFLICHT! Sicherheits- und Brandschutzunterweisung

Lab Safety and Fire Prevention Workshop (mandatory)

Erst nach Teilnahme an dieser Veranstaltung dürfen Studierende mit Laborarbeiten beginnen.

Praktische Brandschutzübungen im Freien, daher bitte wetterfeste Kleidung tragen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

	<p>PFLICHT! Sicherheits- und Brandschutzunterweisung für alle Erstsemesterstudierenden (Biologie und Chemie) <i>Safety instruction and fire drill</i> Vorlesung Do.: 25. April 2019, 08:00-11:00 Uhr, HS 1010 (Kleiner Hörsaal, Keksdose) An der Universität Bremen dürfen Studierende der Studienfächer mit laborpraktischen Lehrinhalten erst nach Teilnahme an dieser Veranstaltung mit den Laborarbeiten beginnen.</p> <p>08:00-10:00 Uhr Vorlesung im HS 1010 (Kleiner Hörsaal, Keksdose) 10:00-11:00 Uhr praktische Brandschutzübung im Freien, daher bitte mit wetterfester Kleidung und festem Schuhwerk erscheinen.</p> <p>Von: Fachbereich 02: Biologie/Chemie</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>
--	---	--

Modul Botanik (Bio3)

Botany

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Nehls
 9 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-Bio3-1	<p>Botanik <i>Botany</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1)</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Nehls, Uwe, Prof. Dr.</p>
02-02-Bio3-2	<p>Botanik <i>Botany</i> Praktikum Das Praktikum findet in 2 (max. 3) Parallelen in den Räumen B3118 und B3110 statt. Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie in StudIP. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Do. 08:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Fr. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Nehls, Uwe, Prof. Dr.</p>

Modul Formenkenntnis (Bio4)

Plant and Animal Diversity

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Filser
 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

02-02-Bio4-1	<p>Formenkenntnis Pflanzen <i>Plant diversity</i> Vorlesung 1. Semesterhälfte 01.04.2019 - 20.04.2019</p> <p>Weitere Informationen zum Bestehen des Moduls finden Sie in StudIP. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1)</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr.</p>
02-02-Bio4-2	<p>Formenkenntnis Pflanzen <i>Plant diversity</i> Praktikum 1. Semesterhälfte in 2 Parallelen</p> <p>Praktikum 1: Mi 03.04.2019- Mi 22.05.2019, 14:00-17:00, NW2 A4030 Praktikum 2: Do 04.04.2019- Do 23.05.2019, 14:00-17:00, NW2 A4030 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) Do. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, offene Raumanfrage: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen)</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Litza, Kathrin, M. Sc Schultz, Barbara Wulf, Nadine Otersen, Carolin Brockhoff, Ilka Habereeder, Teresa Ehlert, Sinah Neumann, Annika Mazalla, Leonie</p>
02-02-Bio4-3	<p>Formenkenntnis Tiere <i>Animal diversity</i> Vorlesung 2. Semesterhälfte 15.05. - 04.07.2019 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1)</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Filser, Juliane, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klügel, Julia Mc Kee, Moira Susanne, Dr. Poerschke, Merle Spelzhausen, Lea Koester, Anna Stockmann, Hella Wulf, Nadine</p>
02-02-Bio4-4	<p>Formenkenntnis Tiere <i>Animal diversity</i> Praktikum 2. Semesterhälfte in 2 Parallelen</p> <p>Praktikum 1: Mi 29.05.2019 - Mi 10.07.2019, 14:00-17:00 , NW2 A4030 Praktikum 2: Do 30.05.2019 - Do 11.07.2019, 14:00-17:00 , NW2 A4030 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) Do. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen)</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Stiller, Michael, Dr. Filser, Juliane, Prof. Dr. Lohrmann, Volker, Dr. Wild, Christian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Burfeindt, Iris Klügel, Julia Mc Kee, Moira Susanne, Dr. Poerschke, Merle Spelzhausen, Lea Wulf, Nadine Koester, Anna Stockmann, Hella</p>

Modul Struktur und Funktion der Wirbeltiere (Bio6)

Structure and Function of Vertebrate Animals

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Koch

Ausschließlich für Studierende der Lehramtsoption!

6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-NHZ 1-2	<p>Struktur und Funktion der Wirbeltiere <i>Neurobiology, Human Biology and Zoology 1</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal)</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Maseck, Olivia, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Rasokat, Borislava</p>
02-02-NHZ1-3	<p>Struktur und Funktion der Wirbeltiere <i>Structure and Function of Vertebrates (Lecture+Laboratory Course)</i></p> <p>Praktikum Das Praktikum findet in 2 Parallelen, im NW2 A4030, statt.</p> <p>Parallele 1: Mo 01.04.2019-20.05.2019, 14:00-19:00 Parallele 2: Di 02.04.2019-21.05.2019, 14:00-19:00 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) Di. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen)</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Maseck, Olivia, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Rasokat, Borislava</p>

Modul Chemie-Praktika (Che2)

Lab Courses in General Chemistry

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Kelm

6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-Che2-1	<p>Chemie-Praktikum <i>Practical course in General Chemistry</i> für BiologInnen</p> <p>Praktikum + Seminar Das Praktikum findet in 2 Parallelen statt: Kurs A: 19.08.2019 - 23.08. 2019 Kurs B: 26.08.2019 - 30.08. 2019</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Dietz, Frank, Dr. Kelm, Sörge, Prof. Dr.</p>
02-02-Che2-2	<p>Biochemie-Praktikum <i>Practical course in Biochemistry</i> für BiologInnen</p> <p>Praktikum + Seminar</p> <p>Das Praktikum findet in 3 Parallelen. Kurs A: 09.09.2019-13.09.2019 Kurs B: 16.09.2019-20.09.2019</p>	<p>Dozenten: Dringen, Ralf, Prof. Dr.</p>

	Kurs C: 23.09.2019-27.09.2019 Von: Biologie, B.Sc./LA	
02-03-4-BC-2	Praktikum Biochemie Praktikum + Seminar Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit Das Praktikum findet in 3 Parallelen statt: Kurs A: 09.09. - 13.09.2019 Kurs B: 16.09. - 20.09.2019 Kurs C: 23.09. - 27.09.2019 Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Dringen, Ralf, Prof. Dr. Tutoren: Salm, Martina, Dipl.-Paed. Neumann, Ingo
02-03-Che2-1	Chemie-Praktikum für BiologInnen Praktikum + Seminar Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit Das Praktikum findet in 2 Parallelen statt: Kurs A: 19.08. - 23.08.2019 Kurs B: 26.08. - 30.08.2019 Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Kelm, Sörge, Prof. Dr. Dietz, Frank, Dr. Borrmann, Tobias

Modul Biochemie (MBW1)

Biochemistry

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Dringen
6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-4-BC-1	Vorlesung Biochemie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Dringen, Ralf, Prof. Dr.

Modul Mikrobiologie und Genetik (MBW2)

Microbiology and Genetics 2

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Reinhold-Hurek
9 ECTS

Teilmodul Genetik

3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-MBW2-3	Genetik <i>Genetics (Lecture+Exercises+Laboratory Course)</i> Vorlesung Vorbesprechung und Gruppeneinteilung am 15.10.2018 , 12-13 Uhr (Teilnahme ist Pflicht), NW2, Raum C0290 1. Semesterhälfte (15.10.2018-06.12.2018)	Dozenten: Groß-Hardt, Rita Helene, Prof. Dr. Bullerdiel, Jörn, Prof. Dr.

Von: Biologie, B.Sc./LA

Modul Mikrobiologie und Genetik 2.1 (MBW2.1)

Microbiology and Genetics 2.1

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Reinhold-Hurek

6 ECTS

Teilmodul Genetik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-MBW2-3	Genetik <i>Genetics (Lecture+Exercises+Laboratory Course)</i> Vorlesung Vorbesprechung und Gruppeneinteilung am 15.10.2018 , 12-13 Uhr (Teilnahme ist Pflicht), NW2, Raum C0290 1. Semesterhälfte (15.10.2018-06.12.2018) Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Groß-Hardt, Rita Helene, Prof. Dr. Bullerdiek, Jörn, Prof. Dr.

Modul Mikrobiologie und Genetik 2.3 (MBW2.3)

Microbiology and Genetics 2.3

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Reinhold-Hurek

3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-MBW2-3	Genetik <i>Genetics (Lecture+Exercises+Laboratory Course)</i> Vorlesung Vorbesprechung und Gruppeneinteilung am 15.10.2018 , 12-13 Uhr (Teilnahme ist Pflicht), NW2, Raum C0290 1. Semesterhälfte (15.10.2018-06.12.2018) Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Groß-Hardt, Rita Helene, Prof. Dr. Bullerdiek, Jörn, Prof. Dr.

Modul Molekulare Genetik und Zellbiologie (MBW3)

Molecular Genetics and Cell Biology

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Groß-Hardt

6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-MBW3-1	Molekulare Zellbiologie <i>Molecular Cell Biology</i> Vorlesung Die Vorlesung beginnt jeweils um 12:30. <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 12:00 - 16:00 · Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal). Mi , 24.04.2019 12:00 - 16:00 · Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal). Mi , 15.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal). Mi , 29.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal). Mi , 12.06.2019 12:00 - 16:00	Dozenten: Kirstein, Janine, Dr.

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal). Mi , 19.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal). Mi , 10.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal). 	
	Von: Biologie, B.Sc./LA	
02-02-MBW3-2	Molekulare Genetik <i>Molecular Genetics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) 	Dozenten: Groß-Hardt, Rita Helene, Prof. Dr.
	Von: Biologie, B.Sc./LA	

Modul Marine Lebensräume (Meer)

Marine Habitats

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Hagen
3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-Meer	Marine Lebensräume <i>Marine habitats</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal) 	Dozenten: Richter, Claudio, Prof. Dr., Prof. Dr. Hagen, Wilhelm, Prof. Dr.
	Von: Biologie, B.Sc./LA	

Modul Neurobiologie, Humanbiologie, Zoologie 1 (NHZ1)

Neurobiology, Human Biology, Zoology 1

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Olivia Maseck
9 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-NHZ1-2	Struktur und Funktion der Wirbeltiere <i>Neurobiology, Human Biology and Zoology 1</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal) 	Dozenten: Maseck, Olivia, Prof. Dr. Tutoren: Rasokat, Borislava
	Von: Biologie, B.Sc./LA	
02-02-NHZ1-3	Struktur und Funktion der Wirbeltiere <i>Structure and Function of Vertebrates (Lecture+Laboratory Course)</i> Praktikum Das Praktikum findet in 2 Parallelen, im NW2 A4030, statt. Parallele 1: Mo 01.04.2019-20.05.2019, 14:00-19:00 Parallele 2: Di 02.04.2019-21.05.2019, 14:00-19:00 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) 	Dozenten: Maseck, Olivia, Prof. Dr. Tutoren: Rasokat, Borislava

	Di. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) Von: Biologie, B.Sc./LA	
--	--	--

Modul Neurobiologie, Humanbiologie, Zoologie 2 (NHZ2)

Neurobiology, Human Biology, Zoology 2

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Koch

6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-NHZ2-1	Tierphysiologie und Humanbiologie 2 <i>Animal Physiology and Human Biology 2 (Lecture)</i> Vorlesung Die Vorlesung findet nur in der 1. Semesterhälfte, ab 01.04.2019-20./21.05.2019 statt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Mädler, Kathrin Tutoren: Hartfiel, Susanne
02-02-NHZ2-2	Tierphysiologie und Humanbiologie 2 <i>Animal Physiology and Human Biology 2 (Lab course)</i> Praktikum Das Praktikum findet in der 2. Semesterhälfte in 2 Parallelen statt: Praktikum 1: Mo 27.05.2019-08.07.2018, 13-19 Uhr, Cog 1030 Praktikum 2: Di 28.05.2019-09.07.2019, 13-19 Uhr, Cog 1030 Im Cognium sind für die Praktika die Räume 2030 und 1370 reserviert. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: Cog 1030 Di. 13:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: Cog 1030 Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Kreiter, Andreas, Prof. Dr. Koch, Michael, Prof. Dr. Wegener, Detlef, Dr. Tutoren: Hartfiel, Susanne

Modul Neurobiologie, Humanbiologie, Zoologie 2 L (NHZ2L)

Neurobiology, Human Biology, Zoology 2L

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Koch

3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-NHZ2-1	Tierphysiologie und Humanbiologie 2 <i>Animal Physiology and Human Biology 2 (Lecture)</i> Vorlesung Die Vorlesung findet nur in der 1. Semesterhälfte, ab 01.04.2019-20./21.05.2019 statt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1)	Dozenten: Mädler, Kathrin Tutoren: Hartfiel, Susanne

	Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1)	
Von: Biologie, B.Sc./LA		

Modul Tierphysiologie und Humanbiologie (Tierphys)

Animal Physiology and Human Biology

6 ECTS

Nur Lehramtsoption!

Tierphysiologie und Humanbiologie 2

Teilmodulprüfung

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Michael Koch

3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-NHZ2-1	<p>Tierphysiologie und Humanbiologie 2 <i>Animal Physiology and Human Biology 2 (Lecture)</i> Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung findet nur in der 1. Semesterhälfte, ab 01.04.2019-20./21.05.2019 statt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1)</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Mädler, Kathrin</p> <p>Tutoren: Hartfiel, Susanne</p>

Modul Ökologie und Biodiversität (Öko2)

Ecology and Biodiversity

Modulbeauftragte: Prof. Dr. M. Rohlfs

6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-Öko2-1	<p>Grundkurs Ökologie <i>Practical Course Ecology</i> Vorlesung</p> <p>Zum Bestehen des Moduls Ökologie ist die Teilnahme an Exkursionen zwingend erforderlich.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 13:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal)</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Warrelmann, Jürgen, Prof. Dr. Thiel-Hoffmeister, Andra, Dr. Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr. Rohlfs, Marko, Prof. Dr.</p>
02-02-Öko2-2	<p>Grundkurs Ökologie <i>Practical course Ecology</i> Praktikum</p> <p>Das Praktikum findet in 2 Parallelen ab 05.04.2018 statt.</p> <p>Praktikum 1: Fr 10:00-13:00 NW2 A4030 Praktikum 2: Fr 14:00-17:00 NW2 A4030</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) Fr. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen)</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Warrelmann, Jürgen, Prof. Dr. Thiel-Hoffmeister, Andra, Dr. Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr. Rohlfs, Marko, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mc Kee, Moira Susanne, Dr. Poerschke, Merle Hunter, Julia Fischer, Jonas Schultz, Barbara Litza, Kathrin, M. Sc Krüger, Sandra</p>

		Mazalla, Leonie
02-02-Öko2-Ex	Ökologische Exkursionen <i>Ecological excursions</i> Exkursion Vier verschiedene halbtägige Exkursionen sind notwendig. Weitere Informationen zu den Exkursionen finden Sie in StudIP. Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Isermann, Maike, Priv.-Doz. Dr. Nettmann, Hans Konrad, Dr. Filser, Juliane, Prof. Dr. Koenig, Friederike, Prof. Dr. Thiel-Hoffmeister, Andra, Dr. Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr. Rohlf, Marko, Prof. Dr.

Modul Statistik für Naturwissenschaftler (Stat)

Statistics for natural scientists

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Hoffmeister
3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-Stat-1	Statistik für Naturwissenschaftler <i>Statistics for Natural Scientists</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal) Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Hoffmeister, Thomas, Prof. Dr. Tutoren: Kim-Frommherz, Inae Scharpenberg, Martin, Dr. Loose, Thies Villacanas de Castro, Carmen, M. Sc
02-02-Stat-2	Statistik für Naturwissenschaftler <i>Statistics for Natural Scientists</i> Übung Es werden zwei parallele Übungsgruppen angeboten. 1. Gruppe dienstags, 12-14, B3118 1. Gruppe dienstags, 14-16, B3118 Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Hoffmeister, Thomas, Prof. Dr. Villacanas de Castro, Carmen, M. Sc N., N. Tutoren: Kim-Frommherz, Inae Scharpenberg, Martin, Dr. Loose, Thies Rinn, Malte

Profilmodulbereich 1

Environmental Risks and Ecotoxicology (PM1.9)

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Filser
3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-PM1-9	Environmental Risks and Ecotoxicology <i>Environmental Risks and Ecotoxicology</i> Vorlesung + Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UFT 0730 Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Filser, Juliane, Prof. Dr.

Experimentalplanung und -design (PM1.12)

Planning and Design of Experiments

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Filser
3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-PM1-12	Experimentalplanung und -design <i>Planning and design of experiments</i> Vorlesung + Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UFT 1790 Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Filser, Juliane, Prof. Dr.

Bioinformatik in der Humangenetik (PM1.14)

Bioinformatics in Human Genetics

Modulbeauftragter: Dr. Rolf Nimzyk
3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-PM1-14	Bioinformatik in der Humangenetik <i>Bioinformatics in Human Genetics</i> Praktikum n.V. im FVG-Gebäude Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Rippe, Volkhard, Dr. Nimzyk, Rolf, Dr.

Landschaftsökologie (PM1.19)

Landscape Ecology

Modulbeauftragte: PD Dr. Isermann
3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-PM1-19	Landschaftsökologie <i>Landscape Ecology</i> Exkursion Weitere Informationen zu diesem Kurs finden Sie auf StudIP. Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Isermann, Maike, Priv.-Doz. Dr.

Wissenschaft vom Leben - Leben und Wissenschaft (PM1.21)

Life Sciences - life and science

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Martin Diekmann
3ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-PM1-21	Wissenschaft vom Leben - Leben und Wissenschaft <i>Life Sciences - life and science</i> Seminar Exemplarische Biographien von EvolutionsbiologInnen und ÖkologInnen im 20. Jh. Wochenendblockveranstaltung n. V. Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie in StudIP.	Dozenten: Ruf, Andrea, PD Dr. Tutoren: Nettmann, Hans Konrad, Dr.

	Von: Biologie, B.Sc./LA
--	--------------------------------

Zellkulturtechniken in der Tumorgenetik (PM1.23)

Cell culture techniques in cancer genetics

Modulbeauftragter: PD Dr. Belge

3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-PM1-23	Einsatz von Zellkulturtechniken in der Tumorgenetik <i>Cell culture techniques in cancer genetics</i> Seminar + Praktikum 2 SWS n.V. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 17:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Belge, Gazanfer, PD Dr.

Tumorgenetik und molekulare Pathologie (PM1.24)

Tumor genetics and molecular pathology

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Jörn Bullerdiek

3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-PM1-24	Tumorgenetik und molekulare Pathologie <i>Tumor genetics and molecular pathology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FVG O0150 (Seminarraum) Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Bullerdiek, Jörn, Prof. Dr.

Allgemeine Humangenetik (PM1.34)

Human Genetics

Modulbeauftragter: PD Dr. Kazmierczak

3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-PM1-34	Allgemeine Humangenetik <i>Human Genetics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 09:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 B3118 Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Kazmierczak, Bernd, PD Dr.

Immunologie (PM1.36)

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Andreas Dotzauer

3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-PM1-36	Grundlagen der Immunbiologie <i>Basics of immunology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UFT 1790	Dozenten: Dotzauer, Andreas, Prof. Dr. Janssen-Weets, Oliver, Dr. Tutoren: Janssen-Weets, Oliver, Dr.

	Von: Biologie, B.Sc./LA	
--	-------------------------	--

Molekularbiologische Methoden im Bildungskontext (PM1.39)

Molecular methods in an educational context

Modulbeauftragter: Dr. Volkhard Rippe
3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-PM1-39	Molekularbiologische Methoden im Bildungskontext <i>Molecular methods in an educational context</i> Praktikum Blockveranstaltung, n.V. Freitag, 05.04.2019, um 15:00 im Raum A1290 Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Rippe, Volkhard, Dr.

Humangenetik als Brückenfach zwischen Biologie und Medizin – Grundlagen und klinische Anwendungen (PM1.40)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Jörn Bullerdiek
3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-PM1-40	Humangenetik als Brückenfach zwischen Biologie und Medizin – Grundlagen und klinische Anwendungen <i>Human Genetics as a bridge between biology and medicine – basics and their clinical applications</i> Vorlesung n.V. Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Bullerdiek, Jörn, Prof. Dr.

Lebensräume der Fauna im nördlichen Mitteleuropa (PM1.50)

Wildlife habitats in the Northern region of Central Europe

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Martin Diekmann

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-PM1-50	Lebensräume der Fauna im nördlichen Mitteleuropa <i>Wildlife habitats in the Northern parts of Central Europe</i> Vorlesung Vorlesung und Seminar zur Ergänzung der zoologischen Exkursionen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Nettmann, Hans Konrad, Dr.

Exkursionen in Lebensräume im nördlichen Mitteleuropa (PM1.51)

Excursions to wildlife habitats in the Northern region of Central Europe

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Martin Diekmann
3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-PM1-51	Exkursionen in Lebensräume im nördlichen Mitteleuropa <i>Excursions to wildlife habitats in the Northern parts of Central Europe</i> Exkursion Diese Exkursionen werden teilweise im Winterhalbjahr	Dozenten: Nettmann, Hans Konrad, Dr.

	angeboten. Sie können als Pflichtveranstaltung zu Öko2 verbucht werden. Sie können beliebig im Verlauf des Studiums absolviert werden. Von: Biologie, B.Sc./LA	
--	--	--

Harzexkursion

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Martin Diekmann

6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-PM1-55	Harz-Exkursion <i>Excursion to the Harz mountains</i> Exkursion +Seminar Start voraussichtlich Juni 2019 ECTS: 3 Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Nettmann, Hans Konrad, Dr. Müller, Josef, Dr. Tutoren: Schnee, Laura Sophie Senger, Diren Staffeldt, Anne-Sophie
02-02-PM1-56	Begleitseminar zur Harzexkursion <i>Seminar: Harz mountains</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) ECTS: 3 Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Nettmann, Hans Konrad, Dr. Müller, Josef, Dr. Tutoren: Schnee, Laura Sophie Senger, Diren Staffeldt, Anne-Sophie

Exkursionen - Angebote aus den Masterprogrammen

Excursions

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M19-414	Ecological excursion to the Giant Mountains, Silesia <i>Ecological excursion and field course</i> Exkursion combined with the introductory lecture and seminar 02-M19-414a on Monday Date for the excursion: 15.06.-23.06.2019 ECTS: 3 Von: Ecology, M.Sc.	Dozenten: Nettmann, Hans Konrad, Dr. Müller, Josef, Dr. Tutoren: Mc Kee, Moira Susanne, Dr.
02-M19-414a	Lecture for the excursion (02-M19-414) <i>Seminar for the excursion</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) ECTS: 3 Von: Ecology, M.Sc.	Dozenten: Nettmann, Hans Konrad, Dr. Müller, Josef, Dr. Tutoren: Mc Kee, Moira Susanne, Dr.

General Studies

GS-Veranstaltungen sind unbenotet.

Naturschutzbiologie und Naturschutz

Conservation Biology and Nature Conservation

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Diekmann

3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-GS2	Naturschutzbiologie und Naturschutz <i>Conservation Biology and Nature Conservation</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr.

Berufsfelder

Career opportunities in the life sciences

Modulbeauftragte: Dr. Ute Meyer

3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-GS26	Berufs- und Wissenschaftsfelder in den Biowissenschaften <i>Career opportunities in the life sciences</i> Seminar + Exkursion(en) ACHTUNG: Die Stud.IP-Anmeldung erfolgt über die Veranstaltung 02-02-GS26 SoSe 2014 (-unbegrenzt)!!! Die Termine für die einzelnen Vorträge und Exkursionen werden über Stud-IP bekannt gegeben. Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Studienbüro, Eva Meyer, Ute, Dr.

Lerntandem - Interkulturelles Arbeiten

Learning partnership

Modulbeauftragte: Dr. Ute Meyer

3CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-GS38	Lerntandem - Interkulturelles Arbeiten <i>Learning partnership</i> Seminar ECTS: 3 Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Meyer, Ute, Dr.
02-02-GS38	Lerntandem - Interkulturelles Arbeiten <i>Learning partnership</i> Seminar 1. Termin: 18.10.2018, 14:15 NW2 Aufenthaltsraum neben dem Stufenhörsaal (A0242) ECTS: 3 Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Studienbüro, Eva

Auslandsstudium

Studies abroad

Modulbeauftragte: Dr. Ute Meyer

3 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-GS6	Planung und Durchführung eines Auslandssemesters Vorlesung Studierende, die für ein oder zwei Semester im Ausland	Dozenten: Studienbüro, Eva

	<p>studieren möchten oder ein Praktikum machen möchten, können für die Planung und Durchführung zusätzlich 3 CP im GS-Bereich bekommen. Voraussetzung für eine Anerkennung des Auslandssemesters oder des Auslandspraktikum sind die Teilnahme an einer der Informationsveranstaltungen und der Abschluss eines sogenannten Learning Agreements.</p> <p>Bitte tragen Sie sich bei Interesse an einem Auslandsaufenthalt während Ihres Studiums in eine der "Gruppen" = Infotermine ein.</p> <p>ECTS: 3 Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	
--	---	--

Meta Analyse

Modulverantwortliche: Dr. Andra Thiel

3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-GS-40	<p>Meta-Analyse Seminar</p> <p>Das Seminar findet im NW2, B4100, statt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Thiel-Hoffmeister, Andra, Dr.</p>

Module Biologiedidaktik

Biologiedidaktik 1

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elster

6 ECTS

Teilprüfung FD 1.1 Einführung in die Fachdidaktik

Empfehlung für das 2. Fachsemester

3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-FD1-1-11a	<p>Einführung in die Fachdidaktik Biologie - Kursparallele 1 <i>Introduction in Biology Education</i> Vorlesung + Seminar Start: Di: 05.04.2019, 14:00-16:00, NW2 A1297 Kursparallele 1 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A1297</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Holzer, Julia</p>
02-02-FD1-1-11c	<p>Einführung in die Fachdidaktik Biologie - Kursparallele 2 <i>Introduction in Biology Education</i> Vorlesung + Seminar Blockseminar: 14.06.2019 und 28.06./ 29.06.2019, 09:00-16:00, NW2, A1297 Kursparallele 2</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Holzer, Julia</p>

Biologiedidaktik 2

Modulbeauftragte: Dr. Ostersehl
6 ECTS

Teilprüfung FD 2.1 Fachgemäße Arbeitsweisen 1

Empfehlung für das 4. Fachsemester
3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-FD2-1-11a	Fachgemäße Arbeitsweisen 1 - Kursparallele 1 <i>Subject-relevant Working Methods I</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A1290 Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Ostersehl, Dörte, Dr.
02-02-FD2-1-11b	Fachgemäße Arbeitsweisen 1 - Kursparallele 2 <i>Subject-relevant Working Methods I</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 09:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A1290 Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Ostersehl, Dörte, Dr.
02-02-FD2-1-11c	Fachgemäße Arbeitsweisen 1 - Kursparallele 3 <i>Subject-relevant Working Methods I</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 13:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A1290 Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Ostersehl, Dörte, Dr.

Modul ISSU - Biologie für den Sachunterricht

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elster
9 ECTS

ISSU-Tutorien für Lehramtsstudierende werden nach Vereinbarung angeboten.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-Bio4-1	Formenkenntnis Pflanzen <i>Plant diversity</i> Vorlesung 1. Semesterhälfte 01.04.2019 - 20.04.2019 Weitere Informationen zum Bestehen des Moduls finden Sie in StudIP. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Von: Biologie, B.Sc./LA	Dozenten: Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr.
02-02-Bio4-2	Formenkenntnis Pflanzen <i>Plant diversity</i> Praktikum 1. Semesterhälfte in 2 Parallelen Praktikum 1: Mi 03.04.2019- Mi 22.05.2019, 14:00-17:00, NW2 A4030	Dozenten: Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr. Tutoren: Litz, Kathrin, M. Sc Schultz, Barbara

	<p>Praktikum 2: Do 04.04.2019- Do 23.05.2019, 14:00-17:00, NW2 A4030</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) <p>Do. 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, offene Raumanfrage: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Wulf, Nadine Otersen, Carolin Brockhoff, Ilka Habereeder, Teresa Ehlert, Sinah Neumann, Annika Mazalla, Leonie</p>
02-02-Bio4-3	<p>Formenkenntnis Tiere</p> <p><i>Animal diversity</i> Vorlesung 2. Semesterhälfte 15.05. - 04.07.2019</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Filser, Juliane, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klügel, Julia Mc Kee, Moira Susanne, Dr. Poerschke, Merle Spelzhausen, Lea Koester, Anna Stockmann, Hella Wulf, Nadine</p>
02-02-Bio4-4	<p>Formenkenntnis Tiere</p> <p><i>Animal diversity</i> Praktikum 2. Semesterhälfte in 2 Parallelen</p> <p>Praktikum 1: Mi 29.05.2019 - Mi 10.07.2019, 14:00-17:00 , NW2 A4030 Praktikum 2: Do 30.05.2019 - Do 11.07.2019, 14:00-17:00 , NW2 A4030</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) <p>Do. 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Stiller, Michael, Dr. Filser, Juliane, Prof. Dr. Lohrmann, Volker, Dr. Wild, Christian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Burfeindt, Iris Klügel, Julia Mc Kee, Moira Susanne, Dr. Poerschke, Merle Spelzhausen, Lea Wulf, Nadine Koester, Anna Stockmann, Hella</p>
02-02-ISSU-M6-1-1b	<p>ISSU M6 Biologie: Das Konzept des Lebendigen</p> <p><i>Concepts of living beings</i> Vorlesung Start: Mi 04.04.2018, 12:00-14:00, NW 2, Raum A 1297</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A1297 <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Eschweiler, Marie</p> <p>Tutoren: Staffeldt, Anne-Sophie Stockmann, Hella</p>

Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed

Biologiedidaktik 3-Gy/OS, FD3 Spezielle Themen der Biologiedidaktik

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elster

3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-FD3-12	<p>Fachgemäße Arbeitsweisen für Gymnasium und Oberschule</p> <p><i>Subject-relevant Working Methods</i></p>	<p>Dozenten: Barendziak, Tanja, Dr.</p>

Seminar n.V. NW 2, Raum A 1290 ECTS: 3 Von: Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	
---	--

Biologiedidaktik 4-Gy/OS, FD4

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elster
3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-FD4-1	Begleitseminar zum Praxissemester <i>Accompanied Seminar to the Practical Semester</i> Seminar 14-tägig, 2 Parallelen Gruppe Elster: Termine in den geraden Wochen, Kursparallele 1 Start: 04.03.2019, 16:00-17:30, A 1297 Termine: 01.04.2019, 15.04.2019, 29.04.2019, 13.05.2019, 27.05.2019, 24.06.2019, 08.07.2019 jeweils von 16:00-18:00, NW2 A1297 Von: Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Birkholz, Julia
02-02-FD4-2	Begleitseminar zum Praxissemester (MPO 2014) <i>Accompanied Seminar to the Practical Semester</i> Seminar 14-tägig, 2 Parallelen Mo 16:00-18:00, NW2, A1290 Kursparallele 2 Start: 25.02.2019 Von: Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: Ostersehl, Dörte, Dr. Prütz, Gernot

Biologiedidaktik 5-Gy/OS, FD5

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elster
6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-FD5-09a	Forschungsmethoden und Forschungsprojekte in der Biologiedidaktik <i>Research methods and research project in Biology Education</i> Seminar NW2 A1297 Empfehlung: 2.FS M.Ed. Blockveranstaltung: 14.04./15.04./04.05./05.05. 06.05.2018 jeweils 09:00-16:00 Von: Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Tutoren: Tenberg, Saskia Staffeldt, Anne-Sophie

Forschungs - und Abschlussmodul

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elster
6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-FDA-09a	Abschlussmodul: Forschungs- und Prüfungskolloquium (MPO 2014)	Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr.

	Colloquium 14-tägig, Start: 01.04.2019, Prof. Elster 14-tägig ab 08.04.2019, Dr. Ostersehl Do 12:00-13:30, NW2 A1297 Von: Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Ostersehl, Dörte, Dr.
--	---	-----------------------

Zusätzliche Angebote

Diese Veranstaltungen können sowohl von Lehramt-Studierenden (B.Sc., Bio LO, M.Ed.) als auch von Doktoranden gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-FA-2- SoSe	Arbeitsgruppenseminar Biologiedidaktik - Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten <i>Working Group Seminar Biology Education - Introduction to self-dependent scientific working</i> Seminar n.V. NW2 A1297 Von: Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr.
02-02-FA-4	Bremen-Oldenburgisches Kolloquium zur Didaktik der Naturwissenschaften <i>Bremen-Oldenburg-Colloquium of Science Education</i> Colloquium Gesonderte Ankündigung: http://www.idn.uni-bremen.de/kolloquium.php Raum n.V. Von: Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Schecker, Horst, Prof. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr.
02-02-FA-4- SoSe	Bremen-Oldenburgisches Kolloquium zur Didaktik der Naturwissenschaften <i>Bremen-Oldenburg-Colloquium of Science Education</i> Colloquium Gesonderte Ankündigung: http://www.idn.uni-bremen.de/kolloquium.php Von: Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Schecker, Horst, Prof. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr.
02-02-FA-5	Methoden und Ergebnisse naturwissenschaftsdidaktischer Forschung <i>Methods and results of didactic research in natural sciences</i> Colloquium NW2 A1297 und n.V. Von: Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Schecker, Horst, Prof. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr.
02-02-FA-5- SoSe	Methoden und Ergebnisse naturwissenschaftsdidaktischer Forschung <i>Methods and results of didactic research in natural sciences</i> Colloquium 1 SWS, n.V. Von: Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Schecker, Horst, Prof. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr.

Chemie, B.Sc./LA

Zuordnung der Module zu den verschiedenen Studienvarianten und Prüfungsordnungen

Das hier abgedruckte Veranstaltungsverzeichnis entspricht dem Planungsstand vom 1. Juli 2019.
Das letztlich gültige Verzeichnis wird im Internet und durch Aushang veröffentlicht.

Informationen zum Studiengang unter: <http://www.uni-bremen.de/fb2/studium>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Modulzuordnungen Vorlesung Studienführer Chemie unter: http://www.uni-bremen.de/fb2/studium</p> <p>Pflichtmodule Vollfach (VF) BPO 2018 2. Semester: AC[B], AC-P[A], OC[A], PC1, PHY[B], RM[B]</p> <p>BPO 2011 4. Semester: OC-P, AnC2, ThC2, BC 6. Semester: GS-Recht, Profilmodul, Bachelorarbeit</p> <p>Pflichtmodule Profilmfach (PF) 4. Semester: OCP-K, PHY-K[B], PC-K[A], OC1-K (aus WiSe18/19) 6. Semester: GS-Recht, Profilmodul, Bachelorarbeit</p> <p>Pflichtmodule Komplementärfach (KF) 4. Semester: OCP-K, PHY-K[B], PC-K[A], OC1-K (aus WiSe18/19)</p> <p>Pflichtmodule Lehramtsoption (LO) BPO 2018 2. Semester: AC-L[B], RM-L[B]</p> <p>BPO 2011 4. Semester: OCP-K, PHY-K[B], PC-K[A], FD1.2, OC1-K (aus WiSe18/19) 6. Semester: Bachelorarbeit</p> <p>Von: Chemie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Sicherheits- und Brandschutzunterweisung

Erst nach Teilnahme an dieser Veranstaltung dürfen Studierende mit Laborarbeiten beginnen.
Bitte mit wetterfester Kleidung erscheinen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>PFLICHT! Sicherheits- und Brandschutzunterweisung für alle Erstsemesterstudierenden (Biologie und Chemie) <i>Safety instruction and fire drill</i> Vorlesung Do.: 25. April 2019, 08:00-11:00 Uhr, HS 1010 (Kleiner Hörsaal, Keksdose) An der Universität Bremen dürfen Studierende der Studienfächer mit laborpraktischen Lehrinhalten erst nach Teilnahme an dieser Veranstaltung mit den Laborarbeiten beginnen.</p> <p>08:00-10:00 Uhr Vorlesung im HS 1010 (Kleiner Hörsaal, Keksdose) 10:00-11:00 Uhr praktische Brandschutzübung im Freien, daher bitte mit wetterfester Kleidung und festem Schuhwerk</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>

	erscheinen.	
	Von: Fachbereich 02: Biologie/Chemie	

Zusatzangebote

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Mathe Nachhilfekurs - 23. Juli 13-18 Uhr und 24 Juli 9:00 bis 17:00 Uhr</p> <p>Blockveranstaltung Voraussetzung für die Teilnahme</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sie haben im WiSe an Mathe1 teilgenommen • Sie haben sich auf die WiSe - Klausur vorbereitet und haben an der Klausur teilgenommen • Sie möchten im Sommersemester den nächsten Versuch machen <p>Die Teilnehmerzahl ist beschränkt.</p> <p>Von: Fachbereich 02: Biologie/Chemie</p>	<p>Dozenten: Studienbüro, Eva Wesselkamp, Matthias</p>

Modul Organische Chemie für Lehramt

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Staubitz

Pflichtmodul OC-L (LO): 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-2-OC-1	<p>Organische Chemie 1</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 01.06.2019 08:00 - 15:00 · Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2). Sa , 15.06.2019 08:00 - 15:00 · Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2).</p> <p>Von: Chemie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D.</p> <p>Tutoren: Eleya, Nadi Grundmann, Petra</p>
02-03-2-OC-5	<p>Organische Chemie 1 - Seminar</p> <p>Seminar n.V.</p> <p>Von: Chemie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D.</p> <p>Tutoren: Kipke, Waldemar</p>

Modul Anorganische Chemie

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Beckmann

Teil B des Pflichtmoduls AC (VF): 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-2-AC-2	<p>Chemie der Nebengruppenelemente</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 15:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1)</p>	<p>Dozenten: Hesse, Malte</p>

	Von: Chemie, B.Sc./LA	
02-03-2-AC-3	Quantitative Analyse Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Harder, Tilmann, Prof. Dr.

Modul Anorganisch-Chemisches Praktikum

Modulbeauftragter: Prof. Beckmann

Teil A des Pflichtmoduls ACP (VF): 4,5 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-2-ACP-1	Anorganisch-Chemisches Praktikum Teil A Praktikum Praktikum 7,5 SWS Mi 10:00 - 18:00 Uhr, Do 08:00 - 12:00 Uhr NW2, Raum C2390 + Seminar Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Hesse, Malte Beckmann, Jens

Modul Anorganische Chemie für Lehramt

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Beckmann

Teil B des Pflichtmoduls AC-L (LO): 9 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-2-AC-2	Chemie der Nebengruppenelemente Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 15:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Hesse, Malte
02-03-2-ACL-3	Praktikum Anorganische Chemie - Lehramt Praktikum Praktikum 10 SWS ganztägig NW2, Raum C2390 + Seminar Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Gesing, Thorsten M. Robben, Lars, Dr. Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat. Tutoren: Gogolin, Mathias Lefeld, Niels Hendrik Ghosh, Kowsik Wolpmann, Marius, M. Sc Chen, Pengyun Kirsch, Andrea

Modul Analytische Chemie II

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Spittler

Pflichtmodul AnC II (VF): 3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

02-03-4-AnC2-1	Vertiefung der spektroskopischen Methoden Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 09:00 - 11:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Spitteller, Peter Willker, Wieland Swiderek, Petra Dülcks, Thomas, Dr.
02-03-4-AnC2-2	Übungen zur Spektreninterpretation Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 11:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Spitteller, Peter Willker, Wieland Swiderek, Petra Dülcks, Thomas, Dr.

Modul Analytische Chemie III

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Spitteller

Teil A des Pflichtmoduls AnC3 (VF): 3 ECTS

aus kommenden Wintersemester vorgezogen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-5-AnC3-1	Spurenanalytik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Schüßler, Uwe

Modul Organische Chemie

Modulbeauftragter: Prof. Nachtsheim

Teil A des Pflichtmoduls OC (VF): 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-2-OC-1	Organische Chemie 1 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) <i>Einzeltermine:</i> Sa , 01.06.2019 08:00 - 15:00 · Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2). Sa , 15.06.2019 08:00 - 15:00 · Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2). Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D. Tutoren: Eleya, Nadi Grundmann, Petra
02-03-2-OC-3	Organische Chemie 1 - Übungen Übung n.V. Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D.
02-03-2-OC-4	Organische Chemie 1 - Seminar Seminar n.V. Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D. Tutoren: Appiarius, Yannik Eleya, Nadi Makow, Jan

		Bossenz, Georg Friedrich Mohammed, Aiman Bogdanov, Dmitrij Schumacher, Laura
--	--	---

Modul Organisch-Chemisches Praktikum

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Nachtsheim

Pflichtmodul OCP (VF): 12 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-4-OCP-1	Organisch-Chemisches Praktikum Praktikum Praktikum 18 SWS Mo - Mi 10:00 - 18:00 Uhr Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D. Osmers, Martina, Dr. Nachtsheim, Boris J.
02-03-4-OCP-2	Seminar zum Organisch-Chemischen Praktikum Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D. Nachtsheim, Boris J.
02-03-4-OCP-3	Übung zum Organisch-Chemischen Praktikum Übung 1 SWS Mo 08:00 - 09:00 Uhr, NW2, C1480 Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: N., N. Staubitz, Anne, Prof., Ph.D. Osmers, Martina, Dr. Nachtsheim, Boris J.

Modul Organisch-Chemisches Praktikum - Komplementär

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Nachtsheim

Pflichtmodul OCP-K (PF, KF, LO): 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-4-OCPK-1	Organisch-Chemisches Praktikum - Komplementär Praktikum Seminar Juli 2019, Mi 10:00 - 12:00 Uhr, NW2 A4030 Praktikum 7 SWS Juli 2019, Mo - Fr 09:00 - 18:00 Uhr Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: N., N. Staubitz, Anne, Prof., Ph.D. Osmers, Martina, Dr. Nachtsheim, Boris J.

Modul Physikalische Chemie I

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Bäumer

Pflichtmodul PC I (VF): 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-2-PC1-1	Chemische Thermodynamik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2)	Dozenten: Bäumer, Marcus Tutoren: Keil, Simona, M. Sc

	Von: Chemie, B.Sc./LA	
02-03-2-PC1-2	Übung zur Chemischen Thermodynamik Übung Mo 15:00 - 17:00 Uhr, NW2 A0242 Di 10:00 - 12:00 Uhr, NW2 C0300 In zwei parallelen Gruppen Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Wittstock, Arne Bäumer, Marcus
02-03-2-PC1-3	Chemische Thermodynamik - Seminar Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 09:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Wittstock, Arne Bäumer, Marcus

Modul Physikalische Chemie - Komplementär

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Bäumer

Teil A des Pflichtmoduls PC-K (PF, KF, LO): 3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-2-PC1-1	Chemische Thermodynamik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Bäumer, Marcus Tutoren: Keil, Simona, M. Sc
02-03-4-PCK-2	Übung zur Chemischen Thermodynamik - Komplementär Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Wittstock, Arne Bäumer, Marcus Tutoren: Loof, Daniel

Modul Theoretische Chemie II

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Swiderek

Pflichtmodul ThC II (VF): 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-4-ThC2-1	Theorie der chemischen Bindung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Swiderek, Petra Tutoren: Borrmann, Tobias
02-03-4-ThC2-2	Übungen zur Theorie der chemischen Bindung Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Swiderek, Petra Borrmann, Tobias

02-03-4-ThC2-3	Statistische Thermodynamik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Bäumer, Marcus
02-03-4-ThC2-4	Übungen zur Statistischen Thermodynamik Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 09:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Bäumer, Marcus

Modul Biochemie

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Dringen

Pflichtmodul BC (VF): 9 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-4-BC-1	Vorlesung Biochemie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Dringen, Ralf, Prof. Dr.
02-03-4-BC-2	Praktikum Biochemie Praktikum + Seminar Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit Das Praktikum findet in 3 Parallelen statt: Kurs A: 09.09. - 13.09.2019 Kurs B: 16.09. - 20.09.2019 Kurs C: 23.09. - 27.09.2019 Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Dringen, Ralf, Prof. Dr. Tutoren: Salm, Martina, Dipl.-Paed. Neumann, Ingo

Modul Physik

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Döbereiner

Teil B des Pflichtmoduls PHY (VF): 4,5 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-00-04-PhyN-Ü	Übungen zu Physik für Naturwissenschaftler*innen <i>Exercises for Physics for Natural Scientists</i> für Chemie und Geologie Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 11:00 - 12:00 ((Geos)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310 Mo. 13:00 - 14:00 ((Chemie)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 S1330 Do. 17:00 - 18:00 ((Chemie)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130 Fr. 13:00 - 14:00 ((Chemie)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 S1360	Dozenten: Fessel, Adrian, Dr.

	Von: Physik, B.Sc.	
01-00-04-PhyN-V	Physik für Naturwissenschaftler*innen <i>Physics for Natural Scientists</i> für Chemie und Geowissenschaft Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 25.10.2019 14:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Externer Ort: Wiederholungsklausur. Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Fessel, Adrian, Dr. Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr. Tutoren: Schwachenwald, Merthe Huxoll, Tanja, M. Sc Ohmstede, Malte, M. Sc Lee, Jonghyun, M. Sc
01-00-04-PhyNc-P	Praktikum zur Physik für Naturwissenschaftler*innen (Ch) <i>Laboratory Course for Physics for Natural Scientists</i> für Chemie (VF) Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr. Tutoren: Prinz, Marius Woynowski, Gian-Luca

Modul Physik für Lehramt

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Döbereiner

Teil B des Pflichtmoduls PHY-L (LO): 3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-00-04-PhyN-Ü	Übungen zu Physik für Naturwissenschaftler*innen <i>Exercises for Physics for Natural Scientists</i> für Chemie und Geologie Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 11:00 - 12:00 ((Geos)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310 Mo. 13:00 - 14:00 ((Chemie)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 S1330 Do. 17:00 - 18:00 ((Chemie)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130 Fr. 13:00 - 14:00 ((Chemie)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 S1360 Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Fessel, Adrian, Dr.
01-00-04-PhyN-V	Physik für Naturwissenschaftler*innen <i>Physics for Natural Scientists</i> für Chemie und Geowissenschaft Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 25.10.2019 14:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Externer Ort: Wiederholungsklausur. Von: Physik, B.Sc.	Dozenten: Fessel, Adrian, Dr. Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr. Tutoren: Schwachenwald, Merthe Huxoll, Tanja, M. Sc Ohmstede, Malte, M. Sc Lee, Jonghyun, M. Sc

Modul Rechenmethoden

Modulbeauftragter: Dr. Zielasek

Teil B des Pflichtmoduls RM (VF): 4,5 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-2-RM-1	Rechenmethoden in den Naturwissenschaften Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Zielasek, Volkmar, PD Dr.
02-03-2-RM-2	Übungen zu Rechenmethoden für Studierende der Chemie Übung 1 SWS, n.V. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 3. Semesterwoche, Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Zielasek, Volkmar, PD Dr.
02-03-2-RM-3	Ergänzungsseminar zu "Rechenmethoden für Studierende der Chemie" Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Zielasek, Volkmar, PD Dr.

Modul Rechenmethoden für Lehramt

Modulbeauftragter: Dr. Zielasek

Teil B des Pflichtmoduls RM-L (LO): 3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-2-RM-1	Rechenmethoden in den Naturwissenschaften Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Zielasek, Volkmar, PD Dr.
02-03-2-RM-2	Übungen zu Rechenmethoden für Studierende der Chemie Übung 1 SWS, n.V. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 3. Semesterwoche, Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Zielasek, Volkmar, PD Dr.

Modul Fachdidaktik Chemie I

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Eilks

Teil 1 des Pflichtmoduls FD 1.2 (LO): 3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-4-FD1-2	Ziele und Konzeptionen von Chemieunterricht Seminar Mo 10-12 Uhr NW2, Raum A1080 Von: Chemie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: Eilks, Ingo, Prof. Dr. Frerichs, Nadeschda, Dr.

Modul General Studies - Rechtskunde

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Dringen

Pflichtmodul GS-RECHT (VF, PF): 3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-4-RCHT-1	Rechtskunde für Studierende der Chemie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 B3118 Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Klein, Boris, Dr.

Modul General Studies - Organisation einer studentischen Tagung in der Chemie

Modulbeauftragter: Prof. Gesing

Wahlmodul: 3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-GS-TAG	Organisation einer studentischen Tagung in der Chemie Seminar Die studentische Tagung, bei der Projektarbeiten aus dem Profilmodul des 6. FS Chemie präsentiert werden, findet im Juli 2019 statt und wird im Rahmen der GS-Veranstaltung von Studierenden organisiert. Die GS-Veranstaltung ist offen für Studierende aller Fachsemester (auch BiologInnen) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: N., N.

Modul Allgemeine Chemie im Studiengang "Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (BIPEB)" mit Studienfach Interdisziplinäre Sachbildung / Sachunterricht (ISSU)

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Eilks

Wahlpflichtmodul FBW (ISSU): 9 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-1-ALC-10a	Modul Allgemeine Chemie im Studiengang "Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (BIPEB)" mit Studienfach ISSU Übung Ü Do 08:00 - 10:00 Uhr, NW2 A1080 Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Eilks, Ingo, Prof. Dr. Frerichs, Nadeschda, Dr. Siol, Antje, Dr. Tutoren: Demitschew, Alexander Zowada, Christian
02-03-1-ALC-10b	Modul Allgemeine Chemie im Studiengang "Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (BIPEB)" mit Studienfach ISSU Seminar	Dozenten: Eilks, Ingo, Prof. Dr. Frerichs, Nadeschda, Dr. Siol, Antje, Dr.

	S Do 10:00 - 12:00 Uhr, NW2 A1080 Von: Chemie, B.Sc./LA	Tutoren: Demitschew, Alexander Zowada, Christian
02-03-1-ALC-10c	Modul Allgemeine Chemie im Studiengang "Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (BIPEB)" mit Studienfach ISSU Praktikum P Do 12:00 - 14:00 Uhr, NW2 A1080 Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Eilks, Ingo, Prof. Dr. Frerichs, Nadeschda, Dr. Siol, Antje, Dr. Tutoren: Zowada, Christian

Modul Profilmodul

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Gesing

Pflichtmodul (VF, PF): 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-6-PM	Profilmodul Seminar Tagung im Juni/Juli 2019, NW2 A0242 mit Poster-Präsentation Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: N., N. Gesing, Thorsten M. Tutoren: Lork, Enno, Dr. Waespy, Mario, Dr., Ph.D.

Doktorandenstudium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-008-7-706	Anorganisch Chemisch Kristallographisches Seminar Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 13:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Gesing, Thorsten M. Grabowsky, Simon Beckmann, Jens
02-008-8-519	Physikalisch-, Chemisches- und Materialwissenschaftliches Kolloquium Colloquium n. V. Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: N., N.
02-008-8-701	Hochauflösende NMR-Spektroskopie biologischer Proben Seminar Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Spiteller, Peter
02-008-8-703	in vivo NMR-Spektroskopie/MR-Bildgebung Seminar NW2, NMR-Pavillon Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Dreher, Wolfgang, Dr.
02-008-8-704	Mitarbeiterseminar Organische Chemie Seminar Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Nachtsheim, Boris J.
02-008-8-705	Mitarbeiterseminar "Katalyse und Oberflächenchemie" Seminar	Dozenten: Bäumer, Marcus Zielasek, Volkmr, PD Dr.

	Von: Chemie, B.Sc./LA	
02-008-8-706	Mitarbeiterseminar "Oberflächen und Polymere" Seminar im IFAM Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Hartwig, Andreas
02-008-8-707	Mitarbeiterseminar "Institut für Didaktik der Naturwissenschaften" Seminar Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Schecker, Horst, Prof. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr.
02-008-8-708	Mitarbeiterseminar "Struktur und Eigenschaften" Seminar 2 SWS, n.V. Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Gesing, Thorsten M.
02-008-8-709	Mitarbeiterseminar "Elektronen-induzierte Prozesse und molekulare Schichten" Seminar 2 SWS, n.V. Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Swiderek, Petra
02-008-8-710	Mitarbeiterseminar "Metallorganische Chemie" Seminar Mo 12:30 - 14:00 Uhr Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Beckmann, Jens
02-008-8-711	Mitarbeiterseminar "Organische Funktionsmaterialien" Seminar Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D.
02-008-8-712	Mitarbeiterseminar "Meereschemie" Seminar Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Harder, Tilmann, Prof. Dr.
02-M03-1-CK-2	Chemisches Kolloquium Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 17:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Nachtsheim, Boris J.

Chemie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed Modul Fachdidaktik Chemie IV

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Eilks

Pflichtmodul FD IV (MEd GY): 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-2-FD4-2	Begleitseminar zum Praxissemester Seminar n.V., NW2 Raum A1080 Von: Chemie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: Frerichs, Nadeschda, Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr.

Abschlussmodul (inkl. Forschungsorientiertes Schulpraktikum)

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Eilks

Pflichtmodul AM (MEd): 15 ECTS (+6 ECTS FSP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-10-PD5-1a	Masterseminar: Methoden und Ergebnisse der naturwissenschaftsdidaktischen Forschung Seminar zweiwöchentlich Von: Chemie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: Frerichs, Nadeschda, Dr. Schecker, Horst, Prof. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr. Nawrath, Dennis, Dr. Kulgemeyer, Christoph, Priv.- Doz. Dr.

Wahlmodul Biochemie-L

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Dringen

Wahlmodul BC-L (MEd GY): 3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-4-BC-1	Vorlesung Biochemie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Dringen, Ralf, Prof. Dr.

Wahlmodul Rechtskunde

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Dringen

Wahlmodul Recht (MEd GY): 3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-4-RCHT-1	Rechtskunde für Studierende der Chemie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 B3118 Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Klein, Boris, Dr.

Zusätzliche Angebote

Diese Veranstaltungen können sowohl von Lehramt-Studierenden (B.Sc., Bio LO, M.Ed.) als auch von Doktoranden gewählt werden

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-FA-4	Bremen-Oldenburgisches Kolloquium zur Didaktik der Naturwissenschaften <i>Bremen-Oldenburg-Colloquium of Science Education</i> Colloquium Gesonderte Ankündigung: http://www.idn.uni-bremen.de/kolloquium.php Raum n.V. Von: Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Schecker, Horst, Prof. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr.
02-02-FA-4-SoSe	Bremen-Oldenburgisches Kolloquium zur Didaktik der Naturwissenschaften <i>Bremen-Oldenburg-Colloquium of Science Education</i>	Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Schecker, Horst, Prof. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr.

	Colloquium Gesonderte Ankündigung: http://www.idn.uni-bremen.de/kolloquium.php Von: Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	
02-02-FA-5	Methoden und Ergebnisse naturwissenschaftsdidaktischer Forschung <i>Methods and results of didactic research in natural sciences</i> Colloquium NW2 A1297 und n.V. Von: Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Schecker, Horst, Prof. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr.
02-02-FA-5-SoSe	Methoden und Ergebnisse naturwissenschaftsdidaktischer Forschung <i>Methods and results of didactic research in natural sciences</i> Colloquium 1 SWS, n.V. Von: Biologie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Schecker, Horst, Prof. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr.

Chemie, M.Sc.

Master-Studiengang Chemie

Das hier abgedruckte Verzeichnis entspricht dem Planungsstand vom 1. Juli 2019. Das letztlich gültige Verzeichnis wird im Internet und durch Aushang veröffentlicht.

Informationen zum Studiengang unter: <http://www.uni-bremen.de/fb2/studium>

PFLICHT! Sicherheits- und Brandschutzunterweisung für alle Erstsemesterstudierenden

Erst nach Teilnahme an der "Erstsemesterunterweisung einschliesslich Brandschutzübung" dürfen Studierende mit Laborarbeiten beginnen.

Praktische Brandschutzübungen im Freien, daher bitte wetterfeste Kleidung tragen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	PFLICHT! Sicherheits- und Brandschutzunterweisung für alle Erstsemesterstudierenden (Biologie und Chemie) <i>Safety instruction and fire drill</i> Vorlesung Do.: 25. April 2019, 08:00-11:00 Uhr, HS 1010 (Kleiner Hörsaal, Keksdose) An der Universität Bremen dürfen Studierende der Studienfächer mit laborpraktischen Lehrinhalten erst nach Teilnahme an dieser Veranstaltung mit den Laborarbeiten beginnen. 08:00-10:00 Uhr Vorlesung im HS 1010 (Kleiner Hörsaal, Keksdose) 10:00-11:00 Uhr praktische Brandschutzübung im Freien, daher bitte mit wetterfester Kleidung und festem Schuhwerk erscheinen. Von: Fachbereich 02: Biologie/Chemie	Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.

Modul Festkörpersynthese und -charakterisierung

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Gesing

Wahlmodul WAC1: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

02-M03-2- WAC1-1	Festkörperreaktionen Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Gesing, Thorsten M.
02-M03-2- WAC1-2	Festkörpersynthese und -charakterisierung Praktikum maximal 5 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Gesing, Thorsten M.

Modul Struktur - Eigenschaftsbeziehungen

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Gesing

Wahlmodul WAC2: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2- WAC2-1	Struktur-Eigenschaftsbeziehungen Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Gesing, Thorsten M. Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.
02-M03-2- WAC2-2	Seminar zu "Struktur-Eigenschaftsbeziehungen" Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Gesing, Thorsten M. Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.

Modul Poröse Anorganische Gerüstmaterialien

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Beckmann

Wahlmodul WAC3: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2- WAC3-1	Poröse Anorganische Gerüstmaterialien Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Beckmann, Jens
02-M03-2- WAC3-2	Seminar zu "Poröse Anorganische Gerüstmaterialien" Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Beckmann, Jens
02-M03-2- WAC3-3	Praktikum zu "Poröse Anorganische Gerüstmaterialien" Praktikum maximal 4 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Beckmann, Jens

Modul Donor-Akzeptor-Komplexe mit Hauptgruppenelementen

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Beckmann

Wahlmodul WAC4: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2- WAC4-1	Donor-Akzeptor-Komplexe mit Hauptgruppenelementen Praktikum mit Seminar maximal 4 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Beckmann, Jens

Modul Homogene Katalyse

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Nachtsheim

Wahlmodul WOC1: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2- WOC1-1	Organokatalyse Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Nachtsheim, Boris J.
02-M03-2- WOC1-2	Moderne Aromatenchemie Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Nachtsheim, Boris J.

Modul Naturstoffchemie

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Spitteller

Wahlmodul WOC3: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2- WOC3-1	Naturstoffe - Verbindungsklassen, Bedeutung, Wirkung Vorlesung Do 08:00 - 10:00 Uhr, NW2 A4030 Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Spitteller, Peter
02-M03-2- WOC3-2	Naturstoffsynthese Vorlesung Fr 08:00 - 10:00 Uhr, NW2 A4030 Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Spitteller, Peter

Modul Vertiefung Makromolekulare Chemie

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Hartwig

Wahlmodul WOC4: 6 ECTS

Die Vorlesung "Werkstofftechnik - Polymere" (04-326-MW-013) wird im Wintersemester angeboten. Bei Interesse bitte Rücksprache mit dem Modulbeauftragten halten.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2- WOC4-1	Makromolekulare Chemie und supramolekulare Chemie der Polymere für Fortgeschrittene Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D. Hartwig, Andreas

Modul Chemoselective Syntheses in Organic Chemistry

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Staubitz

Wahlmodul WOC5: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2- WOC5-1	Chemoselective syntheses in Organic Chemistry Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D.
02-M03-2- WOC5-2	Praktikum zu "Chemoselective syntheses in Organic Chemistry"	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D.

	Praktikum Max. 4 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	
--	---	--

Modul Heterogene Katalyse und Oberflächenchemie

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Bäumer

Wahlmodul WPC1: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2-WPC1-1	Heterogene Katalyse Vorlesung im UFT Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Bäumer, Marcus
02-M03-2-WPC1-2	Vakuum- und Kryotechnik Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Bäumer, Marcus Tutoren: Zielasek, Volkmar, PD Dr.
02-M03-2-WPC1-3	Übungen und Praktikum zu „Vakuum- und Kryotechnik“ Übung maximal 10 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Bäumer, Marcus
02-M03-2-WPC1-4	Industrieexkursion Exkursion Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Bäumer, Marcus

Modul Elektronen-Induzierte Chemie

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Swiderek

Wahlmodul WPC2: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2-WPC2-1	Grundlagen Elektronen-induzierter Chemie Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Swiderek, Petra Tutoren: Bredehöft, Jan Hendrik, PD Dr.
02-M03-2-WPC2-2	Aktuelle Aspekte der Elektronen-induzierten Chemie Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Swiderek, Petra
02-M03-2-WPC2-3	Praktikum Elektronen-induzierte Chemie Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Swiderek, Petra

Modul Einführung in die Technische Chemie

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Bäumer

Wahlmodul WPC3: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2-WPC3-1	Praktikum "Einführung in die Technische Chemie" Praktikum	Dozenten: Wittstock, Arne

	maximal 6 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Bäumer, Marcus
02-M03-2-WPC3-2	Seminar "Einführung in die Technische Chemie" Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Wittstock, Arne Bäumer, Marcus
04-26-KF-009	Technische Reaktionsführung 1 <i>Reaction Technology I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UFT 1790 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr. Tutoren: Ridder, Harm

Modul Herstellung und Charakterisierung von Nanopartikeln

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Bäumer

Wahlmodul WPC4: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2-WPC4-1	Praktikum "Herstellung und Charakterisierung von Nanopartikeln" Praktikum maximal 6 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: N., N.
02-M03-2-WPC4-2	Seminar "Herstellung und Charakterisierung von Nanopartikeln" Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: N., N.

Modul Lokalisierte in-vivo-NMR und Datenanalyse

Modulbeauftragter: Dr. Dreher

Wahlmodul WNMR: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2-WNMR-1	Lokalisierte in-vivo-NMR und Datenanalyse Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Dreher, Wolfgang, Dr.
02-M03-2-WNMR-2	Übungen zu "Lokalisierte in-vivo-NMR und Datenanalyse" Übung maximal 10 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Dreher, Wolfgang, Dr.

Modul Strukturaufklärung organischer Verbindungen

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Spitteller

Wahlmodul WSOV: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2-	Strukturaufklärung organischer Verbindungen	Dozenten:

WSOV-1	Vorlesung n.V. Von: Chemie, M.Sc.	Plaumann, Markus, Dr. rer. nat. , Dipl.-Chem. Spiteller, Peter
02-M03-2- WSOV-2	Praktikum zur Strukturaufklärung organischer Verbindungen Praktikum maximal 6 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Plaumann, Markus, Dr. rer. nat. , Dipl.-Chem. Spiteller, Peter

Modul Chemometrie und spezielle Spurenanalytik

Modulbeauftragter: Dr. Schüßler

Wahlmodul WCSS: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2- WCSS-1	Chemometrie Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Schüßler, Uwe
02-M03-2- WCSS-2	Übungen zu „Chemometrie“ Übung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Schüßler, Uwe
02-M03-2- WCSS-3	Fortgeschrittene Spurenanalytik Praktikum Maximal 8 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Schüßler, Uwe

Modul Anwendung der Theoretischen Chemie

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Grabowsky

Wahlmodul WTHC: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2- WTHC-1	Anwendung der Theoretischen Chemie Vorlesung V Mo 10:00 - 12:00 Uhr, NW2 B1158 Ü Di 13:00 - 17:00 Uhr, NW2 B1158 maximal 12 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Borrmann, Tobias Grabowsky, Simon

Modul Medizinische Chemie

Modulbeauftragter: Dr. Plaumann

Wahlmodul WMED: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2- WMED-1	Medizinische Chemie Vorlesung Mo 13:00 - 17:00 Uhr, NW2 B3118 (ACHTUNG: 01.04.2019 in NW2 B3246) V 3 SWS Ü 1 SWS	Dozenten: Plaumann, Markus, Dr. rer. nat. , Dipl.-Chem.

	Von: Chemie, M.Sc.	
--	--------------------	--

Modul Biophysikalische Modellierung

Modulbeauftragter: Dr. Köppen

Wahlmodul WBPM: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-16-03-CMS6-V	Biophysikalische Modellierung <i>Biophysical Modelling</i> Vorlesung 2V + 2Ü nach Vereinbarung ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.	Dozenten: Köppen, Susan, Dr. rer. nat.

Modul Festkörperspektroskopie

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Gesing

Wahlmodul WFSP: 6 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2-WFSP-1	Festkörperspektroskopie Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.
02-M03-2-WFSP-2	Festkörperspektroskopie Praktikum Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.

Modul Masterarbeit

Modulbeauftragter: Alle Hochschullehrer aus der Chemie

Pflichtmodul MA: 30 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-4-MA	Seminar zur Masterarbeit Seminar 2 SWS, n.V. Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Spitteller, Peter Gesing, Thorsten M. Swiderek, Petra Grabowsky, Simon Bäumer, Marcus Dringen, Ralf, Prof. Dr. Staubitz, Anne, Prof., Ph.D. Kelm, Sörge, Prof. Dr. Hartwig, Andreas Beckmann, Jens Nachtsheim, Boris J. Harder, Tilmann, Prof. Dr.

Graduate Studies

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-008-7-706	Anorganisch Chemisch Kristallographisches Seminar Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 13:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2)	Dozenten: Gesing, Thorsten M. Grabowsky, Simon Beckmann, Jens

	Von: Chemie, B.Sc./LA	
02-008-8-519	Physikalisch-, Chemisches- und Materialwissenschaftliches Kolloquium Colloquium n. V. Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: N., N.
02-008-8-701	Hochauflösende NMR-Spektroskopie biologischer Proben Seminar Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Spiteller, Peter
02-008-8-703	in vivo NMR-Spektroskopie/MR-Bildgebung Seminar NW2, NMR-Pavillon Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Dreher, Wolfgang, Dr.
02-008-8-704	Mitarbeiterseminar Organische Chemie Seminar Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Nachtsheim, Boris J.
02-008-8-705	Mitarbeiterseminar "Katalyse und Oberflächenchemie" Seminar Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Bäumer, Marcus Zielasek, Volkmar, PD Dr.
02-008-8-706	Mitarbeiterseminar "Oberflächen und Polymere" Seminar im IFAM Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Hartwig, Andreas
02-008-8-707	Mitarbeiterseminar "Institut für Didaktik der Naturwissenschaften" Seminar Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Schecker, Horst, Prof. Dr. Eilks, Ingo, Prof. Dr.
02-008-8-708	Mitarbeiterseminar "Struktur und Eigenschaften" Seminar 2 SWS, n.V. Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Gesing, Thorsten M.
02-008-8-709	Mitarbeiterseminar "Elektronen-induzierte Prozesse und molekulare Schichten" Seminar 2 SWS, n.V. Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Swiderek, Petra
02-008-8-710	Mitarbeiterseminar "Metallorganische Chemie" Seminar Mo 12:30 - 14:00 Uhr Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Beckmann, Jens
02-008-8-711	Mitarbeiterseminar "Organische Funktionsmaterialien" Seminar Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D.
02-008-8-712	Mitarbeiterseminar "Meereschemie"	Dozenten: Harder, Tilmann, Prof. Dr.

	Seminar Von: Chemie, B.Sc./LA	
02-DOC-40	Recent Progress in Neurobiochemistry Seminar Group seminar; interested students of the Bachelor and Master courses of FB2 (Biology/Chemistry) are welcome Mo 08:00 - 12:00 Uhr NW2 B2250 http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	Dozenten: Dringen, Ralf, Prof. Dr.
02-M03-1-CK-2	Chemisches Kolloquium Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 17:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Nachtsheim, Boris J.

Ecology, M.Sc.

General Information

From 23.12.2019 - 04.01.2020 no courses (Christmas break).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Easter break 2019	Holidays Blockveranstaltung Easter break from 15.04.2019 - 22.04.2019, no courses Von: Fachbereich 02: Biologie/Chemie	Dozenten: Köhler, Sylvia

Term 2

All courses will be taught in English.
Blocked courses every Tuesday to Friday.

Mandatory modules

Module 411: Population Ecology

Module representative: Prof. Dr. Thomas Hoffmeister
9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M19-411	Population Ecology <i>Population Ecology</i> Vorlesung This course will be held from 02.04.2019 to 03.05.2019, in NW 2 rooms B4100 and B3236. From Tuesday to Friday Lecture 2SWS Seminar 1SWS Practical course 5 SWS The course will be held from 02.04.2019-03.05.2019, 10:00-16:00, NW2, room B4100.	Dozenten: Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr. Rohlf, Marko, Prof. Dr. Tutoren: Kim-Frommherz, Inae Riedel, Elisabeth Cho, Hanna

	Von: Ecology, M.Sc.	
--	---------------------	--

Module 412: Research Project

Module representative: Prof. Dr. Thomas Hoffmeister
12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M19-412	Research Project <i>Research Project</i> Projektgruppe per agreement Laboratory and field exercises ECTS: 12 Von: Ecology, M.Sc.	Dozenten: Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr. Filser, Juliane, Prof. Dr. Hoffmeister, Thomas, Prof. Dr. Nehls, Uwe, Prof. Dr. Rohlf, Marko, Prof. Dr. Reich, Marlis, Dr. Thiel-Hoffmeister, Andra, Dr.

Elective modules from MSc Ecology

Module 408: Environmental Risks and Ecotoxicology

Module representative: Prof. Dr. Juliane Filser
3CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M19-408	Environmental Risks and Ecotoxicology <i>Environmental Risk and Ecotoxicology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: UFT 0730 Von: Ecology, M.Sc.	Dozenten: Filser, Juliane, Prof. Dr. Tutoren: Kim-Frommherz, Inae

Module 413: Behavioral Ecology

Module representative: Prof. Dr. Thomas Hoffmeister
6CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M19-413	Behavioural Ecology <i>Introduction to Behavioural Ecology</i> Seminar + Practical course This course will be held from 25.06.2019 to 12.07.2019, 10:00-16:00, NW2, room B4100. From Tuesday to Friday Von: Ecology, M.Sc.	Dozenten: Rohlf, Marko, Prof. Dr. Tutoren: Kim-Frommherz, Inae Migani, Valentina

Module 414: Ecological Excursion and Field Course

Module representative: Prof. Dr. Martin Diekmann
6CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M19-414	Ecological excursion to the Giant Mountains, Silesia <i>Ecological excursion and field course</i> Exkursion combined with the introductory lecture and seminar 02-M19-414a on Monday Date for the excursion: 15.06.-23.06.2019	Dozenten: Nettmann, Hans Konrad, Dr. Müller, Josef, Dr. Tutoren: Mc Kee, Moira Susanne, Dr.

	ECTS: 3 Von: Ecology, M.Sc.	
02-M19-414a	Lecture for the excursion (02-M19-414) <i>Seminar for the excursion</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2) ECTS: 3 Von: Ecology, M.Sc.	Dozenten: Nettmann, Hans Konrad, Dr. Müller, Josef, Dr. Tutoren: Mc Kee, Moira Susanne, Dr.

Module 415: Vegetation Ecology and Conservation Ecology

Module representative: Prof. Dr. Martin Diekmann
6CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M19-415	Vegetation Ecology and Conservation Biology <i>Vegetation Ecology and Conservation Biology</i> Vorlesung The course will be held from 28.05.2019 to 14.06.2019, 10:00-16:00, NW2 room B4100. Lecture 1SWS Seminar 1SWS Practical course 2 SWS Excursion 3 SWS Von: Ecology, M.Sc.	Dozenten: Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr. Isermann, Maike, Priv.-Doz. Dr.

Module 416: Soil and Ecosystem Ecology

Module representative: Prof. Dr. Juliane Filser
6CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M19-416	Soil and Ecosystem Ecology <i>Soil and Ecosystem Ecology</i> Vorlesung The course will be held from 07.05.2019 to 24.05.2019, 10:00-17:00, UFT room 0730 (Wednesday UFT 1790). From Tuesday to Friday Lecture 1 SWS Seminar 1 SWS Excursion 1 SWS Practical course 3 SWS Von: Ecology, M.Sc.	Dozenten: Warrelmann, Jürgen, Prof. Dr. Filser, Juliane, Prof. Dr. Tutoren: Kim-Frommherz, Inae Böschen, Andrea

Module 511: Marine Ecology Excursion

Module representative: Prof. Dr. Christian Wild
6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M19-511	Marine Ecology to the Mediterranean Sea <i>Marine Ecology Excursion</i> Exkursion + Field course This excursion will be held from 24.08.2019-03.09.2019, full	Dozenten: Wild, Christian, Prof. Dr. Tutoren: Kim-Frommherz, Inae

<p>time on the Isola del Giglio in Italy. +Field course Please register by email before 07.01.2019 with cwild@uni-bremen.de max. 30 participants 6 ECTS For further information check StudIP.</p> <p>Von: Ecology, M.Sc.</p>	
---	--

Module 520: Food Webs

Module representative: Dr. Cédric Meunier
 3ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M19-520	<p>Food webs <i>Food web course</i> Vorlesung + Seminar The course will be held per agreement (after the lecture period). Room B 4100.</p> <p>Von: Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Meunier, Cédric, Dr.</p> <p>Tutoren: Kim-Frommherz, Inae</p>

Term 4

Module 510: Master Thesis and Colloquium

Module representative: Prof. Dr. Thomas Hoffmeister
 30CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M19-510	<p>Master-Thesis and Colloquium <i>Master-Thesis and Colloquium</i> Colloquium Seminar 1 SWS per agreement</p> <p>Von: Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr. Hoffmeister, Thomas, Prof. Dr. Filser, Juliane, Prof. Dr. Reich, Marlis, Dr. Thiel-Hoffmeister, Andra, Dr. Rohlf, Marko, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kim-Frommherz, Inae</p>

Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.

General Information

From 15.04.2019 - 22.04.2019 no courses (Easter break).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Lab Safety and Fire Prevention Workshop <i>Lab safety and fire prevention workshop</i> Übung</p> <p>Dear Master-students, please note that a safety instruction /briefing with a following fire drill will be held in building HS 1010 (KLeiner Hörsaal, Keksdose) on 25.April 2019, 08:00-11:00 h. 08:00 - 09:00 h: Lecture 09:00 - 11:00 h: Practical Education outside Participation is obligatory!</p> <p>Without proof of attendance you are not allowed to work in</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>

	<p>the labs. Please wear for fire drill shoes and clothing against rain.</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	
02-Lab Safety Workshop	<p>Lab Safety and Fire Prevention Workshop Übung</p> <p>Dear Master-students, please note that a safety instruction /briefing with a following fire drill well be held in building NW 2, on 30.10.2018, 09:00-10:30, room A 4090.</p> <p>The fire drill for the first semester students will be completed in the summer semester 2019 (April).</p> <p>Participation is obligatory! Without proof of attendance you are not allowed to work in the labs.</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>
Easter break 2019	<p>Holidays Blockveranstaltung</p> <p>Easter break from 15.04.2019 - 22.04.2019, no courses</p> <p>Von: Fachbereich 02: Biologie/Chemie</p>	<p>Dozenten: Köhler, Sylvia</p>

Module M1: Aquatic Ecology

Module representative: Prof. Dr. Kai Bischof
9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-321-M1-01	<p>Concepts of Aquatic Ecology <i>Concepts of Aquatic Ecology</i></p> <p>Vorlesung + seminar</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Breckling, Broder, PD Dr. Wolff, Matthias, Prof. Dr. Bejarano, Sonia</p>
02-321-M1-02	<p>Tropical Coastal Ecosystems (part I+II) <i>Tropical Coastal Ecosystems (part I+II)</i></p> <p>Vorlesung + 1SWS exercise and 1SWS Seminar</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Richter, Claudio, Prof. Dr., Prof. Dr. Zimmer, Martin, Prof. Dr. Nordhaus, Inga, Dr.</p>
02-321-M1-03	<p>Introduction to Marine Microbiology <i>Introduction to Marine Microbiology</i></p> <p>Seminar + practical course at MPI labor</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wenzhöfer, Frank</p>
02-321-M1-04	<p>Aquatic Flora and Fauna <i>Aquatic Flora and Fauna</i></p> <p>Vorlesung + Seminar and practical course, exercises and excursion.</p> <p>This course will be held on Helgoland from 16.10.-25.10.2018 (full day) 10:00-17:00.</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Springer, Karin, Dr. Auel, Holger, PD Dr. Bischof, Kai, Prof. Dr. Jungblut, Simon, Dr.</p>

Module M2: Ressource Use and Assessment

Module representative: Dr. Werner Ekau
6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-321-M2-01	Introduction to Fisheries Biology <i>Introduction to Fisheries Biology</i> Vorlesung +practical course Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.	Dozenten: Ekau, Werner, Dr.
02-321-M2-02	Monitoring of Marine Ecosystems/ GIS <i>Monitoring of Marine Ecosystems/ GIS</i> Übung + Seminar Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.	Dozenten: Haas, Antonie Johanna
02-321-M2-03	Tropical Aquaculture and its Physiological Basics <i>Tropical Aquaculture and it's Physiological Basics</i> Vorlesung + practical course NW2, B4090 Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.	Dozenten: Kunzmann, Andreas, Dr.
02-321-M2-04	Tropical Fisheries and Catching Methods <i>Tropical Fisheries and Catching Methods</i> Vorlesung + Excursion Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.	Dozenten: Ekau, Werner, Dr.

Module M3: Fundamentals of Scientific Work

Module representative: Prof. Dr. Matthias Wolff
9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-321-M3-01	Introduction to System Analysis <i>Introduction to System Analysis</i> Vorlesung + Practical course Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.	Dozenten: Reuter, Hauke, PD Dr. Breckling, Broder, PD Dr.
02-321-M3-02	Experimental Design and Data Analysis <i>Experimental Design and Data Analysis</i> Vorlesung + Seminar and practical course Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.	Dozenten: Bejarano, Sonia Helfer, Veronique Fujitani, Marie
02-321-M3-03	Scientific Writing <i>Scientific Writing</i> Vorlesung Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.	Dozenten: Wolff, Matthias, Prof. Dr.

Module M4: Semester Study and its Oral Presentation

Module representative: Prof. Dr. Matthias Wolff
6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-321-M4-01	<p>Semester Study and its Oral Presentation <i>Semester Study and its Oral Presentation</i> Seminar on appointment (15.02.2019)</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wolff, Matthias, Prof. Dr.</p>

Module M5: The abiotic environment

Module representative: PD Dr. Tim Jennerjahn
9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-321-M5-01	<p>Fundamentals in physical oceanography <i>Fundamentals in physical oceanography</i> Vorlesung 1 SWS lecture + 1 SWS excursion Lectures 29.04.2019 to 03.05.2019, 09:00 to 16:00 in NW2, room A 4090.</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Rabe, Benjamin, Dr.</p> <p>Tutoren: Janssen-Weets, Oliver, Dr.</p>
02-321-M5-02	<p>Biogeochemical cycling of elements in the aquatic environment <i>Biogeochemical cycling of elements in the aquatic environment</i> Vorlesung 1 SWS lecture+ 1 SWS laboratory</p> <p>The course will be held 01.04.2019 to 05.04.2019, 09:00-17:00 in NW2, room A 4090.</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Jennerjahn, Tim, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Janssen-Weets, Oliver, Dr.</p>
02-321-M5-04	<p>Coastal geomorphology and coastal processes <i>Coastal geomorphology and coastal processes</i> Vorlesung 1 SWS lecture+ 1 SWS laboratory</p> <p>The course will be held 23.04.2019 to 26.04.2019, 09:00-17:00 in NW2, room A 4090.</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Lefebvre, Alice, Dr.</p> <p>Tutoren: Janssen-Weets, Oliver, Dr.</p>

Module M6: Computer use and modelling

Module representative: Prof. Dr. Matthias Wolff
9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-321-M6-01	<p>Population dynamics and stock assessment <i>Population dynamics and stock assessment</i> Vorlesung 1SWS lecture + 1SWS laboratory</p> <p>The course will be held 20.05.2019 to 23.05.2019, 09:00-17:00 in NW2, room A 4090.</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wolff, Matthias, Prof. Dr. Brey, Thomas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Janssen-Weets, Oliver, Dr.</p>

02-321-M6-02	<p>Trophic modelling of ecosystems Vorlesung 1SWS lecture + 1SWS laboratory</p> <p>The course will be held 03.06.2019 to 07.06.2019, 09:00-17:00 in NW2, room A 4090.</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wolff, Matthias, Prof. Dr. Brey, Thomas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Janssen-Weets, Oliver, Dr.</p>
02-321-M6-03	<p>Modelling spatio-temporal dynamics <i>Modelling spatio-temporal dynamics</i> Vorlesung 1 SWS lecture+ 1 SWS laboratory The course will be held 13.05.2019 to 17.05.2019, 10:00-17:00 in NW2, room A 4090.</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Reuter, Hauke, PD Dr. Breckling, Broder, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Janssen-Weets, Oliver, Dr.</p>
02-321-M6-04	<p>Modelling in conservation biology <i>Modelling in conservation biology</i> Vorlesung 1 SWS lecture+ 1 SWS laboratory This course will be held from 24.05.2019 - 29.05.2019 (Friday-Wednesday), 10:00-17:00, in NW2, room A4090.</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Taylor, Marc</p> <p>Tutoren: Janssen-Weets, Oliver, Dr.</p>

Module M7: Coastal planning and management

Module representative: Dr. Sebastian Ferse

9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-321-M7-01	<p>Ecological economics and Social Ecological Systems Vorlesung 1SWS lecture + 1SWS laboratory This course will be held from 17.06.2019-21.06.2019, 10:00-17:00, in NW2, room A4090.</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schlüter, Achim, Prof. Dr. Partelow, Stefan, Dr.</p> <p>Tutoren: Janssen-Weets, Oliver, Dr.</p>
02-321-M7-02	<p>Participatory techniques and stakeholder analysis <i>Participatory techniques and stakeholder analysis</i> Vorlesung 1 SWS lecture + 1 SWS laboratory This course will be held from 08.07.2019-12.07.2019, 10:00-17:00, NW2 room A4090.</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Ferse, Sebastian, Dr.</p> <p>Tutoren: Janssen-Weets, Oliver, Dr.</p>
02-321-M7-03	<p>Interdisciplinarity between natural and social sciences Vorlesung 1 SWS lecture + 1 SWS laboratory This course will be held from 01.07.2019-05.07.2019, 10:00-17:00, NW2 room A4090.</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Breckwoldt, Annette, Dr.</p> <p>Tutoren: Janssen-Weets, Oliver, Dr.</p>
02-321-M7-04	<p>Law of the sea and international environmental marine law <i>Law of the sea and international environmental marine law</i> Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Hinrichs, Xinema, Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	1 SWS lecture + 1 SWS laboratory This course will be held from 24.06.2019-28.06.2019, 10:00-17:00, NW2 room A4090. Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.	Janssen-Weets, Oliver, Dr.
--	--	----------------------------

Module M8: Scientific essay

Module representative: Prof. Dr. Matthias Woff
6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-321-M8-01	Scientific Essay <i>Scientific Essay</i> Seminar per agreement Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.	Dozenten: Wolff, Matthias, Prof. Dr. Tutoren: Janssen-Weets, Oliver, Dr.

Module M10: Master thesis and colloquium

Module representative: Prof. Dr. Matthias Wolff
30 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-321-M10- Th	Master thesis and colloquium <i>Master thesis and colloquium</i> Seminar 2 SWS Seminar+1 SWS Exercise The seminar will be held, Thursdays 15:00-18:00, room per agreement. Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.	Dozenten: Wolff, Matthias, Prof. Dr. Tutoren: Janssen-Weets, Oliver, Dr.

Marine Biology, M.Sc.

General Information

From 15.04.2019 - 22.04.2019 no courses (Easter break)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Easter break 2019	Holidays Blockveranstaltung Easter break from 15.04.2019 - 22.04.2019, no courses Von: Fachbereich 02: Biologie/Chemie	Dozenten: Köhler, Sylvia

Term 2

Module D: Marine Ecophysiology

Module representative: Prof. Dr. Kai Bischof
15 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M21-2-400	Ecophysiology of Marine Microorganisms/ Marine Microbiology Vorlesung The course will be held from 02.04.2019 to 12.04.2019 from 10:00 to 16:00, NW 2, A 2235 Lecture 2SWS Practical course 2 SWS Von: Marine Biology, M.Sc.	Dozenten: Friedrich, Michael W., Prof. Dr. Wild, Christian, Prof. Dr. Klatt, Judith, Dr.

02-M21-2-402a	<p>Ecophysiology of Marine Algae Geländeübung</p> <p>This course is full time on Helgoland from 07.05.2019 to 15.05.2019</p> <p>Seminar 2SWS Practical course 5 SWS</p> <p>Von: Marine Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bischof, Kai, Prof. Dr. Trimborn, Scarlett, Prof. Dr. Springer, Karin, Dr.</p>
02-M21-2-403	<p>Ecophysiology of Marine Animals Seminar</p> <p>The course will be held at AWI Bremerhaven, 20.05.2019 to 29.05.2019, incl. 27.05.2019, 10:00-16:00. 30.05.2019 Ascension Day and Fr., 31.05.2019 without courses.</p> <p>Lecture 1 SWS Practical course 3 SWS</p> <p>Von: Marine Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Pörtner, Hans-Otto, Prof. Dr. Lannig-Bock, Gisela, Dr. Mark, Felix Christopher Sartoris, Franz-Josef, Dr. Bock, Christian, Dr. Storch, Daniela, Dr.</p>

Module E: Marine Ecology/ Biological Oceanography

Module representative: PD Dr. Holger Auel
15 ECTS

Exam for module E on Friday 12.07.2019 (or on 15.07.2019, if students participated in the NIOZ summer course on Texel), Prof. W. Hagen

Preparation week from 08.07. to 12.07.2019 (or Mo. 15.07.)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M21-2-502a	<p>Plankton Ecology: Part 2 - Phytoplankton</p> <p>Protist plankton: identification of major groups, life cycles and biogeochemical impacts</p> <p>Seminar</p> <p>This course will be held from 24.06.2019 to 27.06.2019, 10:00-16:00, in NW2, room A 2235.</p> <p>Seminar 1 SWS Practical course 1 SWS</p> <p>Von: Marine Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Trimborn, Scarlett, Prof. Dr. Klaas, Christine, Dr.</p>
02-M21-2-502b	<p>Plankton Ecology: Part 1 - Zooplankton</p> <p>Seminar</p> <p>This course will be held from 18.06.2019 to 21.06.2019, 10:00-16:00 in NW2, room B3246 .</p> <p>Von: Marine Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hagen, Wilhelm, Prof. Dr. Auel, Holger, PD Dr. Niehoff, Barbara Hildegard, PD Dr.</p>
02-M21-2-503	<p>Benthos und Fish Ecology</p> <p>Seminar</p> <p>This course will be held at AWI Bremerhaven from 04.06.2019 to 14.06.2019, 10:00-16:00.</p> <p>Seminar 3 SWS Practical course 3 SWS</p> <p>Von: Marine Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Brey, Thomas, Prof. Dr. Laudien, Jürgen, Dr. Dannheim, Jennifer, Dr. Beermann, Jan, Dr.</p>
02-M21-2-504	<p>Fisheries Biology and Aquaculture - Part 2 Aquaculture Vorlesung</p> <p>This course will be held on AWI Bremerhaven, 29.04.2019-03.05.2019, (01.05.2019 no course).</p> <p>Lecture 1 SWS Practical course 1 SWS</p>	<p>Dozenten: Buck, Bela, Prof. Dr.</p>

	Von: Marine Biology, M.Sc.	
02-M21-2-504a	Fisheries Biology and Aquaculture -Part 1 Fisheries Biology Vorlesung This course will be held from 23.04.2019 to 26.04.2019, 10:00-16:00 in NW2, room B3246. Lecture 1 SWS Practical course 1 SWS Von: Marine Biology, M.Sc.	Dozenten: Ekau, Werner, Dr.

Module F: Advanced Studies in Marine Biology

Module representative: Prof. Dr. Kai Bischof
18 ECTS

Student research project (12 ECTS)
Excursion/field trip (3 ECTS)
Elective courses (3 ECTS)

Excursion / field trip

3 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M21-2-601	Marine Ecological Field Trip to the Mediterranean Sea Exkursion This excursion will be held from 24.08.2019-03.09.2019, full time on the Isola del Giglio in Italy. +Field course Please register by email before 07.01.2019 with cwild@uni-bremen.de For other important information on the event read StudIP. max. 30 participants Von: Marine Biology, M.Sc.	Dozenten: Wild, Christian, Prof. Dr.
02-M21-2-608	Phycological field trip to Brittany (France) Exkursion This excursion will be held from 07.09.-14.09. 2019. Register by email before 05.04.2019 with Klaus.Valentin@awi.de Von: Marine Biology, M.Sc.	Dozenten: Valentin, Klaus-Ulrich, Dr.
02-M21-2-621a	Marine Ecological Field Trip to Brittany and the Bay of Biscay Exkursion full time in Brittany, France from 28.06.2019 to 07.07.2019. Please register by email before 05.04.2019 with hauel@uni-bremen.de . Von: Marine Biology, M.Sc.	Dozenten: Hagen, Wilhelm, Prof. Dr. Auel, Holger, PD Dr.

Term 3

Module F: Advanced Studies in Marine Biology

Responsible: PD Dr. Holger Auel

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M19-506	Introduction to Ecological Modelling	Dozenten: Reuter, Hauke, PD Dr.

<p><i>Introduction to Ecological Modelling</i></p> <p>Seminar</p> <p>please register before 09.01.2017 with hauke.reuter@zmt-bremen.de</p> <p>This course starts on 30.01.2017 to 03.02.2017, NW2, room B3246 10:00-17:00</p> <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Ecology, M.Sc.</p>	<p>Breckling, Broder, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Kim-Frommherz, Inae</p>
--	---

Term 4
Module H: Master Thesis and Colloquium

Module representative: Prof. Dr. Wilhelm Hagen
30 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M21-Thesis	<p>Masterthesis and Colloquium</p> <p><i>Thesis and Colloquium</i></p> <p>Colloquium</p> <p>room per agreement</p> <p>Von: Marine Biology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hagen, Wilhelm, Prof. Dr. Bischof, Kai, Prof. Dr. Auel, Holger, PD Dr. Brey, Thomas, Prof. Dr. Pörtner, Hans-Otto, Prof. Dr. Springer, Karin, Dr. Niehoff, Barbara Hildegard, PD Dr. Saborowski, Reinhard Günther, Dr.</p>

Marine Mikrobiologie, M.Sc.
GENERAL INFORMATION

From 15.04.2019 - 22.04.2019 there are no courses.
Easter break

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Lab Safety and Fire Prevention Workshop</p> <p><i>Lab safety and fire prevention workshop</i></p> <p>Übung</p> <p>Dear Master-students, please note that a safety instruction /briefing with a following fire drill well be held in building HS 1010 (KLeiner Hörsaal, Keksdose) on 25.April 2019, 08:00-11:00 h. 08:00 - 09:00 h: Lecture 09:00 - 11:00 h: Practical Education outside Participation is obligatory!</p> <p>Without proof of attendance you are not allowed to work in the labs. Please wear for fire drill shoes and clothing against rain.</p> <p>Von: Int. Studies in Aquatic Tropical Ecology, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>
Easter break 2019	<p>Holidays</p> <p>Blockveranstaltung Easter break from 15.04.2019 - 22.04.2019, no courses</p> <p>Von: Fachbereich 02: Biologie/Chemie</p>	<p>Dozenten: Köhler, Sylvia</p>

Term 1

max. 12 participants

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-307-T1-14	<p>Marine Geology <i>Module: Marine physics and geology; biogeochemistry II</i> Vorlesung 2 SWS Lecture will be held at MPI, room 4021 25.03.2019 to 22.03.2019, 08:30-10:00</p> <p>Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bach, Wolfgang, Prof. Dr.</p>
02-307-T1-15	<p>Marine Physics <i>Module: Marine physics and geology; biogeochemistry II</i> Vorlesung 2 SWS Lecture will be held at MPI, room 4021, 25.03.2019 to 05.04.2019, 08:30-10:00.</p> <p>Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Völker, Christoph, Dr.</p>

Term 2

max. 12 participants

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-307-T2-01	<p>General Virology <i>General Virology</i> Vorlesung The lecture will be held from 20.05.2019 to 24.05.2019, in MPI (Hörsaal), 08:30-10:00. 1 SWS</p> <p>Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Dotzauer, Andreas, Prof. Dr.</p>
02-307-T2-02	<p>Marine Viruses <i>Marine Viruses</i> Vorlesung The lecture will be held from 27.05.2019 to 31.05.2019, in MPI (Hörsaal), 08:30-10:00. 1 SWS</p> <p>Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Dubilier, Nicole, Prof. Dr.</p>
02-307-T2-03	<p>Laboratory Rotation II Praktikum This course starts on 29.04.2019 to 07.05.2019 in the laboratories on MPI, AWI, University Bremen NW2, Jacobs University.</p> <p>Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kuypers, Marcel, Prof. Dr. Dubilier, Nicole, Prof. Dr. Cembella, Allan, Prof. Dr. Fuchs, Bernhard, PD Dr. Bach, Wolfgang, Prof. Dr. Friedrich, Michael W., Prof. Dr. Amann, Rudolf, Prof. Dr. Harder, Jens, Prof. Dr. Wolf-Gladrow, Dieter, Prof. Dr. Boetius, Antje, Prof. Dr.</p>
02-307-T2-04	<p>Laboratory Rotation III Praktikum The course starts on 11.06.2019 to 19.07.2019. It's will be held on the laboratories on MPI, AWI, University Bremen NW2, Jacobs University.</p>	<p>Dozenten: Kuypers, Marcel, Prof. Dr. Gärdes, Astrid, Dr. Dubilier, Nicole, Prof. Dr. Cembella, Allan, Prof. Dr. Fuchs, Bernhard, PD Dr.</p>

	Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.	Bach, Wolfgang, Prof. Dr. Friedrich, Michael W., Prof. Dr. Amann, Rudolf, Prof. Dr. Harder, Jens, Prof. Dr. Wolf-Gladrow, Dieter, Prof. Dr. Boetius, Antje, Prof. Dr.
02-307-T2-06	Eukaryotic Microbiology I <i>Eukaryotic Microbiology I</i> Vorlesung The lecture will be held from 06.05.2019 to 17.05.2019 in MPI (Hörsaal), 08:30-10:00. Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.	Dozenten: Kucera, Michal, Prof. Dr.
02-307-T2-07	Eukaryotic Microbiology II <i>Eukaryotic Microbiology II</i> Vorlesung The lecture will be held from 22.04.2019 to 03.05.2019, in MPI (Hörsaal), 08:30-10:00. Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.	Dozenten: Cembella, Allan, Prof. Dr.
02-307-T2-09	Biogeochemistry II <i>Biogeochemistry II</i> Vorlesung The lecture will be held from 03.06.2019 to 14.06.2019, at MPI room 4012, 08:30-10:00. Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.	Dozenten: Ferdelman, Tim, Dr. Lavik, Gaute, Dr. Mohr, Wiebke, Dr. Kuypers, Marcel, Prof. Dr.
02-307-T2-10a	Marine Prokaryotes II Vorlesung The lecture will be held from 18.06.2019 to 21.06.2019, at MPI room 4012, 08:30-10:00. 1 SWS Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.	Dozenten: Harder, Jens, Prof. Dr.
02-307-T2-10b	Marine Prokaryotes II <i>Marine Prokaryotes II</i> Vorlesung This lecture will be held from 24.06.2019 to 28.06.2019 at MPI, room 4012, 08:30-10:00. Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.	Dozenten: Ullrich, Matthias, Prof. Dr.
02-307-T2-10c	Marine Prokaryotes II <i>Marine Prokaryotes</i> Vorlesung The lecture will be held from 08.07.2019 to 12.07.2019, at MPI room 4012, 08:30-10:00. 1 SWS Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.	Dozenten: Friedrich, Michael W., Prof. Dr. Bühning, Solveig Irena, Dr.
02-307-T2-10d	Marine Prokaryotes II <i>Marine Prokaryotes</i> Vorlesung The lecture will be held from 15.07.2019 to 26.07.2019, at MPI, room 4012, 08:30-10:00. Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.	Dozenten: Bühning, Solveig Irena, Dr.
02-307-T2-12	Molecular Ecology	Dozenten:

	<p><i>Molecular Ecology II</i> Vorlesung</p> <p>The lecture will be held from 25.06.2018 to 06.07.2018, in MPI (Hörsaal), 08:30-10:00.</p> <p>Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.</p>	Ullrich, Matthias, Prof. Dr.
02-307-Thesis	<p>Masterthesis preparation course <i>Masterthesis preparation course</i></p> <p>Seminar</p> <p>1 SWS will be announced and on appointment, MPI Seminar room</p> <p>ECTS: 30</p> <p>Von: Marine Mikrobiologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kuypers, Marcel, Prof. Dr. Gärdes, Astrid, Dr. Dubilier, Nicole, Prof. Dr. Cembella, Allan, Prof. Dr. Bach, Wolfgang, Prof. Dr. Friedrich, Michael W., Prof. Dr. Amann, Rudolf, Prof. Dr. Harder, Jens, Prof. Dr. Wolf-Gladrow, Dieter, Prof. Dr. Boetius, Antje, Prof. Dr.</p>

Neurosciences, M.Sc.

General Information

From 15.04.2019 - 22.04.2019 no courses (Easter break).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Easter break 2019	<p>Holidays Blockveranstaltung Easter break from 15.04.2019 - 22.04.2019, no courses</p> <p>Von: Fachbereich 02: Biologie/Chemie</p>	<p>Dozenten: Köhler, Sylvia</p>

Term 1

Module 403: Theoretical Neurosciences

Person in charge for the module: Prof. Dr. Klaus Pawelzik
6 ECTS

Written/Oral Examination:

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M18-403c	<p>Computational Neurosciences II <i>Computational Neurosciences II</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>lecture 1 SWS exercises 1 SWS</p> <p>Block course from 08.04.2019 - 28.06.2019, from 08:00-18:00, in Cognium rooms 1030, 0030, 0320</p> <p>Lectures and exercises alternating during the whole semester, alternating lectures and exercises every other week</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 19.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 26.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 03.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 10.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 17.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320.</p>	<p>Dozenten: Pawelzik, Klaus, Prof. Dr. Ernst, Udo Alexander, Dr.</p> <p>Tutoren: Dehghani Habibabadi, Mohammad Schünemann, Maik</p>

	Fr , 24.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 31.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 07.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 14.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 05.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: Cog 0320. Von: Neurosciences, M.Sc.	
--	--	--

Term 2

Introductory week

Module representative: Prof. Dr. Michael Koch
3 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M18-400	Introductory week Vorlesung Introductory week will be held from 01.04. - 05.04.2019, 10:00-16:00, in Cognium rooms 1030, R1370 and NW2 B4100) Von: Neurosciences, M.Sc.	Dozenten: Koch, Michael, Prof. Dr.

Module 406: Neuro- and Electrophysiology

Module representative: Prof. Dr. Andreas Kreiter
9 ECTS

Exams:

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M18-406	Neuro -and Electrophysiology Praktikum Block course, 08.04. to 03.05.2019, 09:00-18:00, Cognium room 1030 and laboratories. exercises 6 SWS seminar 2 SWS Von: Neurosciences, M.Sc.	Dozenten: Kreiter, Andreas, Prof. Dr. Wegener, Detlef, Dr. Tutoren: Janssen, Agnes

Module 407: Neuropharmacology II

Module representative: Prof. Dr. Micheal Koch
9 ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M18-407	Neuropharmacology Praktikum Block course, 08.04.2019 to 03.05.2019, 09:00-18:00, Cognium room 1030 and laboratories. exercises 6 SWS seminar 2 SWS Von: Neurosciences, M.Sc.	Dozenten: Koch, Michael, Prof. Dr. Tutoren: Janssen, Agnes

Module 408: Experimental Neuroanatomy and Behavioural Physiology

Module representative: Prof. Dr. Olivia Masseck
9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M18-408	Experimental Neuroanatomy and Behavioural Physiology Praktikum Block course from 06.05.2019 to 31.05.2019, 08:00-18:00, NW2, room B4140/ B4230 lecture 1 SWS exercises 6 SWS seminar 1 SWS Von: Neurosciences, M.Sc.	Dozenten: Masseck, Olivia, Prof. Dr. Tutoren: Rasokat, Borislava

Module 409: Psychophysics and Human Neurophysiology

Module representative: Prof. Dr. Olivia Masseck
9 CP

Exams:

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M18-409	Psychophysics and Human Neurophysiology Praktikum Block course from 06.05.2019- 31.05.2019, 08:00-18:00 (exercises and seminar) Cognium, room 1030 exercises 6 SWS seminar 2 SWS Von: Neurosciences, M.Sc.	Dozenten: Masseck, Olivia, Prof. Dr. Tutoren: Janssen, Agnes Rasokat, Borislava

Module 410: Experimental Neuropsychology

Module representative: Prof. Dr. Dr. Manfred Herrmann
9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M18-410	Experimental Neuropsychology Praktikum Cognium laboratories Block course from 06.05.2019 to 31.05.2019, 08:00-18:00 (exercises and seminar), Cognium room 1030 and laboratories lecture 1 SWS exercises 6 SWS seminar 1 SWS Von: Neurosciences, M.Sc.	Dozenten: Fehr, Thorsten, Privatdozent Dr. Tutoren: Janssen, Agnes Hachenberger, Justin Sagehorn, Merle

Module 411: Cognitive Psychology and Electroencephalography

Module representative: Prof. Dr. Dr. Manfred Herrmann

9CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M18-411	Cognitive Psychology and Electroencephalography (EEG) Praktikum Cog, room 1030 Block course from 08.04.2019 to 03.05.2019 lecture 1 SWS exercises 6 SWS seminar 1 SWS	Dozenten: Galashan, Daniela, Dr. Korsch, Margarethe, Dr. Gloy, Kilian, M. Sc Tutoren: Janssen, Agnes

Von: Neurosciences, M.Sc.

Module 412: Structural and Functional Neuroimaging

Module representative: Prof. Dr. Dr. Manfred Herrmann

9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M18-412a	<p>Functional Neuroimaging Vorlesung</p> <p>Block course, 03.06. to 28.06.2019, 08:00-18:00, Cognium room 0320 (PC-Lab) . 03.06.2019,24.06./25.06., 10:00-18:00, Cog. 0030 11.06.2019 - 14.06.2019, 08:00-18:00, Cog. room 0320 (PC-Lab.) 28.06.2019 - 28.06.2019, 08:00-18:00, Cog. room 1030</p> <p>lecture 1 SWS exercises 6 SWS <i>Einzeltermine:</i> Di , 04.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Di , 11.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Mi , 12.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: Cog 0320. Do , 13.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 14.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: Cog 0320. Mo , 17.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: Cog 0320. Di , 18.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Mi , 19.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: Cog 0320. Do , 20.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 21.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: Cog 0320. Mo , 24.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: Cog 0320. Di , 25.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Mi , 26.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: Cog 0320. Do , 27.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 28.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: Cog 0320.</p> <p>Von: Neurosciences, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Küstermann, Ekkehard, Dr.</p> <p>Tutoren: Janssen, Agnes</p>
02-M18-412b	<p>Structural Neuroimaging Seminar Cognium, room 0320 Seminar 2 SWS</p> <p>Block course 03.06. to 28.06.2019</p> <p>Von: Neurosciences, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Manfred, Prof. Dr.med. Dr.phil.</p> <p>Tutoren: Janssen, Agnes Küstermann, Ekkehard, Dr.</p>

02-M18-412c	Center for Advanced Imaging-Colloquia Vorlesung Block course from: 03.06.2019 to 28.06.2019, 08:00 to 18:00, Cognium room 1030 Von: Neurosciences, M.Sc.	Dozenten: Erhard, Peter, Dr. Herrmann, Manfred, Prof. Dr.med. Dr.phil. Tutoren: Janssen, Agnes
-------------	---	---

Module 413: Neurophysics

Module representative: Prof. Dr. Klaus Pawelzik
9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M18-413	Neurophysics Übung Block course from 03.06.2019 to 28.06.2019, 08:00-18:00, Cognium room 1030 and laboratories Exercises 6 SWS Seminar 2 SWS Von: Neurosciences, M.Sc.	Dozenten: Pawelzik, Klaus, Prof. Dr. Ernst, Udo Alexander, Dr. Tutoren: Janssen, Agnes

Module 414: Programming

Module representative: Prof. Dr. Klaus Pawelzik
3ECTS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M18-414	Programming <i>Programming</i> Praktikum Lecture and exercise during the whole semester, alternating lecture and exercises every other week. Exercises will be held in Cognium, room 0320. ECTS: 3 Von: Neurosciences, M.Sc.	Dozenten: Erhard, Peter, Dr. Tutoren: Janssen, Agnes

Term 4

Module Thesis: Thesis and Colloquium

30 CP

Application for the acceptance of the master's thesis has to be made by the student in line with agreement made with referees and the examination office.

The forms needed will be given to you by mail via Agnes Janßen or can be picked up at the examination office.

60 credit points are needed to start with the thesis.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M18-Thesis	Thesis and Colloquium Colloquium 2 SWS as per agreement Von: Neurosciences, M.Sc.	Dozenten: Wegener, Detlef, Dr. Kreiter, Andreas, Prof. Dr. Herrmann, Manfred, Prof. Dr.med. Dr.phil. Koch, Michael, Prof. Dr. Mathes, Birgit, PD Dr. Pawelzik, Klaus, Prof. Dr. Ernst, Udo Alexander, Dr. Masseck, Olivia, Prof. Dr. Küstermann, Ekkehard, Dr. Erhard, Peter, Dr. Fehr, Thorsten, Privatdozent Dr.

		Tutoren: Janssen, Agnes
--	--	-----------------------------------

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019
Fachbereich 03: Mathematik/Informatik
Auszug vom 17.07.2019 09:01

Fachbereich 03: Mathematik/Informatik

Digitale Medien, B.Sc.

1. Studienjahr

Dieses Digitale Medien Verzeichnis enthält nur die Veranstaltungen des Fachbereichs 3 der Uni Bremen.

Die Angebote der HfK sind zu finden unter Angebote der Hochschule für Künste <http://www.hfk-bremen.de/t/digitale-medien>

Die Veranstaltung 'Grundlagen der Gestaltung' findet an der HfK statt.

B-MI-1

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BA-800.02/1	<p>Grundlagen der Medieninformatik 2 Vorlesung Der Übungsbetrieb beginnt nach der ersten Vorlesung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Di. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Di. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Di. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Di. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Di. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Mi. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Mi. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Do. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schöning, Johannes, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Tannert, Benjamin, Dr. Klimasch, Rebecca Nienaber, Nico, B. Sc Hucke, Jule Wührdemann, Matthis Niehaus, Daniel, Sohn des Feuers Laue, Tim, Dr. Ackermann, Alex Ottens, Yannik Schröder, Lisa-Marie Glinsmann, Niklas Dänekas, Bastian Thieme, Mira Frese, Udo</p>

B-MI-32

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BA-600.02	Mathematische Grundlagen 2: Lineare Algebra und Differential- und Integralrechnung	Dozenten: Haga, Tim, Dr.

<p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>Mo. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 <p>Mo. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 <p>Mi. 08:00 - 10:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <p>Mi. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 <p>Mi. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>Do. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>Fr. 08:00 - 10:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>Fr. 08:00 - 10:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 <p>Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 <p>Fr. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 MZH 4140 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 19.07.2019 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. <p>Mo , 29.07.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>ECTS: 8</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Tutoren:</p> <p>Zirpel, Maximilian Breuer, Lorenz Nolting, Bino Viebrock, Jost Marten Wienke, Leonard Lindermayr, Alexander Lehmann, Jakob Grimpen, Fritz Richter, Franziska</p>
---	--

B-MI-22

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BA-700.02 (b)	<p>Praktische Informatik 2: Algorithmen und Datenstrukturen</p> <p>für Studierende der Digitalen Medien, Systems Engineering und Komplementärfach Informatik</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 08:00 - 10:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>Di. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>Di. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <p>Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 <p>Di. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <p>Do. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>Do. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 16.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. 	<p>Dozenten:</p> <p>Hölscher, Karsten</p> <p>Tutoren:</p> <p>Meissner, Marcel, B. Sc Schwenk, Michael, B. Sc Tannous, Thomas Ottens, Yannik Haker, Philipp Placküter, Mats</p>

	ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	
--	--	--

B-MI-23

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-06-G-511.01	<p>Technische Grundlagen der Informatik <i>Technical Basics for Informatics</i> Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Mi. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Do. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 13:00 - 15:00 · Raum: MZH 5210.</p> <p>ECTS: 6 Von: Digitale Medien, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bergmann, Olaf</p> <p>Tutoren: Severing, Lynn Meder, Manuel, M. Sc</p>

03-BA-700.12b	<p>Propädeutikum C/C++ Blockveranstaltung Das Modul kann nur in der freien Wahl abgerechnet werden. Blockkurs ganztags (jeweils 8 bis 12 und 13 bis 18 Uhr). Die Inhalte dieser Veranstaltung werden für Technische Informatik 2 (Studiengang Informatik) und Computergraphik vorausgesetzt. Mit dem abschließenden Programmieretest können 2 ECTS für "freie Wahl" (unbenotet) erworben werden. Nachmittags 13 bis 18 Uhr findet die Veranstaltung im MZH Ebene 0 statt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 19.09.2019 14:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Di , 24.09.2019 08:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mi , 25.09.2019 08:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Do , 26.09.2019 08:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Fr , 27.09.2019 08:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mo , 30.09.2019 10:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020.</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bergmann, Olaf</p>
---------------	--	--

2. Studienjahr

Lehrveranstaltungs-Überblick

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-05-H-505	<p>Überblick über das Wahlangebot im Fach Informatik Vorlesung Die Veranstaltung gibt einen Überblick über das Wahlangebot im Fach Informatik für die Studiengänge Bachelor und Master Informatik, Bachelor Digitale Medien, Bachelor Wirtschaftsinformatik sowie Bachelor und Master</p>	<p>Dozenten: Bormann, Ute</p>

	<p>Systems Engineering. Die Veranstaltung findet am Montag, 1. April 2019, von 10:00 bis 14:00 Uhr im Senatssaal statt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
--	--	--

B-MA-3

Für die Bachelorprojekte an der Hochschule für Künste bitte das dortige Lehrveranstaltungsverzeichnis ansehen: <http://www.hfk-bremen.de/t/digitale-medien>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-06-BP-902.18	<p>Projekt: Point-and-Click Projektplenum</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 09:15 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 3340 MZH 6340</p> <p>ECTS: 18 Von: Digitale Medien, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Frese, Udo</p> <p>Tutoren: Ackermann, Alex Hederich, Marlott</p>
03-06-BP-902.19	<p>Projekt "Virtual Cooking" Projektplenum Kick-Off am 4. April 2019 um 12:15h in Raum 3450.</p> <p>ECTS: 18 Von: Digitale Medien, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zachmann, Gabriel, Prof. Dr.</p>
03-06-BP-902.20	<p>Projekt "LOGOS" Projektplenum</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5300</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 11:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 18 Von: Digitale Medien, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Malaka, Rainer, Prof. Dr. Höffner, Sebastian Porzel, Robert</p> <p>Tutoren: Pfau, Johannes</p>
03-06-BP-902.21	<p>Projekt "Avatar" (Visualisierung von aufgezeichneten Skelettdaten in vielfältigen Variationen) Projektplenum</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 14:30 (Plenum) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Externer Ort: Cartesium 4. Stock</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 29.03.2019 13:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Cartesium 4.Stock. Mi , 03.04.2019 16:00 - 17:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Cartesium 4.Stock.</p> <p>ECTS: 18 Von: Digitale Medien, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schill, Kerstin Zetzsche, Christop W. Gadzicki, Konrad Bub, Kerstin, M. Sc</p>

B-UN-1

Weitere Angebote sind insbesondere im General Studies Pool der Universität Bremen zu finden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BA-800.02/2b	<p>Organisatorische, rechtliche und betriebswirtschaftliche Grundlagen für Informatiker/-innen (ORB-I)</p>	<p>Dozenten: Jarke, Juliane, Prof. Dr.</p>

	<p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 <p>Mi. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150 MZH 6340 <p>Do. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 <p>Fr. 08:00 - 10:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 MZH 1380/1400 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Tutoren: Haß, Tim</p>
--	--	-------------------------------------

3. Studienjahr

Lehrveranstaltungs-Überblick

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-05-H-505	<p>Überblick über das Wahlangbot im Fach Informatik</p> <p>Vorlesung</p> <p>Die Veranstaltung gibt einen Überblick über das Wahlangbot im Fach Informatik für die Studiengänge Bachelor und Master Informatik, Bachelor Digitale Medien, Bachelor Wirtschaftsinformatik sowie Bachelor und Master Systems Engineering. Die Veranstaltung findet am Montag, 1. April 2019, von 10:00 bis 14:00 Uhr im Senatssaal statt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 01.04.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bormann, Ute</p>

B-MI-8

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-B-MI-8/5	<p>Entwicklung von Webapplikationen</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Shi, Hui, Dr.</p>
03-BB-704.01	<p>Rechnernetze</p> <p>Kurs</p> <p>Profil: SQ, KIKR, DMI.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <p>ECTS: 8</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bormann, Ute</p>

B-MI-9

Auch Module aus B-MI-8 hier wählbar.

Hinweis: Studierende, die das Software-Projekt machen möchten, müssen bitte alle drei angebotenen Veranstaltungen hierzu belegen: 03-BA-901.01a (SWP1), 03-BA-901.01b (Datenbankgrundlagen) und

03-BA-901.01c (SWP Praktikum).

Bei Vorliegen der jeweiligen inhaltlichen Voraussetzungen auch: M-MI/ M-MI-d des Master

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BA-901.01a	<p>Software-Projekt 1 Vorlesung</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 <p>Mi. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 18.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>ECTS: 5</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Koschke, Rainer, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p> <p>Hölscher, Karsten Steinbeck, Marcel Amadou, Amadou Berger, Bernhard Johannes Bresser, Andreas Vortmann, Lisa-Marie Wete Nguempnang, Rodrigue Shi, Hui, Dr.</p>
03-BA-901.01b	<p>Datenbankgrundlagen (Teil von Software-Projekt 1)</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Mo , 15.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Di , 16.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Di , 16.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Mi , 17.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Mi , 17.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Do , 18.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Do , 18.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Fr , 19.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Fr , 19.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Maneth, Sebastian, Prof. Dr. Shi, Hui, Dr.</p>
03-BA-901.01c	<p>Software-Projekt 1 Praktikum</p> <p>Übung</p> <p>Teil der Veranstaltung ist ein einwöchiger Blockkurs, der nach Vereinbarung in der vorlesungsfreien Zeit stattfinden wird.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 08:00 - 10:00 (Übung (erweiteretes Tutorium))</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>Di. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>Di. 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Koschke, Rainer, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p> <p>Amadou, Amadou Hölscher, Karsten Berger, Bernhard Johannes Steinbeck, Marcel Bresser, Andreas Vortmann, Lisa-Marie Wete Nguempnang, Rodrigue Shi, Hui, Dr.</p>

- wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0010
- Di. 12:00 - 14:00 (Übung)**
- wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110
- Di. 12:00 - 14:00**
- wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080
- Mi. 08:00 - 10:00 (Übung)**
- wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210
- Do. 10:00 - 12:00 (Übung)**
- wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140
- Do. 12:00 - 14:00 (Übung)**
- wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090
- Do. 12:00 - 14:00**
- wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400

Einzeltermine:

- Mo , 05.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Mo , 05.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Di , 06.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Di , 06.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Mi , 07.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Mi , 07.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Do , 08.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Do , 08.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Fr , 09.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Fr , 09.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Mo , 12.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Mo , 12.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Di , 13.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Di , 13.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Mi , 14.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Mi , 14.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Do , 15.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Do , 15.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Fr , 16.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Fr , 16.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Mo , 26.08.2019 10:00 - 14:00**
- Raum: GW2 B1820.
- Mo , 16.09.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Mo , 16.09.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Di , 17.09.2019 08:00 - 18:00**

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0390. Di , 17.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mi , 18.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mi , 18.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Do , 19.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Do , 19.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Fr , 20.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Fr , 20.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Mo , 23.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mo , 23.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Di , 24.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Di , 24.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mi , 25.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Mi , 25.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Do , 26.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Do , 26.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Fr , 27.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Fr , 27.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. <p>ECTS: 2 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-BB-710.10	<p>Grundlagen des Maschinellen Lernens <i>Fundamentals of Machine Learning</i></p> <p>Kurs Profil: KIKR, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 GW2 B1820</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 30.07.2019 08:00 - 13:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Di , 30.07.2019 08:00 - 13:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Sa , 26.10.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal).</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Putze, Felix Schultz, Tanja</p>
03-BB-711.01	<p>Cognitive Systems Grundlagen der Informationsverarbeitung in natürlichen und künstlichen Systemen Vorlesung Profil: KIKR, DMI.</p>	<p>Dozenten: Barkowsky, Thomas Dieter</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 Mi. 10:00 - 12:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-BB-899.11	<p>Biosignale und Benutzerschnittstellen Vorlesung Profil: KIKR <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Do. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schultz, Tanja Liu, Hui</p>

B-MA-2

Auch Module aus den Bereichen B-MI-8 und B-MI-9 sind hier wählbar.

Für Lehrveranstaltungen dieses Moduls der Hochschule für Künste bitte das dortige Lehrveranstaltungsverzeichnis ansehen: <http://www.hfk-bremen.de/t/digitale-medien>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BB-802.01	<p>Informationstechnikmanagement Vorlesung Profil: SQ, DMI. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Do. 10:00 - 12:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Stauke, Emese, Dr.</p>
03-BB-803.02	<p>Datenschutz Kurs Profil: SQ, DMI, MC. Die Veranstaltung beginnt am 7. Juni 2019 und wird von der Lehrbeauftragten Dr. Imke Sommer durchgeführt. Der Kurs ist auf maximal 50 Teilnehmende beschränkt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 GW1 B0080 MZH 5210 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sommer, Imke Petra Frauke Breiter, Andreas, Prof. Dr.</p>
03-BE-709.10	<p>Proseminar: Bildverarbeitung und Maschinelles Lernen <i>Seminar on visual languages</i> Seminar Profil: KIKR, DMI</p>	<p>Dozenten: Gottfried, Björn, PD Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 13.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. Do , 13.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-BE-802.98a	<p>Data Science <i>Data Science</i> Applied Machine Learning Kurs Bitte Beschreibungen im folgenden Link beachten: https://agim.uni-bremen.de/lehveranstaltung/data-science-1/</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Dozenten: Heuer, Hendrik
03-MB-801.04	<p>Methoden der partizipativen Softwareentwicklung Seminar Profil: SQ, DM I</p> <p>Die Idee, zukünftige Nutzerinnen und Nutzer an der Gestaltung von Informationssystemen teilhaben zu lassen, hat ihren Ursprung in drei verschiedenen partizipativen Designansätzen zwischen den späten 1970er Jahren bis in die frühen 1990er Jahre. Zu den Zielen einer solchen Beteiligung gehören sowohl moralische als auch pragmatische Überlegungen: (i) das Teilen von Kontrolle über Designentscheidungen mit denjenigen, die von diesen Entscheidungen betroffen sein werden (ii) das Einbeziehen der Expertise und des Wissens zukünftiger Nutzerinnen und Nutzer über die Prozesse/Praktiken, die das zu entwickelnde System unterstützen soll, sowie (iii) die Ermöglichung individueller, organisatorischer und technologischer Veränderungen durch gemeinsame Entwicklung.</p> <p>Lernziele: • Kenntnis über die Geschichte und Kernkonzepte der partizipativen Softwareentwicklung • Kenntnis verschiedener Verfahren/Methoden der partizipativen Softwareentwicklung • Durchführung eines konkreten Entwicklungsprozesses unter Anwendung verschiedener Methoden • Kompetenz der Entwicklung eines eigenen Forschungs- oder Entwicklungsvorhabens auf Grundlage der partizipativen Softwareentwicklung • Entwicklung von Gruppenkompetenzen und Interesse an Teamarbeit</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Mi. 08:00 - 10:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Mi. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Dozenten: Jarke, Juliane, Prof. Dr. Zakharova, Irina
03-ME-	Fortgeschrittene Themen des IT-Rechts	Dozenten:

803.08	<p>Seminar Profil: SQ, DMI</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Kirchner-Freis, Iris, Prof. Dr., LL.M.Eur.
09-60- M7-Ba	<p>KROSSE.info - Teil 1 <i>KROSSE.info - Part 1</i> Seminar</p> <p>muss mit Teil 2 zusammen studiert werden</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ4 60070 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe Kramp, Leif, Dr.
09-60- M7-Bb	<p>KROSSE.info - Teil 2 <i>KROSSE.info - Part 2</i> Seminar</p> <p>muss mit Teil 1 zusammen studiert werden</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ4 60070 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe Kramp, Leif, Dr.
09-60- M7-E	<p>Public Relations Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Guenther.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Günther, Daniel (LB)
09-60- M7-Fa	<p>KROSSE.fm on air - Teil 1 Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/HoeltgeGode.pdf</p> <p>Muss mit Teil 2 zusammen studiert werden</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4120 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Höltge, Christian, Dr. (LB) Gode, Dietmar (LB)
09-60- M7-Fb	<p>KROSSE.fm on air - Teil 2 Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/HoeltgeGode.pdf</p> <p>Muss mit Teil 1 zusammen studiert werden!</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4120 	Dozenten: Höltge, Christian, Dr. (LB) Gode, Dietmar (LB)
		Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe
		Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe

	Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	
09-60-M7-O	<p>Projektmanagement und Marketing in der Digitalen Kommunikation am Praxisbeispiel eines Website Relaunches</p> <p><i>Project Management and Marketing in Digital Communication - Demonstrated at a Website Relaunch</i></p> <p>Seminar Kommentar: <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG O0150 (Seminarraum) <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mavrikis, Maik (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>

General Studies/Veranstaltungen anderer Studiengänge

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-GS-509.10	<p>Teamarbeit wie geht das ?</p> <p>Die Veranstaltung ENTFÄLLT Seminar</p> <p>Workshop Teambuilding und Teamarbeit: das hohe Lied der Teamarbeit wird auch in den Universitäten inzwischen gerne angestimmt. Bessere Ergebnisse und schnelle Fortschritte sind nur zwei von vielen Argumenten, die für die Teamarbeit immer wieder ins Feld geführt werden. Tatsächlich sieht die Arbeit im Team meist anders aus: Missverständnisse und Kommunikationsprobleme stehen in fast allen Teams auf der Tagesordnung. Nicht wenige Studierende fühlen sich durch ihr Team ausgebremst und arbeiten lieber alleine. Denn Teamwork wird auch gerne als Einladung zur Faulheit verstanden. Ist doch schön, die Gruppe zieht einen mit und man selbst muss sich weniger anstrengen. Doch was genau ist das Geheimnis für ein gut funktionierendes Team? Die Zusammenstellung und das Teambuilding. Tipps, wie Sie ein Team bauen...Damit ein solches Team entstehen kann, braucht es bestimmte Voraussetzungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ein klares Ziel <p>Damit alle an einem Strang ziehen, braucht es eine Richtung, ein konkretes Ziel. Was soll gemeinsam erreicht werden? – das muss jedem im Team klar sein. Am besten ist es sogar, wenn die Teammitglieder selbst für dieses Ziel brennen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die richtige Größe <p>Das Team muss groß genug sein, um die Aufgabe gemeinsam stemmen zu können, darf jedoch auch nicht zu groß sein, denn dann lässt es sich schlechter führen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Unterschiedliche Persönlichkeiten <p>In homogenen Teams gibt es zwar weniger Reibungspunkte, doch es entstehen auch keine neuen Ideen. Ganz unterschiedliche Charaktere müssen zusammenkommen, Querdenker, Vermittler, Kreative, Pragmatiker...</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einen akzeptierten Leiter <p>Dazu zählt eine Person, die die Verantwortung übernimmt, das große Ganze im Blick behält und das Team führt. Doch das kann nur funktionieren, wenn diese Person auch vom gesamten Team akzeptiert wird.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eine funktionierende Kommunikation <p>Ein gutes Team muss ständig in Kontakt miteinander stehen und Informationen austauschen. Die eine Hand muss wissen, was die andere tut.</p>	<p>Dozenten: Fangmann, Christine Stauke, Emese, Dr.</p>

	Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	
09-51-M7-15	Grafikdesign: Einführung in Photoshop und Illustrator Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: MZH 0220 Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	Dozenten: Grüning, Nina

Digitale Medien, M.Sc.

1st academic year

Veranstaltungen von MG (Media Design) und MT (Media Theory) finden primär in der HfK statt.

M-MI (Media Informatics)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MB-703.02	Design of Information Systems Vorlesung Profil: SQ. Die Veranstaltung ist inhaltlich identisch mit "Entwurf von Informationssystemen" (keine Doppelanerkennung möglich). <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Mi. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 8090 Do. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 8090 ECTS: 8 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Gogolla, Martin Tutoren: Kästner, Andreas
03-MB-708.02	Advanced Computer Graphics Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. The lecture will be held in German or English, depending on demand. Most of the homework and assignments of this course will be practical ones. Decent programming skills in C++ are required to work on those. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Do. 10:00 - 12:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Zachmann, Gabriel, Prof. Dr. Tutoren: Kaluschke, Maximilian Meißenhelter, Hermann Schröder, Christoph Dittmann, Philipp Tan, Toni
03-MB-799.01	Wearable Computing Vorlesung Profil: KIKR, DMI. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Witt, Hendrik Wagner, Alexej, Dipl.-Inf.
03-MB-804.03	Entertainment Computing Vorlesung Profil: DMI, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i>	Dozenten: Malaka, Rainer, Prof. Dr. Tutoren:

	<p>Di. 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0140 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dänekas, Bastian Alexandrovsky, Dmitry Kannengießer, Simon</p>
03-ME-699.10	<p>Computational Geometry (ehemals Geometric Data Structures for Computer Graphics)</p> <p>Vorlesung Profil: KIKR, DMI.</p> <p>This course looks at a number of algorithms and data structures from computational geometry with a view on their application to computer graphics. You should feel comfortable with geometric-mathematical thinking as well as algorithmic thinking. We will not need, however, complex mathematics. Die Homepage zur Vorlesung befindet sich immer unter http://cgvr.cs.uni-bremen.de -> Teaching</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1460 <p>Mi. 10:00 - 12:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 MZH 4140 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zachmann, Gabriel, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Weller, Rene, Dr.</p>
03-ME-799.99a	<p>Psychoacoustical Audio Programming</p> <p><i>Psychoacoustical Audio Programming</i></p> <p>Seminar</p> <p>3SWS, Profil: KIKR, DMI</p> <p>Die Veranstaltung beginnt pünktlich um 10 Uhr !!</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 10:00 - 12:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Ziemer, Tim, Dr. phil.</p>
03-ME-804.06	<p>Mobile App Development</p> <p><i>Mobile App Development</i></p> <p>Vorlesung Profil: DMI</p> <p>Die Veranstaltung richtet sich an Masterstudenten der Informatik und Digitalen Medien. In Gruppenarbeit sollen die Studierenden semesterbegleitend ein App-Projekt umsetzen. Die wöchentliche Veranstaltung besteht aus einem Vorlesungs- und einem Übungsteil. In der Vorlesung werden alle relevanten Informationen der modernen Softwareentwicklung, mit Fokus auf die mobile App-Entwicklung, vermittelt. Dazu gehören Themen wie mobiles Testing, Scrum, UX Design, Evaluation & Nutzertests, Design Patterns und Cross-Plattform-Entwicklung. Das Ziel dabei ist die Vermittlung von praxisrelevantem Wissen aus dem Alltag eines erfolgreichen Unternehmens. Im Übungsteil haben die Studenten Zeit an ihren Projekten zu arbeiten und vor Ort mit den Dozenten Probleme und Fragen zu behandeln, die während der Projektarbeiten auftauchen könnten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung und Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 <p>Mo. 14:00 - 16:00 (Übung)</p>	<p>Dozenten: Schöning, Johannes, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Autzen, Nicolas Ruh, David</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 MZH 6190 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-ME-804.07	<p>Living On Mars Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schöning, Johannes, Prof. Dr.</p>

M-MI-d (Media Informatics in deutscher Sprache)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MB-709.03	<p>Anwendungen der Bildverarbeitung <i>Applications of Computer Vision</i></p> <p>Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18 Keine Doppelerkennung mit EZB</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Frese, Udo</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>
03-MB-711.07	<p>Umgang mit unsicherem Wissen</p> <p>Kurs Profil: KIKR, DMI, MC.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schill, Kerstin Bub, Kerstin, M. Sc Schwarting, Verena</p> <p>Tutoren: Clemens, Joachim</p>
03-ME-711.06	<p>Bioinspirierte Mustererkennung und Szenenanalyse</p> <p>Kurs Profil: KIKR, DMI. Zuzüglich 2 SWS nach Vereinbarung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 CART 0.01 (Besprechungsraum) <p>Di. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART 0.01 (Besprechungsraum) <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zetzsche, Christop W.</p> <p>Tutoren: Gadzicki, Konrad Maldonado, Jaime, M. Sc</p>
03-ME-711.09	<p>Ausgewählte Probleme der multisensorischen Kognition</p> <p>Seminar Profil: KIKR, DMI.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART 4.43 	<p>Dozenten: Zetzsche, Christop W. Schill, Kerstin</p>

	ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	
--	--	--

M-MA-2 (Special Topics in Digital Media)

All M-MI, M-MD, M-MT courses can be taken as M-MA-2

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BE-802.98a	<p>Data Science <i>Data Science</i> Applied Machine Learning Kurs Bitte Beschreibungen im folgenden Link beachten: https://agim.uni-bremen.de/lehveranstaltung/data-science-1/ <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Heuer, Hendrik</p>
03-ME-899.08	<p>3D Modelling with FabLab Technologies <i>3D Modelling with FabLab Technologies</i> Kurs 4 SWS, Profil: DMI Kurzbeschreibung unter: http://dimeb.informatik.uni-bremen.de/FabLab/GenerativeDesign.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 A4100 (FabLab)</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Robben, Bernard, Dr.</p>
03-ME-899.99c	<p>Ethics and Social Robotics Blockveranstaltung For details please refer to: https://sites.google.com/site/zfalomir/teaching/ethics-in-social-robotics <i>Einzeltermine:</i> Di , 11.06.2019 14:15 - 17:15 · Raum: CART 01.041. Do , 13.06.2019 14:15 - 17:15 · Raum: CART 01.041. Di , 18.06.2019 14:15 - 17:15 · Raum: CART 01.041. Do , 20.06.2019 14:15 - 17:15 · Raum: CART 01.041. Di , 25.06.2019 14:15 - 17:15 · Raum: CART 01.041. Do , 27.06.2019 14:15 - 17:15 · Raum: CART 01.041. Di , 02.07.2019 14:15 - 17:15 · Raum: CART 01.041.</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Falomir Llansola, Zoe, Dr.</p>

M-MA-2d (Special Topics in Digital Media in deutscher Sprache)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MB-	Intelligente Umgebungen für die alternde Gesellschaft	Dozenten:

899.02/1	<p>Seminar Profil: SQ, KIKR, DMI. Modul "Assistive Umgebungen, Zugänglichkeit und Design for All". <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Schill, Kerstin Kluß, Thorsten
03-ME-803.06	<p>Theorie und Geschichte des Berechenbaren <i>Theory and History of the Computable</i> Seminar 2SWS <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Dozenten: Nake, Frieder
09-60-M7-E	<p>Public Relations Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Guenther.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Günther, Daniel (LB) Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe
09-60-M7-O	<p>Projektmanagement und Marketing in der Digitalen Kommunikation am Praxisbeispiel eines Website Relaunches <i>Project Management and Marketing in Digital Communication - Demonstrated at a Website Relaunch</i> Seminar Kommentar: <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG O0150 (Seminarraum)</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Mavrikis, Maik (LB) Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe

M-MA-31 (Project Preparation)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BE-802.98a	<p>Data Science <i>Data Science</i> Applied Machine Learning Kurs Bitte Beschreibungen im folgenden Link beachten: https://agim.uni-bremen.de/lehrveranstaltung/data-science-1/ <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Dozenten: Heuer, Hendrik
03-MB-708.02	Advanced Computer Graphics	Dozenten: Zachmann, Gabriel, Prof. Dr.

	<p>Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. The lecture will be held in German or English, depending on demand. Most of the homework and assignments of this course will be practical ones. Decent programming skills in C++ are required to work on those. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Do. 10:00 - 12:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Tutoren: Kaluschke, Maximilian Meißenhelter, Hermann Schröder, Christoph Dittmann, Philipp Tan, Toni</p>
03-MB-804.03	<p>Entertainment Computing Vorlesung Profil: DMI, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0140</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Malaka, Rainer, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Dänekas, Bastian Alexandrovsky, Dmitry Kannengießer, Simon</p>
03-ME-804.07	<p>Living On Mars Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schöning, Johannes, Prof. Dr.</p>

2nd academic year M-MA-32 (Master Project)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MP-902.61	<p>Projekt CoVIs Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Breiter, Andreas, Prof. Dr. Heuer, Hendrik</p>

Elementarmathematik B.A. BiPEb / M.Ed. (Grundschule)

Bachelor 2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-EM2-1	<p>EM2: Mathematisches Denken in Arithmetik und Geometrie 2 <i>Mathematical Reasoning in Arithmetic and Geometry 2</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 Fr. 12:00 - 16:00 (Workshop) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Fr. 12:00 - 16:00 (Workshop) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Fr. 12:00 - 16:00 (Workshop)</p>	<p>Dozenten: Reid, David, Prof. Dr. Fraedrich, Rolf Otto Große-Schulte, Martin Horstmann, Karin Annetta Reinkensmeier, Birgit Zoeger, Viktoria L Vovna</p> <p>Tutoren: Kuntze, Elisabeth Oentrich, Jesco Richter, Franziska</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	
--	--	--

Bachelor 4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-EM2-1	<p>EMDG2a: Mathematisches Denken in Arithmetik und Geometrie 2 <i>Mathematical Reasoning in Arithmetic and Geometry 2</i> (Für kleines Fach)</p> <p>Vorlesung Die Veranstaltung findet zusammen mit der Veranstaltung EM2 statt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Externer Ort: NW1 H1 H0020 Mi. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0010 Fr. 10:00 - 14:00 (Workshop) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6240 Fr. 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 C1070 Fr. 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FVG O0150 (Seminarraum) GW1-HS H1010 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 19.08.2019 08:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0390. </p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Reid, David, Prof. Dr. Bredow, Fiene</p> <p>Tutoren: Kuntze, Elisabeth Oentrich, Jesco Richter, Franziska</p>
03-M-EM3-1	<p>EM3 - Stochastisches Denken <i>Stochastical Thinking</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Mi. 10:00 - 12:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Do. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) Do. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 </p> <p>ECTS: 6 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Ingolf, Dr.</p> <p>Tutoren: Mose, Kristof Ranke, Lena Schöne, Sarah</p>

Master: 1. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-05-M7-01	<p>Mathematische Lernprozesse analysieren und gestalten (Begleitseminar Praxissemester), Gruppe 1 <i>Analyzing and guiding mathematical learning Processes</i> Seminar Modul MDG4</p>	<p>Dozenten: Thöne, Bernadette</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A1160 (Medienlabor) GW2 B1170 <p><i>Einzeltermine:</i> Do, 21.02.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW2 B2890. <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)</p>	
12-05-M7-02	<p>Mathematische Lernprozesse analysieren und gestalten (Begleitseminar Praxissemester). Gruppe 2</p> <p><i>Analyzing and guiding mathematical learning Processes</i></p> <p>Seminar Modul MDG4</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW 2 A1160, Externer Ort: GW2 B1170 <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Thöne, Bernadette</p>
12-05-M7-03	<p>Mathematische Lernprozesse analysieren und gestalten (Begleitseminar Praxissemester). Gruppe 3</p> <p><i>Analyzing and guiding mathematical learning Processes</i></p> <p>Seminar Modul MDG4</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 GW2 B1630 <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Bunte, Kristian</p>
12-05-M7-04	<p>Mathematische Lernprozesse analysieren und gestalten (Begleitseminar Praxissemester). Gruppe 4</p> <p><i>Analyzing and guiding mathematical learning Processes</i></p> <p>Seminar Modul MDG4 nach Vereinbarung, die Veranstaltung findet im LIS statt</p> <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Oldendorf, Katrin</p>
12-05-M7-05	<p>Mathematische Lernprozesse analysieren und gestalten (Begleitseminar Praxissemester). Gruppe 5</p> <p><i>Analyzing and guiding mathematical learning Processes</i></p> <p>Seminar Modul MDG4 nach Vereinbarung, die Veranstaltung findet im LIS statt</p> <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
12-05-M7-06	<p>Mathematische Lernprozesse analysieren und gestalten (Begleitseminar Praxissemester). Gruppe 6: Inklusive Pädagogik als Fach</p> <p><i>Analyzing and guiding mathematical learning Processes</i></p> <p>Seminar Modul MDG4</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	nach Vereinbarung, die Veranstaltung findet im LIS statt Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)	
Master: 2. Studienjahr		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-05-M7-07	Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik III, Gruppe 1 (Parallelangebot zu Gruppe 1) <i>Selected Topics in mathematics education 3</i> Seminar Modul MDG5 (kleines und großes Fach) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)	Dozenten: Thöne, Bernadette Tutoren: Bunte, Kristian
12-05-M7-08	Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik III, Gruppe 2 <i>Selected Topics in mathematics education 3</i> Seminar Modul MDG5 (kleines und großes Fach) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)	Dozenten: Bunte, Kristian Tutoren: Thöne, Bernadette
12-05-M7-09	Mathematischer Anfangsunterricht 2 - Fachdidaktische Grundlagen. Kl. 3/4 (MAU2) <i>Introduction to didactics of mathematics: Grade 3/4</i> Seminar Modul MAU2, für Master-Studierende mit Studienfach IP, aber ohne Studienfach Mathematik <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 <i>Einzeltermine:</i> Mi, 17.07.2019 11:00 - 14:30 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)	Dozenten: Körner, Anna Tutoren: Poppen, Christoph
12-05-M7-10	Vertiefungsseminar zum mathematischen Anfangsunterricht (MAU2), Gruppe 1 <i>Introduction to didactics of mathematics: Grade 3/4 (tutorial)</i> Seminar Modul MAU 2 14-tägig im Wechsel mit Gruppe 2 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)	Dozenten: Körner, Anna Tutoren: Poppen, Christoph
12-05-M7-11	Vertiefungsseminar zum mathematischen Anfangsunterricht (MAU2), Gruppe 2	Dozenten: Körner, Anna

<p><i>Introduction to didactics of mathematics: Grade 1/2 (tutorial)</i></p> <p>Seminar</p> <p>Modul MAU2</p> <p>14-tägig im Wechsel mit Gruppe 1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Tutoren:</p> <p>Poppen, Christoph</p>
--	---

Informatik, B.Sc./M.Sc.

Bachelor Informatik

Bachelor 2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BA-700.02 (a)	<p>Praktische Informatik 2: Algorithmen und Datenstrukturen</p> <p>für Studierende der Informatik und Wirtschaftsinformatik</p> <p>Vorlesung</p> <p>Für Kompletetärfach Informatik, Systems Engineering bzw. Digi-Med Studierende gibt es die</p> <p>03-BA-700.02(b)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>Mo. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 <p>Di. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 <p>Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Di. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>Mi. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <p>Mi. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 0230/0240 (P3) <p>Mi. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>Do. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>Do. 14:00 - 16:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>Do. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Röfer, Thomas</p> <p>Tutoren:</p> <p>Abdel-Keream, Mona</p> <p>Baginski, Karol</p> <p>Habermann, Matz</p> <p>Krafczyk, Niklas</p> <p>Lameter, Mischael</p> <p>Neumann, Michael</p> <p>Nienaber, Nico, B. Sc</p> <p>Sachtleben, Robert</p> <p>Stelter, Marc</p> <p>Thambiah, Kannan, B. Sc</p> <p>Yildiray, Alpay</p>
03-BA-700.02 (b)	<p>Praktische Informatik 2: Algorithmen und Datenstrukturen</p> <p>für Studierende der Digitalen Medien, Systems Engineering und Komplementärfach Informatik</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 08:00 - 10:00 (Übung)</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Hölscher, Karsten</p> <p>Tutoren:</p> <p>Meissner, Marcel, B. Sc</p> <p>Schwenk, Michael, B. Sc</p> <p>Tannous, Thomas</p> <p>Ottens, Yannik</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Di. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Di. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 Di. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Do. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Do. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 16.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Haker, Philipp Placküter, Mats
03-BA-700.11	<p>Technische Informatik 1: Rechnerarchitektur und digitale Schaltungen</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 Mo. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Mo. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Di. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Di. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Do. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 08.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: MZH 1090. Do , 04.07.2019 10:00 - 11:00 · Raum: SFG 0140. Fr , 05.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal).</p> <p>ECTS: 8 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Drechsler, Rolf, Prof. Dr. Große, Daniel, Dr.</p> <p>Tutoren: Niemann, Philipp Fröhlich, Saman Krauss, Rune, B. Sc Rabe, Michael Kuhn, Gregor Plump, Christina Walter, Marcel Meywerk, Tim Pieper, Pascal</p>
03-BA-700.12b	<p>Propädeutikum C/C++</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Das Modul kann nur in der freien Wahl abgerechnet werden. Blockkurs ganztags (jeweils 8 bis 12 und 13 bis 18 Uhr). Die Inhalte dieser Veranstaltung werden für Technische</p>	<p>Dozenten: Bergmann, Olaf</p>

	<p>Informatik 2 (Studiengang Informatik) und Computergraphik vorausgesetzt. Mit dem abschließenden Programmierertest können 2 ECTS für "freie Wahl" (unbenotet) erworben werden. Nachmittags 13 bis 18 Uhr findet die Veranstaltung im MZH Ebene 0 statt. <i>Einzeltermine:</i> Do , 19.09.2019 14:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Di , 24.09.2019 08:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mi , 25.09.2019 08:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Do , 26.09.2019 08:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Fr , 27.09.2019 08:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mo , 30.09.2019 10:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020.</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
<p>03-BA-800.02/1</p>	<p>Grundlagen der Medieninformatik 2 Vorlesung Der Übungsbetrieb beginnt nach der ersten Vorlesung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Di. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Di. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Di. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Di. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Di. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Mi. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Mi. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Do. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schöning, Johannes, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Tannert, Benjamin, Dr. Klimasch, Rebecca Nienaber, Nico, B. Sc Hucke, Jule Wührdemann, Matthis Niehaus, Daniel, Sohn des Feuers Laue, Tim, Dr. Ackermann, Alex Ottens, Yannik Schröder, Lisa-Marie Glinzmann, Niklas Dänekas, Bastian Thieme, Mira Frese, Udo</p>
<p>03-BA-800.02/2b</p>	<p>Organisatorische, rechtliche und betriebswirtschaftliche Grundlagen für Informatiker/-innen (ORB-I) Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Jarke, Juliane, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Di. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 <p>Mi. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150 MZH 6340 <p>Do. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 <p>Fr. 08:00 - 10:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 MZH 1380/1400 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Haß, Tim
03-BA-901.01a	<p>Software-Projekt 1 Vorlesung</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 <p>Mi. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 18.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>ECTS: 5 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Koschke, Rainer, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hölscher, Karsten Steinbeck, Marcel Amadou, Amadou Berger, Bernhard Johannes Bresser, Andreas Vortmann, Lisa-Marie Wete Nguempnang, Rodrigue Shi, Hui, Dr.</p>
03-BA-901.01b	<p>Datenbankgrundlagen (Teil von Software-Projekt 1)</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Mo , 15.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Di , 16.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Di , 16.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Mi , 17.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Mi , 17.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Do , 18.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Do , 18.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Fr , 19.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Fr , 19.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>ECTS: 2 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Maneth, Sebastian, Prof. Dr. Shi, Hui, Dr.</p>
03-BA-901.01c	<p>Software-Projekt 1 Praktikum</p> <p>Übung</p> <p>Teil der Veranstaltung ist ein einwöchiger Blockkurs, der nach Vereinbarung in der vorlesungsfreien Zeit stattfinden wird.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 08:00 - 10:00 (Übung (erweiteretes Tutorium))</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Übung)</p>	<p>Dozenten: Koschke, Rainer, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Amadou, Amadou Hölscher, Karsten Berger, Bernhard Johannes Steinbeck, Marcel Bresser, Andreas Vortmann, Lisa-Marie</p>

<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Mo. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Mo. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Di. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0010 Di. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080 Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Do. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Do. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Mo , 05.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mo , 05.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Di , 06.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Di , 06.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Mi , 07.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mi , 07.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Do , 08.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Do , 08.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Fr , 09.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Fr , 09.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Mo , 12.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mo , 12.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Di , 13.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Di , 13.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Mi , 14.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mi , 14.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Do , 15.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Do , 15.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Fr , 16.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Fr , 16.08.2019 08:00 - 18:00 	<p>Wete Nguempnang, Rodrigue Shi, Hui, Dr.</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0390. Mo , 26.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1820. Mo , 16.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mo , 16.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Di , 17.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Di , 17.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mi , 18.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mi , 18.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Do , 19.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Do , 19.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Fr , 20.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Fr , 20.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Mo , 23.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mo , 23.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Di , 24.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Di , 24.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mi , 25.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Mi , 25.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Do , 26.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Do , 26.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Fr , 27.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Fr , 27.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. <p>ECTS: 2 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
--	--

Bachelor 4. Semester und Folgende

Zusätzlich zu den nachfolgend aufgeführten Veranstaltungen gelten für die Freie Wahl auch die Angebote der "General Studies" (soweit diese nicht inhaltlich mit den Lehrveranstaltungen des Studiengangs Informatik überlappen). Bachelor-Studierende müssen in ihrem Studium zudem zwei Module außerhalb der Informatik erbringen (Fach "General Studies" innerhalb der Bachelor-Prüfungsordnung).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-05-H-505	Überblick über das Wahlangebot im Fach Informatik Vorlesung Die Veranstaltung gibt einen Überblick über das Wahlangebot im Fach Informatik für die Studiengänge Bachelor und Master Informatik, Bachelor Digitale Medien, Bachelor Wirtschaftsinformatik sowie Bachelor und Master	Dozenten: Bormann, Ute

	<p>Systems Engineering. Die Veranstaltung findet am Montag, 1. April 2019, von 10:00 bis 14:00 Uhr im Senatssaal statt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-BA-600.02	<p>Mathematische Grundlagen 2: Lineare Algebra und Differential- und Integralrechnung</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Mo. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Mo. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mi. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Mi. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Do. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Fr. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Fr. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 Fr. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 MZH 4140</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 19.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Mo , 29.07.2019 13:00 - 16:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 8 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Haga, Tim, Dr.</p> <p>Tutoren: Zirpel, Maximilian Breuer, Lorenz Nolting, Bino Viebrock, Jost Marten Wienke, Leonard Lindermayr, Alexander Lehmann, Jakob Grimpen, Fritz Richter, Franziska</p>
03-BA-601.02	<p>Theoretische Informatik 2: Berechenbarkeitsmodelle und Komplexität</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Mo. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 MZH 6340 Di. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Mi. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 MZH 1380/1400 Mi. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 MZH 1380/1400 Mi. 12:00 - 14:00 (Übung)</p>	<p>Dozenten: Schneider, Thomas</p> <p>Tutoren: Marti, Johannes Funk, Maurice Brenig, Jonas Schulze, Lukas Haker, Philipp</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <p>Mi. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 <p>Do. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 GW1 A0010 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 30.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Mi , 15.05.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2080. <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-BA-800.01	<p>Informatik und Gesellschaft</p> <p>Seminar</p> <p>"Informatik und Gesellschaft" richtet sich an Bachelor-Studierende der Informatik (in der Regel im 3. oder 4. Fachsemester). Darüber hinaus sind interessierte Studierende anderer Fächer herzlich eingeladen, daran teilzunehmen. Viele der behandelten Themen sind im Kern interdisziplinär. Studierende anderer Fächer können wählen, ob sie Leistungen im Umfang von 6 CP oder 3 CP erbringen möchten.</p> <p>Beginn und gemeinsame Vorbesprechung für alle IuG-Seminare ist am FREITAG, 05.04.2019 von 12 bis 14 Uhr im MZH 1090.</p> <p>Dort erfolgt im Plenum die Klärung der Scheinbedingungen sowie insbesondere die Aufteilung der Personen auf die angebotenen Seminartermine.</p> <p>Daher finden vor dieser Vorbesprechung auch noch keine Seminartermine statt.</p> <p>Zur Teilnahme an dieser Veranstaltung gehört im weiteren Verlauf des Semesters sowohl der regelmäßige Besuch des Plenums Fr 12-14 als auch die regelmäßige Teilnahme an einem der angebotenen Seminare. Die Seminare haben jeweils begrenzte TeilnehmerInnenzahl - die Eintragung in die Seminare erfolgt im Rahmen der o. g. Vorbesprechung.</p> <p>Interessierte TeilnehmerInnen werden zur besseren Planung gebeten, sich in StudIP einzutragen - die Freischaltung erfolgt aber erst nach der Vorbesprechung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 MZH 1110 <p>Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 GW1 B0080 MZH 1110 <p>Fr. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 MZH 1110 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Streibl, Ralf Eric</p> <p>Tutoren: Joswig, Andrea</p>
03-BA-901.02	<p>Software-Projekt 2</p> <p>Praktikum</p> <p>Für Wiederholer. Die Übungen dienen als Fortsetzung der im SoSe 2018 begonnenen Vorlesung. Konkrete Termine nach Absprache. 5 SWS n. V.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Hölscher, Karsten</p>

	Fr , 03.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 1010. ECTS: 9 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	
--	--	--

Bachelorprojekte

Die Beschreibung der Masterprojekte befindet sich im hinteren Teil des Lehrveranstaltungsverzeichnisses.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-06-BP-902.19	Projekt "Virtual Cooking" Projektplenum Kick-Off am 4. April 2019 um 12:15h in Raum 3450. ECTS: 18 Von: Digitale Medien, B.Sc.	Dozenten: Zachmann, Gabriel, Prof. Dr.
03-06-BP-902.20	Projekt "LOGOS" Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5300 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 11:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . ECTS: 18 Von: Digitale Medien, B.Sc.	Dozenten: Malaka, Rainer, Prof. Dr. Höffner, Sebastian Porzel, Robert Tutoren: Pfau, Johannes
03-BP-902.61	Projekt DRIVE Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 12:00 (Projekt) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 15.02.2019 14:00 - 20:00 · Raum: MZH 1450. Fr , 22.02.2019 14:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 01.03.2019 14:00 - 20:00 · Raum: MZH 1450. Fr , 08.03.2019 14:00 - 20:00 · Raum: MZH 1450. Fr , 15.03.2019 14:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 22.03.2019 14:00 - 20:00 · Raum: MZH 1450. Fr , 29.03.2019 14:00 - 20:00 · Raum: MZH 1450. Fr , 12.04.2019 09:00 - 12:00 · Raum: MZH 1090. ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Drechsler, Rolf, Prof. Dr. Große, Daniel, Dr. Fröhlich, Saman Meywerk, Tim
03-BP-902.62	Projekt SEE Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 12:00 (Projekt) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 ECTS: 6	Dozenten: Koschke, Rainer, Prof. Dr.

	Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	
03-BP-902.63	Projekt TEAMOD Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 12:00 (Projekt) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 8090 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr. Huang, Wen-Ling
03-BP-902.64	Projekt 'Dialog@Home' Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART 1.05 (Projektraum Lehre) ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Hoffmann, Berthold, Dr. Shi, Hui, Dr. Autexier, Serge, Dr.
03-BP-902.65	Projekt BOWSR Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART 2.05 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Schultz, Tanja Putze, Felix Weiner, Jochen Diener, Lorenz Angrick, Miguel, M. Sc Vortmann, Lisa-Marie
03-BP-902.66	Projekt WADI Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Projekt) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <i>Einzeltermine:</i> Do , 26.04.2018 16:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Fr , 26.04.2019 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 5210. Fr , 26.04.2019 16:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 5210. ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Bormann, Ute Bormann, Carsten, Prof. Dr.- Ing., (bitte cabo@informatik.uni- bremen.de benutzen) Bergmann, Olaf
03-BP-902.67	Projekt CURAT Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART 1.01 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Schultheis, Holger
03-BP-902.68	Projekt IDA Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 18:00 (Projekt) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Maneth, Sebastian, Prof. Dr.

Für „Bachelor - TheolnfWahl“ ein Modul aus dieser Kategorie wählen: BB-6xx.xx. Auf Antrag auch Modul aus den Kategorien BE-/MB-/ME-6xx.xx oder fortgeschrittenes Mathematik-Modul möglich.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BB-602.01	<p>Algorithmen auf Graphen Kurs Profil: SQ, KIKR. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 MZH 1470 Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kuske, Sabine, Dr.</p>
03-BB-699.01	<p>Operations Research <i>Operations research</i> (ehem. Grundlagen der linearen Optimierung) Vorlesung Profil: SQ, KIKR</p> <p>Moderne betriebliche Informationssysteme nutzen verschiedene quantitative Verfahren aus der Informatik und Mathematik um Planungs- und Entscheidungsprozesse zu unterstützen. Die Vorlesung gibt eine Einführung in die grundlegenden Methoden der linearen und ganzzahligen linearen Optimierung.</p> <p>Weitere Informationen unter https://www.cslog.uni-bremen.de/teaching</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Do. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Do. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 3150 MZH 6210</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Megow, Nicole, Prof. Dr. Eberle, Franziska</p>
03-BB-699.08	<p>Korrekte Software: Grundlagen und Methoden Kurs Profil: SQ, KIKR. Nähere Informationen unter http://www.informatik.uni-bremen.de/~cxl/lehre/ksgm.ss18/ <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Do. 12:00 - 14:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Lüth, Christoph Autexier, Serge, Dr.</p>

BB - Praktische und Technische Informatik

Für „Bachelor - PrakTechInfWahl“ zwei Module aus dieser Kategorie wählen: BB-7xx.xx. Keine Ausnahmeanträge.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BB-704.01	Rechnernetze	Dozenten:

	<p>Kurs Profil: SQ, KIKR, DMI. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470</p> <p>ECTS: 8 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Bormann, Ute
03-BB-705.02	<p>Übersetzerbau Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Röfer, Thomas</p> <p>Tutoren: Hoffmann, Berthold, Dr.</p>
03-BB-710.01	<p>Grundlagen der Künstlichen Intelligenz Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 Do. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 <i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 14:00 - 17:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Beetz, Michael</p> <p>Tutoren: Nyga, Daniel Abdel-Keream, Mona</p>
03-BB-710.10	<p>Grundlagen des Maschinellen Lernens <i>Fundamentals of Machine Learning</i> Kurs Profil: KIKR, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 GW2 B1820 <i>Einzeltermine:</i> Di , 30.07.2019 08:00 - 13:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Di , 30.07.2019 08:00 - 13:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Sa , 26.10.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal).</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Putze, Felix Schultz, Tanja</p>
03-BB-711.01	<p>Cognitive Systems Grundlagen der Informationsverarbeitung in natürlichen und künstlichen Systemen Vorlesung Profil: KIKR, DMI. <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Barkowsky, Thomas Dieter</p>

	<p>Mo. 08:00 - 10:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 <p>Mi. 08:00 - 10:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 <p>Mi. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-BB-712.01	<p>Robot Design Lab</p> <p>Vorlesung Profil: KIKR. Die Veranstaltung hat 2 SWS Vorlesung plus 4 SWS Übungen. Der zweite Übungstermin wird in Absprache mit den Studierenden zu Beginn der Veranstaltung festgelegt werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 18:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 5 (DFKI-Gebäude) (117) <p>ECTS: 8 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kirchner, Frank Willenbrock, Pierre, Dipl.-Inf. Böckmann, Arne</p> <p>Tutoren: Hertzberg, Christoph, Dr.-Ing. Rempel, Soeren</p>

BB - Angewandte Informatik

Für „Bachelor - AnwInfWahl“ ein Modul aus dieser Kategorie wählen: BB-8xx.xx. Auf Antrag auch Modul aus den Kategorien BE-/MB-/ME-8xx.xx möglich.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BB-802.01	<p>Informationstechnikmanagement</p> <p>Vorlesung Profil: SQ, DMI. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>Do. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Stauke, Emese, Dr.</p>
03-BB-803.02	<p>Datenschutz</p> <p>Kurs Profil: SQ, DMI, MC. Die Veranstaltung beginnt am 7. Juni 2019 und wird von der Lehrbeauftragten Dr. Imke Sommer durchgeführt. Der Kurs ist auf maximal 50 Teilnehmende beschränkt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 GW1 B0080 MZH 5210 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sommer, Imke Petra Frauke Breiter, Andreas, Prof. Dr.</p>
03-BB-899.11	<p>Biosignale und Benutzerschnittstellen</p> <p>Vorlesung Profil: KIKR <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <p>Do. 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Schultz, Tanja Liu, Hui</p>

<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
--	--

Wahlbereich Bachelor-Ergänzung (BE)

Weitere Wahlangebote können bei Vorliegen der inhaltlichen Voraussetzungen aus dem Wahlangebot des Masterstudiengangs Informatik gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BE-699.12	<p>Hands-on Tutorial on Optimization Blockveranstaltung</p> <p>In this block course, we learn to design and solve integer linear optimization models for problems that are based on real world applications. Using professional solvers (CPLEX, GUROBI, and FICO Xpress) and modeling tools, we implement the designed models and experience the possibilities and limitations of the techniques.</p> <p>In dieser Blockveranstaltung lernen wir, praktische Fragestellungen als ganzzahlige lineare Optimierungsprobleme zu modellieren und diese zu lösen. Mit Hilfe professioneller Solver wie CPLEX, GUROBI und FICO Xpress sowie verschiedener Modelliersprachen implementieren wir die entwickelten Modelle und lernen die Möglichkeiten sowie die Grenzen der Methoden kennen.</p> <p>Link: http://www.cslog.uni-bremen.de/teaching/summer18/hands-on-opt/</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 6210. Di , 24.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 6210. Mi , 25.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 6210. Do , 26.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 6210. Fr , 27.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 6210. Sa , 28.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 6210.</p> <p>ECTS: 3 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Eberle, Franziska Hoeksma, Ruben Pieter, Dr. Megow, Nicole, Prof. Dr.</p>
03-BE-699.13a	<p>Diskrete Strukturen: Kombinatorik, Graphen, Färbungen Blockveranstaltung</p> <p>Das Proseminar behandelt grundlegende Fragestellungen, Techniken und Resultate zu diskreten Strukturen. Zu den Themen gehören Kombinatorik, Induktion, Graphen, Bäume, Färbungen und Matchings.</p> <p>Die Seminarvorträge werden in einer 1-2 tägigen Blockveranstaltung am Ende des Semesters bzw. am Beginn der Semesterferien gehalten. Details, Termine und Themen werden in der Vorbesprechung am Mittwoch dem 3.4.2019,</p>	<p>Dozenten: Megow, Nicole, Prof. Dr.</p>

	<p>14:00 im MZH 3150 abgestimmt.</p> <p>Informationen unter https://www.cslog.uni-bremen.de/teaching</p> <p>Termin: Mittwoch, 3. April 2019, 14:00-15:00 im MZH 3150</p> <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-BE-699.13b	<p>Discrete Structures and Algorithms</p> <p>Seminar</p> <p>2 SWS</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 14:00 - 16:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Megow, Nicole, Prof. Dr.</p>
03-BE-703.06	<p>Big Data Compression</p> <p>Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 <p>Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 MZH 4140 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Maneth, Sebastian, Prof. Dr.</p>
03-BE-705.98	<p>Reaktive Programmierung</p> <p>Vorlesung</p> <p>Modul "Spezielle Themen der Programmiersprachen und Übersetzer" (Bachelor).</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Lüth, Christoph</p> <p>Tutoren: Ring, Martin</p>
03-BE-709.10	<p>Proseminar: Bildverarbeitung und Maschinelles Lernen</p> <p><i>Seminar on visual languages</i></p> <p>Seminar</p> <p>Profil: KIKR, DMI</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 12:00 - 14:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 13.06.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0010. <p>Do , 13.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0150. <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Gottfried, Björn, PD Dr.</p>
03-BE-710.98c	<p>KI-basierte Robotersteuerung</p> <p>Kurs</p> <p>Wahlmodul "Spezielle Themen der Künstlichen Intelligenz".</p>	<p>Dozenten: Beetz, Michael</p> <p>Tutoren:</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: ECO5 0.36</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Balint-Benczedi, Ferenc Beßler, Daniel Bartels, Georg
03-BE-710.98e	<p>Empirische Methoden der Künstlichen Intelligenz Blockveranstaltung Die Veranstaltung findet im ECO5 0.36 statt. Einführungsveranstaltung ist am Mo 08.04.2019 von 8-10.</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Beetz, Michael</p> <p>Tutoren: Koralewski, Sebastian Stelter, Simon</p>
03-BE-711.98d	<p>Bremen Big Data Challenge Seminar Die Präsentationen finden als Blockveranstaltung am Ende des Semesters statt. Modulbereich "Spezielle Themen der Kognitiven Systeme." Einführungsveranstaltung ist am Donnerstag 04. April 2019 von 09:00h bis 10:00h im CART, 0.Etage, Raum 001. <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 09:00 - 10:00 · Raum: CART 0.01 (Besprechungsraum). Mi , 08.05.2019 12:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schultz, Tanja Putze, Felix Weiner, Jochen Diener, Lorenz Angrick, Miguel, M. Sc</p>
03-BE-802.98a	<p>Data Science <i>Data Science</i> Applied Machine Learning Kurs Bitte Beschreibungen im folgenden Link beachten: https://agim.uni-bremen.de/lehveranstaltung/data-science-1/ <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Heuer, Hendrik</p>

Master Informatik

Einführung Master-Informatik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-05-H-505	<p>Überblick über das Wahlangebot im Fach Informatik Vorlesung Die Veranstaltung gibt einen Überblick über das Wahlangebot im Fach Informatik für die Studiengänge Bachelor und Master Informatik, Bachelor Digitale Medien, Bachelor Wirtschaftsinformatik sowie Bachelor und Master Systems Engineering. Die Veranstaltung findet am Montag, 1. April 2019, von 10:00 bis 14:00 Uhr im Senatssaal statt. <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bormann, Ute</p>

03-MA-503	<p>Einführungsveranstaltung Master Informatik Alle Erstsemester im Masterstudiengang Informatik werden gebeten, zur offiziellen Einführungsveranstaltung zu gehen</p> <p>Vorlesung Diese Veranstaltung findet statt am 01.04.2019 um 08:15h bis ca. 10:00h im MZH 5210 und richtet sich ausdrücklich an alle Studienanfänger im Masterstudium Informatik - unabhängig davon, ob sie neu an die Uni Bremen kommen oder hier bereits das Bachelorstudium absolviert haben. Es wird ein Überblick über die wesentlichen Rahmenbedingungen und Formalia des Masterstudiums Informatik gegeben, ferner werden wichtige organisatorische Fragen und Prozesse besprochen.</p> <p>Darüber hinaus findet am 10.04.2018 von 10:15 Uhr bis ca. 11:45 Uhr in der Rotunde im Cartesium die Master-PROBE statt, bei der die im Wintersemester 2018/19 beginnenden Informatik-Master-Projekte vorgestellt werden. Dies geschieht im Rahmen des Pflichtmoduls „Projektmanagement & Wissenschaftskultur“.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 08:15 - 09:45 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bormann, Ute</p>
-----------	---	---

Pflicht Master

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MA-904.00	<p>Projektmanagement und Wissenschaftskultur Vorbereitung auf das Projekt-Studium im Masterstudiengang Informatik Kurs Erster Termin: 2. April 2019 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Beetz, Michael Syrbe, Jörn</p>

Wahlbereich Master-Basis (MB)

MB - Theoretische Informatik und Mathematik

Für „Master - TheInfWahl“ ein Modul aus dieser Kategorie wählen: MB-6xx.xx. Auf Antrag auch ME-6xx.xx-Modul oder fortgeschrittenes Mathematik-Modul möglich.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MB-605.01	<p>Beschreibungslogik Kurs Profil: KIKR, DMI. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Mi. 16:00 - 18:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 MZH 7200</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schneider, Thomas</p> <p>Tutoren: Nolte, Marc Robin</p>
03-MB-699.04	<p>Grundlagen der Sicherheitsanalyse und des Designs Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Hutter, Dieter</p>

Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Do. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Tutoren: Rinaldo, Rhea
--	----------------------------------

MB - Praktische und technische Informatik

Für „Master - PrakTechInfWahl“ zwei Module aus dieser Kategorie wählen: MB-7xx.xx. Keine Ausnahmeanträge.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MB-701.03	Qualitätsorientierter Systementwurf Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Do. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Große, Daniel, Dr. Le, Hoang Minh, Dr. Tutoren: Herdt, Vladimir
03-MB-703.02	Design of Information Systems Vorlesung Profil: SQ. Die Veranstaltung ist inhaltlich identisch mit "Entwurf von Informationssystemen" (keine Doppelanerkennung möglich). <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Mi. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 8090 Do. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 8090 ECTS: 8 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Gogolla, Martin Tutoren: Kästner, Andreas
03-MB-707.05	Informationssicherheit - Prozesse und Systeme Kurs Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Bormann, Carsten, Prof. Dr.-Ing., (bitte cabo@informatik.uni-bremen.de benutzen) Kemmerich, Thomas
03-MB-708.02	Advanced Computer Graphics Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. The lecture will be held in German or English, depending on demand. Most of the homework and assignments of this course will be practical ones. Decent programming skills in C++ are required to work on those. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450	Dozenten: Zachmann, Gabriel, Prof. Dr. Tutoren: Kaluschke, Maximilian Meißenhelter, Hermann Schröder, Christoph Dittmann, Philipp Tan, Toni

	<p>Do. 10:00 - 12:00 (Vorlesung und Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-MB-709.03	<p>Anwendungen der Bildverarbeitung</p> <p><i>Applications of Computer Vision</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18</p> <p>Keine Doppelerkennung mit EZB</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Frese, Udo</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>
03-MB-709.04	<p>Einführung in die medizinische Bildverarbeitung</p> <p><i>Introduction to Medical Image Computing</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Profil: KIKR, DMI, MC</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 26.08.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS. <p>Di , 27.08.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS. <p>Mi , 28.08.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS. <p>Do , 29.08.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS. <p>Fr , 30.08.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS. <p>Mo , 02.09.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS. <p>Di , 03.09.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS. <p>Mi , 04.09.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS. <p>Do , 05.09.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS. <p>Fr , 06.09.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Meine, Hans, Dr. Nitsch, Jennifer</p>
03-MB-711.07	<p>Umgang mit unsicherem Wissen</p> <p>Kurs</p> <p>Profil: KIKR, DMI, MC.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 10:00 - 12:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schill, Kerstin Bub, Kerstin, M. Sc Schwartz, Verena</p> <p>Tutoren: Clemens, Joachim</p>
03-MB-799.01	<p>Wearable Computing</p> <p>Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Witt, Hendrik</p>

Profil: KIKR, DMI. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Wagner, Alexej, Dipl.-Inf.
--	----------------------------

MB - Angewandte Informatik

Für „Master - AnwInFWahl“ ein Modul aus dieser Kategorie wählen: MB-8xx.xx. Auf Antrag auch ME-8xx.xx-Modul möglich.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MB-801.04	<p>Methoden der partizipativen Softwareentwicklung</p> <p>Seminar Profil: SQ, DMI I</p> <p>Die Idee, zukünftige Nutzerinnen und Nutzer an der Gestaltung von Informationssystemen teilhaben zu lassen, hat ihren Ursprung in drei verschiedenen partizipativen Designansätzen zwischen den späten 1970er Jahren bis in die frühen 1990er Jahre. Zu den Zielen einer solchen Beteiligung gehören sowohl moralische als auch pragmatische Überlegungen: (i) das Teilen von Kontrolle über Designentscheidungen mit denjenigen, die von diesen Entscheidungen betroffen sein werden (ii) das Einbeziehen der Expertise und des Wissens zukünftiger Nutzerinnen und Nutzer über die Prozesse/Praktiken, die das zu entwickelnde System unterstützen soll, sowie (iii) die Ermöglichung individueller, organisatorischer und technologischer Veränderungen durch gemeinsame Entwicklung.</p> <p>Lernziele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kenntnis über die Geschichte und Kernkonzepte der partizipativen Softwareentwicklung • Kenntnis verschiedener Verfahren/Methoden der partizipativen Softwareentwicklung • Durchführung eines konkreten Entwicklungsprozesses unter Anwendung verschiedener Methoden • Kompetenz der Entwicklung eines eigenen Forschungs- oder Entwicklungsvorhabens auf Grundlage der partizipativen Softwareentwicklung • Entwicklung von Gruppenkompetenzen und Interesse an Teamarbeit <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Mi. 08:00 - 10:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Mi. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Jarke, Juliane, Prof. Dr. Zakharova, Irina</p>
03-MB-804.03	<p>Entertainment Computing</p> <p>Vorlesung Profil: DMI, MC.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0140</p>	<p>Dozenten: Malaka, Rainer, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Dänekas, Bastian Alexandrovsky, Dmitry Kannengießer, Simon</p>

	ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	
03-MB-899.02/1	Intelligente Umgebungen für die alternde Gesellschaft Seminar Profil: SQ, KIKR, DMI. Modul "Assistive Umgebungen, Zugänglichkeit und Design for All". <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Schill, Kerstin Kluß, Thorsten
03-MB-899.22	Healthcare IT <i>Healthcare IT</i> Vorlesung Profil: MC 4 SWS <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 18:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS CART 0.01 (Besprechungsraum) ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Meine, Hans, Dr. Kikinis, Ron, Prof. Dr. Taghizadeh, Elham, Dr. Hahn, Horst

Wahlbereich Master-Ergänzung (ME)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BE-699.13b	Discrete Structures and Algorithms Seminar 2 SWS <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Megow, Nicole, Prof. Dr.
03-ME-602.02	Komplexitätstheorie Kurs Profil: SQ, KIKR. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Do. 14:00 - 16:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Schneider, Thomas Jung, Jean Christoph
03-ME-602.99a	Approximation Algorithms <i>Approximation Algorithms</i> Kurs Modul "Spezielle Gebiete der Algorithmen und Komplexitätstheorie". Profil: SQ, KIKR. Studiengänge: M-M-Ana-Num <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Do. 12:00 - 14:00 (Kurs)	Dozenten: Megow, Nicole, Prof. Dr. Hoeksma, Ruben Pieter, Dr. Böhm, Martin, Dr.

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-ME-605.99d	<p>Maschinelles Lernen und Logik Seminar 2SWS <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: CART 0.01 (Besprechungsraum). Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: CART 0.01 (Besprechungsraum). </p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Lutz, Carsten</p>
03-ME-699.10	<p>Computational Geometry (ehemals Geometric Data Structures for Computer Graphics) Vorlesung Profil: KIKR, DMI. This course looks at a number of algorithms and data structures from computational geometry with a view on their application to computer graphics. You should feel comfortable with geometric-mathematical thinking as well as algorithmic thinking. We will not need, however, complex mathematics. Die Homepage zur Vorlesung befindet sich immer unter http://cgvr.cs.uni-bremen.de -> Teaching <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1460 Mi. 10:00 - 12:00 (Kurs) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 MZH 4140 </p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zachmann, Gabriel, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Weller, Rene, Dr.</p>
03-ME-702.03	<p>Spezifikation eingebetteter Systeme Kurs Profil: SQ <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Kurs) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Di. 14:00 - 16:00 (Kurs) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 </p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr.</p>
03-ME-702.04	<p>Real-time Operating Systems Development Vorlesung Profil: SQ <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Mi. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 </p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Krafczyk, Niklas</p>
03-ME-703.03	<p>Entwicklung von UML- und OCL-Modellen mit USE Seminar</p>	<p>Dozenten: Gogolla, Martin</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 8090</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-ME-703.99b	<p>Advanced Database Topics Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Maneth, Sebastian, Prof. Dr.</p>
03-ME-706.04	<p>Testautomatisierung <i>Test Automation</i> Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 8090 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 8090</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sachtleben, Robert</p>
03-ME-709.04	<p>Medizinische Bildverarbeitung Seminar Profil: KIKR, DMI, MC Am Beispiel der Leber werden Ansätze zum Beispiel für die Segmentierung von Organen, Gefäßen und Tumoren vorgestellt. Gerne diskutieren wir auch Registrierung, Visualisierung und andere für diesen Kontext relevante Techniken. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS CART 0.01 (Besprechungsraum) <i>Einzeltermine:</i> Do, 23.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS.</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Meine, Hans, Dr.</p>
03-ME-710.20	<p>Multi-Agenten Systeme: Technologien, Entwurf, Simulation <i>Multi-Agent Systems: Technologies, Design, and Simulation</i> Kurs Profil: KIKR. 2 SWS Vorlesung plus 2 SWS Übung nach Vereinbarung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 5 (DFKI-Gebäude) (Konf. 2)</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bosse, Stefan, PD Dr.</p>
03-ME-710.99j	<p>Fortgeschrittene Themen zu Dialogsystemen in natürlicher Sprache</p>	<p>Dozenten: Shi, Hui, Dr.</p>

	<p>Seminar KIKR Das Seminar wird gestaltet, einerseits wie ein Graduiertenseminar zur Vorbereitung von Abschlussarbeiten, und andererseits für die Vertiefung der Kenntnisse über natürliche Sprachverarbeitung in Dialogsystemen. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer werden je nach Interesse in Gruppen aufgeteilt, um ein Thema sowohl theoretisch und auch praktisch zu bearbeiten. Die Ergebnisse werden zum Schluss präsentiert bzw. als eine Hausarbeit abgegeben. Das Seminar ist besonders relevant für die Studierenden, die sich für das Masterprojekt <u>Dialog@Home</u> interessieren. Folgende Themen werden von der Veranstalterin vorgeschlagen. Weitere Themen können nach Absprache im Rahmen des Seminars behandelt werden.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Semantische Repräsentation natürlicher Sprache 2. Generierung natürlicher Sprache 3. Syntaktische und semantische Lexika 4. Informationsextraktion 5. Maschinelles Lernen, z.B. Reinforcement Learning und Deep Learning, in der Sprachverarbeitung <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-ME-711.05	<p>Gehirn-Muster-Erkennung <i>Brain-Pattern-Recognition</i> Blockveranstaltung Profil: KIKR. Begrenzte Teilnehmerzahl, bitte verbindlich anmelden unter felix.putze@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mo , 16.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: CART 2.17. Di , 17.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: CART 2.17. Mi , 18.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: CART 2.17. Do , 19.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: CART 2.17. Fr , 20.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: CART 2.17. Mo , 23.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: CART 2.17. Di , 24.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: CART 2.17. Mi , 25.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: CART 2.17. Do , 26.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: CART 2.17. Fr , 27.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: CART 2.17.</p>	<p>Dozenten: Putze, Felix Angrick, Miguel, M. Sc</p>

	<p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-ME-711.06	<p>Bioinspirierte Mustererkennung und Szenenanalyse Kurs Profil: KIKR, DMI. Zuzüglich 2 SWS nach Vereinbarung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 CART 0.01 (Besprechungsraum) Di. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART 0.01 (Besprechungsraum)</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zetzsche, Christop W.</p> <p>Tutoren: Gadzicki, Konrad Maldonado, Jaime, M. Sc</p>
03-ME-711.09	<p>Ausgewählte Probleme der multisensorischen Kognition Seminar Profil: KIKR, DMI. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART 4.43</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zetzsche, Christop W. Schill, Kerstin</p>
03-ME-711.20	<p>Qualitative Descriptors and Computational Applications (QDCA) Blockveranstaltung Profil: KIKR and DMI 2 SWS Siehe folgenden Link: https://sites.google.com/site/cogqda/teaching <i>Einzeltermine:</i> Mo , 03.06.2019 10:15 - 13:15 · Raum: CART 01.041. Di , 04.06.2019 10:15 - 13:15 · Raum: CART 01.041. Mi , 05.06.2019 10:15 - 13:15 · Raum: CART 01.041. Do , 06.06.2019 10:15 - 13:15 · Raum: CART 01.041. Fr , 07.06.2019 10:15 - 13:15 · Raum: CART 01.041.</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Falomir Llansola, Zoe, Dr.</p>
03-ME-711.35	<p>Ausgewählte Probleme kognitiver Systeme Seminar Profil: KIKR, DMI. Modul "Spezielle Themen der kognitiven Systeme". Einführungstermin am Dienstag, dem 02.04.2019, um 12:00h im Cartesium, 2. Etage, Raum 2.43.</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schultz, Tanja Putze, Felix Weiner, Jochen Diener, Lorenz Angrick, Miguel, M. Sc Vortmann, Lisa-Marie</p>
03-ME-712.03	<p>Reinforcement Lernen Vorlesung Profil: KIKR. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 5 (DFKI-Gebäude)</p>	<p>Dozenten: Kirchner, Frank Meder, Manuel, M. Sc Fabisch, Alexander, Dipl.-Inf.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>(117) Do. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 1 (DFKI-Gebäude) Raum 1.03</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Hohenfeld, Hans-Georg Gutzeit, Lisa Dominguez, Raul
03-ME-712.08	<p>Behavior Learning for Crossing the Simulation-Reality Gap Seminar Profil: KIKR. Modul "Spezielle Themen der Robotik". <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 1 (DFKI-Gebäude) Raum 1.03</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kirchner, Frank Otto, Marc</p> <p>Tutoren: Hohenfeld, Hans-Georg</p>
03-ME-799.99a	<p>Psychoacoustical Audio Programming <i>Psychoacoustical Audio Programming</i> Seminar 3SWS, Profil: KIKR, DMI Die Veranstaltung beginnt pünktlich um 10 Uhr !! <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Ziemer, Tim, Dr. phil.</p>
03-ME-799.99b	<p>Intelligente Chirurgische Trainingssysteme <i>Intelligent Surgical Training Systems</i> Blockveranstaltung Profil: KIKR Timing: This is a block course to be held in July and/or August. An initial meeting will be held on Monday, 8. July at 10am in order to discuss the most convenient dates for the seminar. The meeting will be held in the library of the Bremen Spatial Cognition Center on the 3rd floor of the Cartesium.</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Haddawy, Peter Fereed</p>
03-ME-803.06	<p>Theorie und Geschichte des Berechenbaren <i>Theory and History of the Computable</i> Seminar 2SWS <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Nake, Frieder</p>
03-ME-803.08	<p>Fortgeschrittene Themen des IT-Rechts Seminar Profil: SQ, DMI <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340</p> <p>ECTS: 4</p>	<p>Dozenten: Kirchner-Freis, Iris, Prof. Dr., LL.M.Eur.</p>

	Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	
03-ME-804.06	<p>Mobile App Development <i>Mobile App Development</i></p> <p>Vorlesung Profil: DMI</p> <p>Die Veranstaltung richtet sich an Masterstudenten der Informatik und Digitalen Medien. In Gruppenarbeit sollen die Studierenden semesterbegleitend ein App-Projekt umsetzen. Die wöchentliche Veranstaltung besteht aus einem Vorlesungs- und einem Übungsteil. In der Vorlesung werden alle relevanten Informationen der modernen Softwareentwicklung, mit Fokus auf die mobile App-Entwicklung, vermittelt. Dazu gehören Themen wie mobiles Testing, Scrum, UX Design, Evaluation & Nutzertests, Design Patterns und Cross-Plattform-Entwicklung. Das Ziel dabei ist die Vermittlung von praxisrelevantem Wissen aus dem Alltag eines erfolgreichen Unternehmens. Im Übungsteil haben die Studenten Zeit an ihren Projekten zu arbeiten und vor Ort mit den Dozenten Probleme und Fragen zu behandeln, die während der Projektarbeiten auftauchen könnten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 Mo. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 MZH 6190</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schöning, Johannes, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Autzen, Nicolas Ruh, David</p>
03-ME-804.07	<p>Living On Mars Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schöning, Johannes, Prof. Dr.</p>
03-ME-899.06	<p>Anatomie für Informatiker Blockveranstaltung</p> <p>Voraussetzung für die Teilnahme ist der Zugang zum Buch: Atlas der Anatomie: Deutsche Übersetzung von Christian M. Hammer (kostenlos lesbar über die UB mit Unikonto unter folgendem Zugang:) http://institut.elsevierelibrary.de/product/atlas-der-anatomie-6</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS. Di , 24.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS. Mi , 25.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS. Do , 26.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS. Fr , 27.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: ECO 5 - Mandelbrot - Fraunhofer MEVIS.</p> <p>ECTS: 2 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kikinis, Ron, Prof. Dr.</p>
03-ME-899.08	3D Modelling with FabLab Technologies	Dozenten:

	<p><i>3D Modelling with FabLab Technologies</i></p> <p>Kurs</p> <p>4 SWS, Profil: DMI</p> <p>Kurzbeschreibung unter: http://dimeb.informatik.uni-bremen.de/FabLab/GenerativeDesign.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 14:00 - 18:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 A4100 (FabLab) <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Robben, Bernard, Dr.
03-ME-899.99c	<p>Ethics and Social Robotics</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>For details please refer to: https://sites.google.com/site/zfalomir/teaching/ethics-in-social-robotics</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 11.06.2019 14:15 - 17:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: CART 01.041. <p>Do , 13.06.2019 14:15 - 17:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: CART 01.041. <p>Di , 18.06.2019 14:15 - 17:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: CART 01.041. <p>Do , 20.06.2019 14:15 - 17:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: CART 01.041. <p>Di , 25.06.2019 14:15 - 17:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: CART 01.041. <p>Do , 27.06.2019 14:15 - 17:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: CART 01.041. <p>Di , 02.07.2019 14:15 - 17:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: CART 01.041. <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Dozenten: Falomir Llansola, Zoe, Dr.
04-M30-CEM-SFI-1	<p>On Board Data Handling</p> <p>Room DLR 1.22</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Space Engineering</p>	Dozenten: Dannemann, Frank, Dr. rer. nat.

Masterprojekte

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MP-902.13	<p>Projekt 'Mobile 4D'</p> <p>Projektplenum</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART 2.01 <p>ECTS: 12</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Dozenten: Barkowsky, Thomas Dieter
03-MP-902.16	<p>Projekt 'B-Human'</p> <p>Projektplenum</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 08.02.2019 08:00 - 18:00</p>	Dozenten: Röfer, Thomas Laue, Tim, Dr.

· Raum: MZH 1380/1400.
Fr , 15.02.2019 10:00 - 14:00
· offene Raumanfrage: .
Fr , 22.02.2019 08:00 - 20:00
· Raum: GW2 B1820.
Fr , 22.02.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 01.03.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 08.03.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 15.03.2019 09:00 - 20:00
· Raum: GW2 B1820.
Fr , 15.03.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 22.03.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 29.03.2019 09:00 - 20:00
· Raum: GW2 B1820.
Fr , 29.03.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 05.04.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 12.04.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 19.04.2019 10:00 - 14:00
· offene Raumanfrage: .
Fr , 26.04.2019 09:00 - 20:00
· Raum: GW2 B1820.
Fr , 26.04.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 26.04.2019 10:00 - 18:00
· Raum: MZH Foyer 0. Ebene.
Mo , 29.04.2019 17:00 - 22:00
· Raum: MZH Foyer 0. Ebene.
Mo , 29.04.2019 17:15 - 22:00
· Raum: GW2 B1820.
Fr , 03.05.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 10.05.2019 10:00 - 14:00
· offene Raumanfrage: .
Fr , 17.05.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 24.05.2019 09:00 - 18:00
· Raum: GW2 B1820.
Fr , 24.05.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 31.05.2019 09:00 - 18:00
· Raum: MZH Foyer 0. Ebene.
Fr , 31.05.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 07.06.2019 09:00 - 18:00
· Raum: MZH Foyer 0. Ebene.
Fr , 07.06.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 14.06.2019 09:00 - 18:00
· Raum: MZH Foyer 0. Ebene.
Fr , 14.06.2019 10:00 - 14:00
· Raum: CART Rotunde - 0.67.
Fr , 21.06.2019 09:00 - 18:00
· Raum: MZH Foyer 0. Ebene.

	<p>Fr , 21.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Mi , 26.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH Foyer 0. Ebene. Fr , 28.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Fr , 05.07.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 12.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Fr , 19.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Fr , 26.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Fr , 02.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Fr , 09.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Fr , 16.08.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 23.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Fr , 30.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Fr , 06.09.2019 10:00 - 14:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Fr , 13.09.2019 10:00 - 14:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Fr , 20.09.2019 10:00 - 14:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Fr , 27.09.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 04.10.2019 10:00 - 14:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Fr , 11.10.2019 10:30 - 14:30 · Raum: CART Rotunde - 0.67.</p> <p>ECTS: 12 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-MP-902.38	<p>Projekt SUTURO Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: ECO5 2.83</p> <p>ECTS: 12 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Beetz, Michael</p>
03-MP-902.56	<p>Projekt 'BugRunner' Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 18:00 (Projekt) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: MZH 1470.</p> <p>ECTS: 12 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Drechsler, Rolf, Prof. Dr. Große, Cornelia, Dr. Schmitz, Kenneth, Dipl.-Inf. Stoppe, Jannis</p>
03-MP-902.61	<p>Projekt CoVIs</p>	<p>Dozenten:</p>

	Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Breiter, Andreas, Prof. Dr. Heuer, Hendrik
03-MP-902.62	Projekt: Automatisiertes Fahren Projektplenum ECTS: 12 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Schill, Kerstin Zetsche, Christop W. Gadzicki, Konrad Clemens, Joachim

General Studies/Veranstaltungen anderer Studiengänge

Bachelor-Studierende nach der PO 2009/10 müssen mindestens zwei Module General Studies erfolgreich absolvieren. Nähere Informationen dazu unter: www.szi.uni-bremen.de/lehre/general-study. Zusätzlich zu den nachfolgend aufgeführten Veranstaltungen gelten auch die Angebote der "General Studies" (soweit diese nicht inhaltlich mit den Lehrveranstaltungen des Studiengangs Informatik überlappen).

General Studies/Veranstaltungen von anderen Studiengängen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-GS-509.09	Berufsbild der Informatik Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: MZH 6340. Mo , 06.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: MZH 6340. Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: MZH 1100. Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: MZH 6340. Mo , 17.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: MZH 6340. Mo , 08.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: MZH 6340. ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Breiter, Andreas, Prof. Dr.
03-GS-509.10	Teamarbeit wie geht das ? Die Veranstaltung ENTFÄLLT Seminar Workshop Teambuilding und Teamarbeit: das hohe Lied der Teamarbeit wird auch in den Universitäten inzwischen gerne angestimmt. Bessere Ergebnisse und schnelle Fortschritte sind nur zwei von vielen Argumenten, die für die Teamarbeit immer wieder ins Feld geführt werden. Tatsächlich sieht die Arbeit im Team meist anders aus: Missverständnisse und Kommunikationsprobleme stehen in fast allen Teams auf der Tagesordnung. Nicht wenige Studierende fühlen sich durch ihr Team ausgebremst und arbeiten lieber alleine. Denn Teamwork wird auch gerne als Einladung zur Faulheit verstanden. Ist doch schön, die Gruppe zieht einen mit und man selbst muss sich weniger anstrengen. Doch was genau ist das Geheimnis für ein gut funktionierendes Team? Die Zusammenstellung und das Teambuilding. Tipps, wie Sie ein Team bauen...Damit ein solches Team entstehen kann, braucht es bestimmte Voraussetzungen:	Dozenten: Fangmann, Christine Stauke, Emese, Dr.

	<ul style="list-style-type: none"> • Ein klares Ziel Damit alle an einem Strang ziehen, braucht es eine Richtung, ein konkretes Ziel. Was soll gemeinsam erreicht werden? – das muss jedem im Team klar sein. Am besten ist es sogar, wenn die Teammitglieder selbst für dieses Ziel brennen. • Die richtige Größe Das Team muss groß genug sein, um die Aufgabe gemeinsam stemmen zu können, darf jedoch auch nicht zu groß sein, denn dann lässt es sich schlechter führen. • Unterschiedliche Persönlichkeiten In homogenen Teams gibt es zwar weniger Reibungspunkte, doch es entstehen auch keine neuen Ideen. Ganz unterschiedliche Charaktere müssen zusammenkommen, Querdenker, Vermittler, Kreative, Pragmatiker... • Einen akzeptierten Leiter Dazu zählt eine Person, die die Verantwortung übernimmt, das große Ganze im Blick behält und das Team führt. Doch das kann nur funktionieren, wenn diese Person auch vom gesamten Team akzeptiert wird. • Eine funktionierende Kommunikation Ein gutes Team muss ständig in Kontakt miteinander stehen und Informationen austauschen. Die eine Hand muss wissen, was die andere tut. <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
--	---	--

Mathematik B.Sc./M.Sc.

Bachelor: Pflichtveranstaltungen

Pflichtveranstaltungen für den Studiengang Mathematik B.Sc.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-ANA-2.1	<p>Analysis 2 <i>Analysis 2</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Übung (erweiteretes Tutorium)) <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) </p> <p>Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1460 </p> <p>Di. 10:00 - 12:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 </p> <p>Di. 12:00 - 14:00 (Übung (erweiteretes Tutorium)) <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) </p> <p>Mi. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 </p> <p>Do. 14:00 - 16:00 (Übung (erweiteretes Tutorium)) <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) </p> <p>Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 MZH 6190 </p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi, 03.04.2019 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> • Raum: MZH 4140. </p> <p>Fr, 02.08.2019 10:00 - 13:00 <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW1-HS H0070. </p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Pohl, Anke Dorothea, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schäfer, Konstantin Klüver, Jan Gienapp, Jan</p>
03-M-ANA-2.2	<p>Vertiefung zur Analysis 2 für Vollfach <i>Consolidation to Analysis 2</i></p>	<p>Dozenten: Pohl, Anke Dorothea, Prof. Dr.</p>

	<p>Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 GW1 A0160</p> <p>ECTS: 1,5 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Tutoren: Schäfer, Konstantin</p>
03-M-LAG-2.1	<p>Lineare Algebra 2 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Mo. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 MZH 1090 Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Do. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Haga, Tim, Dr. Schäfer, Ingolf, Dr.</p> <p>Tutoren: de Vries, Christopher Detken, Florian</p>
03-M-LAG-2.2	<p>Vertiefung zur Linearen Algebra 2 für Vollfach Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470</p> <p>ECTS: 1,5 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Haga, Tim, Dr. Schäfer, Ingolf, Dr.</p> <p>Tutoren: de Vries, Christopher Detken, Florian</p>
03-M-STO-1	<p>Stochastik <i>Stochastics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 MZH 1090 Di. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1010 Mi. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 Mi. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Do. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <i>Einzeltermine:</i> Di , 16.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 1090. Mi , 31.07.2019 09:00 - 13:00 · Raum: MZH 1460. Mi , 31.07.2019 09:00 - 13:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Dickhaus, Thorsten-Ingo, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Neumann, Andre, Dr. Sirotko-Sibirskaya, Natalia Henke, Kevin Hanke, Erik</p>

Bachelor: Wahlpflichtveranstaltungen

Wahlpflichtveranstaltungen für den Studiengang Mathematik B.Sc.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-	<p>Sequentielle und Adaptive Designs <i>Sequential and Adaptive Designs</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 11:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Di. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>Von: Medical Biometry / Biostatistics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Brannath, Werner, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hillner, Charlie</p>
03-M-FAN-1	<p>Funktionalanalysis <i>Functional Analysis</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340 Mi. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340 Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340 <i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Böhm, Michael Schmidt, Alfred</p> <p>Tutoren: Arndt, Clemens Zvegincev, Dennis</p>
03-M-NUM-2	<p>Numerik 2 <i>Numerical Calculus 2</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Mi. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Stöver, Ronald</p> <p>Tutoren: Albers, Hannes</p>
03-M-PS-9	<p>Seminar zur Algorithmischen Diskreten Mathematik Blockveranstaltung M-B, T-B <i>Einzeltermine:</i> Mi , 18.09.2019 08:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 100. Do , 19.09.2019 08:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 100.</p> <p>ECTS: 3 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Megow, Nicole, Prof. Dr.</p>
03-M-VOR-1	<p>Vorstellung der Mathematik-Lehrveranstaltungen im SoSe 2019 <i>Presentation of Upper-Level Math Courses</i></p>	<p>Dozenten: Dickhaus, Thorsten-Ingo, Prof. Dr.</p>

	<p>Blockeinheit</p> <p>Und natürlich viele andere Dozierende.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1090. <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	
03-M-WP-16	<p>Lineare Modelle</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150 <p>Di. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 <p>Do. 08:00 - 10:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Brannath, Werner, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hillner, Charlie</p>
03-M-WP-18	<p>Algorithmische Diskrete Mathematik</p> <p>Vorlesung</p> <p>Erster Termin Do 4.4.2019</p> <p>Inhalt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einführung in Graphentheorie, kombinatorische und lineare Optimierung • Graphentheorie: Grundbegriffe, Wege in Graphen, Euler- und Hamiltonkreise, Bäume • Algorithmische Grundlagen (Kodierungslänge, Laufzeit, <p>Polynomialzeitalgorithmen)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spannbäume, Matchings, Netzwerkflüsse und -schnitte (kombinatorische <p>Algorithmen)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einblick in lineare Optimierung: Modellierung, Polyeder, Optimalitätskriterien, Dualität, Simplex-Algorithmus • Elemente der Komplexitätstheorie <p>Informationen unter https://www.cslog.uni-bremen.de/teaching</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 <p>Do. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 <p>ECTS: 6+3</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Megow, Nicole, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Nölke, Lukas, M. Sc</p>

03-M-WP-20	<p>Partielle Differentialgleichungen <i>Partial Differential Equations</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Genauere Themenbeschreibung unter: http://www.math.uni-bremen.de/~hvogt/pdg19.html</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>Di. 08:00 - 10:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 <p>Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Vogt, Hendrik, PD Dr.</p>
03-M-WP-24	<p>Ergodentheorie</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 <p>Fr. 08:00 - 10:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 <p>Fr. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Pohl, Anke Dorothea, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Doll, Moritz, Dr.</p>
03-M-WP-26	<p>Algebraic, Geometric and Combinatorial Methods in Frame Theory</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 <p>Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>Do. 08:00 - 10:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: King, Emily Jeannette</p>

Bachelor: Proseminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BE-699.13a	<p>Diskrete Strukturen: Kombinatorik, Graphen, Färbungen</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Das Proseminar behandelt grundlegende Fragestellungen, Techniken und Resultate zu diskreten Strukturen. Zu den Themen gehören Kombinatorik, Induktion, Graphen, Bäume, Färbungen und Matchings.</p> <p>Die Seminarvorträge werden in einer 1-2 tägigen Blockveranstaltung am Ende des Semesters bzw. am Beginn der Semesterferien gehalten. Details, Termine und Themen werden in der Vorbesprechung am Mittwoch dem 3.4.2019,</p>	<p>Dozenten: Megow, Nicole, Prof. Dr.</p>

	<p>14:00 im MZH 3150 abgestimmt.</p> <p>Informationen unter https://www.cslog.uni-bremen.de/teaching</p> <p>Termin: Mittwoch, 3. April 2019, 14:00-15:00 im MZH 3150</p> <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-BE-699.13b	<p>Discrete Structures and Algorithms</p> <p>Seminar</p> <p>2 SWS</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 14:00 - 16:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Megow, Nicole, Prof. Dr.</p>
03-M-PS-1	<p>Forschungserfahrungen im Bachelor</p> <p>Proseminar</p> <p>Homepage zur Veranstaltung: http://www.feb.uni-bremen.de</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 16:00 - 18:00 (Proseminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>ECTS: 5</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Keßböhmer, Marc, Prof. Dr. Siemer, Lars Rademacher, Jens, Prof. Dr.</p>
03-M-PS-5	<p>(Pro-)seminar Stochastische Paradoxa</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 14:00 - 16:00 (Proseminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 12.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>ECTS: 5</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Dickhaus, Thorsten-Ingo, Prof. Dr.</p>
03-M-SEM-10	<p>Dynamical Systems: Pure and Applied (7th Bremen Summer School and Symposium)</p> <p>Three mini-courses, plenary lectures, one public lecture</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 05.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Di , 06.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mi , 07.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Do , 08.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Fr , 09.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 5 oder 6</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Keßböhmer, Marc, Prof. Dr. Pohl, Anke Dorothea, Prof. Dr. Rademacher, Jens, Prof. Dr.</p>

SII	
-----	--

Master: Wahlpflichtveranstaltungen

Vertiefungsrichtung Algebra

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-WP-26	<p>Algebraic, Geometric and Combinatorial Methods in Frame Theory Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Do. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: King, Emily Jeannette</p>

Vertiefungsrichtung Analysis

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-WP-20	<p>Partielle Differentialgleichungen <i>Partial Differential Equations</i> Vorlesung</p> <p>Genauere Themenbeschreibung unter: http://www.math.uni-bremen.de/~hvogt/pdg19.html</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Di. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Vogt, Hendrik, PD Dr.</p>
03-M-WP-24	<p>Ergodentheorie Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Fr. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Fr. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Pohl, Anke Dorothea, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Doll, Moritz, Dr.</p>
03-M-WP-26	<p>Algebraic, Geometric and Combinatorial Methods in Frame Theory Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p>	<p>Dozenten: King, Emily Jeannette</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>Do. 08:00 - 10:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	
--	--	--

Vertiefungsrichtung Numerik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BE-699.13b	<p>Discrete Structures and Algorithms</p> <p>Seminar 2 SWS</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Megow, Nicole, Prof. Dr.</p>
03-M-WP-25	<p>Mathematical Foundations of Machine Learning</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>Mi. 14:00 - 16:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 <p>Do. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Maaß, Peter Etmann, Christian Behrmann, Jens</p> <p>Tutoren: Schmidt, Maximilian</p>
03-M-WP-27	<p>Adaptive Finite-Elemente-Methoden und Anwendungen</p> <p><i>Adaptive finite element methods and applications</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Studiengänge: 1, 2. Weitere Infos auf der Homepage</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) <p>Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Schmidt, Alfred</p> <p>Tutoren: Zvegincev, Dennis</p>
03-ME-602.99a	<p>Approximation Algorithms</p> <p><i>Approximation Algorithms</i></p> <p>Kurs</p> <p>Modul "Spezielle Gebiete der Algorithmen und Komplexitätstheorie". Profil: SQ, KIKR.</p> <p>Studiengänge: M-M-Ana-Num</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 <p>Do. 12:00 - 14:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 	<p>Dozenten: Megow, Nicole, Prof. Dr. Hoeksma, Ruben Pieter, Dr. Böhm, Martin, Dr.</p>

	ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	
--	---	--

Vertiefungsrichtung Stochastik & Statistik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-WP-16	Lineare Modelle Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150 Di. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Do. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Brannath, Werner, Prof. Dr. Tutoren: Hillner, Charlie
03-M-WP-25	Mathematical Foundations of Machine Learning Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Mi. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Do. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Maaß, Peter Etmann, Christian Behrmann, Jens Tutoren: Schmidt, Maximilian

Master: Seminare

Vertiefungsrichtung Algebra

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-SEM-5	Kombinatorische Topologie <i>Combinatorial Topology</i> Seminar ECTS: 6 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Feichtner-Kozlov, Dmitry, Prof. Dr.

Vertiefungsrichtung Analysis

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-SEM-10	Dynamical Systems: Pure and Applied (7th Bremen Summer School and Symposium) Three mimi-courses, plenary lectures, one public lecture Blockveranstaltung <i>Einzeltermine:</i> Mo , 05.08.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Di , 06.08.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 07.08.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Do , 08.08.2019 09:00 - 18:00	Dozenten: Keßeböhmer, Marc, Prof. Dr. Pohl, Anke Dorothea, Prof. Dr. Rademacher, Jens, Prof. Dr.

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Fr , 09.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 5 oder 6 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	
03-M-SEM-6	<p>Spektral- und Streutheorie</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340 <p>ECTS: 6 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Doll, Moritz, Dr.</p>

Vertiefungsrichtung Numerik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-SEM-7	<p>Seminar zur Numerik partieller Differentialgleichungen</p> <p><i>Seminar on numerical methods for partial differential equations</i></p> <p>Seminar</p> <p>Weitere Infos auf der Homepage</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 16:00 - 18:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) <p>ECTS: 5 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Schmidt, Alfred</p>
03-M-SEM-8	<p>Data analysis and inverse problems in engineering</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 16:00 - 18:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>ECTS: 6 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Piotrowska, Iwona</p> <p>Tutoren: Sfakianaki, Georgia</p>
03-M-SEM-9	<p>Numerische Methoden der Optimierung</p> <p>Seminar</p> <p>Termine nach Vereinbarung, Raum 7200</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 04.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 7200. <p>Mi , 15.05.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 7200. <p>Mi , 22.05.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 7200. <p>Mi , 05.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 7200. <p>Mi , 12.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 7200. <p>Mi , 03.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 7200. <p>Mi , 10.07.2019 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Knauer, Matthias Jacobse, Marcel</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: · Externer Ort: MZH 7200. <p>ECTS: 6 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	
--	---	--

Vertiefungsrichtung Stochastik & Statistik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-PS-5	<p>(Pro-)seminar Stochastische Paradoxa</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Proseminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>ECTS: 5 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Dickhaus, Thorsten-Ingo, Prof. Dr.</p>

Master: Reading Courses

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-RC-1	<p>Reading Course zur Algebra</p> <p>Seminar Termin nach Vereinbarung (2 SWS).</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Feichtner-Kozlov, Dmitry, Prof. Dr.</p>
03-M-RC-2	<p>Reading Course zur Analysis</p> <p>Seminar Termin nach Vereinbarung (2 SWS).</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Rademacher, Jens, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Pohl, Anke Dorothea, Prof. Dr.</p>
03-M-RC-3	<p>Reading Course zur Numerik</p> <p>Seminar Termin nach Vereinbarung (2 SWS). Studiengang: M-M-Num</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Knauer, Matthias Büskens, Christof, Prof. Dr.</p>
03-M-RC-4	<p>Reading Course zur Stochastik/Statistik</p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.07.2019 12:30 - 16:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 7200. <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Brannath, Werner, Prof. Dr. Dickhaus, Thorsten-Ingo, Prof. Dr.</p>
03-M-RC-4	<p>Reading Course zur Stochastik/Statistik</p> <p><i>Reading Course Stochastics/Statistics</i> Seminar</p>	<p>Dozenten: Brannath, Werner, Prof. Dr. Dickhaus, Thorsten-Ingo, Prof. Dr.</p>

	Termin nach Vereinbarung (2 SWS) <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	
--	--	--

Oberseminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-OS-1	Oberseminar ALTA Seminar Weitere Infos auf der Seminar-Homepage Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Feichtner-Kozlov, Dmitry, Prof. Dr.
03-M-OS-2	Oberseminar Angewandte Analysis Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Oberseminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Rademacher, Jens, Prof. Dr.
03-M-OS-3	Oberseminar Angewandte Statistik Seminar Homepage zur Veranstaltung: http://anstat.uni-bremen.de/node/6 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Brannath, Werner, Prof. Dr.
03-M-OS-4	Oberseminar Dynamische Systeme und Geometrie <i>Seminar: Dynamical Systems and Geometry</i> Seminar Weitere Infos auf der Seminar-Homepage <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Do. 14:00 - 16:00 (Oberseminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Keßböhmer, Marc, Prof. Dr. Pohl, Anke Dorothea, Prof. Dr.
03-M-OS-5	Oberseminar Inverse Probleme <i>Seminar Inverse Problems</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Maaß, Peter
03-M-OS-6	Oberseminar Mathematische Datenanalyse in der Bioinformatik <i>Mathematical data analysis in bioinformatics</i> Seminar Termin nach Vereinbarung.	Dozenten: Boskamp, Tobias

	Studiengang: T-M Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	
03-M-OS-7	Oberseminar Mathematische Parameteridentifikation <i>Research Seminar - Mathematical Parameter Identification</i> Seminar 2 SWS Homepage dieser Veranstaltung: http://www.math.uni-bremen.de/rtg-pi3/qualification/rtgseminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Oberseminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Kluth, Tobias
03-M-OS-8	Oberseminar Mathematische Materialwissenschaften <i>Research Seminar - Mathematical Materials Science</i> Seminar Weitere Infos auf der ZeTeM-AG-Homepage <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 (Oberseminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Böhm, Michael Schmidt, Alfred
03-M-OS-9	Oberseminar Optimierung & Optimale Steuerung <i>Seminar Optimisation and Optimal Control</i> Seminar Termin nach Vereinbarung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Oberseminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 7200 MZH 1110 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Büskens, Christof, Prof. Dr.

Kolloquien

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-KOL-1	Mathematisches Kolloquium <i>Mathematics Colloquium</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Knipping, Christine, Prof. Dr. Rademacher, Jens, Prof. Dr.

General Studies

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-GS-5	Statistische Beratung <i>Statistical Consulting</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00	Dozenten: Scharpenberg, Martin, Dr.

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 2 Von: Medical Biometry / Biostatistics, M.Sc.</p>	
03-M-GS-8	<p>Methods of advanced Data Science in R <i>Methods of advanced Data Science in R</i> a course on data science methods with practicals and projects Vorlesung</p> <p>Die LV findet in der Ebene 0 im Linux-Raum 0240 statt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Frickenhaus, Stephan, Prof. Dr. Lecturer/ Tutor</p>
FZHB 0636	<p>English for Mathematicians and Industrial Mathematicians (B2.1) Eingangsniveau: B1.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12073</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Scholes, Valerie</p>

Mathematik/Technomathematik, Dipl./B.Sc./ LA SII

X. Sonstige Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-SV-1	<p>Schülerseminar Mathematik-Olympiade Seminar</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Albers, Reimund, Dr.</p>

Mathematik 2-Fächer Bachelor/M.Ed. (Gymnasien/Oberschule)

Bachelor 2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-Gy1-2	<p>Lineare Algebra 2 für Lehramt Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <p>Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A1260 <p>Fr. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>Fr. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SpT C4180 <p>Fr. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 <p>ECTS: 6 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Narimanyan, Arsen, Dr.</p> <p>Tutoren: Schriefer, Nele Messow, Adrian, B. Sc</p>
03-M-Gy2-1	<p>MGY2 - Geometrie</p>	<p>Dozenten:</p>

<p><i>Geometry</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Di. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Di. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Do. 14:00 - 18:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090</p> <p>ECTS: 6 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Narimanyan, Arsen, Dr.</p> <p>Tutoren: Rödenbeck, Fiona Messow, Adrian, B. Sc</p>
---	---

Bachelor 4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-D1-2	<p>Grundzüge der Mathematikdidaktik Didaktik der Funktion Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Di. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 MZH 1470</p> <p>ECTS: 2 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Vollstedt, Maike, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schallmeier, Uwe</p>
03-M-Gy3-2	<p>MGY3, Teil 2 - Analysis 2 für Lehramt Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Mo. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Mi. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Fr. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Ingolf, Dr.</p> <p>Tutoren: Niemann, Aljoscha Chaouch Ben Saad, Wafa</p>

Bachelor 6. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-STO-1	<p>Stochastik <i>Stochastics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 MZH 1090 Di. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1010 Mi. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330</p>	<p>Dozenten: Dickhaus, Thorsten-Ingo, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Neumann, Andre, Dr. Sirotko-Sibirskaya, Natalia Henke, Kevin Hanke, Erik</p>

	<p>Mi. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>Do. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 16.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1090. <p>Mi , 31.07.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Mi , 31.07.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	
--	--	--

Master 2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-D4-1	<p>D4 - Angebot 1: Lernprozesse in Mathematik analysieren und gestalten (Praktikumsbetreuung)</p> <p><i>D4 - Option 1: Analyzing and creating learning processes in Mathematics</i></p> <p>(Gruppe 1) Seminar</p> <p>Dieses Angebot findet nur in ungeraden Kalenderwochen statt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 16:00 - 18:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 25.02.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 6210. <p>Mo , 18.03.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 6210. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Knipping, Christine, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Paatz, Roland Gerwin</p>
03-M-D4-2	<p>D4 - Angebot 2: Lernprozesse in Mathematik analysieren und gestalten (Praktikumsbetreuung)</p> <p><i>D4- Option 2: Analyzing and creating learning processes in Mathematics</i></p> <p>(Gruppe 2) Seminar</p> <p>Dieses Angebot findet nur in geraden Kalenderwochen statt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 16:00 - 18:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 25.02.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 6190. <p>Mo , 18.03.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 6190. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Knipping, Christine, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Paatz, Roland Gerwin Cramer, Jenny</p>

Master 4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-D5-2.1	D5, Teil 2 - Mathematisches Denken und Handeln (Gruppe 1) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 ECTS: 3 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Leufer, Nikola Katrin
03-M-D5-2.2	D5, Teil 2 - Mathematisches Denken und Handeln (Gruppe 2) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 20:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 ECTS: 3 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Schäfer, Ingolf, Dr.
03-M-D6-3	D6, Teil 3 - Forschungsmethoden anwenden und reflektieren Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 ECTS: 3 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Vollstedt, Maike, Prof. Dr.

Forschungsseminar

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-OS-10	Mathematikdidaktisches Forschungsseminar Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 16:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6240 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Bikner-Ahsbahs, Angelika, Prof. Dr. Knipping, Christine, Prof. Dr. Reid, David, Prof. Dr. Vollstedt, Maike, Prof. Dr.

Kolloquien

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-KOL-1	Mathematisches Kolloquium <i>Mathematics Colloquium</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Knipping, Christine, Prof. Dr. Rademacher, Jens, Prof. Dr.

General Studies

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

03-M-SQ-1	Computerpraxis für Lehramt <i>Computer practice</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 0220 ECTS: 3 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Vollstedt, Maike, Prof. Dr.
-----------	--	---

Medical Biometry / Biostatistics, M.Sc.

1. Modulbereich Biometrie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-8132	Statistische Programmierung Praktikum Übung: 4 SWS <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 6 Von: Medical Biometry / Biostatistics, M.Sc.	Dozenten: Scharpenberg, Martin, Dr.
03-8A-41	Epidemiologie Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <i>Einzeltermine:</i> Di , 07.05.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: DIESER TERMIN FÄLLT AUS!! Es gibt keinen Ersatztermin!. ECTS: 4 Von: Medical Biometry / Biostatistics, M.Sc.	Dozenten: Ahrens, Wolfgang
03-8A22	Statistische Modellierung II Vorlesung Die erste Übung findet am 08. April 2019 statt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 5 Von: Medical Biometry / Biostatistics, M.Sc.	Dozenten: Didelez, Vanessa Tutoren: Witte, Janine Braitmaier, Malte

2. Modulbereich Anwendungsfelder und biomedizinische Grundlagen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-8B-22	Gesetze und Richtlinien Vorlesung Raum wird nach Anmeldung im Stud.IP bekannt gegeben. Der Dozent wird Herr Grund sein. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche	Dozenten: N., N.

	ECTS: 2 Von: Medical Biometry / Biostatistics, M.Sc.	
03-8B22	Klinische Studien II <i>Clinical Trials II</i> Vorlesung Raum wird nach Anmeldung im Stud.IP bekannt gegeben. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 15:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Do. 13:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 4 Von: Medical Biometry / Biostatistics, M.Sc.	Dozenten: Scharpenberg, Martin, Dr. Tutoren: Herbon, Carolin Kloep, Stephan
03-8B42	Medizin II Vorlesung Raum wird nach Anmeldung im Stud.IP bekannt gegeben. Die DozentInnen werden MedizinerInnen des <u>Kooperationszentrums Medizin der Universität Bremen</u> sein. Wenn die Datenbank vollständig ist, wird die Auszeichnung angepasst. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Do. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 4 Von: Medical Biometry / Biostatistics, M.Sc.	Dozenten: N., N.

3. Wahlbereich

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-	Sequentielle und Adaptive Designs <i>Sequential and Adaptive Designs</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 11:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Di. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Von: Medical Biometry / Biostatistics, M.Sc.	Dozenten: Brannath, Werner, Prof. Dr. Tutoren: Hillner, Charlie

4. Sonstige Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-GS-5	Statistische Beratung <i>Statistical Consulting</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 2 Von: Medical Biometry / Biostatistics, M.Sc.	Dozenten: Scharpenberg, Martin, Dr.

Technomathematik B.Sc./M.Sc.

Bachelor: Pflichtveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

03-M-ANA-2.1	<p>Analysis 2 <i>Analysis 2</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Übung (erweiteretes Tutorium)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1460 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Di. 12:00 - 14:00 (Übung (erweiteretes Tutorium)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Do. 14:00 - 16:00 (Übung (erweiteretes Tutorium)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 MZH 6190</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: MZH 4140. Fr , 02.08.2019 10:00 - 13:00 · Raum: GW1-HS H0070.</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Pohl, Anke Dorothea, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schäfer, Konstantin Klüver, Jan Gienapp, Jan</p>
03-M-ANA-2.2	<p>Vertiefung zur Analysis 2 für Vollfach <i>Consolidation to Analysis 2</i></p> <p>Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 GW1 A0160</p> <p>ECTS: 1,5 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Pohl, Anke Dorothea, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schäfer, Konstantin</p>
03-M-FAN-1	<p>Funktionalanalysis <i>Functional Analysis</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340 Mi. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340 Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Böhm, Michael Schmidt, Alfred</p> <p>Tutoren: Arndt, Clemens Zvegincev, Dennis</p>
03-M-LAG-2.1	<p>Lineare Algebra 2</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090</p>	<p>Dozenten: Haga, Tim, Dr. Schäfer, Ingolf, Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Mo. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 MZH 1090 <p>Mi. 08:00 - 10:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>Do. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>de Vries, Christopher Detken, Florian</p>
03-M-LAG-2.2	<p>Vertiefung zur Linearen Algebra 2 für Vollfach</p> <p>Projektplenum</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <p>ECTS: 1,5</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Haga, Tim, Dr. Schäfer, Ingolf, Dr.</p> <p>Tutoren: de Vries, Christopher Detken, Florian</p>
03-M-NUM-2	<p>Numerik 2</p> <p><i>Numerical Calculus 2</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 <p>Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>Mi. 14:00 - 16:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340 <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Stöver, Ronald</p> <p>Tutoren: Albers, Hannes</p>

Bachelor: Wahlpflichtveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-	<p>Sequentielle und Adaptive Designs</p> <p><i>Sequential and Adaptive Designs</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 11:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>Di. 13:00 - 15:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>Von: Medical Biometry / Biostatistics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Brannath, Werner, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hillner, Charlie</p>
03-M-PS-9	<p>Seminar zur Algorithmischen Diskreten Mathematik</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>M-B, T-B</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi, 18.09.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 100. <p>Do, 19.09.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 100. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA</p>	<p>Dozenten: Megow, Nicole, Prof. Dr.</p>

	SII	
03-M-STO-1	<p>Stochastik <i>Stochastics</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 MZH 1090 Di. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1010 Mi. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 Mi. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Do. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 16.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 1090. Mi , 31.07.2019 09:00 - 13:00 · Raum: MZH 1460. Mi , 31.07.2019 09:00 - 13:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Dickhaus, Thorsten-Ingo, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Neumann, Andre, Dr. Sirotko-Sibirskaya, Natalia Henke, Kevin Hanke, Erik</p>
03-M-VOR-1	<p>Vorstellung der Mathematik-Lehrveranstaltungen im SoSe 2019 <i>Presentation of Upper-Level Math Courses</i> Blockeinheit</p> <p>Und natürlich viele andere Dozierende. <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: MZH 1090.</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Dickhaus, Thorsten-Ingo, Prof. Dr.</p>
03-M-WP-18	<p>Algorithmische Diskrete Mathematik Vorlesung</p> <p>Erster Termin Do 4.4.2019</p> <p>Inhalt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einführung in Graphentheorie, kombinatorische und lineare Optimierung • Graphentheorie: Grundbegriffe, Wege in Graphen, Euler- und Hamiltonkreise, Bäume • Algorithmische Grundlagen (Kodierungslänge, Laufzeit, <p>Polynomialzeitalgorithmen)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spannbäume, Matchings, Netzwerkflüsse und -schnitte (kombinatorische <p>Algorithmen)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einblick in lineare Optimierung: Modellierung, 	<p>Dozenten: Megow, Nicole, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Nölke, Lukas, M. Sc</p>

	<p>Polyeder, Optimalitätskriterien, Dualität, Simplex-Algorithmus</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elemente der Komplexitätstheorie <p>Informationen unter https://www.cslog.uni-bremen.de/teaching</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Übung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Do. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210</p> <p>ECTS: 6+3 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	
03-M-WP-20	<p>Partielle Differentialgleichungen <i>Partial Differential Equations</i> Vorlesung Genauere Themenbeschreibung unter: http://www.math.uni-bremen.de/~hvogt/pdg19.html</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Di. 08:00 - 10:00 (Übung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110</p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Vogt, Hendrik, PD Dr.</p>

Bachelor: Proseminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-PS-1	<p>Forschungserfahrungen im Bachelor Proseminar Homepage zur Veranstaltung: http://www.feb.uni-bremen.de <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 (Proseminar) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190</p> <p>ECTS: 5 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Keßböhmer, Marc, Prof. Dr. Siemer, Lars Rademacher, Jens, Prof. Dr.</p>
03-M-PS-T	<p>Proseminar Technomathematik <i>Seminar: Industrial Mathematics</i> Proseminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 (Proseminar) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100</p> <p>ECTS: 5 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Stöver, Ronald</p>

Master: Pflichtveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-MS-1	Modellierungsseminar (Teil 1)	Dozenten:

	<p><i>Modelling Seminar</i></p> <p>Seminar</p> <p>Weitere Infos unter ZeTem-AG/Veranstaltungen</p> <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	Boskamp, Tobias
--	--	-----------------

Master: Wahlpflichtveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-VOR-1	<p>Vorstellung der Mathematik-Lehrveranstaltungen im SoSe 2019</p> <p><i>Presentation of Upper-Level Math Courses</i></p> <p>Blockeinheit</p> <p>Und natürlich viele andere Dozierende.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1090. <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Dickhaus, Thorsten-Ingo, Prof. Dr.</p>
03-M-WP-20	<p>Partielle Differentialgleichungen</p> <p><i>Partial Differential Equations</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Genauere Themenbeschreibung unter: http://www.math.uni-bremen.de/~hvogt/pdg19.html</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>Di. 08:00 - 10:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 <p>Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Vogt, Hendrik, PD Dr.</p>
03-M-WP-25	<p>Mathematical Foundations of Machine Learning</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>Mi. 14:00 - 16:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 <p>Do. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Maaß, Peter Etmann, Christian Behrmann, Jens</p> <p>Tutoren:</p> <p>Schmidt, Maximilian</p>
03-M-WP-27	<p>Adaptive Finite-Elemente-Methoden und Anwendungen</p> <p><i>Adaptive finite element methods and applications</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Studiengänge: 1, 2. Weitere Infos auf der Homepage</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) 	<p>Dozenten:</p> <p>Schmidt, Alfred</p> <p>Tutoren:</p> <p>Zvegincev, Dennis</p>

	<p>Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	
03-ME-602.99a	<p>Approximation Algorithms <i>Approximation Algorithms</i></p> <p>Kurs Modul "Spezielle Gebiete der Algorithmen und Komplexitätstheorie". Profil: SQ, KIKR. Studiengänge: M-M-Ana-Num <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 <p>Do. 12:00 - 14:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Megow, Nicole, Prof. Dr. Hoeksma, Ruben Pieter, Dr. Böhm, Martin, Dr.</p>

Master: Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-SEM-7	<p>Seminar zur Numerik partieller Differentialgleichungen <i>Seminar on numerical methods for partial differential equations</i></p> <p>Seminar Weitere Infos auf der Homepage <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) <p>ECTS: 5 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Schmidt, Alfred</p>
03-M-SEM-8	<p>Data analysis and inverse problems in engineering</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>ECTS: 6 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Piotrowska, Iwona</p> <p>Tutoren: Sfakianaki, Georgia</p>
03-M-SEM-9	<p>Numerische Methoden der Optimierung</p> <p>Seminar Termine nach Vereinbarung, Raum 7200 <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 7200. <p>Mi , 15.05.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 7200. <p>Mi , 22.05.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 7200. <p>Mi , 05.06.2019 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Knauer, Matthias Jacobse, Marcel</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 7200. Mi , 12.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 7200. Mi , 03.07.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 7200. Mi , 10.07.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 7200. <p>ECTS: 6 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	
--	---	--

Oberseminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-OS-5	<p>Oberseminar Inverse Probleme <i>Seminar Inverse Problems</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	Dozenten: Maaß, Peter
03-M-OS-6	<p>Oberseminar Mathematische Datenanalyse in der Bioinformatik <i>Mathematical data analysis in bioinformatics</i> Seminar Termin nach Vereinbarung. Studiengang: T-M</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	Dozenten: Boskamp, Tobias
03-M-OS-7	<p>Oberseminar Mathematische Parameteridentifikation <i>Research Seminar - Mathematical Parameter Identification</i> Seminar 2 SWS Homepage dieser Veranstaltung: http://www.math.uni-bremen.de/rtg-pi3/qualification/rtgseminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Oberseminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	Dozenten: Kluth, Tobias
03-M-OS-8	<p>Oberseminar Mathematische Materialwissenschaften <i>Research Seminar - Mathematical Materials Science</i> Seminar Weitere Infos auf der ZeTeM-AG-Homepage <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 (Oberseminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	Dozenten: Böhm, Michael Schmidt, Alfred
03-M-OS-9	<p>Oberseminar Optimierung & Optimale Steuerung <i>Seminar Optimisation and Optimal Control</i> Seminar</p>	Dozenten: Büskens, Christof, Prof. Dr.

	Termin nach Vereinbarung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Oberseminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 7200 MZH 1110 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	
--	---	--

Kolloquien

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-KOL-1	Mathematisches Kolloquium <i>Mathematics Colloquium</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII	Dozenten: Knipping, Christine, Prof. Dr. Rademacher, Jens, Prof. Dr.

General Studies

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0636	English for Mathematicians and Industrial Mathematicians (B2.1) Eingangsniveau: B1.2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12073 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 ECTS: 3	Dozenten: Scholes, Valerie

Systems Engineering B.Sc. / M.Sc.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BB-710.10	Grundlagen des Maschinellen Lernens <i>Fundamentals of Machine Learning</i> Kurs Profil: KIKR, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 GW2 B1820 <i>Einzeltermine:</i> Di , 30.07.2019 08:00 - 13:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Di , 30.07.2019 08:00 - 13:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Sa , 26.10.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Putze, Felix Schultz, Tanja

Wirtschaftsinformatik, B.Sc. 1. Studienjahr

Pflichtmodule

BWL-2

Marketing

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-02-01	<p>Marketing <i>Marketing</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 16.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Do , 11.07.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Do , 11.07.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wiezorrek, Jan Dulle, Maik</p>
07-B37-2-02-02	<p>Marketing-Ü <i>Marketing</i></p> <p>Übung</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1380/1400 <p>Do. 10:00 - 12:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) <p>Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wiezorrek, Jan Dulle, Maik</p>

BWL-3

Produktion und Logistik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-04-01	<p>Produktion & Logistik <i>Production and Logistics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (und)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 07.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Do , 09.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 12.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). 	<p>Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Bäumler, Ilja, Dr. Gerken, Paul, M. Sc</p>

	<p>Mi, 10.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-2-04-02	<p>Produktion & Logistik-Ü <i>Production and Logistics</i> Übung</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 10:00 - 12:00 (und)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Bäumler, Ilja, Dr. Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr. Luttermann, Sandra, M. Sc Gerken, Paul, M. Sc</p>

INF-2

Praktische Informatik 2

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BA-700.02 (a)	<p>Praktische Informatik 2: Algorithmen und Datenstrukturen</p> <p>für Studierende der Informatik und Wirtschaftsinformatik</p> <p>Vorlesung</p> <p>Für Kompletetärfach Informatik, Systems Engineering bzw. Digi-Med Studierende gibt es die 03-BA-700.02(b)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>Mo. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 <p>Di. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 <p>Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Di. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>Mi. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <p>Mi. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 0230/0240 (P3) <p>Mi. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>Do. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>Do. 14:00 - 16:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>Do. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Röfer, Thomas</p> <p>Tutoren: Abdel-Keream, Mona Baginski, Karol Habermann, Matz Krafczyk, Niklas Lameter, Mischael Neumann, Michael Nienaber, Nico, B. Sc Sachtleben, Robert Stelter, Marc Thambiah, Kannan, B. Sc Yildiray, Alpay</p>

INF-3

Software-Projekt 1

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

03-BA-901.01a	<p>Software-Projekt 1 Vorlesung</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 <p>Mi. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 18.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>ECTS: 5</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Koschke, Rainer, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hölscher, Karsten Steinbeck, Marcel Amadou, Amadou Berger, Bernhard Johannes Bresser, Andreas Vortmann, Lisa-Marie Wete Nguempnang, Rodrigue Shi, Hui, Dr.</p>
03-BA-901.01b	<p>Datenbankgrundlagen (Teil von Software-Projekt 1)</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Mo , 15.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Di , 16.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Di , 16.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Mi , 17.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Mi , 17.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Do , 18.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Do , 18.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Fr , 19.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Fr , 19.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Maneth, Sebastian, Prof. Dr. Shi, Hui, Dr.</p>
03-BA-901.01c	<p>Software-Projekt 1 Praktikum</p> <p>Übung</p> <p>Teil der Veranstaltung ist ein einwöchiger Blockkurs, der nach Vereinbarung in der vorlesungsfreien Zeit stattfinden wird.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 08:00 - 10:00 (Übung (erweiteretes Tutorium))</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>Di. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0010 <p>Di. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 <p>Di. 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Koschke, Rainer, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Amadou, Amadou Hölscher, Karsten Berger, Bernhard Johannes Steinbeck, Marcel Bresser, Andreas Vortmann, Lisa-Marie Wete Nguempnang, Rodrigue Shi, Hui, Dr.</p>

- wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080
- Mi, 08:00 - 10:00 (Übung)**
- wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210
- Do, 10:00 - 12:00 (Übung)**
- wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140
- Do, 12:00 - 14:00 (Übung)**
- wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090
- Do, 12:00 - 14:00**
- wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400

Einzeltermine:

- Mo , 05.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Mo , 05.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Di , 06.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Di , 06.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Mi , 07.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Mi , 07.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Do , 08.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Do , 08.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Fr , 09.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Fr , 09.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Mo , 12.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Mo , 12.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Di , 13.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Di , 13.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Mi , 14.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Mi , 14.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Do , 15.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Do , 15.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Fr , 16.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Fr , 16.08.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Mo , 26.08.2019 10:00 - 14:00**
- Raum: GW2 B1820.
- Mo , 16.09.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Mo , 16.09.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Di , 17.09.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0390.
- Di , 17.09.2019 08:00 - 18:00**
- Raum: IW3 0200.
- Mi , 18.09.2019 08:00 - 18:00**

<ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0200. Mi , 18.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Do , 19.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Do , 19.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Fr , 20.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Fr , 20.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Mo , 23.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mo , 23.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Di , 24.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Di , 24.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Mi , 25.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Mi , 25.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Do , 26.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Do , 26.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. Fr , 27.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0390. Fr , 27.09.2019 08:00 - 18:00 · Raum: IW3 0200. <p>ECTS: 2 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
---	--

2./3. Studienjahr
Pflichtmodule
BWL-1

Rechnungswesen und Abschluss

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-1-01-05	<p>Rechnungswesen Intensivkurs Seminar Weitere Infos finden Sie unter http://www.controlling.uni-bremen.de/de/aktuelles_detail/items/rechnungswesen-intensivkurs <i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Di , 03.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mi , 04.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Do , 05.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Fr , 06.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Zimmermann, Jochen, Prof. Dr. Dr. h.c. Steinebach, Oliver Neubauer, Max, M. Sc</p> <p>Tutoren: Behrmann, Vanessa, B. Sc</p>

MAT-2
Statistik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-11-01	<p>Statistik <i>Statistics</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Statistik V1) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Mo. 16:00 - 18:00 (Statistik V2) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Di. 08:00 - 10:00 (Statistik V1) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Di. 14:00 - 16:00 (Statistik V2) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 09:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1220 - Video-HS. Di , 02.04.2019 09:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1220 - Video-HS. Mi , 03.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Do , 04.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal).</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr. Sell, Jana Vintis, Tim</p> <p>Tutoren: Bottke, Christiane, Dr.</p>
07-B37-2-11-02	<p>Statistik-Ü <i>Statistics</i> Übung</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal)</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr. Vintis, Tim</p>
07-B37-2-11-03	<p>Statistik-T <i>Statistics</i> Tutorium</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechenden Tutorien beginnen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080 Mo. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100 Mo. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 IW3 0390 Mo. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 Di. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) Di. 18:00 - 20:00 (oder)</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr. Vintis, Tim</p> <p>Tutoren: Wagner, Markus Tran, Linh My Reese, Hannah Scheffter, Hannes Kochems, Ricarda Schober, Hauke Plate, Benedikt</p>

<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100 Mi. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 Mi. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080 Do. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 1040 Do. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 2010 Do. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 Do. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080 Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 GW2 B2890 GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
---	--

BWL-5

Innovationsmanagement

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-V10-4-M0401	<p>Innovationsmanagement <i>Innovation Management</i></p> <p>Vorlesung Bitte beachten Sie, dass die Lehrveranstaltung in den nutzenden Bachelorstudiengängen mit einer Gewichtung von 6 ECTS gewertet wird. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) GW2 B1820 <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Caferoglu, Hüseyin, M. Sc</p>

BWL-6

Industrial Economics

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B35-6-06-01	<p>Industrial Economics <i>Industrial Economics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Rochlitz, Michael, Prof. Dr.</p>

INF-5

Technische Grundlagen der Informatik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-06-G-511.01	<p>Technische Grundlagen der Informatik <i>Technical Basics for Informatics</i></p> <p>Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Bergmann, Olaf</p> <p>Tutoren: Severing, Lynn</p>

	<p>Di. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 <p>Mi. 12:00 - 14:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>Do. 16:00 - 18:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 18.07.2019 13:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 5210. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Digitale Medien, B.Sc.</p>	<p>Meder, Manuel, M. Sc</p>
--	---	-----------------------------

Wahlmodule

Überblick Wahlmodule

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-05-H-505	<p>Überblick über das Wahlangebot im Fach Informatik</p> <p>Vorlesung</p> <p>Die Veranstaltung gibt einen Überblick über das Wahlangebot im Fach Informatik für die Studiengänge Bachelor und Master Informatik, Bachelor Digitale Medien, Bachelor Wirtschaftsinformatik sowie Bachelor und Master Systems Engineering. Die Veranstaltung findet am Montag, 1. April 2019, von 10:00 bis 14:00 Uhr im Senatssaal statt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 01.04.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bormann, Ute</p>

Rechtliche Grundlagen (X-3)

Recht (X-3/1)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-29-01	<p>Recht</p> <p><i>Law</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 26.04.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Fr , 24.05.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: GW1-HS H0070. <p>Fr , 31.05.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Fr , 05.07.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Pötting, Irene, Dr.</p>

Fortgeschrittene Methoden des Medien- und IT-Rechts

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-ME-803.08	<p>Fortgeschrittene Themen des IT-Rechts</p> <p>Seminar</p>	<p>Dozenten: Kirchner-Freis, Iris, Prof. Dr.,</p>

Profil: SQ, DMI <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	LL.M.Eur.
---	-----------

Datenschutz (X-3/4)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BB-803.02	Datenschutz Kurs Profil: SQ, DMI, MC. Die Veranstaltung beginnt am 7. Juni 2019 und wird von der Lehrbeauftragten Dr. Imke Sommer durchgeführt. Der Kurs ist auf maximal 50 Teilnehmende beschränkt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 GW1 B0080 MZH 5210 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Sommer, Imke Petra Frauke Breiter, Andreas, Prof. Dr.

Schwerpunkt "Computational Finance"

WI-CF-P

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-6-14-16	Computational Finance <i>Computational Finance</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 08:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 11.04.2019 08:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 25.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 02.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 16.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 23.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 06.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 13.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 20.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 27.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Mi , 03.07.2019 08:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 11.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Poddig, Thorsten, Prof. Dr. Tutoren: Sebbes, Petra Falge, Michael Tubbenhauer, Tobias

WI-CF-WP

Auflistung der WInf-Schwerpunkt-Wahlmodule siehe unter WInf-Wahlmodule

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-14-07	<p>Informationssysteme für digitale Rechnungslegung und Buchhaltung <i>Digital Financial Reporting and Accounting Information Systems</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 05.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 12.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 19.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 26.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 03.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 10.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Loy, Thomas Reinhard, Prof. Dr.</p>

Schwerpunkt "E-Business"

WI-EB-P

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-13-04	<p>Betriebliche Informationssysteme und E-Business <i>Enterprise Systems and E-Business</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2040. Mi , 10.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 24.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 08.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 22.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 29.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 05.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 12.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 19.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 10.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Wessel, Lauri Kristian</p> <p>Tutoren: Hanke, Stefan</p>

Schwerpunkt "Informationstechnikmanagement"

WI-IM-P

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BB-802.01	Informationstechnikmanagement Vorlesung Profil: SQ, DMI. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Do. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Stauke, Emese, Dr.

Schwerpunkt "Logistik"**WI-LO-P**

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BB-699.01	Operations Research <i>Operations research</i> (ehem. Grundlagen der linearen Optimierung) Vorlesung Profil: SQ, KIKR Moderne betriebliche Informationssysteme nutzen verschiedene quantitative Verfahren aus der Informatik und Mathematik um Planungs- und Entscheidungsprozesse zu unterstützen. Die Vorlesung gibt eine Einführung in die grundlegenden Methoden der linearen und ganzzahligen linearen Optimierung. Weitere Informationen unter https://www.cslog.uni-bremen.de/teaching <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Do. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Do. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 3150 MZH 6210 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Megow, Nicole, Prof. Dr. Eberle, Franziska

WI-LO-WP

Auflistung der WInf-Schwerpunkt-Wahlmodule siehe unter WInf-Wahlmodule

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-5-15-05	Verkehrswirtschaft <i>Transport Economics</i> Wiederholungsprüfung Seminar ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Dovbischuk, Irina, Dr. Haasis, Hans-Dietrich, Prof. Dr.

WInf-Wahlmodule**WI-W/02 Rechnernetze**

Schwerpunkte: EB, IM, LO

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BB-704.01	Rechnernetze Kurs Profil: SQ, KIKR, DMI. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 ECTS: 8 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Bormann, Ute

WI-W/05 Grundlagen der Künstlichen Intelligenz

Schwerpunkte: CF, LO

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BB-710.01	Grundlagen der Künstlichen Intelligenz Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 Do. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 <i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 14:00 - 17:00 · Raum: MZH 1380/1400. ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Beetz, Michael Tutoren: Nyga, Daniel Abdel-Keream, Mona

WI-W/07 Grundlagen des Maschinellen Lernens

Schwerpunkte: CF, LO

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BB-710.10	Grundlagen des Maschinellen Lernens <i>Fundamentals of Machine Learning</i> Kurs Profil: KIKR, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 GW2 B1820 <i>Einzeltermine:</i> Di , 30.07.2019 08:00 - 13:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Di , 30.07.2019 08:00 - 13:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Sa , 26.10.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Putze, Felix Schultz, Tanja

WI-W/08 Big Data Compression

Schwerpunkte: EB, IM, LO

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BE-703.06	Big Data Compression	Dozenten:

<p>Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 MZH 4140</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Maneth, Sebastian, Prof. Dr.
---	------------------------------

WI-W/10 Methoden der partizipativen Software-Entwicklung

Schwerpunkte: EB, IM

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MB-801.04	<p>Methoden der partizipativen Softwareentwicklung Seminar Profil: SQ, DM I</p> <p>Die Idee, zukünftige Nutzerinnen und Nutzer an der Gestaltung von Informationssystemen teilhaben zu lassen, hat ihren Ursprung in drei verschiedenen partizipativen Designansätzen zwischen den späten 1970er Jahren bis in die frühen 1990er Jahre. Zu den Zielen einer solchen Beteiligung gehören sowohl moralische als auch pragmatische Überlegungen: (i) das Teilen von Kontrolle über Designentscheidungen mit denjenigen, die von diesen Entscheidungen betroffen sein werden (ii) das Einbeziehen der Expertise und des Wissens zukünftiger Nutzerinnen und Nutzer über die Prozesse/Praktiken, die das zu entwickelnde System unterstützen soll, sowie (iii) die Ermöglichung individueller, organisatorischer und technologischer Veränderungen durch gemeinsame Entwicklung.</p> <p>Lernziele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kenntnis über die Geschichte und Kernkonzepte der partizipativen Softwareentwicklung • Kenntnis verschiedener Verfahren/Methoden der partizipativen Softwareentwicklung • Durchführung eines konkreten Entwicklungsprozesses unter Anwendung verschiedener Methoden • Kompetenz der Entwicklung eines eigenen Forschungs- oder Entwicklungsvorhabens auf Grundlage der partizipativen Softwareentwicklung • Entwicklung von Gruppenkompetenzen und Interesse an Teamarbeit <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Mi. 08:00 - 10:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Mi. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Jarke, Juliane, Prof. Dr. Zakharova, Irina</p>

WI-W/11 Data Science

Schwerpunkt: CF

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

03-BE-802.98a	Data Science <i>Data Science</i> Applied Machine Learning Kurs Bitte Beschreibungen im folgenden Link beachten: https://agim.uni-bremen.de/lehveranstaltung/data-science-1/ <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Heuer, Hendrik
---------------	---	------------------------------------

WI-W/50 International Management

Schwerpunkte: EB, IM, LO

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-BS37-4-13-01	International Management <i>International Management</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 21.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 27.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 28.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 03.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 04.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Di , 11.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 17.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 18.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 01.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Di , 02.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 08.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 09.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Utesch-Xiong, Fredrik, M. Sc Tutoren: Lüders, Felix Lehrende Person Leymann, Gunnar Lundan, Sarianna Maarit, Prof. Dr. Liebscher, Anna Katharina, Dr.

WI-W/54 Distributionslogistik

Schwerpunkt: LO

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-15-01	Distributionslogistik <i>Distribution Logistics</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 23.04.2019 14:00 - 18:00	Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.

<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1100. Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 14.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 11.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 18.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
---	--

WI-W/55 Beschaffungs- und Produktionslogistik

Schwerpunkt: LO

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-15-02	<p>Beschaffungs- und Produktionslogistik <i>Procurement and Production Logistics</i></p> <p>Vorlesung www.mlog.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 08.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 29.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 06.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 13.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 20.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 27.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 03.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 17.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 24.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 01.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 08.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Haasis, Hans-Dietrich, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Somorowsky, Carolyn</p>

WI-W/56 Gründungsmanagement I

Schwerpunkte: EB, IM, LO

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-13-03	<p>Gründungsmanagement I <i>Entrepreneurship I</i></p> <p>Seminar www.lemex.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Freiling, Jörg-Rainer, Prof. Dr. Harima, Jan</p> <p>Tutoren:</p>

<p>Fr , 05.04.2019 10:00 - 11:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140. Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150. Fr , 10.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 10.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 14.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H0070. Fr , 21.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Haimour, Manal Phuong, Quynh Duong Narimanyan, Tatevik</p>
---	---

WI-W/57 Controlling I

Schwerpunkte: CF, EB

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-14-04	<p>Controlling I <i>Controlling I</i> Seminar www.controlling.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 09.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 23.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 30.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 07.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 14.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 21.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 28.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 11.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 18.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 25.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mo , 01.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 02.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 09.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Zimmermann, Jochen, Prof. Dr. Dr. h.c. Brauckmann, Max</p>

WI-W/63 Gründungsmanagement III

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-6-13-32	<p>Gründungsmanagement III <i>Entrepreneurship III</i> Seminar www.lemex.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 02.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 16.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 13.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 27.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 11.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Holi, Martin, Dr. Freiling, Jörg-Rainer, Prof. Dr.</p>

Bachelor-Projekt (WI-PR)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BP-902.68	<p>Projekt IDA Projektplenum <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 18:00 (Projekt) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Maneth, Sebastian, Prof. Dr.</p>
07-B37-5-14-16	<p>Projekt FiRSt VII - Financial Technology <i>Teaching Project in Financial Technology</i> Projektplenum <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 02.05.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 16.05.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 13.06.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 27.06.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 11.07.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Hornuf, Lars, Prof. Dr., M.A. (Essex)</p>

**Fachbereich 04: Produktionstechnik -Maschinenbau & Verfahrenstechnik-
Berufliche Bildung, B.Sc.**

Informationsveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Einführungsveranstaltung Informationen rund ums Studium der Beruflichen Bildung Seminar Einmalige Einführungsveranstaltung. Bitte per E-Mail anmelden: berufliche-bildung(at)uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Fr , 29.03.2019 11:15 - 12:15 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07.</p> <p>Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	<p>Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-BV-BM-SOSE	<p>Begrüßung der neuen Studierenden im Fachbereich Produktionstechnik Welcome of the new students in the faculty of Production Engineering Vorlesung Gemeinsame Begrüßung aller neuen Studierenden des Fachbereichs Produktionstechnik aus den Studiengängen M.Sc. Produktionstechnik, M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik, M.Sc. Systems Engineering, M.Sc. Space Engineering und B.Sc. Berufliche Bildung <i>Einzeltermine:</i> Fr , 29.03.2019 10:00 - 11:00 · Raum: IW3 0390.</p> <p>Von: Fachbereich 04: Produktionstechnik -Maschinenbau & Verfahrenstechnik-</p>	<p>Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-SBSU-ENG-SOSE	<p>Sicherheitsschulung mit Brandschutzübung Fire Drill Blockveranstaltung Pflichtveranstaltung für neue Studierende der Studienfächer mit laborpraktischen Inhalten die Sicherheitsschulung (in englischer Sprache) mit praktischer Feuerlöschübung stattfinden. The safety training (in English) with practical fire-fighting exercises will take place as a compulsory event for new students of the study programmes with practical laboratory contents. Teilnahme ist verpflichtend! Participation is mandatory! <i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS 1010 (Kleiner Hörsaal, Keksdose).</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>
04-V09-2-MT	<p>MINT-Tutorien <i>Tutorials for First-Year Students</i> Angebot des FB04 in der Studieneingangsphase Tutorium</p>	<p>Dozenten: Schell, Svenja Katharina Tutoren: Howe, Nicole</p>

<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0160 GW1 B2070 Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1170 Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0160 Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1630 Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: NW1 S1260</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Stallmann, Sascha Kind, Johannes, B. Sc Hörnschemeyer, Jonas Wallmeier, Hannah Diekmann, Sven, B. Sc Ohrmann, Keno Pleus, Alexander Galdiga, Tim</p>
--	--

BBP-1.2 Begleitung der Lernenden und ihres Lernprozesses

Modulverantwortung: Prof. Dr. Michael Gessler

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-BBP-1.2	<p>Begleitung von Lernenden und ihres Lernprozesses Seminar</p> <p>Es handelt sich um ein E-Learning-Seminar. Am 4.4.2019 wird die Lernumgebung sowie die Arbeit im Seminar besprochen. Eine Anmeldung auf Stud IP ist zwingend erforderlich!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 16:00 - 17:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07.</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	<p>Dozenten: Gessler, Michael, Prof. Dr. Dr. h.c.</p>

BBP-1.4 Handlungsfelder des Bildungsmanagements

Modulverantwortung: Prof. Dr. Michael Gessler

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-BBP-1.4	<p>Handlungsfelder des Bildungsmanagements Seminar</p> <p>Es handelt sich um ein E-Learning-Seminar. Am 4.4.2019 werden die Lernumgebung sowie die Arbeit im Seminar besprochen. Eine Anmeldung auf Stud IP ist zwingend erforderlich!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 18:00 - 19:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07.</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	<p>Dozenten: Gessler, Michael, Prof. Dr. Dr. h.c.</p>

EIT-2.2 Berufswissenschaftliche Methoden 1

Modulverantwortung: Prof. Dr. Falk Howe

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-EIT-2.2	<p>Berufswissenschaftliche Methoden I Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Schmitt, Bianca Saniter, Andreas</p>

	Von: B.Sc. Berufliche Bildung	
--	--------------------------------------	--

EIT-2.4 Berufsbildungspraktische Studien/Projektseminar 1

Modulverantwortung: Dr. Ludger Deitmer

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-EIT-2.4-2	Berufsbildungspraktisches Projekt Seminar ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: N., N.
04-V19-EIT-2.4	Berufsbildungspraktische Studien Projektseminar 1 Blockveranstaltung <i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Do , 09.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Do , 16.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Do , 23.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Do , 27.06.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Fr , 05.07.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Sa , 06.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: Deitmer, Ludger, Dr.phil, Dipl.-Ing. (FH)

EIT-3.2 Gebäudesysteme

Modulverantwortung: Prof. Dr. Falk Howe

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-EIT-3.2	Gebäudesysteme Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 21:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: TBZ Mitte, An der Weserbahn 4, Geb. 2, Raum 1.11 ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: N., N. Reinhardt, Matthias, Dipl.-Ing.

EIT-3.4 Produktionssysteme

Modulverantwortung: Prof. Dr. Falk Howe

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-EIT-3.4	Produktionssysteme Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 21:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: TBZ Mitte, An der Weserbahn 4, R. 2.211 ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: Frese, Sebastian, OStR Vykusa, Daniel, StR

EIT-4.2 Grundlagen der Elektrotechnik

Modulverantwortung: Dr. Michael Reinhold

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-04-GDE2-V	Grundlagen der Elektrotechnik A Teil 2 <i>Fundamentals of Electrical Engineering A part 2</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Di. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Do. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 ECTS: 6 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.	Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr. Tutoren: Otto, Janek

EIT-4.3 Grundlagen der Informationstechnik

Modulverantwortung: Prof. Dr. Falk Howe

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BA-700.02 (b)	Praktische Informatik 2: Algorithmen und Datenstrukturen für Studierende der Digitalen Medien, Systems Engineering und Komplementärfach Informatik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Di. 12:00 - 14:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Di. 12:00 - 14:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 Di. 16:00 - 18:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Do. 10:00 - 12:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Do. 10:00 - 12:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 <i>Einzeltermine:</i> Di, 16.07.2019 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: MZH 1380/1400. ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Hölscher, Karsten Tutoren: Meissner, Marcel, B. Sc Schwenk, Michael, B. Sc Tannous, Thomas Ottens, Yannik Haker, Philipp Placküter, Mats
03-BA-700.11	Technische Informatik 1: Rechnerarchitektur und digitale Schaltungen Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 Mo. 14:00 - 16:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Mo. 16:00 - 18:00 (Übung)	Dozenten: Drechsler, Rolf, Prof. Dr. Große, Daniel, Dr. Tutoren: Niemann, Philipp Fröhlich, Saman Krauss, Rune, B. Sc Rabe, Michael Kuhn, Gregor Plump, Christina Walter, Marcel Meywerk, Tim

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Di. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Di. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Do. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 08.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1090. <p>Do , 04.07.2019 10:00 - 11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0140. <p>Fr , 05.07.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). <p>ECTS: 8 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Pieper, Pascal
03-BA-700.12b	<p>Propädeutikum C/C++</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Das Modul kann nur in der freien Wahl abgerechnet werden. Blockkurs ganztags (jeweils 8 bis 12 und 13 bis 18 Uhr). Die Inhalte dieser Veranstaltung werden für Technische Informatik 2 (Studiengang Informatik) und Computergraphik vorausgesetzt. Mit dem abschließenden Programmiertest können 2 ECTS für "freie Wahl" (unbenotet) erworben werden.</p> <p>Nachmittags 13 bis 18 Uhr findet die Veranstaltung im MZH Ebene 0 statt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 19.09.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. <p>Di , 24.09.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. <p>Mi , 25.09.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. <p>Do , 26.09.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. <p>Fr , 27.09.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. <p>Mo , 30.09.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Dozenten: Bergmann, Olaf

EIT-5.1 Anwendungen der Elektrotechnik

12 cp gesamt

Modulverantwortung: Dr. Michael Reinhold

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-04-WdE-V	<p>Werkstoffe der Elektrotechnik</p> <p><i>Electrical Engineering Materials</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hanf, Michael Peters, Jan-Hendrik</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Mi. 13:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 <p><i>Einzeltermine:</i> Do, 22.08.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 2 - W0020. Externer Ort: W0020 H2. <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	
--	--	--

EIT-6 Fachwissenschaftlicher Wahlpflichtbereich

Modulverantwortung: Prof. Dr. Falk Howe

In Ergänzung zu den aufgeführten können weitere Veranstaltungen der FB 1+3, in Abstimmung mit dem Modulverantwortlichen, gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-EIT 6-1	Fachwissenschaftliches Projekt A in der beruflichen Fachrichtung Elektro-/Informationstechnik Seminar Nach Vereinbarung. ECTS: 3 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: Howe, Falk, Prof. Dr.
04-V19-EIT 6-2	Fachwissenschaftliches Projekt B in der beruflichen Fachrichtung Elektro-/Informationstechnik Seminar Nach Vereinbarung. ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: Howe, Falk, Prof. Dr.
04-V19-GS-P1	Planung und Erstellung und eines CAD Lehr-Lern Arrangements Teil A Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 ECTS: 3 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing. Petermann, Nils Seedorf, Alexander
04-V19-GS-P2	Planung und Erstellung und eines CAD Lehr-Lern Arrangements Teil B Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 ECTS: 3 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing. Petermann, Nils Seedorf, Alexander

MFT-2.2 Berufswissenschaftliche Methoden 1

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. Maren Petersen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-MFT-2.2	Berufswissenschaftliche Methoden I Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i>	Dozenten: Schmitt, Bianca Saniter, Andreas

	Mi. 16:00 - 20:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07 ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	
--	---	--

MFT-2.4 Berufsbildungspraktische Studien/Projektseminar 1

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. Maren Petersen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-MFT 2.4-2	Berufsbildungspraktisches Projekt Seminar ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: N., N.
04-V19-MFT 2.4-2	Berufsbildungspraktisches Projekt Seminar ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: N., N.
04-V19-MFT- 2.4	Berufsbildungspraktische Studien Projektseminar 1 Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 16:00 - 20:00 • offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Do , 09.05.2019 16:00 - 20:00 • offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Do , 16.05.2019 16:00 - 20:00 • offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Do , 23.05.2019 16:00 - 20:00 • offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Do , 27.06.2019 16:00 - 20:00 • offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Fr , 05.07.2019 16:00 - 20:00 • offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Sa , 06.07.2019 10:00 - 18:00 • offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: Deitmer, Ludger, Dr.phil, Dipl.-Ing. (FH)

MFT-3.2 Haus- und Gebäudeanlagen, Nachhaltigkeit

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. Maren Petersen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-MFT- 3.2	Haus- und Gebäudeanlagen Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 20:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 1.13 ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.

MFT-3.4-FT Auto, Diagnose, Schadensbehebung

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. Maren Petersen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

04-V19-MFT-3.4-FT	Auto, Diagnose, Schadensbehebung Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: Betriebshof, Kfz-Werkstatt ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: Petermann, Nils Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.
-------------------	---	--

MFT-3.4-MT Mechatronische Anlagen

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. Maren Petersen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-MT-1-3.4	Mechatronische Anlagen Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 21:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: TBZ Mitte, An der Weserbahn 4, R. 2.211 ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: Frese, Sebastian, OStR Vykusa, Daniel, StR

MFT-4.2 Elektro- und Informations- und Steuerungstechnik

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. Maren Petersen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V10-4-M0701	Elektrotechnik für Wirtschaftsingenieure <i>Electrical Engineering</i> Vorlesung BITTE IN StudIP NUR FÜR DIE VORLESUNG ANMELDEN, DIE ÜBUNG WIRD ÜBER DIE VORLESUNG ORGANISIERT <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 19.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 1090. ECTS: 4 (V+Ü) Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik	Dozenten: Vellekoop, Michael, Prof. Dr. Tutoren: van den Driesche, Sander, Dr. Konermann, Camilla, M. Sc Reichel, Lisa Colmorgen, Sarah Tian, Ye
04-V19-MT 4.2	Steuerung und Regelung informationstechnischer Systeme Mess-, Regelungs- und Qualitätstechnik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4 ECTS: 7 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: Lemmel, Marc, Dr. Patzelt, Stefan, Dr.

MFT-4.3 Fach- und naturwissenschaftliche Querschnittsinhalte

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. Maren Petersen

In Ergänzung zu den aufgeführten können weitere Veranstaltungen des FB 4, in Abstimmung mit der Modulverantwortlichen, gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-2-WT1-V	Werkstofftechnik 1	Dozenten: Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr.

	<p><i>Materials Science I</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410</p> <p>ECTS: 4 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-26-4-W-Ü	<p>Wärmeübertragung - Übungen</p> <p><i>Heat Transfer - Tutorial</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1)</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Glade, Heike, Dr.</p> <p>Tutoren: Schilling, Sebastian, M. Sc</p>
04-26-4-W-V	<p>Wärmeübertragung</p> <p><i>Heat Transfer</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Glade, Heike, Dr.</p> <p>Tutoren: Schilling, Sebastian, M. Sc Stodt, Malte</p>
04-26-KC-009	<p>Technologie der polymeren Faserverbundwerkstoffe, Werkstoffe</p> <p><i>Technology of Polymer Fibre Composites, Materials</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 08.02.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0330. Di , 23.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: IW3 0200. Mo , 15.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0390. Di , 16.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0330.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Marx, Boris, Dr.</p>
04-26-KE-013	<p>Funktionswerkstoffe im Automobilbau</p> <p><i>Functional Materials for Automotive Industry</i> findet im IFAM 0.2.01 Hörsaal statt</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IfaM 0.201</p>	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr. Günther, Bernd, Prof. Dr.</p>

	ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-26-KES-003	Regenerative Energien <i>Regenerative Energy Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: LINZ13 2070 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil. Sorg, Michael

MFT-5.2 Konstruktion und Fertigungstechnik

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. Maren Petersen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-2-K2-Ü	Einführung in die Maschinenelemente (KL I - 2) - Übung <i>Introduction into Machine Elements - Exercise</i> Laborübung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So. Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2070 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2080 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr. Tutoren: Richrath, Marvin, M. Sc
04-26-2-K2-V	Einführung in die Maschinenelemente (KL I - 2) <i>Introduction into Machine Elements - Lecture</i> Vorlesung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <i>Einzeltermine:</i> Do , 22.08.2019 14:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Do , 22.08.2019 14:00 - 17:00 · Raum: IW3 0390. Do , 22.08.2019 14:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1820. Do , 05.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: SFG 1010.	Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr. Tutoren: Richrath, Marvin, M. Sc

	<p>Do , 05.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Do , 05.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: SFG 1040.</p> <p>ECTS: 5 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-26-4-K3-Ü	<p>Auslegung von Maschinenelementen / Konstruktionsentwurf (KL II - 1) - Übung <i>Dimensioning of Machine Elements / Engineering Design - Exercise</i> Übung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1)</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Ohlendorf, Jan-Hendrik, Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Richrath, Marvin, M. Sc Brink, Michael</p>
04-26-4-K3-V	<p>Auslegung von Maschinenelementen / Konstruktionsentwurf (KL II - 1) <i>Dimensioning of Machine Elements / Engineering Design</i> Vorlesung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1)</p> <p>ECTS: B PT + M WIng PT: 6 (V+Ü+T) Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Ohlendorf, Jan-Hendrik, Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Richrath, Marvin, M. Sc</p>
04-26-KA-003	<p>Fertigungstechnik <i>Manufacturing Technology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 GW1 A0010 Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 23.08.2019 13:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mo , 10.02.2020 13:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020.</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Karpuschewski, Bernhard Schönemann, Lars, Dr.</p> <p>Tutoren: Thomann, Arne, M. Sc Becker, Tobias, M. Sc.</p>
04-26-KA-004	<p>Fertigungstechnik-Labor <i>Lab Course Manufacturing Technology</i> Vorprüfung: 06.08.19; Durchführung der Labore: 07.08.19-08.08.19; Abschlussprüfung: 19.08.19 Laborübung Rückfragen bitte an:</p>	<p>Dozenten: Karpuschewski, Bernhard</p> <p>Tutoren: Eckebrecht, Jochen Heidhoff, Julian</p>

	<p>Julian Heidhoff, M.Sc. Leibniz-Institut für Werkstofforientierte Technologien Hauptabteilung Fertigungstechnik</p> <p>E-Mail: heidhoff@uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 09:00 - 10:00 · Raum: FZB 0240. Mo , 19.08.2019 09:00 - 10:30 · Raum: FZB 0240.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
--	---	--

MFT-5.3 Produktionstechnik und Prozessanlagen

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. Maren Petersen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-005	<p>Montagetechnik 1. Hälfte des Semesters: Montagetechnik, 2. Hälfte des Semesters Montagesystemtechnik, weitere Informationen in der ersten Veranstaltung</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>

MFT-5.4 Verfahrens- und Automationstechnik

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. Maren Petersen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-GS-P1	<p>Planung und Erstellung und eines CAD Lehr-Lern Arrangements Teil A</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	<p>Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing. Petermann, Nils Seedorf, Alexander</p>
04-V19-GS-P2	<p>Planung und Erstellung und eines CAD Lehr-Lern Arrangements Teil B</p> <p>Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	<p>Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing. Petermann, Nils Seedorf, Alexander</p>

MFT-6 Fachwissenschaftlicher Wahlpflichtbereich

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. Maren Petersen

In Ergänzung zu den aufgeführten können weitere Veranstaltungen des FB 4, in Abstimmung mit der Modulverantwortlichen, gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-009	<p>Kleben und Hybridfügen <i>Adhesive Bonding and Hybrid Joining</i> Ort: Fraunhofer IFAM-Hörsaal Ecotec 4, Wilhelm-Herbst-Straße 12 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IfaM 0.201</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Mayer, Bernd, Prof. Dr.</p>
04-26-KA-010	<p>Grundlagen der Fertigungseinrichtungen mit Labor <i>Basics of Machine Tools</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 6; SG MPE: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit Langstädtler, Lasse Ortman-Ishkina, Svetlana Schnabel, Sebastian Herrmann, Marius, M. Sc Pegel, Holger, M. Sc Hochbein, Johannes Balthazar, M. Sc</p>
04-26-KD-007	<p>Einführung in die Konstruktionsmethodik <i>Introduction to Design Methodology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1241 (Auditorium 2)</p> <p>ECTS: BSc PT + MSc PT/Wing PT: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>
04-26-KD-008	<p>Anwendung von Konstruktionsmethoden <i>Application of Design Methods</i> Laborübung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1)</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tietjen, Thorsten, Dipl.-Ing. Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>
04-26-KF-006	<p>Anlagenplanung 1 <i>Process Design I</i> nur 1. Semesterhälfte Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Mießner, Ulrich Peter</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 16.08.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: FZB 0240. <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-26-KG-005	<p>Methode der Finiten Elemente - I</p> <p><i>Finite Element Method - I</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: Mehrafza, Mostafa, Dr.-Ing.
04-V19-EIT-3.2	<p>Gebäudesysteme</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 21:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: TBZ Mitte, An der Weserbahn 4, Geb. 2, Raum 1.11 <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	Dozenten: N., N. Reinhardt, Matthias, Dipl.-Ing.
04-V19-GS-P1	<p>Planung und Erstellung und eines CAD Lehr-Lern Arrangements</p> <p>Teil A</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing. Petermann, Nils Seedorf, Alexander
04-V19-GS-P2	<p>Planung und Erstellung und eines CAD Lehr-Lern Arrangements</p> <p>Teil B</p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing. Petermann, Nils Seedorf, Alexander
04-V19-MFT 6-1	<p>Fachwissenschaftliches Projekt A in der beruflichen Fachrichtung Metall-/Fahrzeugtechnik</p> <p>Seminar</p> <p>Nach Vereinbarung.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.
04-V19-MFT 6-2	<p>Fachwissenschaftliches Projekt B in der beruflichen Fachrichtung Metall-/Fahrzeugtechnik</p> <p>Seminar</p>	Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.

	Nach Vereinbarung. ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	
04-V19-MFT 6-2	Fachwissenschaftliches Projekt B in der beruflichen Fachrichtung Metall-/Fahrzeugtechnik Seminar Nach Vereinbarung. ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.

Fachwissenschaftliche Grundlagen der berufl. FR Elektro- und Informationstechnik

EIT-4.1: gesamt 6 cp; Grundlagen der Mathematik (Veranstaltung z.B.: 04-26-1-M1-V und Ü oder BB-4.1-M1-W-15), WiSe

EIT-4.2: gesamt 12 cp, Grundlagen der Elektrotechnik; (Veranstaltung z.B.: 01-B-GDE-A1 und -A2 und ggf. Ü); WiSe/SoSe

EIT-4.3: gesamt 12 cp, Grundlagen der Informationstechnik; (Veranstaltung z.B.: 03-BA-700.11 und -12 und -12b); WiSe/SoSe

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BA-700.12b	Propädeutikum C/C++ Blockveranstaltung Das Modul kann nur in der freien Wahl abgerechnet werden. Blockkurs ganztags (jeweils 8 bis 12 und 13 bis 18 Uhr). Die Inhalte dieser Veranstaltung werden für Technische Informatik 2 (Studiengang Informatik) und Computergraphik vorausgesetzt. Mit dem abschließenden Programmieretest können 2 ECTS für "freie Wahl" (unbenotet) erworben werden. Nachmittags 13 bis 18 Uhr findet die Veranstaltung im MZH Ebene 0 statt. <i>Einzeltermine:</i> Do , 19.09.2019 14:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Di , 24.09.2019 08:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mi , 25.09.2019 08:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Do , 26.09.2019 08:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Fr , 27.09.2019 08:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mo , 30.09.2019 10:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Bergmann, Olaf

Fachwissenschaftliche Grundlagen der berufl. FR Metall- und Fahrzeugtechnik

MFT 4.1: Mathematische Grundlagen - 6 cp (Veranstaltungen z.B.: BB-4.1-M1-V+Ü oder 04-26-1-M1-V+Ü)

MFT 4.2: Elektro-, Informations- u. Steuerungstechnik - 12 cp

MFT 4.3: Fach- u. naturwiss. Querschnittsinhalte - 12 cp (Veranstaltungen z.B.: 04-26-3-T1-V+Ü; 04-26-2-WT1-V; 04-26-KES-001)

Zum Teil Veranstaltungen des FB 4.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V10-4-M0702	Übungen zu Elektrotechnik für Wirtschaftsingenieure <i>Electrical Engineering - Exercise</i> Übung	Dozenten: Vellekoop, Michael, Prof. Dr.

<p>BITTE IN StudIP NUR FÜR DIE VORLESUNG ANMELDEN, DIE ÜBUNG WIRD ÜBER DIE VORLESUNG ORGANISIERT</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2010 Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040</p> <p>Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	
--	--

Fachwissenschaftlicher WP General Studies berufl. FR Metall- und Fahrzeugtechnik

Der Bereich „General Studies“ umfasst den Fachwissenschaftlichen Wahlpflichtbereich (MFT-6) im Umfang von 18 CP. Hier ist auch der obligatorische Bachelor-Workshop im Umfang von 3 CP enthalten. Im fachwissenschaftlichen Wahlpflichtbereich können alle Veranstaltungen aus dem Verzeichnis des Fachbereichs 4 gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KB-006	<p>Industrial Ecology 1 - Stoffstrommanagement</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: von Gleich, Arnim, Prof. Dr.</p>

Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik, B.Sc.

Informationsveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-SBSU-ENG-SOSE	<p>Sicherheitsschulung mit Brandschutzübung</p> <p>Fire Drill</p> <p>Blockveranstaltung Pflichtveranstaltung für neue Studierende der Studienfächer mit laborpraktischen Inhalten die Sicherheitsschulung (in englischer Sprache) mit praktischer Feuerlöschübung stattfinden. The safety training (in English) with practical fire-fighting exercises will take place as a compulsory event for new students of the study programmes with practical laboratory contents.</p> <p>Teilnahme ist verpflichtend! Participation is mandatory!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS 1010 (Kleiner Hörsaal, Keksdose).</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>
04-V09-2-MT	<p>MINT-Tutorien</p> <p><i>Tutorials for First-Year Students</i> Angebot des FB04 in der Studieneingangsphase Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Schell, Svenja Katharina</p> <p>Tutoren: Howe, Nicole Stallmann, Sascha</p>

	<p>Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0160 GW1 B2070 <p>Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1170 <p>Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0160 <p>Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1630 <p>Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: NW1 S1260 <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Kind, Johannes, B. Sc Hörnschemeyer, Jonas Wallmeier, Hannah Diekmann, Sven, B. Sc Ohrmann, Keno Pleus, Alexander Galdiga, Tim</p>
--	---	---

Zusatzangebote

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-2-TM2-R	<p>Technische Mechanik 1 Repetitorium <i>Engineering Mechanics - Revision Course</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So. <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Ostwald, Richard</p> <p>Tutoren: Hertzberg, Marc Schröder, Roland Zeißig, Michaela</p>
04-V09-SL-Rep	<p>Repetitorium Strömungslehre Übung <i>Einzeltermine:</i> Fr , 09.08.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0330. <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.</p>

Pflichtbereich (2. Fachsemester)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-09-04-EPhyP-V	<p>Einführung in das Praktikum für Produktionstechnik und Wirtschaftsingenieurwesen Vorlesung Einführungsvorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 2 - W0020 <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr.</p>
01-09-04-PhyP-P	<p>Praktikum zur Physik für Produktionstechnik <i>Laboratory Course for Physics for Production Engineers</i> Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 11:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Rösener, Noah Bostelmann, Marc</p>
01-09-04-PhyP-Ü	<p>Übungen zu Physik für Produktionstechnik <i>Exercises for Physics for Production Engineers</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Kreis, Thomas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>

	<p>Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	
01-09-04-PhyP-V	<p>Physik für Produktionstechnik <i>Physics for Production Engineers</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Colombi Ciacchi, Lucio, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-26-2-E2-V	<p>Informatikprojekt (EDV 2 - Projekt) <i>Computer Science - Project / EDV-2</i></p> <p>nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2020 <p>ECTS: PT: 4; WIng: 5</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Mayer, Bernd, Prof. Dr. Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr. Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing. Brinksmeier, Ekkard, Prof. Dr. Freitag, Michael, Prof. Dr. La Mantia, Fabio, Prof. Oelze, Holger, Dipl.-Ing. Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr. Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr. Rezwan, Kurosch, Prof. Dr. Thöming, Jorg, Prof. Dr. Ellendt, Nils, Dr.-Ing. Mädler, Lutz, Prof. Dr.-Ing. habil. Vollertsen, Frank, Prof. Dr. Avila, Marc, Prof. Dr. Busse, Matthias, Prof. Dr. Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing. Colombi Ciacchi, Lucio, Prof. Dr.-Ing. Fritsching, Udo, Prof. Dr.-Ing. habil. Karpuschewski, Bernhard Rittweger, Andreas, Prof. Dr.-Ing. Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Meiners, Finn, M. Sc Fedorov, Anatoly Tyralla, Dieter Balzaretto, Filippo Wellsandt, Stefan Frerich, Tim Ghraiiri, Mohamed Zied, Dipl.-Inf. Giesler, Jasper Herrmann, Marius, M. Sc Heuermann, Aaron, Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau Hochbein, Johannes Balthazar,</p>

		<p>M. Sc Horn, Frank, Dipl.-Ing. Kunze, Simon Marx, Boris, Dr. Pegel, Holger, M. Sc Peter, Gerhard Potthoff, Sebastian, M. Sc Rentsch, Rüdiger Schmidt, Stefan Wriedt, Thomas, Dr.-Ing. Kassai, Henrik</p>
04-26-2-ET2-Ü	<p>Elektrotechnik 2 - Übungen <i>Electrical Engineering 2 - Exercises</i> Laborübung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SpT C3140 Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1)</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Pannek, Jürgen, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Gajeujsky, Diemo-Sören</p>
04-26-2-ET2-V	<p>Elektrotechnik 2 <i>Electrical Engineering II</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Pannek, Jürgen, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Gajeujsky, Diemo-Sören</p>
04-26-2-K2-Ü	<p>Einführung in die Maschinenelemente (KL I - 2) - Übung <i>Introduction into Machine Elements - Exercise</i> Laborübung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So. Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2070 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2080 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Richrath, Marvin, M. Sc</p>

04-26-2-K2-V	<p>Einführung in die Maschinenelemente (KL I - 2) <i>Introduction into Machine Elements - Lecture</i> Vorlesung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 22.08.2019 14:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Do , 22.08.2019 14:00 - 17:00 · Raum: IW3 0390. Do , 22.08.2019 14:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1820. Do , 05.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: SFG 1010. Do , 05.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Do , 05.09.2019 09:00 - 14:00 · Raum: SFG 1040.</p> <p>ECTS: 5 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Richrath, Marvin, M. Sc</p>
04-26-2-M2-Ü	<p>Mathematik 1b - Übungen <i>Mathematics I b - Exercise</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0210 Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150 Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 Fr. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1010 GW1 A0010 Fr. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau &</p>	<p>Dozenten: Knauer, Matthias</p>

	Verfahrenstechnik	
04-26-2-M2-V	<p>Mathematik 1b <i>Mathematics I b</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2880 Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070 Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 24.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B2880. Fr, 20.03.2020 09:00 - 13:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi, 12.08.2020 09:00 - 13:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Knauer, Matthias</p> <p>Tutoren: Bücher, Aline Hottendorff, Dennis Wildner, Jannik Lachmann, Malin Dittmer, Sören Fernsel, Pascal Pätzold, Jule Schwentke, Michaela</p>
04-26-2-Phy-Ü	<p>Physik - Übung <i>Physics for Engineers (Practice)</i></p> <p>Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Colombi Ciacchi, Lucio, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-26-2-Phy-V	<p>Physik <i>Physics for Engineers (Lecture)</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Colombi Ciacchi, Lucio, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-26-2-TM2-Ü	<p>Mechanik 1b - Übungen <i>Applied Mechanics I b -Tutorial</i></p> <p>Laborübung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Ostwald, Richard</p> <p>Tutoren: Hertzberg, Marc Schröder, Roland Zeißig, Michaela</p>
04-26-2-TM2-V	<p>Mechanik 1b <i>Applied Mechanics I b</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Ostwald, Richard</p> <p>Tutoren: Hertzberg, Marc Schröder, Roland Zeißig, Michaela</p>

	<p>Mi , 14.08.2019 09:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Marx, Jason, M. Sc
04-26-2-WT1-V	<p>Werkstofftechnik 1 <i>Materials Science I</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 <p>Fr. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr.</p>
04-V09-2-TM2-VÜ	<p>Mechanik 1b - Vorrechenübungen <i>Applied Mechanics I b - Vorrechenübung</i> Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Ostwald, Richard</p> <p>Tutoren: Hertzberg, Marc Schröder, Roland Zeißig, Michaela</p>

Pflichtbereich (4. Fachsemester)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-4-M4-Ü	<p>Mathematik 2b - Übungen <i>Mathematics 2b - Exercise</i> Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Eden, Michael</p>
04-26-4-M4-V	<p>Mathematik 2b <i>Mathematics 2 b</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0140 <p>Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0140 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Eden, Michael</p> <p>Tutoren: Erzmann, David</p>
04-26-4-T2-Ü	<p>Technische Thermodynamik 2 - Übungen <i>Engineering Thermodynamics 2 - Tutorial</i> Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci</p> <p>Tutoren: Waack, Maximilian</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A0242 (Stufenhörsaal) <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Glade, Heike, Dr. Wegener, Ulrike Rathke, Bernd, Dr. Dannemann, Petra, Dipl.-Ing.</p>
04-26-4-T2-V	<p>Technische Thermodynamik 2 <i>Engineering Thermodynamics II</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 28.08.2019 07:30 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>ECTS: 5</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci</p> <p>Tutoren: Rathke, Bernd, Dr. Glade, Heike, Dr. Waack, Maximilian Wegener, Ulrike Dannemann, Petra, Dipl.-Ing.</p>
04-26-4-TM2-Ü	<p>Mechanik 2b - Übungen <i>Mechanics 2b - Tutorial</i></p> <p>Laborübung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0140 <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feldmann, Daniel, Dr.</p>
04-26-4-TM2-V	<p>Mechanik 2b <i>Mechanics 2 b</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0140 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 13.03.2019 08:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW1-HS H0070. <p>Mi , 21.08.2019 08:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW2 C0300 (Hörsaal 2). <p>Mi , 21.08.2019 08:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1). <p>ECTS: 4</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p>

Vertiefungsvorbereitung (4. und 5. Fachsemester)

Wahlpflicht - Auswahl von „Konstruktionslehre II“ (Vertiefungsrichtungen AM, FT) oder „Wärmeübertragung/Strömungslehre“ (Vertiefungsrichtungen VT, MW, LuR, ES)

Konstruktionslehre II (Modul)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-4-K3-Ü	<p>Auslegung von Maschinenelementen / Konstruktionsentwurf (KL II - 1) - Übung <i>Dimensioning of Machine Elements / Engineering Design - Exercise</i></p> <p>Übung</p> <p>Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Ohlendorf, Jan-Hendrik, Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Richrath, Marvin, M. Sc Brink, Michael</p>

	Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-26-4-K3-V	Auslegung von Maschinenelementen / Konstruktionsentwurf (KL II - 1) <i>Dimensioning of Machine Elements / Engineering Design</i> Vorlesung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) ECTS: B PT + M WIng PT: 6 (V+Ü+T) Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Ohlendorf, Jan-Hendrik, Dr.-Ing. Tutoren: Richrath, Marvin, M. Sc

Wärmeübertragung/Strömungslehre (Modul)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-4-W-Ü	Wärmeübertragung - Übungen <i>Heat Transfer - Tutorial</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Glade, Heike, Dr. Tutoren: Schilling, Sebastian, M. Sc
04-26-4-W-V	Wärmeübertragung <i>Heat Transfer</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Glade, Heike, Dr. Tutoren: Schilling, Sebastian, M. Sc Stodt, Malte

Arbeitstechniken (4. Fachsemester)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-4-A	Ingenieurwissenschaftliche Arbeitstechniken <i>Scientific Working for Engineers</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0140 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil. Tutoren: Schönemann, Lars, Dr.

Projekt (5. Fachsemester)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V09-5-P-1799	Bremergy Koordinierungskreis der Teilprojekte	Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.

	<p>Projektplenum</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.10.2018 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mo , 04.02.2019 15:30 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Do , 09.05.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0330. <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-V09-5-P-1851	<p>Laborabzug 4.0 – Personalisierte Datenerfassung für chemische Reaktionen</p> <p>Fume cupboard 4.0 – personal data record of chemical reactions</p> <p>Projektplenum</p> <p>In der Synthese von neuen chemischen Verbindungen ist es wichtig alle messbaren Parameter (Reaktionszeit, Temperatur und Luftfeuchtigkeit) aufzuzeichnen. Für die Rekonstruierbarkeit von Experimenten müssen die entsprechenden erhaltenen Daten gespeichert werden und für Rückfragen anderer Wissenschaftler zur Verfügung stehen.</p> <p>Ziel des Projekts ist es bis Ende des Sommersemesters 2019 ein Messsystem zu entwickeln und umzusetzen, mit dem</p> <ul style="list-style-type: none"> - die Parameter Reaktionszeit, Temperatur und Luftfeuchtigkeit im Laborabzug im Sekundentakt erfasst werden können, - der Prozess der Messung per NFC gestartet und beendet wird, und - die Daten nach Beendigung per Mail an den autorisierenden Laboranden geschickt werden. <p>Inhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Entwicklung und Umsetzung des Messsystems auf Basis eines Raspberry Pi - Integration der Sensoren und Implementierung einer Logging Funktion - Prozessstart/-ende per NFC - WLAN Integration des Messsystems - Kopplung NFC zu Mail der Laboranden <p>Voraussetzungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brennendes Interesse an Zusammenspiel Hard-/Software - Englischkenntnisse - Fähigkeit, ein Problem herunter zu brechen und Nicht-Fachleuten zugänglich zu machen - Qualitäten als Querdenkende und Machende - Vorkenntnisse Linux, C++/Python von Vorteil <p>ECTS: 6</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Pannek, Jürgen, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sprodowski, Tobias Gliese, Philipp Julian</p>
04-V09-5-P-1852	<p>Diagnose und Instandsetzung von Elektrofahrzeugen</p> <p>Diagnosis and maintenance of electric vehicles</p> <p>Projektplenum</p>	<p>Dozenten: Lemmel, Marc, Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Sicherheitstechnische Unterweisung am Elektrofahrzeug • Spannungsfreischaltung gem. DGUV 200-05 Stufe 2 • Praktische und rechnergestützte Fehlerdiagnose via CAN-Bus • Aus- und Einbau defekter Komponenten des Antriebsstrangs • Instandsetzung von Umrichter- und Maschinentechnik • Modernisierung bestehender Fahrzeugheizsysteme <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Petermann, Nils
04-V09-5-P-1853	<p>Konstruktion einer 1 Wh Zink-Ionen-Batterie und Auswertung der Leistungsfähigkeit bei Stromnetzanwendungen</p> <p>Construction of a 1 Wh zinc-ion battery and evaluation of the performances for grid power applications Projektplenum</p> <p>Zink-Ionen Batterien haben das Potential Lithium-Ionen zu ersetzen, um elektrische Energie in Stromnetzen zu speichern. Das Projekt konzentriert sich auf die Konstruktion und das Testen einer 1 Wh Zink-Ionen Batterie.</p> <p>Die Studierenden lernen, wie sie die aktiven Materialien synthetisieren, werden die Elektrolyte und Elektroden der Batterie darstellen und die Batterie montieren. Mit dem Ziel die Batterie für einen Kurzzeit-Energiespeicher im Stromnetz zu verwenden, werden Hochleistungstests durchgeführt. Die Studierenden lernen außerdem wie man eine Batterie modifiziert, um optimale Leistungen für Stromnetze zu erzielen.</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: La Mantia, Fabio, Prof.</p>
04-V09-5-P-1854	<p>Autonome Pflanzenbewässerung mit Mehrwegflaschen</p> <p><i>Autonomous plant watering using returnable bottles</i> Autonomous plant watering using returnable bottles Projektplenum</p> <p>Pflanzen brauchen Wasser. Im Topf, im Garten oder auf dem Feld. Genug Wasser, aber nicht zu viel. Nicht immer ist es einfach die richtige Menge Wasser oder den richtigen Zeitpunkt für eine Bewässerung abzuschätzen. Während eine Überwässerung in der Wohnung wenig kritisch ist, bedeutet diese in der Landwirtschaft eine Verschwendung kostbarer Ressourcen, die gleichzeitig Kosten verursacht.</p> <p>In diesem Projekt soll ein autonomes, solarbetriebenes Pflanzenbewässerungssystem in Form eines Schraubaufsatzes für herkömmliche PET MW Flaschen entwickelt werden. Das System soll in der Lage sein die Bodenfeuchte aktiv zu regeln und alle anfallenden Daten aufzuzeichnen. Natürlich soll dies am Ende auch anhand einiger unfreiwillig teilnehmender Probanden praktisch getestet werden. Dabei sollen die Pflanzen über einen Zeitraum von vier Wochen autonom bewässert werden und dies im Idealfall überleben. Sowohl der Erfolg, wie auch der Misserfolg werden in einem</p>	<p>Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Besser, Benjamin</p>

	<p>Abschlussbericht diskutiert. Zusätzlich setzt sich der Bericht auf Grundlage einer Literatur- und Patentrecherche, kritisch mit dem Anwendungspotential dezentraler Sensorplattformen für die Bewässerungsregelung in der Landwirtschaft auseinander.</p> <p>Vorkenntnisse: CAD Software, Micro-Kontroller Programmierung (z.B. Arduino), Erfahrungen mit IoT und Spaß am Basteln von Vorteil</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-V09-5-P-1855	<p>Evaluation eines optischen Messsystems für die Pulverstrahlgeometrie beim Laser-Pulver-Auftragschweißen <i>Evaluation of an optical measuring system for the geometry of the powder jet in laser powder cladding</i> Evaluation of an optical measuring system for the geometry of the powder jet in laser powder cladding Projektplenum</p> <p>Beschreibung des Projektvorhabens Beim Laser-Pulver-Auftragschweißen und Laserdispergieren werden pulverförmige Zusatzwerkstoffe genutzt, um verschleißfeste Bauteiloberflächen zu erzeugen oder um Bauteile additiv zu fertigen. Diese Zusatzwerkstoffe werden durch Pulverdüsen in ein durch einen Laserstrahl erzeugtes Schmelzbad befördert. Je nach Anwendung werden dazu verschiedene Düsentypen eingesetzt. Für eine präzise und schnelle Messung der Pulverstrahlgeometrie wurde ein optisches Messsystem entwickelt, das den Pulverstrahl mithilfe eines Beleuchtungslasers schichtweise vermisst. Dieses Messsystem soll anhand festzulegender Bewertungskriterien und anhand eines Vergleichs mit einem konventionellen Messsystem evaluiert werden. Konventionell wird die Pulverstrahlgeometrie über eine digitale Bildauswertung erfasst.</p> <p>Folgende Arbeiten sind dabei durchzuführen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Festlegung von Bewertungskriterien • Evaluation eines lasergestützten Messsystems mit digitaler Bildauswertung • Vergleich gegenüber konventionellen Messsystemen • Untersuchung der Eignung verschiedener Wellenlängen von Beleuchtungslasern • Anpassung eines vorgefertigten LabVIEW Programms • Erstellung eines Workflows zur Pulverstrahlgeometriemessung • Untersuchung unterschiedlicher Düsentypen und Pulversorten <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Vollertsen, Frank, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Warneke, Philipp, M. Sc</p>
04-V09-5-P-1856	<p>Digitalisierungskonzept für eine Anlagensteuerung <i>Digitization concept for a plant control system</i> Digitization concept for a plant control system Projektplenum</p> <p>Die Steuerung ist das „Gehirn“ der Anlage. Es überwacht und lenkt alle</p>	<p>Dozenten: Gorldt, Christian</p>

	<p>entscheidenden Prozesse. Dementsprechend sind eine einfache und klare Benutzerführung, welche die Übersicht und Kontrolle der Anlage erleichtert, essenziell. Analoge, unübersichtliche Steuerungen sind trotz dessen in vielen Unternehmen weiterhin anzutreffen. Im Rahmen dieses Projekts soll daher ein Digitalisierungskonzept für den Retrofit einer analogen Anlagensteuerung erarbeitet und anhand eines Use-Case aus der Lebensmittelindustrie umgesetzt und validiert werden.</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-V09-5-P-1857	<p>Digitalisierungsstrategie für die Handwerkskammer Bremen</p> <p><i>Digitization strategy for the Handwerkskammer Bremen</i></p> <p>Digitization strategy for the Handwerkskammer Bremen Projektplenum</p> <p>Die Handwerkskammer Bremen ist Dienstleister, Interessenvertretung und Selbstverwaltung für die über 5000 bremischen Handwerksbetriebe und ihre Beschäftigten. Um ihre Aufgaben weiterhin effizient wahrnehmen zu können und den zukünftigen Anforderungen bspw. durch das Onlinezugangsgesetz (OZG) gerecht zu werden, soll im Rahmen des Projektes die Digitalisierungsstrategie der HWK weiterentwickelt und konkretisiert werden. Hierzu sollen zunächst die Prozesse aufgenommen und hinsichtlich ihres Digitalisierungspotentials bewertet sowie eine Landkarte der aktuellen IT-Systemlandschaft erstellt werden. Hierauf aufbauend soll ein zukunftsfähiges Soll-Konzept für die Digitalisierung der Abläufe und der dafür notwendigen Technik erarbeitet werden. Dieses Konzept beinhaltet insbesondere die Definition von Maßnahmen, deren wirtschaftliche Bewertung und eine Priorisierung der Umsetzungsschritte. Abschließend soll die praktische Umsetzung erster Maßnahmen initiiert und begleitet werden.</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Gorldt, Christian</p>

Vertiefungsrichtung Allgemeiner Maschinenbau (AM)

Basismodul 2 - AM – Konstruktionsmethodik

Konstruktionsmethodik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KD-007	<p>Einführung in die Konstruktionsmethodik <i>Introduction to Design Methodology</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1241 (Auditorium 2)</p> <p>ECTS: BSc PT + MSc PT/Wing PT: 3</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>

	Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-26-KD-008	Anwendung von Konstruktionsmethoden <i>Application of Design Methods</i> Laborübung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Tietjen, Thorsten, Dipl.-Ing. Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.

Vertiefungsmodul 1 - AM – Strömungslehre

Strömungslehre

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KD-003	Labor: Strömungslehre <i>Fluid Dynamics - Lab</i> nach Vereinbarung Laborübung <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 14:30 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: ZARM, Raum 1730. ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Avila, Kerstin, Dr., Dipl.-Phys.
04-26-KD-010	Einführung in die Numerische Strömungsmechanik <i>Introduction to Computational Fluid Dynamics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: ZARM 1730 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr. Tutoren: Plana Turmo, Carlos
04-V09-AM-011	Computerlabor Strömungsmechanik <i>Computer Laboratory Fluid Dynamics</i> (ehem. Ähnlichkeitsmechanik); Ort: BIBA Großes IPS-Labor Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1) ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr. Tutoren: Plana Turmo, Carlos

Vertiefungsmodul 2 - AM – Höhere Festigkeitslehre

Höhere Festigkeitslehre

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KD-004	Labor: Finite Elemente Methode	Dozenten: Mehrafza, Mostafa, Dr.-Ing.

	<p><i>Finite Element Method, Practice Workshop</i></p> <p>Laborübung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-26-KD-005	<p>Höhere Festigkeitslehre I</p> <p><i>Strength of Materials I</i></p> <p>mittwochs = Höhere Festigkeitslehre I - Ergänzung Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Mehrafza, Mostafa, Dr.-Ing.</p>
04-26-KG-005	<p>Methode der Finiten Elemente - I</p> <p><i>Finite Element Method - I</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Mehrafza, Mostafa, Dr.-Ing.</p>

Vertiefungsrichtung Energiesysteme (ES)

Basismodul 2 - ES - Thermische Grundlagen der Energietechnik und regenerative Energien

Thermische Grundlagen der Energietechnik und regenerative Energien

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KES-003	<p>Regenerative Energien</p> <p><i>Regenerative Energy Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: LINZ13 2070 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil. Sorg, Michael</p>
04-26-KES-01	<p>Thermische Energietechnik</p> <p><i>Thermal Energy Engineering</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Glade, Heike, Dr.</p>

Vertiefungsmodul 1 - ES - Energiewandlung- und -speicherung

Energiewandlung- und -speicherung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KES-004	<p>Materialwissenschaftliche Grundlagen der Photovoltaik <i>Materials Science Foundations of Photovoltaics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Colombi Ciacchi, Lucio, Prof. Dr.-Ing. Mädler, Lutz, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Hauschild, Kristina Kahrs, Mirja Lisa</p>
04-26-KES-007	<p>Grundlagen der Elektrochemie <i>Fundamentals of Electrochemistry</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Fr , 05.07.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: La Mantia, Fabio, Prof.</p>
04-26-KES-02	<p>Introduction to Combustion and Energy Applications nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung PT BSc: Katalog ES: Vertiefungsmodul 1 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1)</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Pokhrel, Suman</p>

Vertiefungsmodul 2 - ES – Systemintegration und Bewertung von Energiesystemen

Systemintegration und Bewertung von Energiesystemen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KES-006	<p>Energiewirtschaft 1 <i>Energy Economics I</i></p> <p>Ort: Ecotec 4, Raum 0.03; Achtung: Beginn jeweils s.t.</p> <p>Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 24.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 08.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Eikmeier, Bernd, Dr.</p>

	<p>Mi , 22.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mi , 05.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mi , 26.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mi , 03.07.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-26-KES-009	<p>Bewertung von Energiesystemen I nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 SpT C4180</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Patzelt, Stefan, Dr.</p>
04-26-KES-010	<p>Introduction to Design and Analysis of Energy Systems Raum UFT 1190</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Escudero Morón, Maria del Mar Lai, Mei Yun Röder, Johannes Jelihi, Poland</p>

Vertiefungsrichtung Fertigungstechnik (FT)

Technologien, Anlagen und Prozessbeurteilung

Basismodul 2 - FT - Fertigungstechnik

Fertigungstechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-003	<p>Fertigungstechnik <i>Manufacturing Technology</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 GW1 A0010 Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 23.08.2019 13:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mo , 10.02.2020 13:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020.</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Karpuschewski, Bernhard Schönemann, Lars, Dr.</p> <p>Tutoren: Thomann, Arne, M. Sc Becker, Tobias, M. Sc.</p>

Vertiefungsmodul 1 - FT – Werkzeugmaschinen

Werkzeugmaschinen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-008	Werkzeugmaschinen-Komponenten <i>Machine Tools</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 15:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Lion 0.040 Raum Kapstadt ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Vollertsen, Frank, Prof. Dr. Tutoren: Radel, Tim Rathmann, Lewin, M. Sc
04-26-KA-010	Grundlagen der Fertigungseinrichtungen mit Labor <i>Basics of Machine Tools</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 ECTS: 6; SG MPE: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Taeger, Birgit Langstädtler, Lasse Ortmann-Ishkina, Svetlana Schnabel, Sebastian Herrmann, Marius, M. Sc Pegel, Holger, M. Sc Hochbein, Johannes Balthazar, M. Sc

Vertiefungsmodul 2 - FT – Montagetechnik und Fertigungsverfahren

Montagetechnik und Fertigungsverfahren

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-005	Montagetechnik 1. Hälfte des Semesters: Montagetechnik, 2. Hälfte des Semesters Montagesystemtechnik, weitere Informationen in der ersten Veranstaltung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: FZB 0240 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc
04-26-KA-007	Schweißverfahren <i>Welding Processes</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Lion 0.040 Raum Kapstadt ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Vollertsen, Frank, Prof. Dr. Tutoren: Langebeck, Anika Radel, Tim Dörfert, Raik
04-26-KA-009	Kleben und Hybridfügen <i>Adhesive Bonding and Hybrid Joining</i> Ort: Fraunhofer IFAM-Hörsaal Ecotec 4, Wilhelm-Herbst-Straße 12 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i>	Dozenten: Mayer, Bernd, Prof. Dr.

	Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IfaM 0.201 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
--	---	--

Vertiefungsrichtung Materialwissenschaften (MW)

Werkstoffe, ihre Struktur, Eigenschaften und Technologien

Basismodul 1 - MW – Werkstofftechnik - Metalle

Werkstofftechnik - Metalle

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KE-001	Werkstofftechnik 3 - Metalle <i>Materials Science - Metals</i> 1. Semesterhälfte Werkstofftechnik 3; 2. Semesterhälfte Werkstofftechnik 4 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Steinbacher, Matthias, Dr.-Ing. Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr.

Vertiefungsmodul 1 - MW

Technologien metallischer und keramischer Werkstoffe

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KE-007	Keramische Prozesstechnik <i>Ceramic Processing Technology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Saint Martin Almeida, Renato, Dr. Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.
04-26-KE-011	Werkstofftechnik 4 - Metalle <i>Material Science 4 - Metals</i> 1. Semesterhälfte Werkstofftechnik 3; 2. Semesterhälfte Werkstofftechnik 4; Raum FZB 0240 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr. Mehner, Andreas, Dr.

Vertiefungsmodul 2 - MW – Funktionale Materialien und Polymere

Funktionale Materialien und Polymere

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

04-26-KA-009	Kleben und Hybridfügen <i>Adhesive Bonding and Hybrid Joining</i> Ort: Fraunhofer IFAM-Hörsaal Ecotec 4, Wilhelm-Herbst-Straße 12 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IfaM 0.201 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Mayer, Bernd, Prof. Dr.
04-26-KC-009	Technologie der polymeren Faserverbundwerkstoffe, Werkstoffe <i>Technology of Polymer Fibre Composites, Materials</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 08.02.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0330. Di , 23.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: IW3 0200. Mo , 15.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0390. Di , 16.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0330. ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr. Tutoren: Marx, Boris, Dr.
04-26-KE-013	Funktionswerkstoffe im Automobilbau <i>Functional Materials for Automotive Industry</i> findet im IFAM 0.2.01 Hörsaal statt Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IfaM 0.201 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr. Günther, Bernd, Prof. Dr.

Vertiefungsrichtung Produktionstechnik in der Luft- und Raumfahrt (LuR)

Basismodul 2 - LuR – Raumfahrtsysteme

Raumfahrtsysteme

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KC-003	Raumflugmechanik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2080 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Maiwald, Volker, Dr.-Ing. Quantius, Dominik, Dipl.-Ing. Rievers, Benny, Dr.-Ing.
04-26-KC-004	Strukturen und Systeme in der Raumfahrt	Dozenten:

	<p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: ZARM 1730</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Wilde, Detlef, Dipl.-Ing., M.S. Braxmaier, Claus, Prof. Dr.</p>
--	---	---

Vertiefungsmodul 1 - LuR – Bauweisen und Fertigung

Bauweisen und Fertigung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KC-008	<p>Bauweisen und Technologien von Flugzeugstrukturen <i>Airframe Design and Technology</i></p> <p>Termine voraussichtl.: 16.04.19; 07.05.19; 21.05.19; 04.06.19; 18.06.19; 25.06.19</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: IW3 0200</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: IW3 0200.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Klenner, Jürgen Erich Heinrich, Prof. Dr.</p>
04-26-KC-009	<p>Technologie der polymeren Faserverbundwerkstoffe, Werkstoffe <i>Technology of Polymer Fibre Composites, Materials</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 08.02.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0330. Di , 23.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: IW3 0200. Mo , 15.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0390. Di , 16.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0330.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Marx, Boris, Dr.</p>
04-26-KC-010	<p>Buildconcepts and manufacturing technologies for metallic aircraft structures</p> <p>Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. Sa , 01.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. Sa , 08.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: SFG 2010. Sa , 15.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So..</p>	<p>Dozenten: Pacchione, Marco</p>

	Sa , 22.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. Di , 20.08.2019 15:00 - 19:00 · Raum: IW3 0330. ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
--	---	--

Vertiefungsmodul 2 - LuR – Aerodynamik und Antriebe

Aerodynamik und Antriebe

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KC-005	Aerodynamik <i>Aerodynamics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Oelze, Holger, Dipl.-Ing. Tutoren: Goossens, Nils, M. Sc Bendlin, Thania Valeria
04-26-KC-006	Labor Luft- und Raumfahrt nach Vereinbarung Laborübung ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Oelze, Holger, Dipl.-Ing. Tutoren: Kassai, Henrik Rievers, Benny, Dr.-Ing. Schwentek, Tim, M. Sc Ruhe, Maximilian, M. Sc Ganser, Thomas, B. Sc
04-26-KC-007	Antriebe der Luft- und Raumfahrt Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 ECTS: 3; Systems Engineering: 4 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Eigenbrod, Christian, Dipl.-Ing.

Vertiefungsrichtung Verfahrenstechnik (VT)

Basismodul 2 - VT – Thermische und chemische Verfahrenstechnik

Thermische und chemische Verfahrenstechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KF-007	Thermodynamik der Gemische <i>Solution Thermodynamics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Rathke, Bernd, Dr. Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci Tutoren: Wegener, Ulrike Stuckenzholz, Marcus, M. Sc

04-26-KF-009	Technische Reaktionsführung 1 <i>Reaction Technology I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UFT 1790 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr. Tutoren: Ridder, Harm
--------------	---	---

Vertiefungsmodul 1 - VT – Mechanische Verfahrenstechnik

Mechanische Verfahrenstechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KF-002	Partikeltechnologie <i>Particle Technology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Mädler, Lutz, Prof. Dr.-Ing. habil. Tutoren: Hauschild, Kristina Salameh, Samir, Dr. Kahrs, Mirja Lisa
04-26-KF-003	Mehrphasenströmung <i>Multiphase Flow</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Fritsching, Udo, Prof. Dr.-Ing. habil. Tutoren: Hauschild, Kristina Sandmann, Krischan Narayan, Nithin Mohan
04-26-KF-013	Numerical Methods for Process Engineers Raum UFT 1190 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr. Tutoren: Escudero Morón, Maria del Mar

Vertiefungsmodul 2 - VT – Verfahrenstechnische Prozesse und Anlagen

Verfahrenstechnische Prozesse und Anlagen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KF-005	Labor Umweltverfahrenstechnik und Prozess- und Anlagentechnik <i>Environmental Process Engineering and Process Design Lab</i> nach Vereinbarung Laborübung ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci Mädler, Lutz, Prof. Dr.-Ing. habil. Kerzenmacher, Sven, Prof. Dr. Mießner, Ulrich Peter Wessolowski, Holger, Dr. rer. nat.

		Tutoren: Dannemann, Petra, Dipl.-Ing. Stodt, Malte Stahl, Jakob Hauschild, Kristina Sandmann, Krischan Schulz, Alexander
04-26-KF-006	Anlagenplanung 1 <i>Process Design I</i> nur 1. Semesterhälfte Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <i>Einzeltermine:</i> Fr , 16.08.2019 10:00 - 12:00 · Raum: FZB 0240. ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Mießner, Ulrich Peter
04-26-KF-014	Separation Processes Raum UFT 1190 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr. Tutoren: Escudero Morón, Maria del Mar

Wahlbereich - General Studies

Modul GS-A (6. Fachsemester)

Das aktuelle Lehrangebot im Modul GS-A wird im Folgenden ausgewiesen. Darüber hinaus können Veranstaltungen/Module der Bereiche Vertiefungsrichtung sowie Vertiefungsvorbereitung aus den in diesen Bereichen nicht gewählten Angeboten gewählt werden. Es können Veranstaltungen/Module im Umfang von max. 6 CP aus den Allgemeinen General Studies der Universität Bremen ausgewählt werden.

In diesem Modul sind Leistungen im Umfang von 12 CP zu erbringen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-4-K3-V	Auslegung von Maschinenelementen / Konstruktionsentwurf (KL II - 1) <i>Dimensioning of Machine Elements / Engineering Design</i> Vorlesung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) ECTS: B PT + M WIng PT: 6 (V+Ü+T) Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Ohlendorf, Jan-Hendrik, Dr.-Ing. Tutoren: Richrath, Marvin, M. Sc
04-26-4-W-V	Wärmeübertragung <i>Heat Transfer</i> Vorlesung	Dozenten: Glade, Heike, Dr. Tutoren:

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Schilling, Sebastian, M. Sc Stodt, Malte
04-26-KB-006	<p>Industrial Ecology 1 - Stoffstrommanagement Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: von Gleich, Arnim, Prof. Dr.
04-326-GS-005	<p>Anwendung von Ökobilanzwerkzeugen (Labor) nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>Nur für Teilnehmer der Veranstaltung 04-26-KB-005 (ehemals: Anwendung von Ökobilanzwerkzeugen zur Gestaltung und Bewertung von Produkten) Die Veranstaltung kann nur gemeinsam mit "Ökobilanzen" belegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: Stührmann, Torben Tutoren: Kenkel, Philipp
04-326-WP-01	<p>Sensorische Materialien – Visionen, Technik, Grundlagen Ringvorlesung mit Exkursion Colloquium</p> <p>Sensorische Materialien sind Materialien, die tatsächlich „fühlen“ können. Sie sammeln Daten über Ihren eigenen Zustand oder ihre Umgebung, verarbeiten diese und nutzen die gewonnenen Informationen intern oder kommunizieren sie nach außen. Sensorische Materialien können also mehr als die sprichwörtlichen Smart Materials, die auf einen Reiz mit einer bestimmten, dem Material eigenen Antwort reagieren: Piezoelektrische Werkstoffe etwa reagieren auf eine mechanische Belastung mit einer Spannungsabfall – und umgekehrt, piezoresistive zeigen eine Widerstandsänderung infolge mechanischer Belastung. In der Analogie zum Menschen könnte man sagen, Smart Materials handeln reflexartig - sensorische Materialien entscheiden, bevor sie handeln. Der Vergleich zeigt, dass die Entwicklung sensorischer Materialien interdisziplinär sein muss. Von den grundlegenden Naturwissenschaften über die Materialwissenschaften bis hin zu Informatik reichen die erforderlichen Kompetenzen. Produktionstechnik, Mikrosystemtechnik und Systems Engineering stellen wichtige Bindeglieder für die Zusammenfassung der Komponenten und die Realisierung von Produkten dar. Die Anwendungsfelder sind vielfältig und umfassen etwa die Robotik, die Strukturüberwachung oder auch das tägliche Umfeld: Schon heute unterstützen uns in alltäglichen Produkten vom Mobiltelefon bis zum Automobil eine</p>	Dozenten: Bosse, Stefan, PD Dr. Lehmhus, Dirk, Dr.

	<p>Vielzahl an Sensoren, hinter denen eine stetig wachsende Rechenleistung steht. Diese Entwicklung wird sich fortsetzen, und sensorische Materialien werden ihren Anteil daran haben. Die Vorlesung beleuchtet schlaglichtartig zentrale Aspekte dieser Vision, beginnend bei grundlegenden Technologien bis hin zu wichtigen Anwendungsfeldern.</p> <p>Die Veranstaltung ist als Ringvorlesung konzipiert und wird im Anschluss an die geplanten 12 Vorlesungstermine durch eine mehrtägige Exkursion ergänzt. Als Prüfungsleistung ist eine Projektarbeit (schriftliche Ausarbeitung und Präsentation) vorgesehen, Gruppenarbeit ist möglich, die Themenvergabe erfolgt vor Beginn der Veranstaltung auf Basis einer Bewerbung der Interessenten für ein Thema.</p> <p>Weiter Informationen zum Themengebiet: www.isis.uni-bremen.de</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
--	--	--

Produktionstechnische Fächer

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-004	<p>Fertigungstechnik-Labor <i>Lab Course Manufacturing Technology</i></p> <p>Vorprüfung: 06.08.19; Durchführung der Labore: 07.08.19-08.08.19; Abschlussprüfung: 19.08.19</p> <p>Laborübung Rückfragen bitte an:</p> <p>Julian Heidhoff, M.Sc. Leibniz-Institut für Werkstofforientierte Technologien Hauptabteilung Fertigungstechnik</p> <p>E-Mail: heidhoff@uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 09:00 - 10:00 · Raum: FZB 0240. Mo , 19.08.2019 09:00 - 10:30 · Raum: FZB 0240.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Karpuschewski, Bernhard</p> <p>Tutoren: Eckebrecht, Jochen Heidhoff, Julian</p>
04-M09-AM-020	<p>Seminar Motorische Technologien <i>Seminar Engine Technology</i></p> <p>Seminar Engine Technology Seminar</p> <p>Im Rahmen des Seminars sollen moderne Technologien für die Optimierung von motorischen Energiewandlungssystemen behandelt werden. Dabei erarbeiten sich die TeilnehmerInnen ein vertieftes Wissen hinsichtlich ausgewählter Konzepte und stellen sich ihre Erkenntnisse im Rahmen von Vorträgen gegenseitig vor. Beispielhafte Einzelthemen sind unter Anderem:</p>	<p>Dozenten: Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci</p> <p>Tutoren: Wegener, Ulrike Lampe, Anja Isabel, M. Sc</p>

	<p>Hybridkonzepte, Abgasnachbehandlung und –vermeidung, neue Kraftstoffe, Vollvariabler Ventiltrieb, Abgasrückführung, Einspritz- und Zündkonzepte, Brennverfahren, Dual-Fuel-Motoren.</p> <p>The seminar aims at introducing modern concepts for optimizing engines. The participants will develop an in-depth understanding of selected technologies and present their knowledge to the group. Example topics include: Hybrid vehicle drivetrains, Exhaust gas treatment and mitigation, modern fuels, variable valve timing, exhaust gas recirculation, concepts for fuel injection and ignition, dual fuel engines.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100 Do. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
--	---	--

Forschungsmethoden und wissenschaftliches Arbeiten

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-SummerSchool-2019	<p>Summerschool - Studium und was dann? (Blockveranstaltung vom 15. - 17.07.2019) Berufseinstieg für MINT-AbsolventInnen Blockveranstaltung</p> <p>Im Rahmen der Summer School wird Studierenden im Master und in höheren Bachelorsemestern der Fachbereiche 1 - 5 die Möglichkeit geboten, relevantes Wissen und wichtige Kompetenzen für einen gelungenen Start in das Berufsleben zu erlangen. Hiermit kann sowohl eine wissenschaftliche Laufbahn als auch der Berufseinstieg in Industrie und Wirtschaft gemeint sein. Beide Aspekte werden durch die Möglichkeit unterschiedlicher Schwerpunktsetzung während der dreitägigen Veranstaltung thematisiert.</p> <p>Neben Vorträgen rund um das Thema "Berufseinstieg" werden verschiedene Workshops angeboten, in denen die Studierenden aufgefordert sind, am eigenen Profil zu arbeiten oder bestimmte Fähigkeiten zu trainieren.</p> <p>Im Rahmen einer Podiumsdiskussion mit Alumni der MINT-Studiengänge und Personalern sowie einer Abendveranstaltung zum Networking mit Unternehmen und Forschungseinrichtungen wird den Teilnehmer*innen Gelegenheit zum Erfahrung- und Informationsaustausch geboten. Darüber hinaus erhalten sie die Möglichkeit, eigene Forschungsarbeiten im Rahmen von Vorträgen und Postern zu präsentieren.</p> <p>Die Summer School findet vom 15. - 17. Juli 2019 statt. Eine Anmeldung zur Summer School ist bis zum 23. Juni möglich. Die Anmeldung erfolgt über StudIP. Die Auswahl erfolgt in der letzten Juniwoche.</p> <p>Als Vorarbeit sollten die Studierenden den eigenen Lebenslauf und ein erstes Motivationsschreiben vorbereiten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Schell, Svenja Katharina Bacic, Iva, Dr. sc. Fuhs, Dana Kremer, Anne, Dr. Dieckmann, Tanja Meyenborg, Inga</p>

	<p>Mo , 15.07.2019 08:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 0.50 (TAB-Gebäude, Eingang F). <p>Di , 16.07.2019 09:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 0.50 (TAB-Gebäude, Eingang F). <p>Mi , 17.07.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: CART Rotunde - 0.67. <p>ECTS: Empfohlen: 3CP - je nach BPO/MPO Von: Fachbereich 04: Produktionstechnik -Maschinenbau & Verfahrenstechnik-</p>	
eGS-AME-08	<p>Arbeiten mit Microsoft Excel</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>

Nachhaltigkeit und industrielle Ökologie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-VA-KKA-04	<p>Klimaschutz und Klimaanpassung</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHE-07	<p>Nachhaltige Entwicklung</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHM-08	<p>Nachhaltiges Management</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung</p>

	<p>durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TEN-11	<p>Technik, Energie und Nachhaltigkeit</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WFN-14	<p>Weltfinanzsystem und Nachhaltigkeit</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

Modul GS-B: Betriebs- und Sozialwissenschaften (4.-6. Fachsemester)

Lehrveranstaltungen im Modul GS-B „Betriebs- und Sozialwissenschaften“ beschäftigen sich mit betrieblichen Fragestellungen, die insbesondere betriebswirtschaftliche und/oder soziale Aspekte beinhalten. Das aktuelle Lehrangebot im Modul GS-B wird im Folgenden ausgewiesen. Darüber hinaus können entsprechende Veranstaltungen im Umfang von max. 4 CP aus den Allgemeinen General Studies der Universität Bremen ausgewählt werden.

In diesem Modul sind Leistungen im Umfang von 6 CP zu erbringen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KG-003	<p>Industrielle Planungstechnik</p> <p>Vorlesung nach Vereinbarung; Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung über Sekretariat Prof. Tracht</p> <p>Veranstaltung richtet sich an Studierende, die am bime Projekte oder Abschlussarbeiten bearbeiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau &</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Onken, Ann-Kathrin, M. Sc</p>

	Verfahrenstechnik	
04-26-KGSB-05	Unternehmen Technik: soziale, gesellschaftliche und wirtschaftliche Dimensionen <i>Enterprise Technology: Societal and Economic Dimensions</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0210 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Weller, Ines, Prof. Dr.
04-26-KGSB-06	Gender & Diversity in Ingenieurwissenschaften und Technik <i>Gender & Diversity in Engineering and Technology</i> Vorlesung ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Weller, Ines, Prof. Dr.
04-26-KGSB-07	Nachhaltige Entwicklung: Konzepte und Perspektiven für Wirtschaft und Gesellschaft Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0210 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Weller, Ines, Prof. Dr.
04-26-KH-022	Nachhaltigkeit in Konsum und Produktion <i>Sustainable Consumption and Production Patterns</i> 1. Teil: Grundlagen, 2. Teil: Vertiefung Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0210 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Weller, Ines, Prof. Dr.

Arbeitsgestaltung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V09-GSB-002	Soziale und gesellschaftliche Aspekte der Energiewende <i>Societal Aspects of Energy System Transformation</i> Vorlesung ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Weller, Ines, Prof. Dr.

Führung und Organisation

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-BWL-07	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	Dozenten: Freiling, Jörg-Rainer, Prof. Dr.

	<p>Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>fachliche Verantwortung Holi, Martin, Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-GDM-02	<p>Grundlagen des Management - Instrumente und Strategien Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip- oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-PM-04	<p>Projektmanagement Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>

Interkulturalität und Heterogenität

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KGSB-03	<p>Partizipation, Technik und Produktentwicklung/ -Gestaltung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Weller, Ines, Prof. Dr.</p>
IO-007-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis Interkulturelle Kommunikation Seminar Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>

	<p>Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2080. Sa , 27.04.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>ECTS: 3</p>	
IO-008-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis Interkulturelle Kommunikation Seminar Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 0140. Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 0140.</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>
IO-009-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis Interkulturelle Kommunikation Seminar Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>

	<p>Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2060. Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>ECTS: 3</p>	
IO-010-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis <i>Intercultural Training Basics</i> Interkulturelle Kommunikation Seminar Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2080. Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 2080.</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Binder, Nadine</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>
IO-011-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis <i>Intercultural Training Basics</i> Interkulturelle Kommunikation Seminar Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 18:00 - 21:00 · Raum: SFG 0140. Sa , 08.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140.</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>
IO-012-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis <i>Intercultural Training Basics</i> Interkulturelle Kommunikation Seminar Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten</p>	<p>Dozenten: Boutouil, Hicham</p>

	<p>Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.07.2019 18:00 - 21:00 · Raum: SFG 1030. Sa , 13.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 1030.</p> <p>ECTS: 3</p>	
--	---	--

Anforderungen an betriebliche Aus- und Weiterbildung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-BBP-1.2	<p>Begleitung von Lernenden und ihres Lernprozesses Seminar Es handelt sich um ein E-Learning-Seminar. Am 4.4.2019 wird die Lernumgebung sowie die Arbeit im Seminar besprochen. Eine Anmeldung auf Stud IP ist zwingend erforderlich! <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 16:00 - 17:30 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07.</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	<p>Dozenten: Gessler, Michael, Prof. Dr. Dr. h.c.</p>
04-V19-MFT-2.2	<p>Berufswissenschaftliche Methoden I Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	<p>Dozenten: Schmitt, Bianca Saniter, Andreas</p>

Veranstaltungen ohne Zuordnung (doppelte Ankündigungen etc:)

Dient ausschließlich administrativen Zwecken

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KES-001	<p>Industrielle Ökologie von Energiesystemen (früher: Energie- und Klimaszenarien) Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: von Gleich, Arnim, Prof. Dr.</p>

Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik, M.Sc.

Informationsveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-BV-BM-SOSE	<p>Begrüßung der neuen Studierenden im Fachbereich Produktionstechnik</p> <p>Welcome of the new students in the faculty of Production Engineering Vorlesung</p> <p>Gemeinsame Begrüßung aller neuen Studierenden des Fachbereichs Produktionstechnik aus den Studiengängen M.Sc. Produktionstechnik, M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik, M.Sc. Systems Engineering, M.Sc. Space Engineering und B.Sc. Berufliche Bildung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 29.03.2019 10:00 - 11:00 · Raum: IW3 0390.</p> <p>Von: Fachbereich 04: Produktionstechnik -Maschinenbau & Verfahrenstechnik-</p>	<p>Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-M09-BV-SOSE	<p>Einführungs-Veranstaltung Master Produktionstechnik</p> <p><i>Introductory Lecture Master Production Engineering</i> im Anschluss an die Begrüßung neuer Studierender im Fachbereich 04 Tutorium Einführungs-Veranstaltung für den Master-Studiengang Produktionstechnik</p> <p>Inhalte sind vor allem Infos zu Aufbau und Struktur sowie zu den zu beachtenden Regularien (Prüfungsanmeldungen etc.).</p> <p>Die Veranstaltung richtet sich sowohl an Studierende, die neu an der Uni Bremen studieren, als auch an Studierende, die Ihren Bachelor-Abschluss im Fachbereich Produktionstechnik erworben haben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 29.03.2019 11:00 - 12:00 · Raum: IW3 0390.</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Bruns, Thomas, Dipl.-Inform.</p>
04-M09-SI-JF-001	<p>Kurzzeitstudium "speaking" - Jour Fixe</p> <p>Regelmässiges Treffen mit den Studierenden des Kurzzeitstudiums Colloquium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 17:30 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Bruns, Thomas, Dipl.-Inform. Schell, Svenja Katharina</p> <p>Tutoren: Stallmann, Sascha</p>
04-SBSU-ENG-SOSE	<p>Sicherheitsschulung mit Brandschutzübung</p> <p>Fire Drill Blockveranstaltung</p> <p>Pflichtveranstaltung für neue Studierende der Studienfächer mit laborpraktischen Inhalten die Sicherheitsschulung (in englischer Sprache) mit praktischer Feuerlöschübung stattfinden. The safety training (in English) with practical fire-fighting</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>

	<p>exercises will take place as a compulsory event for new students of the study programmes with practical laboratory contents.</p> <p>Teilnahme ist verpflichtend! Participation is mandatory!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS 1010 (Kleiner Hörsaal, Keksdose). <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
--	--	--

Vertiefungsrichtung Allgemeiner Maschinenbau (AM)
bis SoSe 13 Mechanical Engineering (ME)

Basismodul 2 - AM – Konstruktionsmethodik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KD-007	<p>Einführung in die Konstruktionsmethodik <i>Introduction to Design Methodology</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1241 (Auditorium 2) <p>ECTS: BSc PT + MSc PT/Wing PT: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>
04-26-KD-008	<p>Anwendung von Konstruktionsmethoden <i>Application of Design Methods</i> Laborübung</p> <p>Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tietjen, Thorsten, Dipl.-Ing. Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>

Vertiefungsmodul 1 - AM – Strömungslehre

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KD-003	<p>Labor: Strömungslehre <i>Fluid Dynamics - Lab</i> nach Vereinbarung Laborübung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 14:30 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: ZARM, Raum 1730. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Avila, Kerstin, Dr., Dipl.-Phys.</p>
04-26-KD-010	<p>Einführung in die Numerische Strömungsmechanik <i>Introduction to Computational Fluid Dynamics</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:15 - 09:45</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Plana Turmo, Carlos</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: ZARM 1730 <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-V09-AM-011	<p>Computerlabor Strömungsmechanik <i>Computer Laboratory Fluid Dynamics</i> (ehem. Ähnlichkeitsmechanik); Ort: BIBA Großes IPS-Labor Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1) </p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Plana Turmo, Carlos</p>

Vertiefungsmodul 2 - AM – Höhere Festigkeitslehre

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KD-004	<p>Labor: Finite Elemente Methode <i>Finite Element Method, Practice Workshop</i> Laborübung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 </p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Mehrafza, Mostafa, Dr.-Ing.</p>
04-26-KD-005	<p>Höhere Festigkeitslehre I <i>Strength of Materials I</i> mittwochs = Höhere Festigkeitslehre I - Ergänzung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 </p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Mehrafza, Mostafa, Dr.-Ing.</p>
04-26-KG-005	<p>Methode der Finiten Elemente - I <i>Finite Element Method - I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 </p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Mehrafza, Mostafa, Dr.-Ing.</p>

Vertiefungsmodul 3 - AM – Strukturmechanik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-ME-009	<p>Höhere Festigkeitslehre 2 - Plastizitätstheorie <i>Strength of Materials 2</i> Strength of Materials 2 - Plasticity Theory</p>	<p>Dozenten: Ostwald, Richard</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Hertzberg, Marc Meyer-Coors, Michael Marx, Jason, M. Sc</p>
--	---	--

Vertiefungsmodul 4 - AM – Virtualisierung und Simulation

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-ME-016	<p>CAD-Management und virtuelle Produktentwicklung <i>CAD Management and Virtual Product Development</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tietjen, Thorsten, Dipl.-Ing. Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>

Vertiefungsrichtungsbezogener Wahlpflichtbereich - AM

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KB-003	<p>Forschung und Entwicklung im Automobilbau Ort: IFAM-Hörsaal Ecotec 4, Wilhelm-Herbst-Straße 12</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: LINZ13 2070 <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klinck, Carl-Friedrich</p>
04-326-AM-001	<p>Anwendung und Vergleich von Kreativitätstechniken <i>Applying and Comparing Creativity Techniques</i></p> <p>nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung</p> <p>Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Duin, Heiko</p>
04-326-FT-011	<p>Messtechnisches Seminar <i>Seminar on Measurement Techniques</i></p> <p>Seminar on Measurement Techniques; Ort: BIMAQ Linzer Str. 13 Seminarraum 0040; Beginn jeweils s.t.</p> <p>Seminar</p> <p>Vorgestellt werden ausgewählte Forschungsarbeiten mit mess- und regelungstechnischem Bezug, insbesondere die Anwendung von Messsystemen in Fertigungs-, Materialcharakterisierungs- und Strömungsprozessen, bei Windenergieanlagen und in der Medizin.</p> <p>Im Fokus stehen dabei Methoden und Anwendungen der</p>	<p>Dozenten: Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Ströbel, Gerald, Dr.-Ing.</p>

	<p>optischen In-Prozess-Messtechnik, thermografischen Messtechnik, Strömungsmesstechnik, Geometriemesstechnik, Rauheitsmesstechnik und Verzahnungs- bzw. Getriebemesstechnik. Hierzu zählen beispielsweise die Modellierung und Simulation von Messsystemen, die Identifikation von Unschärferelationen und Messbarkeitsgrenzen sowie der Einsatz von optischen High-Speed-Messsystemen oder Multi-Sensor-Systemen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-FT-014	<p>Prozessnahe und In-Prozess-Messtechnik <i>In- and Near-Process Measurement Techniques</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ13 2070 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Stöbener, Dirk, Dr., Dipl.-Phys. Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>
04-326-IM-004	<p>Concurrent Engineering</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: BIBA 1241 (Auditorium 2) <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Weber, Frithjof, Dr.-Ing.</p>
04-326-ME-017	<p>Plastizität: Theorie und Simulation</p> <p>nach Vereinbarung Vorlesung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Hochrainer, Thomas</p>
04-M09-AM-018	<p>Introduction to measurement in experimental fluid mechanics <i>Introduction to measurement in experimental fluid mechanics</i></p> <p>Vorlesung Dozent: Dr. Duo Xu</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Externer Ort: ZARM Raum 1730 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Xu, Duo Avila, Marc, Prof. Dr.</p>
04-M09-AM-019	<p>Nichtlineare Optimierung in der Simulationstechnik</p> <p>Ort: IW3 Raum 1070 (Rechnerraum BIME)</p> <p>Vorlesung In der modernen Produktionstechnik stellen</p>	<p>Dozenten: Ostwald, Richard</p> <p>Tutoren: Meyer-Coors, Michael</p>

	<p>Simulationsmethoden sowohl in der Wissenschaft als auch in der industriellen Praxis ein unverzichtbares Werkzeug dar. Eine besondere Herausforderung besteht darin, die Abweichungen zwischen den Vorhersagen existierender Simulationsmodelle und dem experimentell gemessenen Bauteil- und Materialverhalten zu minimieren. In dieser Vorlesung werden dazu verschiedene mathematische Methoden der nichtlinearen Optimierung vorgestellt und zur Identifikation von Parametern inelastischer Materialmodelle genutzt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Marx, Jason, M. Sc Hertzberg, Marc</p>
<p>04-M09-AM-020</p>	<p>Seminar Motorische Technologien <i>Seminar Engine Technology</i> Seminar Engine Technology Seminar</p> <p>Im Rahmen des Seminars sollen moderne Technologien für die Optimierung von motorischen Energiewandlungssystemen behandelt werden. Dabei erarbeiten sich die TeilnehmerInnen ein vertieftes Wissen hinsichtlich ausgewählter Konzepte und stellen sich ihre Erkenntnisse im Rahmen von Vorträgen gegenseitig vor. Beispielhafte Einzelthemen sind unter Anderem: Hybridkonzepte, Abgasnachbehandlung und –vermeidung, neue Kraftstoffe, Vollvariabler Ventiltrieb, Abgasrückführung, Einspritz- und Zündkonzepte, Brennverfahren, Dual-Fuel-Motoren.</p> <p>The seminar aims at introducing modern concepts for optimizing engines. The participants will develop an in-depth understanding of selected technologies and present their knowledge to the group. Example topics include: Hybrid vehicle drivetrains, Exhaust gas treatment and mitigation, modern fuels, variable valve timing, exhaust gas recirculation, concepts for fuel injection and ignition, dual fuel engines.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100 <p>Do. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci</p> <p>Tutoren: Wegener, Ulrike Lampe, Anja Isabel, M. Sc</p>
<p>04-M09-AM-20</p>	<p>Nichtlineare Optimierung in der Simulationstechnik - Übung Ort: IW3 Raum 1070 (Rechnerraum BIME) Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Ostwald, Richard</p> <p>Tutoren: Hertzberg, Marc</p>

	<p>Mi. 12:15 - 14:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-M09-FT-060	<p>Industrie 4.0 für Ingenieure <i>Industry 4.0 for engineers</i> Industry 4.0 for engineers Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Mi, 10.04.2019 16:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: · Externer Ort: IW3 0120 (VR-Labor BIME). <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc Sievers, Torsten Sebastian, M. Sc</p>
04-M09-LT-007	<p>Modellierung turbulenter Strömungen <i>Modeling Turbulent Flow</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.</p>
04-M09-LT-023	<p>Mikro- und Magnetofluidodynamik <i>Micro- and Magneto-Fluidynamics</i> Micro- and Magneto-Fluid Dynamics Vorlesung Weitere Termine nach Vereinbarung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.</p>
04-M30-CEM-SHD-2	<p>Fluid Handling in Spacecrafts ehemals: Treibstoffhandhabung in Raumfahrzeugen Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	<p>Dozenten: Dreyer, Michael, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>

Projekt - AM

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M09-AM-P-1805	<p>Auslegung und Optimierung eines Aerodynamik-Pakets für ein Rennfahrzeug der Formula Student <i>Technical configuration and optimization of an aerodynamic</i></p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr. Oelze, Holger, Dipl.-Ing.</p>

	<p><i>package for a Formula Student racing car</i></p> <p>Technical configuration and optimization of an aerodynamic package for a Formula Student racing car Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-M09-AM-P-1851	<p>Numerische Modellierung der turbulenten Umströmung stumpfer Körper zur Analyse des Windschattenfahrens im Straßenradsport</p> <p><i>Computational modeling of turbulent bluff body flow for drafting analysis in road bicycle racing</i></p> <p>Computational modeling of turbulent bluff body flow for drafting analysis in road bicycle racing Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.</p>
04-M09-FT-P-1802	<p>Umsetzung der Werkstückrotation beim Rundkneten</p> <p><i>Implementation of workpiece rotation during rotary swaging</i></p> <p>Implementation of workpiece rotation during rotary swaging Projektplenum</p> <p>Im Rahmen des Projektes soll eine Werkstückrotation beim Rundkneten realisiert werden. Diese kann sowohl passiv als auch aktiv umgesetzt werden. Der Einfluss der Werkstückrotation auf die erzeugte Bauteilgeometrie soll dabei untersucht werden.</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Herrmann, Marius, M. Sc Taeger, Birgit</p>
04-M09-FT-P-1806	<p>Untersuchung der Steifigkeit des Vorschubs beim Rundkneten</p> <p><i>Investigation of the stiffness of the feeding system for rotary swaging</i></p> <p>Investigation of the stiffness of the feeding system for rotary swaging Projektplenum</p> <p>Im Rahmen des Projektes soll ein in der Steifigkeit verstellbares Vorschubsystem entwickelt werden, welches beim Rundkneten eingesetzt werden kann. So soll der Einfluss der Steifigkeit des Vorschubs auf die erzeugte Bauteilqualität untersucht werden.</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Herrmann, Marius, M. Sc</p>
04-M09-FT-P-1851	<p>Entwicklung und Aufbau eines virtuellen Montagelabors</p> <p><i>Development and realisation of a virtual assembly laboratory</i></p> <p>Development and realisation of a virtual assembly laboratory Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Sievers, Torsten Sebastian, M. Sc</p>

Vertiefungsrichtung Energiesysteme (ES)

Basismodul 2 - ES - Thermische Grundlagen der Energietechnik und regenerative Energien

Basismodul 2 der Vertiefungsrichtung Energiesysteme

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KES-003	Regenerative Energien <i>Regenerative Energy Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: LINZ13 2070 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil. Sorg, Michael
04-26-KES-01	Thermische Energietechnik <i>Thermal Energy Engineering</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Glade, Heike, Dr.

Vertiefungsmodul 1 - ES - Energiewandlung- und -speicherung

Vertiefungsmodul 1 der Vertiefungsrichtung Energiesysteme

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KES-004	Materialwissenschaftliche Grundlagen der Photovoltaik <i>Materials Science Foundations of Photovoltaics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Colombi Ciacchi, Lucio, Prof. Dr.-Ing. Mädler, Lutz, Prof. Dr.-Ing. habil. Tutoren: Hauschild, Kristina Kahrs, Mirja Lisa
04-26-KES-007	Grundlagen der Elektrochemie <i>Fundamentals of Electrochemistry</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Fr , 05.07.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: La Mantia, Fabio, Prof.

04-26-KES-02	<p>Introduction to Combustion and Energy Applications nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung PT BSc: Katalog ES: Vertiefungsmodul 1 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1)</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Pohrel, Suman</p>
--------------	--	---

Vertiefungsmodul 2 - ES – Systemintegration und Bewertung von Energiesystemen

Vertiefungsmodul 2 der Vertiefungsrichtung Energiesysteme

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KES-006	<p>Energiewirtschaft 1 <i>Energy Economics I</i> Ort: Ecotec 4, Raum 0.03; Achtung: Beginn jeweils s.t. Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 24.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 08.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 22.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 05.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 26.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 03.07.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Eikmeier, Bernd, Dr.</p>
04-26-KES-009	<p>Bewertung von Energiesystemen I nach Vereinbarung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 SpT C4180</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Patzelt, Stefan, Dr.</p>
04-26-KES-010	<p>Introduction to Design and Analysis of Energy Systems Raum UFT 1190 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p>	<p>Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Escudero Morón, Maria del Mar Lai, Mei Yun Röder, Johannes Jelihi, Poland</p>

	ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
--	--	--

Vertiefungsmodul 3 - ES – Energiesystem-Gestaltung

Vertiefungsmodul 3 der Vertiefungsrichtung Energiesysteme

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-KES-03	<p>Modeling and Design of Electrochemical Systems</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0330</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Mo , 08.07.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Do , 11.07.2019 15:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: La Mantia, Fabio, Prof.</p>
04-326-KES-09	<p>Integration erneuerbarer Energien in die Energieversorgung nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung</p> <p>LERNZIELE:</p> <p>Sie verstehen die Herausforderungen und die Chancen, die sich aus der Integration großer Mengen dezentraler und intermittierender Einspeisung in das deutsche Stromnetz ergeben</p> <p>Sie kennen die technischen und organisatorischen Optionen zur Beantwortung dieser Herausforderungen</p> <p>Sie verstehen die Risiken und die Chancen die sich aus einem dezentralen Energiesystem ergeben und deren Bedeutung für die Resilienz der Energieversorgung</p> <p>Sie kennen die Reichweite und Nebenwirkungen der technischen Optionen in Hinsicht auf technische Verfügbarkeit, Kosten, Umweltwirkungen, Ressourcenverbrauch, etc.</p> <p>LERNINHALTE:</p> <p>Fokus: Strom</p> <p>Versorgungssicherheit im Stromnetz (Netzstabilität, Spannungs- und Frequenzhaltung, Blindleistungskompensation, etc.)</p> <p>Resilienz als erweiterte Versorgungssicherheit</p> <p>Auswirkungen intermittierender Einspeisung und Rückbau</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

<p>konventioneller thermischer Kraftwerke auf die Versorgungssicherheit</p> <p>Technische und organisatorische Optionen zur Wahrung von Versorgungssicherheit und zum Aufbau eines versorgungssicheren Energiesystems (Stromnetzausbau, Strom- und Wärmespeicher, Power-to-X, Lastmanagement, Smart grids, virtuelle Kraftwerke, ...)</p> <p>Bedingungen, Reichweite und Nebenwirkungen der technischen Optionen in Bezug auf ökonomische, ökologische und soziale Dimension</p> <p>Alternativen zu technischen Optionen (Suffizienzstrategien, differenzierte Betrachtung der Versorgungssicherheit, Stärkung der Eigenverantwortung der Verbraucher,...)</p> <p>STRUKTUR:</p> <p>I) Bedingungen und Grundlagen des Ausbaus EE</p> <p>II) Technische Herausforderungen der Integration</p> <p>III) Ökonomische Herausforderungen der Integration</p> <p>IV) Soziale Herausforderungen der Integration</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
---	--

Vertiefungsmodul 4 - ES – Energiesystem-Analyse

Vertiefungsmodul 4 der Vertiefungsrichtung Energiesysteme

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-KES-15	<p>Regenerative Erzeugung von Gas und Kraftstoffen <i>Regenerative Production of Gas and Fuels</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UFT 1790</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr. Kerzenmacher, Sven, Prof. Dr. Baune, Michael, Dr. rer. nat.</p>

Vertiefungsrichtungsbezogener Wahlpflichtbereich - ES

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KB-005	<p>Ökobilanzen Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 FZB 0240</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Stührmann, Torben</p> <p>Tutoren: Kenkel, Philipp</p>
04-326-FT-014	Prozessnahe und In-Prozess-Messtechnik	Dozenten:

	<p><i>In- and Near-Process Measurement Techniques</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ13 2070 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Stöbener, Dirk, Dr., Dipl.-Phys. Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>
04-326-GS-005	<p>Anwendung von Ökobilanzwerkzeugen (Labor) nach Vereinbarung</p> <p>Laborübung Nur für Teilnehmer der Veranstaltung 04-26-KB-005 (ehemals: Anwendung von Ökobilanzwerkzeugen zur Gestaltung und Bewertung von Produkten) Die Veranstaltung kann nur gemeinsam mit "Ökobilanzen" belegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Stührmann, Torben</p> <p>Tutoren: Kenkel, Philipp</p>
04-326-KES-018	<p>Photoelektrochemie <i>Photoelectrochemistry</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 13.05.2019 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Di , 11.06.2019 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Fr , 05.07.2019 13:00 - 15:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. </p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: La Mantia, Fabio, Prof.</p>
04-326-KES-023	<p>Technische Reaktionsführung - Simulation mit Matlab <i>Reaction Technology</i></p> <p>Ort: UFT 1790 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr.</p>
04-326-KES-16	<p>Gaskraftwerke <i>Gas Power Stations</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 	<p>Dozenten: Eigenbrod, Christian, Dipl.-Ing.</p>

	<p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-KES-17	<p>Energienetze – Analyse und Steuerung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
04-M09-AM-020	<p>Seminar Motorische Technologien <i>Seminar Engine Technology</i> Seminar Engine Technology Seminar</p> <p>Im Rahmen des Seminars sollen moderne Technologien für die Optimierung von motorischen Energiewandlungssystemen behandelt werden. Dabei erarbeiten sich die TeilnehmerInnen ein vertieftes Wissen hinsichtlich ausgewählter Konzepte und stellen sich ihre Erkenntnisse im Rahmen von Vorträgen gegenseitig vor. Beispielhafte Einzelthemen sind unter Anderem: Hybridkonzepte, Abgasnachbehandlung und –vermeidung, neue Kraftstoffe, Vollvariabler Ventiltrieb, Abgasrückführung, Einspritz- und Zündkonzepte, Brennverfahren, Dual-Fuel-Motoren.</p> <p>The seminar aims at introducing modern concepts for optimizing engines. The participants will develop an in-depth understanding of selected technologies and present their knowledge to the group. Example topics include: Hybrid vehicle drivetrains, Exhaust gas treatment and mitigation, modern fuels, variable valve timing, exhaust gas recirculation, concepts for fuel injection and ignition, dual fuel engines.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100 Do. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci</p> <p>Tutoren: Wegener, Ulrike Lampe, Anja Isabel, M. Sc</p>
04-M09-KES-24	<p>Essential Programming in MATLAB for Process Engineers Room: UFT 1190 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Escudero Morón, Maria del Mar</p>

Projekt - ES

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

04-M09-ES-P-1801	<p>Herstellung einer gedruckten Zink-Ionen-Batterie basierend auf Preussisch-Blau Derivaten <i>Fabrication of printed zinc-ion batteries based on Prussian blue derivative</i></p> <p>Fabrication of printed zinc-ion batteries based on Prussian blue derivative</p> <p>Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: La Mantia, Fabio, Prof.</p>
04-M09-ES-P-1851	<p>Techno-economic assessment of decentralized hydrogen production with membrane reactors <i>Techno-economic assessment of decentralized hydrogen production with membrane reactors</i></p> <p>Techno-ökonomische Bewertung der dezentralen Wasserstofferzeugung mit Membranreaktoren</p> <p>Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr.</p>

Vertiefungsrichtung Fertigungstechnik (FT)

Basismodul 2 - FT - Fertigungstechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-003	<p>Fertigungstechnik <i>Manufacturing Technology</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 GW1 A0010 Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 23.08.2019 13:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mo , 10.02.2020 13:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020.</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Karpuschewski, Bernhard Schönemann, Lars, Dr.</p> <p>Tutoren: Thomann, Arne, M. Sc Becker, Tobias, M. Sc.</p>

Vertiefungsmodul 1 - FT – Werkzeugmaschinen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-008	<p>Werkzeugmaschinen-Komponenten <i>Machine Tools</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 15:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Lion 0.040 Raum Kapstadt</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Vollertsen, Frank, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Radel, Tim Rathmann, Lewin, M. Sc</p>

04-26-KA-010	<p>Grundlagen der Fertigungseinrichtungen mit Labor</p> <p><i>Basics of Machine Tools</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <p>ECTS: 6; SG MPE: 6</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit Langstädtler, Lasse Ortmann-Ishkina, Svetlana Schnabel, Sebastian Herrmann, Marius, M. Sc Pegel, Holger, M. Sc Hochbein, Johannes Balthazar, M. Sc</p>
--------------	---	--

Vertiefungsmodul 2 - FT – Montagetechnik und Fertigungsverfahren

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-005	<p>Montagetechnik</p> <p>1. Hälfte des Semesters: Montagetechnik, 2. Hälfte des Semesters Montagesystemtechnik, weitere Informationen in der ersten Veranstaltung</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: FZB 0240 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>
04-26-KA-007	<p>Schweißverfahren</p> <p><i>Welding Processes</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Lion 0.040 Raum Kapstadt <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Vollertsen, Frank, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Langebeck, Anika Radel, Tim Dörfert, Raik</p>
04-26-KA-009	<p>Kleben und Hybridfügen</p> <p><i>Adhesive Bonding and Hybrid Joining</i></p> <p>Ort: Fraunhofer IFAM-Hörsaal Ecotec 4, Wilhelm-Herbst-Straße 12</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IfaM 0.201 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Mayer, Bernd, Prof. Dr.</p>

Vertiefungsmodul 3 - FT – Produktionsanlagen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-004	<p>Fertigungstechnik-Labor</p> <p><i>Lab Course Manufacturing Technology</i></p> <p>Vorprüfung: 06.08.19; Durchführung der Labore: 07.08.19-08.08.19; Abschlussprüfung: 19.08.19</p>	<p>Dozenten: Karpuschewski, Bernhard</p> <p>Tutoren: Eckebrecht, Jochen</p>

<p>Laborübung Rückfragen bitte an:</p> <p>Julian Heidhoff, M.Sc. Leibniz-Institut für Werkstofforientierte Technologien Hauptabteilung Fertigungstechnik</p> <p>E-Mail: heidhoff@uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 09:00 - 10:00 · Raum: FZB 0240. Mo , 19.08.2019 09:00 - 10:30 · Raum: FZB 0240.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Heidhoff, Julian</p>
--	-------------------------

Vertiefungsmodul 4 - FT – Werkstoffe und Fertigung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-FT-012	<p>Fertigung und Werkstoffverhalten 2 <i>Manufacturing and Material Behavior 2</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 23.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Di , 11.02.2020 09:00 - 12:00 · Raum: FZB 0240.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Brinksmeier, Ekkard, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hettig, Matthias-Alexander, Dipl.-Wirtsch.-Ing.</p>

Vertiefungsrichtungsbezogener Wahlpflichtbereich - FT

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KG-003	<p>Industrielle Planungstechnik</p> <p>Vorlesung</p> <p>nach Vereinbarung; Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung über Sekretariat Prof. Tracht</p> <p>Veranstaltung richtet sich an Studierende, die am bime Projekte oder Abschlussarbeiten bearbeiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Onken, Ann-Kathrin, M. Sc</p>
04-326-FT-011	<p>Messtechnisches Seminar <i>Seminar on Measurement Techniques</i></p> <p>Seminar on Measurement Techniques; Ort: BIMAQ Linzer Str. 13 Seminarraum 0040; Beginn jeweils s.t.</p> <p>Seminar</p> <p>Vorgestellt werden ausgewählte Forschungsarbeiten mit mess- und regelungstechnischem Bezug, insbesondere die Anwendung von Messsystemen in Fertigungs-,</p>	<p>Dozenten: Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Ströbel, Gerald, Dr.-Ing.</p>

	<p>Materialcharakterisierungs- und Strömungsprozessen, bei Windenergieanlagen und in der Medizin. Im Fokus stehen dabei Methoden und Anwendungen der optischen In-Prozess-Messtechnik, thermografischen Messtechnik, Strömungsmesstechnik, Geometriemesstechnik, Rauheitsmesstechnik und Verzahnungs- bzw. Getriebemesstechnik. Hierzu zählen beispielsweise die Modellierung und Simulation von Messsystemen, die Identifikation von Unschärferelationen und Messbarkeitsgrenzen sowie der Einsatz von optischen High-Speed-Messsystemen oder Multi-Sensor-Systemen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-FT-014	<p>Prozessnahe und In-Prozess-Messtechnik <i>In- and Near-Process Measurement Techniques</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ13 2070</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Stöbener, Dirk, Dr., Dipl.-Phys. Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>
04-326-FT-017	<p>Fertigung und Werkstoffverhalten - Labor <i>Material Properties in Manufacturing-Laboratory</i> nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Wielki, Nicole, M. Sc Zmich, Robert, M. Sc Langenhorst, Lars, M. Sc Schönemann, Lars, Dr.</p>
04-326-FT-019	<p>Präzisionsbearbeitung - Workshop <i>Workshop on Precision Machining (Lab-Exercise)</i> nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Riemer, Oltmann, Dr.</p> <p>Tutoren: De Sousa Lia Fook, Pablo Vinicius</p>
04-326-FT-020	<p>Energie- und ressourcenschonende Metallbearbeitung 1 <i>Energy- and Resource Saving in Metal Working I</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil. Sölter, Jens, Dr.-Ing.</p>
04-326-FT-021	<p>Dynamisches Verhalten von Werkzeugmaschinen mit Labor <i>Dynamic Behaviour of Machine-Tools, incl. Lab-Exercise</i></p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p>

	<p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Tutoren: Taeger, Birgit Langstädtler, Lasse</p>
04-326-FT-025	<p>Schweißtechnische Anlagen <i>Welding Facilities</i> Ort: BIAS, Raum Kapstadt</p> <p>Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Do , 08.08.2019 08:30 - 16:30 · offene Raumanfrage: . Fr , 09.08.2019 08:30 - 14:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Schubert, Emil</p> <p>Tutoren: Mattulat, Thorsten, M. Sc</p>
04-326-FT-026	<p>Ausgewählte Kapitel der Fertigungseinrichtungen <i>Special Issues of Production Means</i> nach Vereinbarung</p> <p>Seminar Diese Veranstaltung wird in jedem Semester angeboten. Für den Erwerb eines Leistungsnachweises (3 CP) ist der Besuch der Veranstaltung über zwei Semester erforderlich.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit</p>
04-326-FT-027	<p>Präzisionsbearbeitung 3 - Modellbildung und Simulation <i>Precision Engineering 3 - Modeling and Simulation</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rentsch, Rüdiger</p>
04-326-FT-028	<p>Tribologie 1: Reibung und Verschleiß an Oberflächen <i>Tribology 1: Friction and Wear at Surfaces</i> nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Schulz, Joachim, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Eckebrecht, Jochen</p>
04-326-FT-040	<p>Montagesystemtechnik <i>Automated Assembly Systems</i> zweite Semesterhälfte erster Termin wird noch bekanntgegeben; Ort: FZB Raum 0240</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Hogreve, Sebastian, Dipl.-Ing. Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p>

	<p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-FT-043	<p>Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse <i>Machine Tools and Processes of Modern Forming Technology</i> nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung 04-326-FT-043 / 3 CP Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse 04-326-FT-044 / 6 CP wie oben mit zusätzlicher Exkursion</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rauschnabel, Eberhard Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit</p>
04-326-FT-044	<p>Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse mit umformtechnischer Exkursion nach Vereinbarung, Termin der Exkursion ebenfalls nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung Bitte beachten: 04-326-FT-043 / 3 CP Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse 04-326-FT-044 / 6 CP wie oben mit zusätzlicher Exkursion</p> <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rauschnabel, Eberhard Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit</p>
04-M09-FT-060	<p>Industrie 4.0 für Ingenieure <i>Industry 4.0 for engineers</i> Industry 4.0 for engineers</p> <p>Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 16:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: IW3 0120 (VR-Labor BIME).</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc Sievers, Torsten Sebastian, M. Sc</p>
04-M09-VT-037	<p>Hochdurchsatzverfahren für die Entwicklung neuer Werkstoffe <i>High Throughput Processes for the Development of New Materials</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Ellendt, Nils, Dr.-Ing. Mädler, Lutz, Prof. Dr.-Ing. habil. Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr. Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>
Projekt - FT		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M09-FT-P-1802	<p>Umsetzung der Werkstückrotation beim Rundkneten <i>Implementation of workpiece rotation during rotary swaging</i> Implementation of workpiece rotation during rotary swaging</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Projektplenum</p> <p>Im Rahmen des Projektes soll eine Werkstückrotation beim Rundkneten realisiert werden. Diese kann sowohl passiv als auch aktiv umgesetzt werden. Der Einfluss der Werkstückrotation auf die erzeugte Bauteilgeometrie soll dabei untersucht werden.</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Herrmann, Marius, M. Sc Taeger, Birgit</p>
04-M09-FT-P-1805	<p>Konzeptionierung und Konstruktion eines automatischen Auswuchtensystems für die Ultrapräzisionsbearbeitung <i>Conception and design of an automatic balancing system for ultra-precision machining</i> Conception and design of an automatic balancing system for ultra-precision machining Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Dörgeloh, Timo, M. Sc</p>
04-M09-FT-P-1806	<p>Untersuchung der Steifigkeit des Vorschubs beim Rundkneten <i>Investigation of the stiffness of the feeding system for rotary swaging</i> Investigation of the stiffness of the feeding system for rotary swaging Projektplenum</p> <p>Im Rahmen des Projektes soll ein in der Steifigkeit verstellbares Vorschubsystem entwickelt werden, welches beim Rundkneten eingesetzt werden kann. So soll der Einfluss der Steifigkeit des Vorschubs auf die erzeugte Bauteilqualität untersucht werden.</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Herrmann, Marius, M. Sc</p>
04-M09-FT-P-1851	<p>Entwicklung und Aufbau eines virtuellen Montagelabors <i>Development and realisation of a virtual assembly laboratory</i> Development and realisation of a virtual assembly laboratory Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Sievers, Torsten Sebastian, M. Sc</p>
04-M09-FT-P-1852	<p>Einfluss der Stempelbewegung auf die Festigkeit bei der Blechumformung <i>Influence of punch displacement on the material's strength during forming</i> Influence of punch displacement on the material's strength during forming Projektplenum</p> <p>Bei der Umformung von Blechen treten aufgrund der gesteigerten Kaltverfestigung Veränderungen in den Materialeigenschaften auf. Allerdings ist diese Veränderung nicht gezielt und findet im Werkstück global statt. Insbesondere beim Tiefziehen rotationssymmetrischer Blechzuschnitte zeigen Untersuchungen, dass ein Anstieg der</p>	<p>Dozenten: Vollertsen, Frank, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Rathmann, Lewin, M. Sc</p>

	<p>Fließspannung im Ziehteilflansch in Abhängigkeit vom Radius erfolgt. Denn mit fortschreitendem Materialfluss aus dem Flansch in die Zarge des Werkstücks während der Stempelbewegung sind unterschiedliche Formänderungen zu verzeichnen, welche zu unterschiedlichen Verfestigungen führen. Die geringste Festigkeit ist dabei im Übergang vom Ziehteilboden zur Zarge zu finden. Daraus leitet sich die Arbeitshypothese ab, dass durch Anpassung des Umformgrades eine gezielte und reproduzierbare Veränderung der Festigkeit erreicht werden kann.</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-M09-FT-P-1853	<p>Prozesseinflüsse auf die laserinduzierte Härtemessung <i>Process influences on laser induced hardness measurements</i> Process influences on laser induced hardness measurements Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Vollertsen, Frank, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Czotscher, Tobias, M. Sc</p>
04-M09-FT-P-1854	<p>Untersuchung der Möglichkeit einer deskriptorbasierten Werkstoffcharakterisierung mithilfe des Festwalzens <i>Investigation of the possibility to perform a descriptor-based material characterization using deep rolling</i> Investigation of the possibility to perform a descriptor-based material characterization using deep rolling Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 (PT)/ 12 (WingPT) Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Wielki, Nicole, M. Sc</p>
04-M09-FT-P-1855	<p>Beitrag zu Entwicklung eines Tailored Fibre Placement gesinterten Lasteinleitungselementes Contribution to the development of a tailored fibre placement sintered load connection module Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Marx, Alexander</p>

Vertiefungsrichtung Industrielles Management (IM)

Basismodul 2 - IM – Konstruktionsmethodik

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KD-007	<p>Einführung in die Konstruktionsmethodik <i>Introduction to Design Methodology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1241 (Auditorium 2)</p> <p>ECTS: BSc PT + MSc PT/Wing PT: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>

04-26-KD-008	Anwendung von Konstruktionsmethoden <i>Application of Design Methods</i> Laborübung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Tietjen, Thorsten, Dipl.-Ing. Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.
--------------	--	--

Vertiefungsmodul 1 - IM – Industrial Engineering

9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-IM-004	Concurrent Engineering Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: BIBA 1241 (Auditorium 2) ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Weber, Frithjof, Dr.-Ing.

Vertiefungsmodul 2 - IM – Industrielle Ökologie

9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KB-005	Ökobilanzen Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 FZB 0240 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Stührmann, Torben Tutoren: Kenkel, Philipp
04-26-KES-006	Energiewirtschaft 1 <i>Energy Economics I</i> Ort: Ecotec 4, Raum 0.03; Achtung: Beginn jeweils s.t. Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 24.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 08.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 22.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 05.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 26.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 03.07.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . ECTS: 3	Dozenten: Eikmeier, Bernd, Dr.

	Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-26-KES-009	Bewertung von Energiesystemen I nach Vereinbarung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 SpT C4180 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Patzelt, Stefan, Dr.
04-26-KES-010	Introduction to Design and Analysis of Energy Systems Raum UFT 1190 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr. Tutoren: Escudero Morón, Maria del Mar Lai, Mei Yun Röder, Johannes Jelihi, Poland
04-326-GS-005	Anwendung von Ökobilanzwerkzeugen (Labor) nach Vereinbarung Laborübung Nur für Teilnehmer der Veranstaltung 04-26-KB-005 (ehemals: Anwendung von Ökobilanzwerkzeugen zur Gestaltung und Bewertung von Produkten) Die Veranstaltung kann nur gemeinsam mit "Ökobilanzen" belegt werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Stührmann, Torben Tutoren: Kenkel, Philipp

Vertiefungsmodul 4 - IM – Unternehmens- und Betriebsführung

9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-IM-002	Unternehmens- und Betriebsführung <i>Operations and Business Management</i> Dozent: Prof. Dr. Klaus Jürgen Heimbrock Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 12:00 - 17:00 · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). Do , 25.04.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). Mo , 22.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). Di , 23.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). Mi , 24.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). Do , 25.07.2019 09:00 - 17:00	Dozenten: Heimbrock, Klaus Jürgen, Prof. Dr. Tutoren: Hoff-Hoffmeyer-Zlotnik, Marit, M. Sc

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
--	--	--

Vertiefungsrichtungsbezogener Wahlpflichtbereich - IM
15 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-003	<p>Fertigungstechnik <i>Manufacturing Technology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 GW1 A0010 Mo. 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 23.08.2019 13:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mo , 10.02.2020 13:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Karpuschewski, Bernhard Schönemann, Lars, Dr.</p> <p>Tutoren: Thomann, Arne, M. Sc Becker, Tobias, M. Sc.</p>
04-26-KA-005	<p>Montagetechnik 1. Hälfte des Semesters: Montagetechnik, 2. Hälfte des Semesters Montagesystemtechnik, weitere Informationen in der ersten Veranstaltung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Do. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: FZB 0240 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>
04-26-KA-010	<p>Grundlagen der Fertigungseinrichtungen mit Labor <i>Basics of Machine Tools</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Mi. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 ECTS: 6; SG MPE: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit Langstädtler, Lasse Ortmann-Ishkina, Svetlana Schnabel, Sebastian Herrmann, Marius, M. Sc Pegel, Holger, M. Sc Hochbein, Johannes Balthazar, M. Sc</p>
04-26-KB-003	<p>Forschung und Entwicklung im Automobilbau Ort: IFAM-Hörsaal Ecotec 4, Wilhelm-Herbst-Straße 12 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: LINZ13 2070 </p>	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klinck, Carl-Friedrich</p>

	Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-26-KE-007	Keramische Prozesstechnik <i>Ceramic Processing Technology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Saint Martin Almeida, Renato, Dr. Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.
04-26-KF-006	Anlagenplanung 1 <i>Process Design I</i> nur 1. Semesterhälfte Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <i>Einzeltermine:</i> Fr , 16.08.2019 10:00 - 12:00 · Raum: FZB 0240. ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Mießner, Ulrich Peter
04-26-KG-003	Industrielle Planungstechnik Vorlesung nach Vereinbarung; Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung über Sekretariat Prof. Tracht Veranstaltung richtet sich an Studierende, die am bime Projekte oder Abschlussarbeiten bearbeiten. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Onken, Ann-Kathrin, M. Sc
04-326-IM-004	Concurrent Engineering Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: BIBA 1241 (Auditorium 2) ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Weber, Frithjof, Dr.-Ing.
04-326-IM-006	Systemanalyse und Übungen <i>Systems Analysis</i> Vorlesung Vorlesung (Di 12 -14), 2 SWS ?bungen <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <i>Einzeltermine:</i>	Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr. Tutoren: Schukraft, Susanne

	<p>Mo , 20.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 27.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 03.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Do , 25.07.2019 11:30 - 14:30 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-IM-007	<p>Angewandte Kontraktlogistik <i>Applied Contract Logistics</i> Vorlesung Um die Studierbarkeit zu gewährleisten ist die Teilnehmeranzahl dieser Veranstaltung auf 30 Personen beschränkt. Des Weiteren können nur Studierende der folgenden beiden Studienrichtungen teilnehmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftsingenieurwesen, Master, Vertiefungsrichtung Produktion und Logistik • Produktionstechnik, Master, Vertiefungsrichtung Industrielles Management <p>Wer zur ersten Veranstaltung nicht erscheint macht damit automatisch Platz für Nachrücker. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1)</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Wimmer, Thomas, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Engbers, Hendrik</p>
04-326-IM-008	<p>Angewandte Beschaffungslogistik Vorlesung Um die Studierbarkeit zu gewährleisten ist die Teilnehmeranzahl dieser Veranstaltung auf 30 Personen beschränkt. Des Weiteren können nur Studierende der folgenden beiden</p>	<p>Dozenten: Wimmer, Thomas, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Engbers, Hendrik</p>

	<p>Studienrichtungen teilnehmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftsingenieurwesen, Master, Vertiefungsrichtung Produktion und Logistik • Produktionstechnik, Master, Vertiefungsrichtung Industrielles Management <p>Wer zur ersten Veranstaltung nicht erscheint macht damit automatisch Platz für Nachrücker.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 18:00 (Vorlesung oder Exkursion (für Details siehe Terminliste))</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Externer Ort: Auditorium BIBA <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-MW-035	<p>Werkstofftechnik - Keramik <i>Materials Science – Advanced Ceramics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Berger, Gabriela Saint Martin Almeida, Renato, Dr. Hoog Antink, Marieke Melanie, M. Sc</p>
04-326-VT-020	<p>Umweltverfahrenstechnik 1 <i>Environmental Process Engineering I</i></p> <p>1. Semesterhälfte, Raum UFT 0720</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UFT 0730 <p>Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UFT 0720 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kerzenmacher, Sven, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mießner, Ulrich Peter</p>
04-326-VT-021	<p>Umweltverfahrenstechnik 2 <i>Environmental Process Engineering II</i></p> <p>2. Semesterhälfte, Termin mittwochs 8-10 Uhr: Raum UFT 0730; Termin mittwochs 16-18 Uhr: Raum UFT 0720</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kerzenmacher, Sven, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mießner, Ulrich Peter</p>
04-M09-FT-060	<p>Industrie 4.0 für Ingenieure <i>Industry 4.0 for engineers</i> Industry 4.0 for engineers</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 16:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IW3 0120 (VR-Labor BIME).</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Rückert, Patrick, M. Sc Sievers, Torsten Sebastian, M. Sc</p>
04-M09-GSMB-003	<p>Industrial Internet of Things (IIoT)</p> <p><i>Industrial Internet of Things (IIoT)</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Di , 03.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Mi , 04.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Do , 05.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Fr , 06.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hellbach, Robert, M. Sc.</p>

Projekt - IM

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M07-FP-1804	<p>Entwicklung eines Kommunikationsverfahrens zwischen Nutzfahrzeugen zur Sicherung des Arbeitsraums</p> <p>Development of a communication method for commercial vehicles to secure the work environment</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Moritz Quandt (qua@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektauftakt: Datum: nach Absprache; Ort/Raum: BIBA</p> <p>Spezialisierungsbereich: Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Sicherung des Arbeitsraums eines Nutzfahrzeugs durch eine automatisierte Kommunikation mit weiteren im Arbeitsbereich, z.B. einer Baustelle, befindlichen Nutzfahrzeugen. Aufgaben: Test verschiedener Kommunikationsstandards; Auswahl eines geeigneten Standards; Entwicklung eines robusten Kommunikationsverfahrens; Validierung der entwickelten Lösung an einem Praxisbeispiel</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Quandt, Moritz</p>

	Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien ECTS: 12, 15 oder 18 (siehe Beschreibu Von: M.Sc. Systems Engineering	
04-M09-FT-P-1806	Untersuchung der Steifigkeit des Vorschubs beim Rundkneten <i>Investigation of the stiffness of the feeding system for rotary swaging</i> Investigation of the stiffness of the feeding system for rotary swaging Projektplenum Im Rahmen des Projektes soll ein in der Steifigkeit verstellbares Vorschubsystem entwickelt werden, welches beim Rundkneten eingesetzt werden kann. So soll der Einfluss der Steifigkeit des Vorschubs auf die erzeugte Bauteilqualität untersucht werden. ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Herrmann, Marius, M. Sc
04-M09-IM-P-1801	Konzeptionierung einer flexiblen Prototypenfertigung im BIBA - Bremer Institut für Produktion und Logistik <i>Conceptual design of a flexible prototype manufacturing at the „BIBA - Bremer Institut für Produktion und Logistik“</i> Conceptual design of a flexible prototype manufacturing at the „BIBA - Bremer Institut für Produktion und Logistik“ Projektplenum ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr. Burwinkel, Matthias, Dr. Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc
04-M09-IM-P-1851	Abfallreduzierung in der Flugzeugkabine <i>Waste reduction in the aircraft cabin</i> Waste reduction in the aircraft cabin Projektplenum ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr. Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc

Vertiefungsrichtung Luftfahrttechnik (LT)

Basismodul 2 - LT – Raumfahrtsysteme

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KC-003	Raumflugmechanik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2080 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Maiwald, Volker, Dr.-Ing. Quantius, Dominik, Dipl.-Ing. Rievers, Benny, Dr.-Ing.
04-26-KC-004	Strukturen und Systeme in der Raumfahrt Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i>	Dozenten: Wilde, Detlef, Dipl.-Ing., M.S. Braxmaier, Claus, Prof. Dr.

	<p>Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: ZARM 1730 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
Vertiefungsmodul 1 - LT – Bauweisen und Fertigung		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KC-008	<p>Bauweisen und Technologien von Flugzeugstrukturen</p> <p><i>Airframe Design and Technology</i></p> <p>Termine voraussichtl.: 16.04.19; 07.05.19; 21.05.19; 04.06.19; 18.06.19; 25.06.19</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 29.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0200. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Klenner, Jürgen Erich Heinrich, Prof. Dr.</p>
04-26-KC-009	<p>Technologie der polymeren Faserverbundwerkstoffe, Werkstoffe</p> <p><i>Technology of Polymer Fibre Composites, Materials</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 08.02.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0330. <p>Di , 23.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0200. <p>Mo , 15.07.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0390. <p>Di , 16.07.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0330. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p> <p>Marx, Boris, Dr.</p>
04-26-KC-010	<p>Buildconcepts and manufacturing technologies for metallic aircraft structures</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 18.05.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. <p>Sa , 01.06.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. <p>Sa , 08.06.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2010. <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. <p>Sa , 22.06.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. <p>Di , 20.08.2019 15:00 - 19:00</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Pacchione, Marco</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0330. <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
--	---	--

Vertiefungsmodul 2 - LT – Aerodynamik und Antriebe

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KC-005	Aerodynamik <i>Aerodynamics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Oelze, Holger, Dipl.-Ing.</p> <p>Tutoren: Goossens, Nils, M. Sc Bendlin, Thania Valeria</p>
04-26-KC-006	Labor Luft- und Raumfahrt nach Vereinbarung Laborübung <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Oelze, Holger, Dipl.-Ing.</p> <p>Tutoren: Kassai, Henrik Rievers, Benny, Dr.-Ing. Schwentek, Tim, M. Sc Ruhe, Maximilian, M. Sc Ganser, Thomas, B. Sc</p>
04-26-KC-007	Antriebe der Luft- und Raumfahrt Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 <p>ECTS: 3; Systems Engineering: 4 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Eigenbrod, Christian, Dipl.-Ing.</p>

Vertiefungsmodul 4 - LT - Herstellung und Berechnung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M09-LT-014	Mechanik der Faserverbundwerkstoffe 2 <i>Mechanics of Fibre Based Composites</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Frerich, Tim</p>

Vertiefungsrichtungsbezogener Wahlpflichtbereich - LT

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-NPW2-V	Grundlagen der 3D-Druck-Technologien <i>Basics of 3D Print Technologies</i> Vorlesung In dieser Veranstaltung werden Grundlagen des 3D-Drucks vermittelt. Thematisiert werden die Prinzipien diverser Verfahren und die praktische Umsetzung der	<p>Dozenten: Ploshikhin, Vasily, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kober, Christian</p>

	<p>Topologieoptimierung, des bionischen Designs und der digitalen Bauteilvorbereitung zum 3D-Druck.</p> <p>Inhalt: Geschichte des 3D-Drucks Verarbeitung metallischer Werkstoffe (Laserstrahlschmelzen, Elektronenstrahlschmelzen, Binder-Jetting, DED-Verfahren) Verarbeitung von Kunststoffen (Stereolithographie, FDM, Laser-Sintern, Binder Jetting) Physikalische und materialwissenschaftliche Aspekte der additiven Fertigung (Eigenspannungen, Verzug, Mikrostruktur) Design, Topologieoptimierung und Bionik <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (TAB Gebäude (ECO5) Raum 0.50/51 (Eingang F, EG)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Mi. 14:00 - 16:00 (Übungen TAB Gebäude (ECO5) Raum 0.47 (Eingang F, EG)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 6 Von: Physik, B.Sc.</p>	
04-26-KD-010	<p>Einführung in die Numerische Strömungsmechanik <i>Introduction to Computational Fluid Dynamics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: ZARM 1730</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Plana Turmo, Carlos</p>
04-26-KG-007	<p>Konstruieren mit Faserverbundwerkstoffen <i>Design of Fibre Reinforced Composites</i></p> <p>Blockveranstaltung nach Vereinbarung Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Di , 13.08.2019 09:00 - 16:30 · Raum: NW1 S1360. Mi , 14.08.2019 09:00 - 16:30 · Raum: NW1 S1360. Fr , 16.08.2019 09:00 - 16:30 · Raum: SH D1020. Do , 22.08.2019 09:00 - 11:00 · Raum: IW3 0390.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Hoffmeister, Christoph</p>
04-326-MW-001	<p>Werkstoffe des Leichtbaus 2 <i>Lightweight Materials II</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2020</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau &</p>	<p>Dozenten: Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr. von Hehl, Axel, Dr.-Ing.</p>

	Verfahrenstechnik	
04-M09-FT-060	Industrie 4.0 für Ingenieure <i>Industry 4.0 for engineers</i> Industry 4.0 for engineers Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 16:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: IW3 0120 (VR-Labor BIME). ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc Sievers, Torsten Sebastian, M. Sc
04-M09-LT-007	Modellierung turbulenter Strömungen <i>Modeling Turbulent Flow</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.
04-M09-LT-023	Mikro- und Magnetofluidynamik <i>Micro- and Magneto-Fluidynamics</i> Micro- and Magneto-Fluid Dynamics Vorlesung Weitere Termine nach Vereinbarung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.
04-M09-MW-031	Polymerkonzepte für faserverstärkte Kunststoffe Polymer Concepts for Fibre-Reinforced Plastics Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0330 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Koschek, Katharina

Projekt - LT

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M09-LT-P-1851	Entwicklung und Herstellung eines CFK-Tanks für eine Höhenrakete <i>Design and manufacturing of a CFRP tank for a high-altitude rocket</i> Design and manufacturing of a CFRP tank for a high-altitude rocket	Dozenten: Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr. Hoffmeister, Christoph

	Projektplenum ECTS: 15 (PT)/12 SpE Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
--	--	--

Vertiefungsrichtung Materialwissenschaften (MW)

Basismodul 1 - MW – Werkstofftechnik - Metalle

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KE-001	Werkstofftechnik 3 - Metalle <i>Materials Science - Metals</i> 1. Semesterhälfte Werkstofftechnik 3; 2. Semesterhälfte Werkstofftechnik 4 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Steinbacher, Matthias, Dr.-Ing. Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr.

Vertiefungsmodul 1 - MW – Technologien metallischer und keramischer Werkstoffe

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KE-007	Keramische Prozesstechnik <i>Ceramic Processing Technology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Saint Martin Almeida, Renato, Dr. Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.
04-26-KE-011	Werkstofftechnik 4 - Metalle <i>Material Science 4 - Metals</i> 1. Semesterhälfte Werkstofftechnik 3; 2. Semesterhälfte Werkstofftechnik 4; Raum FZB 0240 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr. Mehner, Andreas, Dr.

Vertiefungsmodul 2 - MW – Funktionale Materialien und Polymere

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-009	Kleben und Hybridfügen <i>Adhesive Bonding and Hybrid Joining</i> Ort: Fraunhofer IFAM-Hörsaal Ecotec 4, Wilhelm-Herbst-	Dozenten: Mayer, Bernd, Prof. Dr.

	Straße 12 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IfaM 0.201 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-26-KC-009	Technologie der polymeren Faserverbundwerkstoffe, Werkstoffe <i>Technology of Polymer Fibre Composites, Materials</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 08.02.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0330. Di , 23.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: IW3 0200. Mo , 15.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0390. Di , 16.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0330. ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr. Tutoren: Marx, Boris, Dr.
04-26-KE-013	Funktionswerkstoffe im Automobilbau <i>Functional Materials for Automotive Industry</i> findet im IFAM 0.2.01 Hörsaal statt Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IfaM 0.201 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr. Günther, Bernd, Prof. Dr.

Vertiefungsmodul 3 - MW – Werkstofftechnik des Leichtbaus

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-MW-001	Werkstoffe des Leichtbaus 2 <i>Lightweight Materials II</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2020 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr. von Hehl, Axel, Dr.-Ing.

Vertiefungsrichtungsbezogener Wahlpflichtbereich - MW

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KB-003	Forschung und Entwicklung im Automobilbau Ort: IFAM-Hörsaal Ecotec 4, Wilhelm-Herbst-Straße 12 Vorlesung	Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr.

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: LINZ13 2070 <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Tutoren: Klinck, Carl-Friedrich</p>
04-26-KC-008	<p>Bauweisen und Technologien von Flugzeugstrukturen <i>Airframe Design and Technology</i></p> <p>Termine voraussichtl.: 16.04.19; 07.05.19; 21.05.19; 04.06.19; 18.06.19; 25.06.19</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0200. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Klenner, Jürgen Erich Heinrich, Prof. Dr.</p>
04-26-KE-007	<p>Keramische Prozesstechnik <i>Ceramic Processing Technology</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Saint Martin Almeida, Renato, Dr. Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p>
04-26-KE-008	<p>Biokeramik <i>Bioceramics</i></p> <p>Bioceramics</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0210 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr. Maas, Michael, PD Dr.</p>
04-26-KE-009	<p>Keramische Nanotechnologie <i>Ceramic Nanotechnology</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2020 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr. Maas, Michael, PD Dr.</p>
04-26-KE-010	<p>Keramiklabor nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau &</p>	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Saint Martin Almeida, Renato, Dr.</p>

	Verfahrenstechnik	Hoog Antink, Marieke Melanie, M. Sc
04-26-KG-007	Konstruieren mit Faserverbundwerkstoffen <i>Design of Fibre Reinforced Composites</i> Blockveranstaltung nach Vereinbarung Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Di , 13.08.2019 09:00 - 16:30 · Raum: NW1 S1360. Mi , 14.08.2019 09:00 - 16:30 · Raum: NW1 S1360. Fr , 16.08.2019 09:00 - 16:30 · Raum: SH D1020. Do , 22.08.2019 09:00 - 11:00 · Raum: IW3 0390. ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Hoffmeister, Christoph
04-326-FT-012	Fertigung und Werkstoffverhalten 2 <i>Manufacturing and Material Behavior 2</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240 <i>Einzeltermine:</i> Di , 23.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Di , 11.02.2020 09:00 - 12:00 · Raum: FZB 0240. ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Brinksmeier, Ekkard, Prof. Dr. Tutoren: Hettig, Matthias-Alexander, Dipl.-Wirtsch.-Ing.
04-326-MW-008	Aktuelle Entwicklungen der Technischen Keramik <i>Current Developments in Advanced Ceramics</i> Vorlesung Diese Veranstaltung wird in jedem Semester angeboten. Für den Erwerb eines Leistungsnachweises (3 CP) ist der Besuch der Veranstaltung über zwei Semester erforderlich. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Rezwana, Kurosch, Prof. Dr.
04-326-MW-026	Wärmebehandlungstechnik 2 <i>Heat Treatment II</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Steinbacher, Matthias, Dr.-Ing.

04-326-MW-027	<p>Endformnahe Fertigungstechnologien 2 <i>Near Net Shape Manufacturing II</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:30 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IfaM 0.122 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr. Petzoldt, Frank</p>
04-326-MW-028	<p>Bauteilentwicklung für automobile Gusskomponenten <i>Designing of Cast Parts for Automotive Applications</i> Blockveranstaltung im IFAM, Ort: Hörsaal Fraunhofer-IFAM Vorlesung</p> <p>ECTS: M PT + M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr. Kaiser, Siegfried</p>
04-326-MW-032	<p>Werkstoffverhalten in biologischer Umgebung <i>Behaviour of Materials in Biological Environments</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2880 <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Colombi Ciacchi, Lucio, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-326-MW-033	<p>Modification and Characterisation of Material Surfaces for Biotechnological Applications Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Brüggemann, Dorothea, Prof. Dr.</p>
04-326-MW-035	<p>Werkstofftechnik - Keramik <i>Materials Science – Advanced Ceramics</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Berger, Gabriela Saint Martin Almeida, Renato, Dr. Hoog Antink, Marieke Melanie, M. Sc</p>
04-326-MW-037	<p>Seminar: Mikro-, meso- und makroporöse nichtmetallische Materialien: Grundlagen und Anwendung (MIMENIMA) <i>Seminar: Micro-, Meso and Macroporous Nonmetallic Materials: Fundamentals and Application</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p>

	<p>Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-MW-038	<p>Ringvorlesung: Mikro-, meso- und makroporöse nichtmetallische Materialien: Grundlagen und Anwendung (MIMENIMA)</p> <p><i>Bridging Lecture: Micro-, Meso and Macroporous Nonmetallic Materials: Fundamentals and Application</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 <p>Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p>
04-M09-LT-014	<p>Mechanik der Faserverbundwerkstoffe 2</p> <p><i>Mechanics of Fibre Based Composites</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Frerich, Tim</p>
04-M09-MW-031	<p>Polymerkonzepte für faserverstärkte Kunststoffe</p> <p>Polymer Concepts for Fibre-Reinforced Plastics</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0330 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Koschek, Katharina</p>
04-M09-VT-037	<p>Hochdurchsatzverfahren für die Entwicklung neuer Werkstoffe</p> <p><i>High Throughput Processes for the Development of New Materials</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Ellendt, Nils, Dr.-Ing. Mädler, Lutz, Prof. Dr.-Ing. habil. Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr. Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>

Projekt - MW

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M09-MW-P-1802	<p>Hybridmaterialien für Energie-, Transport- und Separationstechnik</p> <p><i>Hybrid materials for energy, transport and separation</i></p>	<p>Dozenten: Wilhelm, Michaela, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem. Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p>

	<p><i>techniques</i> Hybrid materials for energy, transport and separation techniques Projektplenum Entwicklung hybridkeramischer Anodenmaterialien mit angepasster Oberflächencharakteristik für Mikrobielle Brennstoffzellen</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-M09-MW-P-1803	<p>Bio-inspirierte keramische Nanomaterialien für den Wirkstofftransport <i>Bio-Inspired ceramic Nanomaterials for Drug-Delivery</i> Bio-Inspired Ceramic Nanomaterials for Drug-Delivery Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr. Maas, Michael, PD Dr.</p>
04-M09-MW-P-1804	<p>Mechanische Eigenschaften keramischer Hochleistungswerkstoffe <i>Mechanical properties of high-performance ceramic materials</i> Mechanical properties of high-performance ceramic materials Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tushtev, Kamen, Dr.-Ing. Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p>
04-M09-MW-P-1805	<p>Poröse Keramiken für umwelt- und biotechnologische Anwendungen <i>Porous ceramics for environmental and biotechnological applications</i> Porous ceramics for environmental and biotechnological applications Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Maas, Michael, PD Dr. Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p>
04-M09-MW-P-1851	<p>Weiterentwicklung eines Verfahrens zur Bestimmung des hydroabrasiven Verschleißes durch die Verarbeitung von Klebstoffen <i>Further development of a method for the determination of hydroabrasive wear by the processing of adhesives</i> Further development of a method for the determination of hydroabrasive wear by the processing of adhesives Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Mayer, Bernd, Prof. Dr.</p>
04-M09-MW-P-1852	<p>3D-Druck von keramischen Biotinten <i>3d printing of ceramic bioinks</i> 3d printing of ceramic bioinks</p>	<p>Dozenten: Maas, Michael, PD Dr. Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p>

	Projektplenum ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Tutoren: Condi Mainardi, Jessica
04-M09-MW-P-1853	Korrelation von klimatischen Parametern mit Korrosionsphänomenen in maritimer Umgebung <i>Correlation of climatic parameter with corrosion phenomena in maritime environment</i> Correlation of climatic parameter with corrosion phenomena in maritime environment Projektplenum Projektbetreuer: Dr.-Ing. Peter Plagemann, IFAM peter.plagemann@ifam.fraunhofer.de ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Mayer, Bernd, Prof. Dr.
04-M09-MW-P-1854	Tragfähigkeit und Dauerhaftigkeit von hybriden Grout-Verbindungen für Rohrsteckverbindungen aus Stahl <i>Load capacity and durability of hybrid grout joints for tubular steel couplings</i> Load capacity and durability of hybrid grout joints for tubular steel couplings Projektplenum ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Mayer, Bernd, Prof. Dr.
04-M09-MW-P-1855	Additive Fertigung poröser Strukturen durch selektives Laserschmelzen <i>Additive manufacturing of porous structures by selective laser melting</i> Additive manufacturing of porous structures by selective laser melting Projektplenum ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Mädler, Lutz, Prof. Dr.-Ing. habil. Tutoren: Okulov, Ilya
04-M09-MW-P-1856	Individuelle Kennzeichnung von Bauteilen im Metallpulverspritzgussprozess Individual Labeling of Components within the Metal Injection Molding Process Projektplenum ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr. Petzoldt, Frank

Vertiefungsrichtung Produktionstechnik in der Luft- und Raumfahrt (LuR)

Basismodul 2 - LuR – Raumfahrtsysteme

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KC-003	Raumflugmechanik Vorlesung	Dozenten: Maiwald, Volker, Dr.-Ing. Quantius, Dominik, Dipl.-Ing.

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2080 <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Rievers, Benny, Dr.-Ing.
04-26-KC-004	<p>Strukturen und Systeme in der Raumfahrt Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: ZARM 1730 <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Wilde, Detlef, Dipl.-Ing., M.S. Braxmaier, Claus, Prof. Dr.</p>

Vertiefungsmodul 1 - LuR – Bauweisen und Fertigung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KC-008	<p>Bauweisen und Technologien von Flugzeugstrukturen <i>Airframe Design and Technology</i></p> <p>Termine voraussichtl.: 16.04.19; 07.05.19; 21.05.19; 04.06.19; 18.06.19; 25.06.19</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0200. <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Klenner, Jürgen Erich Heinrich, Prof. Dr.</p>
04-26-KC-009	<p>Technologie der polymeren Faserverbundwerkstoffe, Werkstoffe <i>Technology of Polymer Fibre Composites, Materials</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 08.02.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0330. <p>Di , 23.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0200. <p>Mo , 15.07.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0390. <p>Di , 16.07.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0330. <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Marx, Boris, Dr.</p>
04-26-KC-010	<p>Buildconcepts and manufacturing technologies for metallic aircraft structures</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Pacchione, Marco</p>

	<p>Sa , 18.05.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So..</p> <p>Sa , 01.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So..</p> <p>Sa , 08.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: SFG 2010.</p> <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So..</p> <p>Sa , 22.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So..</p> <p>Di , 20.08.2019 15:00 - 19:00 · Raum: IW3 0330.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
--	---	--

Vertiefungsmodul 2 - LuR – Aerodynamik und Antriebe

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KC-005	<p>Aerodynamik <i>Aerodynamics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Oelze, Holger, Dipl.-Ing.</p> <p>Tutoren: Goossens, Nils, M. Sc Bendlin, Thania Valeria</p>
04-26-KC-006	<p>Labor Luft- und Raumfahrt nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Oelze, Holger, Dipl.-Ing.</p> <p>Tutoren: Kassai, Henrik Rievers, Benny, Dr.-Ing. Schwentek, Tim, M. Sc Ruhe, Maximilian, M. Sc Ganser, Thomas, B. Sc</p>
04-26-KC-007	<p>Antriebe der Luft- und Raumfahrt Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390</p> <p>ECTS: 3; Systems Engineering: 4 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Eigenbrod, Christian, Dipl.-Ing.</p>

Vertiefungsmodul 4 - LuR – Mechanik und Steuerung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-LuR-006	<p>Raumfahrttechnologie 2 - Orbitalsysteme (ehemals Raumfahrt 2 - Orbitalsysteme) Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau &</p>	<p>Dozenten: Rickmers, Peter, Dr. Bauer, Waldemar, Dr.</p>

	Verfahrenstechnik	
04-M30-CP-SUB-1	Orbital Systems ehemals Orbitalsysteme; ORT: DLR Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 15:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 17.06.2019 14:00 - 15:30 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 01.07.2019 14:00 - 15:30 · Raum: SFG 2040. Mo , 12.08.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering	Dozenten: Rickmers, Peter, Dr. Bauer, Waldemar, Dr.

Vertiefungsrichtungsbezogener Wahlpflichtbereich - LuR

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-LuR-010	Missionskontrolle und Kommunikation findet statt im DLR, Robert-Hooke-Str. 7, Hauptgebäude, Raum 1.22 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Nohka, Falk, Dipl.-Ing. Drobczyk, Martin
04-326-LuR-011	Weltraumumgebung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Dittus, Hansjörg
04-326-LuR-015	Raumfahrtantriebe 1 nach Vereinbarung Vorlesung ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: N., N.
04-326-LuR-016	Raumfahrtantriebe 2 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Sippel, Martin
04-326-LuR-	Virtuelle Auslegung und Optimierung in der CFK-	Dozenten:

024	<p>Produktion Paulin Fideu Blockveranstaltung <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: IW3 0210. Fr , 26.04.2019 14:00 - 17:00 · Raum: IW3 0210. Sa , 27.04.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW1 A1260. Fr , 17.05.2019 14:00 - 17:00 · Raum: IW3 0210. Sa , 18.05.2019 09:00 - 13:00 · Raum: IW3 0210. Fr , 14.06.2019 14:00 - 17:00 · Raum: FVG 00150 (Seminarraum). Sa , 15.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: IW3 0210. Fr , 05.07.2019 14:00 - 17:00 · Raum: IW3 0210. Sa , 06.07.2019 09:00 - 13:00 · Raum: IW3 0210.</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Fideu Siagam, Paulin
04-M09-LT-007	<p>Modellierung turbulenter Strömungen <i>Modeling Turbulent Flow</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200</p> <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.</p>
04-M09-LT-014	<p>Mechanik der Faserverbundwerkstoffe 2 <i>Mechanics of Fibre Based Composites</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Frerich, Tim</p>
04-M09-LT-023	<p>Mikro- und Magnetofluidynamik <i>Micro- and Magneto-Fluidynamics</i> Micro- and Magneto-Fluid Dynamics Vorlesung Weitere Termine nach Vereinbarung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040</p>	<p>Dozenten: Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.</p>

	<p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-M09-MW-031	<p>Polymerkonzepte für faserverstärkte Kunststoffe Polymer Concepts for Fibre-Reinforced Plastics Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0330</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Koschek, Katharina</p>
04-M30-CEM-SHD-2	<p>Fluid Handling in Spacecrafts ehemals: Treibstoffhandhabung in Raumfahrzeugen Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	<p>Dozenten: Dreyer, Michael, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>
04-M30-CP-SET-1	<p>Space Environment and S/C Qualification ehemals Weltraumumgebung; ORT: DLR Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	<p>Dozenten: Dittus, Hansjörg</p>

Vertiefungsrichtung Verfahrenstechnik (VT)

Basismodul 2 - VT – Thermische und chemische Verfahrenstechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KF-007	<p>Thermodynamik der Gemische <i>Solution Thermodynamics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rathke, Bernd, Dr. Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci</p> <p>Tutoren: Wegener, Ulrike Stuckenholz, Marcus, M. Sc</p>
04-26-KF-009	<p>Technische Reaktionsführung 1 <i>Reaction Technology I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UFT 1790</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Ridder, Harm</p>

Vertiefungsmodul 1 - VT – Mechanische Verfahrenstechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KF-002	Partikeltechnologie <i>Particle Technology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Mädler, Lutz, Prof. Dr.-Ing. habil. Tutoren: Hauschild, Kristina Salameh, Samir, Dr. Kahrs, Mirja Lisa
04-26-KF-003	Mehrphasenströmung <i>Multiphase Flow</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Fritsching, Udo, Prof. Dr.-Ing. habil. Tutoren: Hauschild, Kristina Sandmann, Krischan Narayan, Nithin Mohan
04-26-KF-013	Numerical Methods for Process Engineers Raum UFT 1190 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr. Tutoren: Escudero Morón, Maria del Mar

Vertiefungsmodul 2 - VT – Verfahrenstechnische Prozesse und Anlagen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KF-005	Labor Umweltverfahrenstechnik und Prozess- und Anlagentechnik <i>Environmental Process Engineering and Process Design Lab</i> nach Vereinbarung Laborübung ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci Mädler, Lutz, Prof. Dr.-Ing. habil. Kerzenmacher, Sven, Prof. Dr. Mießner, Ulrich Peter Wessolowski, Holger, Dr. rer. nat. Tutoren: Dannemann, Petra, Dipl.-Ing. Stodt, Malte Stahl, Jakob Hauschild, Kristina Sandmann, Krischan Schulz, Alexander
04-26-KF-006	Anlagenplanung 1 <i>Process Design I</i> nur 1. Semesterhälfte Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche	Dozenten: Mießner, Ulrich Peter

	<p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 16.08.2019 10:00 - 12:00 · Raum: FZB 0240.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-26-KF-014	<p>Separation Processes Raum UFT 1190 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Escudero Morón, Maria del Mar</p>

Vertiefungsmodul 4 - VT – Anlagenplanung und Apparateauslegung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KF-008	<p>Prozessoptimierung Raum UFT 1790 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UFT 1790</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Bösing, Ingmar</p>
04-326-VT-010	<p>Advanced Dynamics and Control of Processes Raum UFT 1190 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Escudero Morón, Maria del Mar</p>

Vertiefungsrichtungsbezogener Wahlpflichtbereich - VT

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-16-03-CMS6-V	<p>Biophysikalische Modellierung <i>Biophysical Modelling</i> Vorlesung 2V + 2Ü nach Vereinbarung</p> <p>ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Köppen, Susan, Dr. rer. nat.</p>
04-26-KF-010	<p>μ-Reaktor Technik Vorlesung Vertiefungsmodul 2, "Verfahrenstechnische Prozesse und Anlagen" <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330</p>	<p>Dozenten: Mießner, Ulrich Peter</p> <p>Tutoren: Helmers, Thorben, M. Sc.</p>

	<p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-VT-017	<p>VT-Kolloquium und Seminare Colloquium VT-Kolloquium: Di 14:00-16:00 n.V. FZB 1250; Sem. Mech. Verfahrenstechnik: Fr 10:00 - 12:00 IW 3 0390; Sem. Techn. Thermodynamik: Do 16:00-18:00 n.V.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 1250 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 23.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1410. Di , 04.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0100.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Mädler, Lutz, Prof. Dr.-Ing. habil. Thöming, Jorg, Prof. Dr. Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci</p> <p>Tutoren: Hauschild, Kristina Kahrs, Mirja Lisa</p>
04-326-VT-020	<p>Umweltverfahrenstechnik 1 <i>Environmental Process Engineering I</i> 1. Semesterhälfte, Raum UFT 0720 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UFT 0730 Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UFT 0720</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kerzenmacher, Sven, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mießner, Ulrich Peter</p>
04-326-VT-021	<p>Umweltverfahrenstechnik 2 <i>Environmental Process Engineering II</i> 2. Semesterhälfte, Termin mittwochs 8-10 Uhr: Raum UFT 0730; Termin mittwochs 16-18 Uhr: Raum UFT 0720 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kerzenmacher, Sven, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mießner, Ulrich Peter</p>
04-326-VT-022	<p>Labor Umweltverfahrenstechnik 2 <i>Laboratory Environmental Process Engineering 2</i> nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>ECTS: 1,5 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kerzenmacher, Sven, Prof. Dr. Wessolowski, Holger, Dr. rer. nat.</p>

04-326-VT-023	<p>Prozesstechnik der Zerstäubung und Kompaktierung <i>Process Technology of Atomization and Deposition</i> nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Ellendt, Nils, Dr.-Ing.</p>
04-326-VT-025	<p>Optische Partikelmesstechnik</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Wriedt, Thomas, Dr.-Ing.</p>
04-326-VT-029	<p>Anlagenplanung 2 <i>Plant Layout II</i> nur 2. Semesterhälfte</p> <p>Vorlesung</p> <p>BScPT: Vertiefungsmodul 1 der Vertiefungsrichtung "Verfahrenstechnik"</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Mießner, Ulrich Peter</p>
04-326-VT-033	<p>Thermodynamik der Gemische 2 - inkl. Labor <i>Solution Thermodynamics 2 with Lab</i> Veranstaltung ist deckungsgleich mit Thermodynamik der Gemische VAK 04-26-KF-007 - Tragen Sie sich bitte in die Veranstaltung VAK 04-26-KF-007 ein.</p> <p>Vorlesung</p> <p>Donnerstag Vorlesung; Freitag Übungen</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rathke, Bernd, Dr. Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci</p> <p>Tutoren: Wegener, Ulrike Stuckenholz, Marcus, M. Sc</p>
04-326-VT-033-Ü	<p>Thermodynamik der Gemische 2 - inkl. Labor - Übung <i>Solution Thermodynamics 2 with Lab - Exercise</i> Veranstaltung ist deckungsgleich mit Thermodynamik der Gemische VAK 04-26-KF-007 - Tragen Sie sich bitte in die Veranstaltung VAK 04-26-KF-007 ein.</p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0210 	<p>Dozenten: Rathke, Bernd, Dr. Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci</p> <p>Tutoren: Wegener, Ulrike Stuckenholz, Marcus, M. Sc</p>

	Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-326-VT-034	<p>Labor Umweltverfahrenstechnik 1 <i>Laboratory Environmental Process Engineering 1</i> nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>ECTS: 1,5 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kerzenmacher, Sven, Prof. Dr. Wessolowski, Holger, Dr. rer. nat.</p> <p>Tutoren: Mießner, Ulrich Peter</p>
04-M09-AM-020	<p>Seminar Motorische Technologien <i>Seminar Engine Technology</i> Seminar Engine Technology Seminar</p> <p>Im Rahmen des Seminars sollen moderne Technologien für die Optimierung von motorischen Energiewandlungssystemen behandelt werden. Dabei erarbeiten sich die TeilnehmerInnen ein vertieftes Wissen hinsichtlich ausgewählter Konzepte und stellen sich ihre Erkenntnisse im Rahmen von Vorträgen gegenseitig vor. Beispielhafte Einzelthemen sind unter Anderem: Hybridkonzepte, Abgasnachbehandlung und –vermeidung, neue Kraftstoffe, Vollvariabler Ventiltrieb, Abgasrückführung, Einspritz- und Zündkonzepte, Brennverfahren, Dual-Fuel-Motoren.</p> <p>The seminar aims at introducing modern concepts for optimizing engines. The participants will develop an in-depth understanding of selected technologies and present their knowledge to the group. Example topics include: Hybrid vehicle drivetrains, Exhaust gas treatment and mitigation, modern fuels, variable valve timing, exhaust gas recirculation, concepts for fuel injection and ignition, dual fuel engines.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100 Do. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci</p> <p>Tutoren: Wegener, Ulrike Lampe, Anja Isabel, M. Sc</p>
04-M09-KES-24	<p>Essential Programming in MATLAB for Process Engineers Room: UFT 1190 Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Escudero Morón, Maria del Mar</p>
04-M09-VT-037	<p>Hochdurchsatzverfahren für die Entwicklung neuer Werkstoffe <i>High Throughput Processes for the Development of New Materials</i> Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Ellendt, Nils, Dr.-Ing. Mädler, Lutz, Prof. Dr.-Ing. habil. Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr.</p>

	ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil.
--	--	---

Projekt - VT

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M09-VT-P-1803	Mikrobielle Elektroaktivität in biokatalytischen Karbonat-Riff-Sanden <i>Microbial electroactivity in biocatalytical carbonate reef sands</i> Microbial electroactivity in biocatalytical carbonate reef sands Projektplenum ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Kerzenmacher, Sven, Prof. Dr. Wild, Christian, Prof. Dr.
04-M09-VT-P-1851	Abbau schwer abbaubarer Abwasserinhaltsstoffe mit Hilfe des Baumpilzes Trametes versicolor <i>Degradation of inert organic wastewater constituents using the tree fungus Trametes versicolor</i> Degradation of inert organic wastewater constituents using the tree fungus Trametes versicolor Projektplenum ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Kerzenmacher, Sven, Prof. Dr. Kurtz, Stefan, Dr. rer. nat.
04-M09-VT-P-1852	Design and optimization of a PEM electrolyzer for the production of hydrogen within the framework of a P2L process <i>Design and optimization of a PEM electrolyzer for the production of hydrogen within the framework of a P2L process</i> Projektplenum ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr. Tutoren: Mostafa, Mahmoud Varela Barreno, Christopher Oswaldo

Wahlpflichtbereich General Studies - Betriebs- und Sozialwissenschaft (GSM-B)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-29-03-EngE-V	Engineering Ethics <i>Engineering Ethics</i> Vorlesung This course gives an introduction into basic features and concepts of ethics with respect to scientific research, political institutions and business. It is laid out when and how responsibility arises. Basic moral values will be introduced, and together with common moral theories, these will be applied to several typical case studies in engineering. Various Codes of Ethics will be analyzed and discussed. We will also discuss values in the design process, environmental ethics, and space ethics. There is a reading assignment to every session, which is a text from a pool consisting of introductory teaching material,	Dozenten: Haferkamp, Björn, M.A. LB

	<p>Codes of Ethics from various organizations and papers about Engineering Ethics. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 3 Von: Space Science and Technologies (Space-ST)</p>	
04-26-KB-006	<p>Industrial Ecology 1 - Stoffstrommanagement Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: von Gleich, Arnim, Prof. Dr.</p>
04-26-KG-003	<p>Industrielle Planungstechnik Vorlesung nach Vereinbarung; Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung über Sekretariat Prof. Tracht Veranstaltung richtet sich an Studierende, die am bime Projekte oder Abschlussarbeiten bearbeiten. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Onken, Ann-Kathrin, M. Sc</p>
04-26-KGSB-04	<p>Konflikt- und Verhandlungsmanagement Vorlesung In den General-Studies-Modulen wird diese Veranstaltung mit 3 ECTS bewertet.</p> <p>Von Studierenden im Studiengang BSc. WingPT können die Veranstaltungen „Konflikt- und Verhandlungsmanagement“ (Beinhold) und "Führung und Organisation" (Förster) zusammen als Modul "Systemwissenschaftliche Grundlagen der Führung und Organisation" belegt werden, diese werden dann mit jeweils 2,5 ECTS CP bewertet.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 31.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390. Sa , 01.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: IW3 0390. Fr , 07.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390. Sa , 08.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: IW3 0390.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Beinhold, Frank</p>
04-26-KGSB-08	<p>Führung und Organisation <i>Leadership and Organization</i> Ort: BIBA Auditorium (Raum 1240) Vorlesung In den General-Studies-Modulen wird diese Veranstaltung</p>	<p>Dozenten: Förster, Lars, Dr., Dipl.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hoff-Hoffmeyer-Zlotnik, Marit, M. Sc</p>

	<p>mit 3 ECTS bewertet.</p> <p>Von Studierenden im Studiengang BSc. WingPT können die Veranstaltungen „Konflikt- und Verhandlungsmanagement“ (Beinhold) und "Führung und Organisation" (Förster) zusammen als Modul "Systemwissenschaftliche Grundlagen der Führung und Organisation" belegt werden, diese werden dann mit jeweils 2,5 ECTS CP bewertet.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1). Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1). Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1).</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-GS-005	<p>Anwendung von Ökobilanzwerkzeugen (Labor) nach Vereinbarung Laborübung Nur für Teilnehmer der Veranstaltung 04-26-KB-005 (ehemals: Anwendung von Ökobilanzwerkzeugen zur Gestaltung und Bewertung von Produkten) Die Veranstaltung kann nur gemeinsam mit "Ökobilanzen" belegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Stührmann, Torben</p> <p>Tutoren: Kenkel, Philipp</p>
04-326-GS-006	<p>Motivation und Mitbestimmung in Produktion und Montage Vorlesung Es handelt sich um eine dreitägige Blockveranstaltung die auf der Lernfabrik des bime stattfindet. Im Vorfeld findet eine Vorlesung zur Einführung in die Thematik statt. Als Prüfungsleistung ist eine Hausarbeit in Gruppen anzufertigen. Die Themen hierfür werden in der Einführungsvorlesung vorgestellt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 09:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Einführungsvorlesung und Sicherheitsunterweisung Ort: IW3 0120. Mi , 10.04.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Laborübung (IW3 Werkshalle). Do , 11.04.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Laborübung (IW3 Werkshalle). Fr , 12.04.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Laborübung (IW3 Werkshalle).</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Sievers, Torsten Sebastian, M. Sc</p>
04-M07-WP-FGII	<p>Forschungsgrundlagen II Research foundations II</p>	<p>Dozenten: Bacic, Iva, Dr. sc.</p>

<p>Vorlesung</p> <p>Das 2-semesterige Forschungsgrundlagen (6 CP) bereitet Studierende darauf vor, an Forschungsprojekten selbstständig und in Arbeitsgruppen zu arbeiten und Forschungsfortschritte zu leisten: wissenschaftliche Fragen zu stellen, Forschungsziele zu setzen und wissenschaftliche Forschungsprojekte zu planen, wissenschaftliche Projekte durchzuführen und an ihnen eigenverantwortlich als auch in Arbeitsgruppen zu arbeiten, und Forschungsdaten gemäß guter wissenschaftlicher Praxis zu erwerben, speichern, analysieren und publizieren.</p> <p>Die Inhalte des Moduls werden vermittelt durch Einzelveranstaltungen, Seminare und Workshops.</p> <p>Bei Teil I des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen I, 3 CP, Wintersemester 2017/2018) wird der Schwerpunkt bei diesen Themen sein: Einführung in das Projektmanagement und Forschung, Themenfindung und Anfang der wissenschaftlichen Arbeit, Umgang mit wissenschaftlicher Literatur und Zitate, Planen und Schreiben wissenschaftlicher Aufsätze, Texte für die Öffentlichkeit. Geplant ist auch das Thema "Regeln guter wissenschaftlicher Praxis und Forschungsethik".</p> <p>Teil II des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen II, 3 CP, Sommersemester 2018) soll diese Themen bearbeiten: Projektmanagement und Zeitmanagement, Themenfindung, Was ist Forschung, Erfahrung in Forschung, Forschungsdaten, Grafisches Gestalten, Poster, Wiss. Präsentation und Kommunikation, Projektantrag und Motivationsschreiben, Wissenschaftsindikatoren und Patente.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 02.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 09.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 23.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mo , 29.04.2019 08:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB 0.50/051.</p> <p>Di , 30.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 07.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 14.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 21.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 28.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 04.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 11.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Di , 18.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00</p>	<p>Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hinz-Stolle, Britta, M.A. Taeger, Birgit Dieckmann, Tanja Meyenborg, Inga</p>
---	---

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M09-GSMB-003	<p>Industrial Internet of Things (IIoT) <i>Industrial Internet of Things (IIoT)</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Di , 03.09.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Mi , 04.09.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Do , 05.09.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Fr , 06.09.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. </p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hellbach, Robert, M. Sc.</p>
04-M09-GSMB-004	<p>Methoden zur wissensbasierten Montageplanung <i>Methods for knowledge-based assembly planning</i> Methods for knowledge-based assembly planning Seminar</p> <p>Die zunehmende Dynamik in der Nachfrage an individualisierten Produkten sowie schwankende Produktmengen erschweren die Reaktionsfähigkeit produzierender Unternehmen. Zudem steigt angesichts der immer kürzeren Produktlebenszyklen die Anzahl an Produktionsanläufen. Dies führt zu kürzeren Einarbeitungszeiten in denen die Montageabläufe nur grundlegend vermittelt werden. Damit fallen die Einlernprozesse und der Wissensaustausch nur sehr gering aus. Erfahrene Mitarbeiter entwickeln über die Zeit eine hohe Problemlösungskompetenz, welche bei einem Personalwechsel leicht verloren geht. Deshalb ist eine Strategie zum Wissens- und Informationstransfer notwendig. Eine regelmäßige Weiterbildung des Mitarbeiters soll daher wesentlich zur Qualitätssicherung bei gleichzeitiger Produktivitätssteigerung beitragen und die Wissensverbreitung fördern.</p> <p>Das Montageseminar gibt einen Überblick über Konzepte und Methoden zur wissensbasierten Montageplanung in der industriellen Fertigung. Am Beispiel der manuellen Montage großdimensionaler Baugruppen der Luftfahrtindustrie, wird der Bedarf an generationsübergreifenden Wissens- und Informationstransfer deutlich. Bei diesen Produkten ist für eine fehlerfreie Handhabung ausreichend Erfahrung und Übung mit den Produkten entscheidend. Der praktische Anteil des Seminars umfasst Untersuchungen komplexer Montagesachverhalte unter Einsatz eines Physical Mock-Ups. Mit diesem Ansatz können unterschiedliche Montageschemata auf ihre Eignung hin überprüft werden, um montagerelevante Eigenschaften des Endprodukts aufzuzeigen.</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing. Krist, Katharina</p>

	<p>Ziel des Seminars ist, das gewonnene Montagewissen zur Unterstützung ergonomischer Montageabläufe sowie zur Entwicklung effizienter Montageprozesse zu nutzen. Eine Integration des Erfahrungswissens in die Montageplanung setzt voraus, Erfahrungen aus der Montage abfangen und für ungeübte Mitarbeiter zugänglich machen zu können. Dieser Ansatz soll von den Teilnehmern des Seminars mit Hilfe bestehender Methoden zum Wissensaustausch, wie z.B. aus dem Wissensmanagement in einer praktischen Anwendung aufgezeigt und erprobt werden.</p> <p>Das Labor gliedert sich in die Vorbereitung der Montagedurchläufe, die Durchführung der Montage und der Nachbereitung unter verschiedenen thematischen Gesichtspunkten. Die Nachbereitung erfolgt eigenständig durch die Studenten in Kleingruppen. Aufgrund der innerhalb des Labors wahrzunehmenden Aufgaben ist die Teilnehmerzahl auf mindestens 12 bis maximal 14 Teilnehmer begrenzt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 22.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IW3 0120. Di , 23.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IW3 0120. Mi , 24.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IW3 0120. Do , 25.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IW3 0120. Fr , 26.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IW3 0120.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-M10-1-MET11	<p>Methoden zur Entscheidungsfindung in komplexen Produktionssystemen <i>Methods for Decision making in Complex Production Systems</i> Vorlesung</p> <p>Achtung: Teilnehmerzahl ist auf 18 begrenzt! (Bitte verbindl. Anmeldung über Stud.IP durchführen!) Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Baalsrud-Hauge, Jannicke Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>
04-SummerSchool-2019	<p>Summerschool - Studium und was dann? (Blockveranstaltung vom 15. - 17.07.2019)</p> <p>Berufseinstieg für MINT-AbsolventInnen Blockveranstaltung</p> <p>Im Rahmen der Summer School wird Studierenden im Master und in höheren Bachelorsemestern der Fachbereiche 1 - 5 die Möglichkeit geboten, relevantes Wissen und wichtige Kompetenzen für einen gelungenen Start in das Berufsleben zu erlangen. Hiermit kann sowohl eine wissenschaftliche Laufbahn als auch der Berufseinstieg in Industrie und Wirtschaft gemeint sein. Beide Aspekte werden durch die Möglichkeit unterschiedlicher Schwerpunktsetzung während der dreitägigen Veranstaltung thematisiert.</p>	<p>Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Schell, Svenja Katharina Bacic, Iva, Dr. sc. Fuhs, Dana Kremer, Anne, Dr. Dieckmann, Tanja Meyenborg, Inga</p>

	<p>Neben Vorträgen rund um das Thema "Berufseinstieg" werden verschiedene Workshops angeboten, in denen die Studierenden aufgefordert sind, am eigenen Profil zu arbeiten oder bestimmte Fähigkeiten zu trainieren.</p> <p>Im Rahmen einer Podiumsdiskussion mit Alumni der MINT-Studiengänge und Personalern sowie einer Abendveranstaltung zum Networking mit Unternehmen und Forschungseinrichtungen wird den Teilnehmer*innen Gelegenheit zum Erfahrungs- und Informationsaustausch geboten. Darüber hinaus erhalten sie die Möglichkeit, eigene Forschungsarbeiten im Rahmen von Vorträgen und Postern zu präsentieren.</p> <p>Die Summer School findet vom 15. - 17. Juli 2019 statt. Eine Anmeldung zur Summer School ist bis zum 23. Juni möglich. Die Anmeldung erfolgt über StudIP. Die Auswahl erfolgt in der letzten Juniwoche.</p> <p>Als Vorarbeit sollten die Studierenden den eigenen Lebenslauf und ein erstes Motivationsschreiben vorbereiten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 08:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 0.50 (TAB-Gebäude, Eingang F). Di , 16.07.2019 09:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 0.50 (TAB-Gebäude, Eingang F). Mi , 17.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67.</p> <p>ECTS: Empfohlen: 3CP - je nach BPO/MPO Von: Fachbereich 04: Produktionstechnik -Maschinenbau & Verfahrenstechnik-</p>	
eGS-VA-KKA-04	<p>Klimaschutz und Klimaanpassung Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHE-07	<p>Nachhaltige Entwicklung Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

	ECTS: 3	
eGS-VA-NHM-08	<p>Nachhaltiges Management Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TEN-11	<p>Technik, Energie und Nachhaltigkeit Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WFN-14	<p>Weltfinanzsystem und Nachhaltigkeit Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

Wahlpflichtbereich Produktionstechnische Fächer

Wahlpflichtbereich Produktionstechnische Fächer

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-WP-01	<p>Sensorische Materialien – Visionen, Technik, Grundlagen Ringvorlesung mit Exkursion Colloquium Sensorische Materialien sind Materialien, die tatsächlich „fühlen“ können. Sie sammeln Daten über Ihren eigenen Zustand oder ihre Umgebung, verarbeiten diese und nutzen die gewonnenen Informationen intern oder kommunizieren sie nach außen. Sensorische Materialien können also mehr als die sprichwörtlichen Smart Materials, die auf einen Reiz mit einer bestimmten, dem Material eigenen Antwort reagieren:</p>	<p>Dozenten: Bosse, Stefan, PD Dr. Lehmhus, Dirk, Dr.</p>

	<p>Piezoelektrische Werkstoffe etwa reagieren auf eine mechanische Belastung mit einem Spannungsabfall – und umgekehrt, piezoresistive zeigen eine Widerstandsänderung infolge mechanischer Belastung. In der Analogie zum Menschen könnte man sagen, Smart Materials handeln reflexartig – sensorische Materialien entscheiden, bevor sie handeln. Der Vergleich zeigt, dass die Entwicklung sensorischer Materialien interdisziplinär sein muss. Von den grundlegenden Naturwissenschaften über die Materialwissenschaften bis hin zu Informatik reichen die erforderlichen Kompetenzen. Produktionstechnik, Mikrosystemtechnik und Systems Engineering stellen wichtige Bindeglieder für die Zusammenfassung der Komponenten und die Realisierung von Produkten dar. Die Anwendungsfelder sind vielfältig und umfassen etwa die Robotik, die Strukturüberwachung oder auch das tägliche Umfeld: Schon heute unterstützen uns in alltäglichen Produkten vom Mobiltelefon bis zum Automobil eine Vielzahl an Sensoren, hinter denen eine stetig wachsende Rechenleistung steht. Diese Entwicklung wird sich fortsetzen, und sensorische Materialien werden ihren Anteil daran haben. Die Vorlesung beleuchtet schlaglichtartig zentrale Aspekte dieser Vision, beginnend bei grundlegenden Technologien bis hin zu wichtigen Anwendungsfeldern.</p> <p>Die Veranstaltung ist als Ringvorlesung konzipiert und wird im Anschluss an die geplanten 12 Vorlesungstermine durch eine mehrtägige Exkursion ergänzt. Als Prüfungsleistung ist eine Projektarbeit (schriftliche Ausarbeitung und Präsentation) vorgesehen, Gruppenarbeit ist möglich, die Themenvergabe erfolgt vor Beginn der Veranstaltung auf Basis einer Bewerbung der Interessenten für ein Thema.</p> <p>Weitere Informationen zum Themengebiet: www.isis.uni-bremen.de <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
--	---	--

Prozessorientierte Materialforschung, M.Sc.

Basismodule (5 x 9 CP)

In den Basismodulen werden je nach persönlichen Vorkenntnissen erweiterte Kenntnisse in den natur- und ingenieurwissenschaftlichen Grundfächern erworben werden.

Mathematik (9 CP)

Angebot aus dem Fachbereich 3

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-M-ANA-2.1	<p>Analysis 2 <i>Analysis 2</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Übung (erweiteretes Tutorium)) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1460</p>	<p>Dozenten: Pohl, Anke Dorothea, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schäfer, Konstantin Klüver, Jan Gienapp, Jan</p>

	<p>Di. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>Di. 12:00 - 14:00 (Übung (erweiteretes Tutorium))</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) <p>Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 <p>Do. 14:00 - 16:00 (Übung (erweiteretes Tutorium))</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2490 (Seminarraum) <p>Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 MZH 6190 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 03.04.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 4140. <p>Fr , 02.08.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	
03-M-FAN-1	<p>Funktionalanalysis <i>Functional Analysis</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 08:00 - 10:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340 <p>Mi. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340 <p>Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 06.08.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Böhm, Michael Schmidt, Alfred</p> <p>Tutoren: Arndt, Clemens Zvegincev, Dennis</p>
03-M-LAG-2.1	<p>Lineare Algebra 2 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 08:00 - 10:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>Mo. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 MZH 1090 <p>Mi. 08:00 - 10:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>Do. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Haga, Tim, Dr. Schäfer, Ingolf, Dr.</p> <p>Tutoren: de Vries, Christopher Detken, Florian</p>
03-M-NUM-2	<p>Numerik 2 <i>Numerical Calculus 2</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 <p>Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>Mi. 14:00 - 16:00 (Übung)</p>	<p>Dozenten: Stöver, Ronald</p> <p>Tutoren: Albers, Hannes</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 2340 <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	
03-M-STO-1	<p>Stochastik <i>Stochastics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 MZH 1090 Di. 12:00 - 14:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1010 Mi. 12:00 - 14:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 Mi. 12:00 - 14:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Do. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <i>Einzeltermine:</i> Di , 16.07.2019 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1090. Mi , 31.07.2019 09:00 - 13:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. Mi , 31.07.2019 09:00 - 13:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. </p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Dickhaus, Thorsten-Ingo, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Neumann, Andre, Dr. Sirotko-Sibirskaya, Natalia Henke, Kevin Hanke, Erik</p>
03-M-WP-16	<p>Lineare Modelle</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150 Di. 12:00 - 14:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Do. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 </p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Brannath, Werner, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hillner, Charlie</p>
03-M-WP-20	<p>Partielle Differentialgleichungen <i>Partial Differential Equations</i></p> <p>Vorlesung Genauere Themenbeschreibung unter: http://www.math.uni-bremen.de/~hvogt/pdg19.html <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Di. 08:00 - 10:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 4140 Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 </p> <p>ECTS: 9 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Vogt, Hendrik, PD Dr.</p>

Angebot aus den Bachelorstudiengängen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-HM2-Ü	<p>Übungen zu Höhere Mathematik 2 <i>Exercises for Advanced Mathematics 2</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1260 Mo. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Di. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Mi. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1270 Mi. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1360 Do. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130 </p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zhao, Jun, Dr.</p>
01-01-04-HM2-V	<p>Höhere Mathematik 2 <i>Advanced Mathematics 2</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 Do. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 22.07.2019 10:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mo , 29.07.2019 09:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Mo , 29.07.2019 09:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mo , 29.07.2019 12:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. Di , 08.10.2019 12:00 - 15:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). </p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zhao, Jun, Dr.</p> <p>Tutoren: Niemann, Aljoscha Schäfer, Konstantin Hüllen, Isabell Koenen, Niklas Gödeke, Janek Willmann, Jonas</p>
01-01-04-HM4-Ü	<p>Übungen zu Höhere Mathematik 4 <i>Exercises for Advanced Mathematics 4</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 Mi. 16:00 - 18:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 N3310 </p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Vogt, Hendrik, PD Dr.</p>
01-01-04-HM4-V	<p>Höhere Mathematik 4 <i>Advanced Mathematics 4</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 </p>	<p>Dozenten: Vogt, Hendrik, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Knobbe, Simon</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i> Do , 08.08.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 2 - W0020.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	
01-01-04-NPW3-V	<p>Numerische Mathematik <i>Numerical Mathematics</i></p> <p>Vorlesung Ort und Zeit n.V.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Köhler, Christof, Dr.</p>
01-15-04-HM2-S	<p>Höhere Mathematik 2 Seminar für ET/IT <i>Seminar for Advanced Mathematics 2</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zhao, Jun, Dr.</p> <p>Tutoren: Kranz, Felix</p>

Angebot aus den Masterstudiengängen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-03-MaMo-V	<p>Mathematical Modelling <i>Mathematical Modelling</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Do. 15:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 13:00 - 16:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Di , 13.08.2019 13:00 - 16:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum).</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Thoms, Silke LB</p>
01-01-03-StEA-V	<p>Statistics and Error Analysis <i>Statistics and Error Analysis</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 09:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Fr. 09:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum)</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schlitzer, Reiner</p>

Physik (9 CP)

Angebot aus den Bachelorstudiengängen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-EP2-Ü	<p>Übungen zu Experimentalphysik 2 (VF) <i>Exercises for Experimental Physics (Electrodynamics and</i></p>	<p>Dozenten: Rosenauer, Andreas, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Optics</i>) Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 S1330 Di. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 <i>Einzeltermine:</i> Di , 23.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1330. Externer Ort: S1330.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	
01-01-04-EP2-V	<p>Experimentalphysik 2 (Elektrodynamik und Optik) <i>Experimental Physics 2 (Electrodynamics and Optics)</i> VF Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Fr. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 02.10.2019 08:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: NW1 H 3 - W0040/W0050.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Rosenauer, Andreas, Prof. Dr.</p>
01-01-04-EP4-Ü	<p>Übungen zu Experimentalphysik 4 <i>Exercises for Experimental Physics 4</i> VF Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1260</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Radmacher, Manfred, Prof. Dr.</p>
01-01-04-EP4-V	<p>Experimentalphysik 4 (Thermodynamik) <i>Experimental Physics 4 (Thermodynamics)</i> VF, ZF Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Radmacher, Manfred, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Pleines, Linus Klemme, Alexandra, M. Sc</p>
01-01-04-TP2-Ü	<p>Übungen zu Theoretische Physik 2 <i>Exercises for Theoretical Physics (Mechanics)</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1330 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 Do. 16:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Pawelzik, Klaus, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Keßler, Tobias Laminski, Erik Witt, Niklas Parrey, Ann-Marie</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 N3310 	
	Von: Physik, B.Sc.	
01-01-04-TP2-V	Theoretische Physik 2 (Mechanik) <i>Theoretical Physics (Mechanics)</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Fr. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 	Dozenten: Pawelzik, Klaus, Prof. Dr. Tutoren: Witt, Niklas Keßler, Tobias Laminski, Erik Parrey, Ann-Marie
01-01-04-TP4-Ü	Übungen zu Theoretische Physik 4 <i>Exercises for Theoretical Physics 4</i> VF Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 Di. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 N3310 Mi. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 S1330 	Dozenten: Jahnke, Frank, Prof. Dr.
01-01-04-TP4-V	Theoretische Physik 4 (Quantenmechanik) <i>Theoretical Physics 4 (Quantum Mechanics)</i> VF Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Do. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Fr. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 	Dozenten: Jahnke, Frank, Prof. Dr. Tutoren: Carmesin, Christian, Dr. rer. nat.
	Von: Physik, B.Sc.	

Angebot aus den Masterstudiengängen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-HLP-V	Halbleiterphysik <i>Semiconductor physics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 11:00 - 12:00 ((Übung)) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 Di. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Deak, Peter, Prof. Dr. LB
01-16-03-	Seminar zur angewandten Optik	Dozenten:

AngO-S	<p><i>Seminar on Applied Optics</i> Seminar Weitere Informationen zu diesen Veranstaltungen finden Sie hier: http://www.bias.de/Lehre <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Geb. LION, Raum Casablanca) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Bergmann, Ralf Bernhard, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Weers, Heike</p>
01-16-03-AngO-V	<p>Grundlagen des Lasers und Einführung in die optische Messtechnik <i>Principles of Lasers and Introduction to Optical Metrology</i> Vorlesung Weitere Informationen zu diesen Veranstaltungen finden Sie hier: http://www.bias.de/Lehre <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 (Geb. LION, Raum Kapstadt) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Lion 0.040 Raum Kapstadt NW1 S1330</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bergmann, Ralf Bernhard, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Weers, Heike</p>
01-16-03-APhy10-V	<p>Schwarze Löcher <i>Black Holes</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 (S1330) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330</p> <p>ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Perlick, Volker, PD Dr.</p>
01-16-03-BPhy-P	<p>Biophysikalisches Praktikum <i>Laboratory Course on Biophysics</i> Praktikum 2 SWS n.V.</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr. Fritz, Monika, Prof. Dr. Radmacher, Manfred, Prof. Dr. Brüggemann, Dorothea, Prof. Dr.</p>
01-16-03-TP1-Ü	<p>Übungen zu Höhere Theoretische Physik: Quantenmechanik für Fortgeschrittene <i>Exercises for Advanced Theoretical Physics</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130 Do. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr. Jahnke, Frank, Prof. Dr.</p>
01-16-03-TP1-V	<p>Höhere Theoretische Physik: Quantenmechanik für Fortgeschrittene <i>Advanced Theoretical Physics I (Advanced Quantum Mechanics)</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, Raum: NW1 S1270 Do. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr. Jahnke, Frank, Prof. Dr. Florian, Matthias</p> <p>Tutoren: Berges, Jan</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <p>ECTS: 9 (V+Ü über 2 Semester) Von: Physik, M.Sc.</p>	
01-16-03-TP10-V	<p>Theoretische Biophysik <i>Theoretical Biophysics</i></p> <p>Vorlesung 2 SWS Übungen (ECTS 3) n.V.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 <p>ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bornholdt, Stefan</p>
01-16-03-TP2-S	<p>Seminar zur Theoretischen Festkörperphysik <i>Seminar on Theoretical Solid State Physics</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Raum O3200)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>ECTS: 3 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr.</p>
01-16-03-TP3-V	<p>Höhere Theoretische Physik 2 / Teil 2</p> <p>Hydrodynamik Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 <p>ECTS: 3 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr. Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.</p>
01-16-03-TP4-Ü	<p>Übungen zu Theoretische Festkörperphysik 2: Vielteilchenphysik <i>Exercises for Theoretical Solid State Physics 2: Many-body Theory</i></p> <p>Übung</p> <p>Sollten sich Studierende aus internationalen Studiengängen zu der Veranstaltung anmelden, wird die Veranstaltung in englischer Sprache gehalten. Ansonsten ist die Veranstaltungssprache Deutsch.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 <p>ECTS: 3 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr.</p>
01-16-03-TP4-V	<p>Theoretische Festkörperphysik 2: Vielteilchenphysik <i>Theoretical Solid State Physics 2: Many-body Theory</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Sollten sich Studierende aus internationalen Studiengängen zu der Veranstaltung anmelden, wird die Veranstaltung in englischer Sprache gehalten. Ansonsten ist die Veranstaltungssprache Deutsch.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kapetanovic, Edin</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 Mi. 10:00 - 12:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 15.05.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: NW1 N3130. Externer Ort: N3130. <p>ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.</p>	
05-MCM-2-P6-1	<p>Materials Analysis II <i>Materials Analysis II</i> Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 13:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 5, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) <p>ECTS: 6 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wendschuh, Michael</p> <p>Tutoren: Spieß, Iris Bach, Wolfgang, Prof. Dr. Bäumer, Marcus Kahl, Wolf-Achim Lüttge, Andreas Toro, Marcos</p>
05-MCM-2-P6-1	<p>Materials Analysis II <i>Materials Analysis II</i> Übung</p> <p>ECTS: 6 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wendschuh, Michael</p>
05-MCM-2-W2M-1	<p>Introduction to Crystal Physics <i>Introduction to Crystal Physics</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 5020 (Luftbildraum) <p>ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Birkenstock, Johannes</p>
05-MCM-2-W2M-2	<p>Crystal Optics <i>Crystal Optics</i> Vorlesung</p> <p>n. V. als Blockkurs Raum nach Vereinbarung SWS 2</p> <p>ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Fischer, Reinhard X.</p>

Chemie (9 CP)

Angebot aus den Bachelorstudiengängen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-03-4-RCHT-1	<p>Rechtkunde für Studierende der Chemie</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 B3118 <p>Von: Chemie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Klein, Boris, Dr.</p>
04-26-KES-007	<p>Grundlagen der Elektrochemie <i>Fundamentals of Electrochemistry</i> Vorlesung</p>	<p>Dozenten: La Mantia, Fabio, Prof.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr, 21.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Fr, 05.07.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Di, 09.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-26-KF-009	<p>Technische Reaktionsführung 1 <i>Reaction Technology I</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr, 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UFT 1790</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Ridder, Harm</p>
05-BA-4-S8-1	<p>Kristallchemie, Realbau und Eigenschaften von Kristallen Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo, 11:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GEO 1480+1490 Fr, 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GEO 1480+1490 GEO 3010</p> <p>ECTS: 6 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Fischer, Michael Wendschuh, Michael</p>

Angebot aus den Masterstudiengängen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-M03-2-WAC1-1	<p>Festkörperreaktionen Seminar</p> <p>Von: Chemie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Gesing, Thorsten M.</p>
02-M03-2-WAC1-2	<p>Festkörpersynthese und -charakterisierung Praktikum maximal 5 Teilnehmer</p> <p>Von: Chemie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Gesing, Thorsten M.</p>
02-M03-2-WAC2-1	<p>Struktur-Eigenschaftsbeziehungen Vorlesung</p> <p>Von: Chemie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Gesing, Thorsten M. Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.</p>
02-M03-2-WAC2-2	<p>Seminar zu "Struktur-Eigenschaftsbeziehungen" Seminar</p> <p>Von: Chemie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Gesing, Thorsten M. Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.</p>
02-M03-2-WAC3-1	<p>Poröse Anorganische Gerüstmaterialien Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Beckmann, Jens</p>

	Von: Chemie, M.Sc.	
02-M03-2-WAC3-2	Seminar zu "Poröse Anorganische Gerüstmaterialien" Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Beckmann, Jens
02-M03-2-WAC3-3	Praktikum zu "Poröse Anorganische Gerüstmaterialien" Praktikum maximal 4 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Beckmann, Jens
02-M03-2-WAC4-1	Donor-Akzeptor-Komplexe mit Hauptgruppenelementen Praktikum mit Seminar maximal 4 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Beckmann, Jens
02-M03-2-WCSS-1	Chemometrie Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Schüßler, Uwe
02-M03-2-WCSS-2	Übungen zu „Chemometrie“ Übung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Schüßler, Uwe
02-M03-2-WMED-1	Medizinische Chemie Vorlesung Mo 13:00 - 17:00 Uhr, NW2 B3118 (ACHTUNG: 01.04.2019 in NW2 B3246) V 3 SWS Ü 1 SWS Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Plaumann, Markus, Dr. rer. nat. , Dipl.-Chem.
02-M03-2-WOC1-1	Organokatalyse Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Nachtsheim, Boris J.
02-M03-2-WOC1-2	Moderne Aromatenchemie Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Nachtsheim, Boris J.
02-M03-2-WOC3-1	Naturstoffe - Verbindungsklassen, Bedeutung, Wirkung Vorlesung Do 08:00 - 10:00 Uhr, NW2 A4030 Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Spiteller, Peter
02-M03-2-WOC3-2	Naturstoffsynthese Vorlesung Fr 08:00 - 10:00 Uhr, NW2 A4030 Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Spiteller, Peter
02-M03-2-WOC4-1	Makromolekulare Chemie und supramolekulare Chemie der Polymere für Fortgeschrittene Vorlesung	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D. Hartwig, Andreas

	Von: Chemie, M.Sc.	
02-M03-2-WOC5-1	Chemoselective syntheses in Organic Chemistry Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D.
02-M03-2-WOC5-2	Praktikum zu "Chemoselective syntheses in Organic Chemistry" Praktikum Max. 4 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D.
02-M03-2-WPC1-1	Heterogene Katalyse Vorlesung im UFT Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Bäumer, Marcus
02-M03-2-WPC2-1	Grundlagen Elektronen-induzierter Chemie Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Swiderek, Petra Tutoren: Bredehöft, Jan Hendrik, PD Dr.
02-M03-2-WPC2-2	Aktuelle Aspekte der Elektronen-induzierten Chemie Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Swiderek, Petra
02-M03-2-WPC3-1	Praktikum "Einführung in die Technische Chemie" Praktikum maximal 6 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Wittstock, Arne Bäumer, Marcus
02-M03-2-WPC3-2	Seminar "Einführung in die Technische Chemie" Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Wittstock, Arne Bäumer, Marcus
02-M03-2-WSOV-1	Strukturaufklärung organischer Verbindungen Vorlesung n.V. Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Plaumann, Markus, Dr. rer. nat. , Dipl.-Chem. Spiteller, Peter
02-M03-2-WSOV-2	Praktikum zur Strukturaufklärung organischer Verbindungen Praktikum maximal 6 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Plaumann, Markus, Dr. rer. nat. , Dipl.-Chem. Spiteller, Peter
02-M03-2-WTHC-1	Anwendung der Theoretischen Chemie Vorlesung V Mo 10:00 - 12:00 Uhr, NW2 B1158 Ü Di 13:00 - 17:00 Uhr, NW2 B1158 maximal 12 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Borrmann, Tobias Grabowsky, Simon

04-326-KES-018	<p>Photoelektrochemie <i>Photoelectrochemistry</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi, 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 13.05.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Di , 11.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Fr , 05.07.2019 13:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: La Mantia, Fabio, Prof.</p>
04-326-KES-023	<p>Technische Reaktionsführung - Simulation mit Matlab <i>Reaction Technology</i> Ort: UFT 1790 Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr.</p>
04-326-KES-03	<p>Modeling and Design of Electrochemical Systems Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0330</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Mo , 08.07.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Do , 11.07.2019 15:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: La Mantia, Fabio, Prof.</p>
05-MCM-2-P6-1	<p>Materials Analysis II <i>Materials Analysis II</i> Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 13:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 5, Raum: GEO 0340 (Übungsraum)</p> <p>ECTS: 6 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wendschuh, Michael</p> <p>Tutoren: Spieß, Iris Bach, Wolfgang, Prof. Dr. Bäumer, Marcus Kahl, Wolf-Achim Lüttge, Andreas Toro, Marcos</p>
05-MCM-2-P6-1	<p>Materials Analysis II</p>	<p>Dozenten: Wendschuh, Michael</p>

	<p><i>Materials Analysis II</i> Übung</p> <p>ECTS: 6 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	
05-MCM-2-W1C-1	<p>Solid State Reactions <i>Solid State Reactions</i> Vorlesung SWS 1</p> <p>ECTS: 1,5 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	Dozenten: Gesing, Thorsten M.
05-MCM-2-W1C-2	<p>Solid State Synthesis and Characterization <i>Solid State Synthesis and Characterization</i> Seminar SWS 4</p> <p>ECTS: 4,5 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	Dozenten: Gesing, Thorsten M.
05-MCM-2-W2C-1	<p>Structure Property Relations <i>Structure Property Relations</i> Vorlesung SWS 2 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi, 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 A2060</p> <p>ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	Dozenten: Gesing, Thorsten M. Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.
05-MCM-2-W2C-2	<p>Structure Property Relations Seminar <i>Structure Property Relations Seminar</i> Seminar SWS 2</p> <p>ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	Dozenten: Gesing, Thorsten M. Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.
05-MCM-2-W4C-1	<p>Molecular Layers <i>Molecular Layers</i> Vorlesung SWS 2</p> <p>ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	Dozenten: Swiderek, Petra

Informatikwerkzeuge (9 CP)

Angebot aus dem Fachbereich 3

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BA-901.01b	<p>Datenbankgrundlagen (Teil von Software-Projekt 1) Blockveranstaltung <i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mo , 15.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Di , 16.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p>	Dozenten: Maneth, Sebastian, Prof. Dr. Shi, Hui, Dr.

	<p>Di , 16.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Mi , 17.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Mi , 17.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Do , 18.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Do , 18.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Fr , 19.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Fr , 19.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>ECTS: 2 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-BB-710.01	<p>Grundlagen der Künstlichen Intelligenz Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 Do. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 <i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 14:00 - 17:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Beetz, Michael</p> <p>Tutoren: Nyga, Daniel Abdel-Keream, Mona</p>
03-BB-710.10	<p>Grundlagen des Maschinellen Lernens <i>Fundamentals of Machine Learning</i> Kurs Profil: KIKR, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 GW2 B1820 <i>Einzeltermine:</i> Di , 30.07.2019 08:00 - 13:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Di , 30.07.2019 08:00 - 13:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Sa , 26.10.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal).</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Putze, Felix Schultz, Tanja</p>

Angebot aus den Masterstudiengängen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-03-DIP-V	<p>Digital Image Processing <i>Digital Image Processing</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 09:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Do. 09:30 - 10:00</p>	<p>Dozenten: Melsheimer, Christian, Dr. LB Spreen, Gunnar, Dr. LB</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	
01-01-03- UnLi2-V	<p>Unix II / Linux II <i>Unix II / Linux II</i></p> <p>Vorlesung course cancelled <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 09:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	Dozenten: N., N.

Ingenieurwissenschaften (9 CP)

Angebot aus den Bachelorstudiengängen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-004	<p>Fertigungstechnik-Labor <i>Lab Course Manufacturing Technology</i> Vorprüfung: 06.08.19; Durchführung der Labore: 07.08.19-08.08.19; Abschlussprüfung: 19.08.19 Laborübung Rückfragen bitte an: Julian Heidhoff, M.Sc. Leibniz-Institut für Werkstofforientierte Technologien Hauptabteilung Fertigungstechnik E-Mail: heidhoff@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 09:00 - 10:00 · Raum: FZB 0240. Mo , 19.08.2019 09:00 - 10:30 · Raum: FZB 0240.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Karpuschewski, Bernhard</p> <p>Tutoren: Eckebrecht, Jochen Heidhoff, Julian</p>
04-26-KD-003	<p>Labor: Strömungslehre <i>Fluid Dynamics - Lab</i> nach Vereinbarung Laborübung <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 14:30 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: ZARM, Raum 1730.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: Avila, Kerstin, Dr., Dipl.-Phys.
04-26-KD-007	<p>Einführung in die Konstruktionsmethodik <i>Introduction to Design Methodology</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1241 (Auditorium 2) </p>	Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.

	<p>ECTS: BSc PT + MSc PT/Wing PT: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-26-KD-008	<p>Anwendung von Konstruktionsmethoden <i>Application of Design Methods</i> Laborübung</p> <p>Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1)</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tietjen, Thorsten, Dipl.-Ing. Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>
04-26-KD-010	<p>Einführung in die Numerische Strömungsmechanik <i>Introduction to Computational Fluid Dynamics</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: ZARM 1730</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Plana Turmo, Carlos</p>
04-26-KES-007	<p>Grundlagen der Elektrochemie <i>Fundamentals of Electrochemistry</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Fr , 05.07.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: La Mantia, Fabio, Prof.</p>
04-26-KES-009	<p>Bewertung von Energiesystemen I nach Vereinbarung Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 SpT C4180</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Patzelt, Stefan, Dr.</p>
04-26-KES-01	<p>Thermische Energietechnik <i>Thermal Energy Engineering</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Glade, Heike, Dr.</p>

	<p>Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-26-KES-010	<p>Introduction to Design and Analysis of Energy Systems</p> <p>Raum UFT 1190</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Escudero Morón, Maria del Mar Lai, Mei Yun Röder, Johannes Jelihi, Poland</p>
04-26-KG-003	<p>Industrielle Planungstechnik</p> <p>Vorlesung</p> <p>nach Vereinbarung; Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung über Sekretariat Prof. Tracht</p> <p>Veranstaltung richtet sich an Studierende, die am bime Projekte oder Abschlussarbeiten bearbeiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Onken, Ann-Kathrin, M. Sc</p>
04-26-KGSB-08	<p>Führung und Organisation</p> <p><i>Leadership and Organization</i></p> <p>Ort: BIBA Auditorium (Raum 1240)</p> <p>Vorlesung</p> <p>In den General-Studies-Modulen wird diese Veranstaltung mit 3 ECTS bewertet.</p> <p>Von Studierenden im Studiengang BSc. WingPT können die Veranstaltungen „Konflikt- und Verhandlungsmanagement“ (Beinhold) und "Führung und Organisation" (Förster) zusammen als Modul "Systemwissenschaftliche Grundlagen der Führung und Organisation" belegt werden, diese werden dann mit jeweils 2,5 ECTS CP bewertet.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1). <p>Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1). <p>Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1). <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Förster, Lars, Dr., Dipl.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hoff-Hoffmeyer-Zlotnik, Marit, M. Sc</p>

Angebot aus den Masterstudiengängen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-CTh2-V	Control Theory II / Regelungstheorie II <i>Control Theory II</i>	Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.

	<p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Di. 10:00 - 11:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-EPC-V	<p>Stromrichtertechnik <i>Electrical Power Converters</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 15:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Ernst, Alexander, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-LRT-P	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i> Laborübung</p> <p>Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430). - Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstherie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht akzeptiert werden.</p> <p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>
01-15-03-Mech-V	<p>Mechatronik <i>Mechatronics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-MiD-V	<p>Microfluidic Devices <i>Microfluidic Devices</i></p> <p>Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Vellekoop, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 15:00 - 17:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Di. 17:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>van den Driesche, Sander, Dr. Reichel, Lisa Reede, Sina, M. Sc</p>
01-15-03-NDNS-V	<p>Netzdynamik und Netzschutz <i>Dynamics and Protection Systems in Electrical Grids</i> Vorlesung Das Ziel des Netzschutzes ist die Vermeidung von Schäden an Menschen, Tieren sowie Elementen des Energieversorgungsnetzes durch Überströme oder Überspannungen. Zunächst werden Methoden zur Modellierung und Berechnung von Fehlerzuständen in elektrischen Netzen vorgestellt. Im Anschluss erfolgt eine Einführung in die Schutztechnik und die Schutzkoordination. Dadurch wird es den Studierenden ermöglicht, entsprechende Schutzeinrichtungen zu entwerfen und zu dimensionieren. Im Bereich Netzdynamik wird das dynamische Verhalten von elektrischen Leitungen, Transformatoren und Synchrongeneratoren betrachtet. Aufbauend darauf erfolgt eine Einführung in die Methoden der Stabilitätsuntersuchungen von Energienetzen. Das Verständnis der Studierenden über die grundsätzliche Funktion und Stabilität von Verbund- und Inselnetzen wird so vertieft. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 Fr. 10:00 - 11:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Groke, Holger, Dr.-Ing.</p>
01-15-03-PAut1-V	<p>Process Automation I <i>Process Automation I</i> Prozessautomatisierung I Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:00 - 14:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Myrzik, Johanna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Contreras Paredes, Sergio Felipe</p>
01-15-03-PV-V	<p>Photovoltaik <i>Photovoltaics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 Di. 16:00 - 17:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing. Silber, Dieter</p> <p>Tutoren: Rugen, Sarah, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-QV-V	<p>Qualitäts- und Verbesserungsmethoden</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p>

	<p><i>Quality and Improvement Methods</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Tutoren: Lutzen, Hauke</p>
01-15-03-SAMS-V	<p>Sensors and Measurement Systems</p> <p><i>Sensors and Measurement Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Fr. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Schander, Andreas, Dr. Tiedemann, Rico</p>
01-15-03-WEA1-V	<p>Windenergieanlagen I</p> <p><i>Wind Power Converters I</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 15:00 - 17:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Do. 17:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Wenske, Jan, Prof. Dr.</p>
01-16-03-AngO-V	<p>Grundlagen des Lasers und Einführung in die optische Messtechnik</p> <p><i>Principles of Lasers and Introduction to Optical Metrology</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Weitere Informationen zu diesen Veranstaltungen finden Sie hier: http://www.bias.de/Lehre</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 (Geb. LION, Raum Kapstadt) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Lion 0.040 Raum Kapstadt NW1 S1330</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bergmann, Ralf Bernhard, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Weers, Heike</p>
04-26-KF-008	<p>Prozessoptimierung</p> <p>Raum UFT 1790</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UFT 1790</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Bösing, Ingmar</p>
04-326-AM-001	<p>Anwendung und Vergleich von Kreativitätstechniken</p> <p><i>Applying and Comparing Creativity Techniques</i> nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Duin, Heiko
04-326-FT-012	<p>Fertigung und Werkstoffverhalten 2 <i>Manufacturing and Material Behavior 2</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240 <i>Einzeltermine:</i> Di , 23.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Di , 11.02.2020 09:00 - 12:00 · Raum: FZB 0240.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Brinksmeier, Ekkard, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hettig, Matthias-Alexander, Dipl.-Wirtsch.-Ing.</p>
04-326-FT-014	<p>Prozessnahe und In-Prozess-Messtechnik <i>In- and Near-Process Measurement Techniques</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ13 2070</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Stöbener, Dirk, Dr., Dipl.-Phys. Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>
04-326-FT-017	<p>Fertigung und Werkstoffverhalten - Labor <i>Material Properties in Manufacturing-Laboratory</i> nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Wielki, Nicole, M. Sc Zmich, Robert, M. Sc Langenhorst, Lars, M. Sc Schönemann, Lars, Dr.</p>
04-326-FT-019	<p>Präzisionsbearbeitung - Workshop <i>Workshop on Precision Machining (Lab-Exercise)</i> nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Riemer, Oltmann, Dr.</p> <p>Tutoren: De Sousa Lia Fook, Pablo Vinicius</p>
04-326-FT-020	<p>Energie- und ressourcenschonende Metallbearbeitung 1 <i>Energy- and Resource Saving in Metal Working I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil. Sölter, Jens, Dr.-Ing.</p>
04-326-FT-021	<p>Dynamisches Verhalten von Werkzeugmaschinen mit</p>	<p>Dozenten:</p>

	<p>Labor <i>Dynamic Behaviour of Machine-Tools, incl. Lab-Exercise</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit Langstädtler, Lasse</p>
04-326-FT-025	<p>Schweißtechnische Anlagen <i>Welding Facilities</i> Ort: BIAS, Raum Kapstadt Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Do , 08.08.2019 08:30 - 16:30 · offene Raumanfrage: . Fr , 09.08.2019 08:30 - 14:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Schubert, Emil</p> <p>Tutoren: Mattulat, Thorsten, M. Sc</p>
04-326-FT-026	<p>Ausgewählte Kapitel der Fertigungseinrichtungen <i>Special Issues of Production Means</i> nach Vereinbarung Seminar Diese Veranstaltung wird in jedem Semester angeboten. Für den Erwerb eines Leistungsnachweises (3 CP) ist der Besuch der Veranstaltung über zwei Semester erforderlich.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit</p>
04-326-FT-027	<p>Präzisionsbearbeitung 3 - Modellbildung und Simulation <i>Precision Engineering 3 - Modeling and Simulation</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rentsch, Rüdiger</p>
04-326-FT-028	<p>Tribologie 1: Reibung und Verschleiß an Oberflächen <i>Tribology 1: Friction and Wear at Surfaces</i> nach Vereinbarung Vorlesung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Schulz, Joachim, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Eckebrecht, Jochen</p>
04-326-FT-040	<p>Montagesystemtechnik <i>Automated Assembly Systems</i> zweite Semesterhälfte erster Termin wird noch bekanntgegeben; Ort: FZB Raum 0240</p>	<p>Dozenten: Hogreve, Sebastian, Dipl.-Ing. Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p>

	<p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-FT-043	<p>Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse <i>Machine Tools and Processes of Modern Forming Technology</i></p> <p>nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung 04-326-FT-043 / 3 CP Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse 04-326-FT-044 / 6 CP wie oben mit zusätzlicher Exkursion</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rauschnabel, Eberhard Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit</p>
04-326-GS-005	<p>Anwendung von Ökobilanzwerkzeugen (Labor)</p> <p>nach Vereinbarung</p> <p>Laborübung</p> <p>Nur für Teilnehmer der Veranstaltung 04-26-KB-005 (ehemals: Anwendung von Ökobilanzwerkzeugen zur Gestaltung und Bewertung von Produkten) Die Veranstaltung kann nur gemeinsam mit "Ökobilanzen" belegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Stührmann, Torben</p> <p>Tutoren: Kenkel, Philipp</p>
04-326-IM-002	<p>Unternehmens- und Betriebsführung <i>Operations and Business Management</i></p> <p>Dozent: Prof. Dr. Klaus Jürgen Heimbrock</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 24.04.2019 12:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). <p>Do , 25.04.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). <p>Mo , 22.07.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). <p>Di , 23.07.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). <p>Mi , 24.07.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). <p>Do , 25.07.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). <p>ECTS: 6</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Heimbrock, Klaus Jürgen, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hoff-Hoffmeyer-Zlotnik, Marit, M. Sc</p>
04-326-IM-004	<p>Concurrent Engineering</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Weber, Frithjof, Dr.-Ing.</p>

	<p>Fr. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: BIBA 1241 (Auditorium 2) <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-IM-006	<p>Systemanalyse und Übungen <i>Systems Analysis</i> Vorlesung Vorlesung (Di 12 -14), 2 SWS ?bungen <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 27.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 03.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Do , 25.07.2019 11:30 - 14:30 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schukraft, Susanne</p>
04-326-IM-007	<p>Angewandte Kontraktlogistik <i>Applied Contract Logistics</i> Vorlesung Um die Studierbarkeit zu gewährleisten ist die Teilnehmeranzahl dieser Veranstaltung auf 30 Personen beschränkt. Des Weiteren können nur Studierende der folgenden beiden Studienrichtungen teilnehmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftsingenieurwesen, Master, Vertiefungsrichtung Produktion und Logistik • Produktionstechnik, Master, Vertiefungsrichtung Industrielles Management <p>Wer zur ersten Veranstaltung nicht erscheint macht damit</p>	<p>Dozenten: Wimmer, Thomas, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Engbers, Hendrik</p>

	<p>automatisch Platz für Nachrücker.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-KES-023	<p>Technische Reaktionsführung - Simulation mit Matlab</p> <p><i>Reaction Technology</i></p> <p>Ort: UFT 1790</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr.</p>
04-326-KES-03	<p>Modeling and Design of Electrochemical Systems</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0330 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. <p>Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. <p>Mo , 08.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. <p>Do , 11.07.2019 15:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: La Mantia, Fabio, Prof.</p>
04-326-KES-09	<p>Integration erneuerbarer Energien in die Energieversorgung nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung</p> <p>LERNZIELE:</p> <p>Sie verstehen die Herausforderungen und die Chancen, die sich aus der Integration großer Mengen dezentraler und intermittierender Einspeisung in das deutsche Stromnetz ergeben</p> <p>Sie kennen die technischen und organisatorischen Optionen zur Beantwortung dieser Herausforderungen</p> <p>Sie verstehen die Risiken und die Chancen die sich aus einem dezentralen Energiesystem ergeben und deren Bedeutung für die Resilienz der Energieversorgung</p> <p>Sie kennen die Reichweite und Nebenwirkungen der technischen Optionen in Hinsicht auf technische</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	<p>Verfügbarkeit, Kosten, Umweltwirkungen, Ressourcenverbrauch, etc.</p> <p>LERNINHALTE:</p> <p>Fokus: Strom</p> <p>Versorgungssicherheit im Stromnetz (Netzstabilität, Spannungs- und Frequenzhaltung, Blindleistungskompensation, etc.)</p> <p>Resilienz als erweiterte Versorgungssicherheit</p> <p>Auswirkungen intermittierender Einspeisung und Rückbau konventioneller thermischer Kraftwerke auf die Versorgungssicherheit</p> <p>Technische und organisatorische Optionen zur Wahrung von Versorgungssicherheit und zum Aufbau eines versorgungssicheren Energiesystems (Stromnetzausbau, Strom- und Wärmespeicher, Power-to-X, Lastmanagement, Smart grids, virtuelle Kraftwerke, ...)</p> <p>Bedingungen, Reichweite und Nebenwirkungen der technischen Optionen in Bezug auf ökonomische, ökologische und soziale Dimension</p> <p>Alternativen zu technischen Optionen (Suffizienzstrategien, differenzierte Betrachtung der Versorgungssicherheit, Stärkung der Eigenverantwortung der Verbraucher,...)</p> <p>STRUKTUR:</p> <p>I) Bedingungen und Grundlagen des Ausbaus EE</p> <p>II) Technische Herausforderungen der Integration</p> <p>III) Ökonomische Herausforderungen der Integration</p> <p>IV) Soziale Herausforderungen der Integration</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-KES-15	<p>Regenerative Erzeugung von Gas und Kraftstoffen <i>Regenerative Production of Gas and Fuels</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UFT 1790 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr. Kerzenmacher, Sven, Prof. Dr. Baune, Michael, Dr. rer. nat.</p>
04-326-KES-16	<p>Gaskraftwerke <i>Gas Power Stations</i></p> <p>Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Eigenbrod, Christian, Dipl.-Ing.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-LuR-006	<p>Raumfahrttechnologie 2 - Orbitalsysteme (ehemals Raumfahrt 2 - Orbitalsysteme)</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rickmers, Peter, Dr. Bauer, Waldemar, Dr.</p>
04-326-LuR-010	<p>Missionskontrolle und Kommunikation findet statt im DLR, Robert-Hooke-Str. 7, Hauptgebäude, Raum 1.22</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Nohka, Falk, Dipl.-Ing. Drobczyk, Martin</p>
04-326-LuR-011	<p>Weltraumumgebung</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Dittus, Hansjörg</p>
04-326-LuR-016	<p>Raumfahrtantriebe 2</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Sippel, Martin</p>
04-326-ME-009	<p>Höhere Festigkeitslehre 2 - Plastizitätstheorie <i>Strength of Materials 2</i></p> <p>Strength of Materials 2 - Plasticity Theory</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Ostwald, Richard</p> <p>Tutoren: Hertzberg, Marc Meyer-Coors, Michael Marx, Jason, M. Sc</p>

04-326-ME-016	<p>CAD-Management und virtuelle Produktentwicklung <i>CAD Management and Virtual Product Development</i></p> <p>Vorlesung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tietjen, Thorsten, Dipl.-Ing. Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>
04-326-ME-017	<p>Plastizität: Theorie und Simulation nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Hochrainer, Thomas</p>
04-326-MW-008	<p>Aktuelle Entwicklungen der Technischen Keramik <i>Current Developments in Advanced Ceramics</i></p> <p>Vorlesung Diese Veranstaltung wird in jedem Semester angeboten. Für den Erwerb eines Leistungsnachweises (3 CP) ist der Besuch der Veranstaltung über zwei Semester erforderlich. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rezwany, Kurosch, Prof. Dr.</p>
04-326-MW-026	<p>Wärmebehandlungstechnik 2 <i>Heat Treatment II</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Steinbacher, Matthias, Dr.-Ing.</p>
04-326-MW-027	<p>Endformnahe Fertigungstechnologien 2 <i>Near Net Shape Manufacturing II</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:30 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IfaM 0.122 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr. Petzoldt, Frank</p>
04-326-MW-028	<p>Bauteilentwicklung für automobile Gusskomponenten <i>Designing of Cast Parts for Automotive Applications</i></p> <p>Blockveranstaltung im IFAM, Ort: Hörsaal Fraunhofer-IFAM</p>	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr. Kaiser, Siegfried</p>

	<p>Vorlesung</p> <p>ECTS: M PT + M WIng PT: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-MW-032	<p>Werkstoffverhalten in biologischer Umgebung <i>Behaviour of Materials in Biological Environments</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2880 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Colombi Ciacchi, Lucio, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-326-MW-033	<p>Modification and Characterisation of Material Surfaces for Biotechnological Applications</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Brüggemann, Dorothea, Prof. Dr.</p>
04-326-MW-035	<p>Werkstofftechnik - Keramik <i>Materials Science – Advanced Ceramics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Berger, Gabriela Saint Martin Almeida, Renato, Dr. Hoog Antink, Marieke Melanie, M. Sc</p>
04-326-VT-010	<p>Advanced Dynamics and Control of Processes</p> <p>Raum UFT 1190</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Escudero Morón, Maria del Mar</p>
04-326-VT-023	<p>Prozesstechnik der Zerstäubung und Kompaktierung <i>Process Technology of Atomization and Depositon</i></p> <p>nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Ellendt, Nils, Dr.-Ing.</p>
04-326-VT-	<p>Optische Partikelmesstechnik</p>	<p>Dozenten:</p>

025	<p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Wriedt, Thomas, Dr.-Ing.
04-326-VT-033	<p>Thermodynamik der Gemische 2 - inkl. Labor <i>Solution Thermodynamics 2 with Lab</i> Veranstaltung ist deckungsgleich mit Thermodynamik der Gemische VAK 04-26-KF-007 - Tragen Sie sich bitte in die Veranstaltung VAK 04-26-KF-007 ein. Vorlesung Donnerstag Vorlesung; Freitag Übungen <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rathke, Bernd, Dr. Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci</p> <p>Tutoren: Wegener, Ulrike Stuckenholtz, Marcus, M. Sc</p>
04-326-VT-033-Ü	<p>Thermodynamik der Gemische 2 - inkl. Labor - Übung <i>Solution Thermodynamics 2 with Lab - Exercise</i> Veranstaltung ist deckungsgleich mit Thermodynamik der Gemische VAK 04-26-KF-007 - Tragen Sie sich bitte in die Veranstaltung VAK 04-26-KF-007 ein. Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0210 <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rathke, Bernd, Dr. Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci</p> <p>Tutoren: Wegener, Ulrike Stuckenholtz, Marcus, M. Sc</p>
04-326-WP-01	<p>Sensorische Materialien – Visionen, Technik, Grundlagen Ringvorlesung mit Exkursion Colloquium</p> <p>Sensorische Materialien sind Materialien, die tatsächlich „fühlen“ können. Sie sammeln Daten über Ihren eigenen Zustand oder ihre Umgebung, verarbeiten diese und nutzen die gewonnenen Informationen intern oder kommunizieren sie nach außen. Sensorische Materialien können also mehr als die sprichwörtlichen Smart Materials, die auf einen Reiz mit einer bestimmten, dem Material eigenen Antwort reagieren: Piezoelektrische Werkstoffe etwa reagieren auf eine mechanische Belastung mit eine Spannungsabfall – und umgekehrt, piezoresistive zeigen eine Widerstandsänderung infolge mechanischer Belastung. In der Analogie zum Menschen könnte man sagen, Smart Materials handeln reflexartig - sensorische Materialien entscheiden, bevor sie handeln. Der Vergleich zeigt, dass die Entwicklung sensorischer Materialien interdisziplinär sein muss. Von den grundlegenden Naturwissenschaften über die Materialwissenschaften bis hin zu Informatik reichen die erforderlichen Kompetenzen. Produktionstechnik, Mikrosystemtechnik und Systems Engineering stellen wichtige Bindeglieder für die Zusammenfassung der</p>	<p>Dozenten: Bosse, Stefan, PD Dr. Lehmhus, Dirk, Dr.</p>

	<p>Komponenten und die Realisierung von Produkten dar. Die Anwendungsfelder sind vielfältig und umfassen etwa die Robotik, die Strukturüberwachung oder auch das tägliche Umfeld: Schon heute unterstützen uns in alltäglichen Produkten vom Mobiltelefon bis zum Automobil eine Vielzahl an Sensoren, hinter denen eine stetig wachsende Rechenleistung steht. Diese Entwicklung wird sich fortsetzen, und sensorische Materialien werden ihren Anteil daran haben. Die Vorlesung beleuchtet schlaglichtartig zentrale Aspekte dieser Vision, beginnend bei grundlegenden Technologien bis hin zu wichtigen Anwendungsfeldern.</p> <p>Die Veranstaltung ist als Ringvorlesung konzipiert und wird im Anschluss an die geplanten 12 Vorlesungstermine durch eine mehrtägige Exkursion ergänzt. Als Prüfungsleistung ist eine Projektarbeit (schriftliche Ausarbeitung und Präsentation) vorgesehen, Gruppenarbeit ist möglich, die Themenvergabe erfolgt vor Beginn der Veranstaltung auf Basis einer Bewerbung der Interessenten für ein Thema.</p> <p>Weiter Informationen zum Themengebiet: www.isis.uni-bremen.de</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-M09-LT-007	<p>Modellierung turbulenter Strömungen <i>Modeling Turbulent Flow</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200</p> <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.</p>
04-M09-LT-014	<p>Mechanik der Faserverbundwerkstoffe 2 <i>Mechanics of Fibre Based Composites</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Frerich, Tim</p>
04-M09-LT-023	<p>Mikro- und Magnetofluidynamik <i>Micro- and Magneto-Fluidynamics</i> Micro- and Magneto-Fluid Dynamics Vorlesung</p> <p>Weitere Termine nach Vereinbarung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240</p>	<p>Dozenten: Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.</p>

	<p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-M10-1-MET11	<p>Methoden zur Entscheidungsfindung in komplexen Produktionssystemen</p> <p><i>Methods for Decision making in Complex Production Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Achtung: Teilnehmerzahl ist auf 18 begrenzt! (Bitte verbindl. Anmeldung über Stud.IP durchführen!)</p> <p>Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Baalsrud-Hauge, Jannicke Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>
05-MCM-2-P6-1	<p>Materials Analysis II</p> <p><i>Materials Analysis II</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 13:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 5, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wendschuh, Michael</p> <p>Tutoren: Spieß, Iris Bach, Wolfgang, Prof. Dr. Bäumer, Marcus Kahl, Wolf-Achim Lüttge, Andreas Toro, Marcos</p>
05-MCM-2-P6-1	<p>Materials Analysis II</p> <p><i>Materials Analysis II</i></p> <p>Übung</p> <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wendschuh, Michael</p>
05-MCM-2-W3M-1	<p>Bioceramics</p> <p><i>Bioceramics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p>
05-MCM-2-W3M-2	<p>Modification and Characterisation of Material Surfaces for Biotechnological Applications</p> <p><i>Modification and Characterisation of Material Surfaces for Biotechnological Applications</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>SWS 2</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Brüggemann, Dorothea, Prof. Dr.</p>
05-MCM-2-W4M-3	<p>Materials Resources</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 5020 (Luftbildraum) 	<p>Dozenten: Vogt, Christoph, Dr., Dipl.-Geol., AG Kristallographie</p> <p>Tutoren: Altona, Karim Timo</p>

	ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	
--	--	--

Spezialisierungsmodule (2 x 12 CP)

In den Spezialisierungsmodulen werden fundamentale wissenschaftliche Theorien und Methoden vermittelt, deren Anwendung ein vertieftes Verständnis von Systemen, komplexen Methoden, experimentellen Techniken oder Prozessen erlaubt.

Theorieorientierte Spezialisierung (12 CP)

Angebot aus den Masterstudiengängen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-03-DIP-V	Digital Image Processing <i>Digital Image Processing</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 09:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Do. 09:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Melsheimer, Christian, Dr. LB Spreen, Gunnar, Dr. LB
01-01-03-MaMo-V	Mathematical Modelling <i>Mathematical Modelling</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Do. 15:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 13:00 - 16:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Di , 13.08.2019 13:00 - 16:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Thoms, Silke LB
01-01-03-StEA-V	Statistics and Error Analysis <i>Statistics and Error Analysis</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 09:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Fr. 09:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Schlitzer, Reiner
01-15-03-CTh2-V	Control Theory II / Regelungstheorie II <i>Control Theory II</i> Vorlesung	Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Di. 10:00 - 11:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-HLP-V	<p>Halbleiterphysik <i>Semiconductor physics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 11:00 - 12:00 ((Übung)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Deak, Peter, Prof. Dr. LB</p>
01-15-03-IoT-V	<p>Internet of Things <i>Internet of Things</i> alt: New Standards for Wireless LANs Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 11:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Könsen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Udugama, Asanga, Dr.</p> <p>Tutoren: Zaman, Idrees Dede, Jens, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-QV-V	<p>Qualitäts- und Verbesserungsmethoden <i>Quality and Improvement Methods</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Lutzen, Hauke</p>
01-15-03-Rob1-V	<p>Robotics I <i>Robotics I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Di. 18:00 - 19:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Ristic-Durrant, Danijela, Dr.</p>
01-16-03-FKP2-S	<p>Gemeinsames Festkörperseminar <i>Joint Seminar on Solid State Physics</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 15:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Falta, Jens, Prof. Dr. Gutowski, Jürgen, Prof. Dr. Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr. Rosenauer, Andreas, Prof. Dr. Jahnke, Frank, Prof. Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	Eickhoff, Martin, Prof. Dr.
01-16-03-TP1-Ü	<p>Übungen zu Höhere Theoretische Physik: Quantenmechanik für Fortgeschrittene <i>Exercises for Advanced Theoretical Physics</i></p> <p>Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130 <p>Do. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr. Jahnke, Frank, Prof. Dr.</p>
01-16-03-TP1-V	<p>Höhere Theoretische Physik: Quantenmechanik für Fortgeschrittene <i>Advanced Theoretical Physics 1 (Advanced Quantum Mechanics)</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, Raum: NW1 S1270 <p>Do. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 25. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <p>ECTS: 9 (V+Ü über 2 Semester)</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr. Jahnke, Frank, Prof. Dr. Florian, Matthias</p> <p>Tutoren: Berges, Jan</p>
01-16-03-TP10-V	<p>Theoretische Biophysik <i>Theoretical Biophysics</i></p> <p>Vorlesung 2 SWS Übungen (ECTS 3) n.V. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1330 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bornholdt, Stefan</p>
01-16-03-TP2-S	<p>Seminar zur Theoretischen Festkörperphysik <i>Seminar on Theoretical Solid State Physics</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Raum O3200)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr.</p>
01-16-03-TP3-V	<p>Höhere Theoretische Physik 2 / Teil 2 Hydrodynamik</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr. Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.</p>
01-16-03-TP4-Ü	<p>Übungen zu Theoretische Festkörperphysik 2: Vielteilchenphysik <i>Exercises for Theoretical Solid State Physics 2: Many-body</i></p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Theory</i> Übung</p> <p>Sollten sich Studierende aus internationalen Studiengängen zu der Veranstaltung anmelden, wird die Veranstaltung in englischer Sprache gehalten. Ansonsten ist die Veranstaltungssprache Deutsch.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 <p>ECTS: 3 Von: Physik, M.Sc.</p>	
01-16-03-TP4-V	<p>Theoretische Festkörperphysik 2: Vielteilchenphysik <i>Theoretical Solid State Physics 2: Many-body Theory</i> Vorlesung</p> <p>Sollten sich Studierende aus internationalen Studiengängen zu der Veranstaltung anmelden, wird die Veranstaltung in englischer Sprache gehalten. Ansonsten ist die Veranstaltungssprache Deutsch.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 <p>Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 N3130. Externer Ort: N3130. <p>ECTS: 6 Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wehling, Tim Oliver, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kapetanovic, Edin</p>
01-16-03-TP6-V	<p>Computational Neuroscience <i>Computational Neuroscience</i> Vorlesung</p> <p>Informationen zur Veranstaltung finden Sie hier: http://www.neuro.uni-bremen.de/~teaching/computational_neuroscience-1_InfoStudisPhysik.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 (findet statt im Cognium 1030)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Ernst, Udo Alexander, Dr. Pawelzik, Klaus, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schünemann, Maik Dehghani Habibabadi, Mohammad</p>
02-M03-2-WAC2-1	<p>Struktur-Eigenschaftsbeziehungen Vorlesung</p> <p>Von: Chemie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Gesing, Thorsten M. Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.</p>
02-M03-2-WAC2-2	<p>Seminar zu "Struktur-Eigenschaftsbeziehungen" Seminar</p> <p>Von: Chemie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Gesing, Thorsten M. Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.</p>
02-M03-2-WMED-1	<p>Medizinische Chemie Vorlesung Mo 13:00 - 17:00 Uhr, NW2 B3118 (ACHTUNG: 01.04.2019 in NW2 B3246)</p> <p>V 3 SWS Ü 1 SWS</p>	<p>Dozenten: Plaumann, Markus, Dr. rer. nat. , Dipl.-Chem.</p>

	Von: Chemie, M.Sc.	
02-M03-2-WOC1-2	Moderne Aromatenchemie Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Nachtsheim, Boris J.
02-M03-2-WPC1-1	Heterogene Katalyse Vorlesung im UFT Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Bäumer, Marcus
02-M03-2-WTHC-1	Anwendung der Theoretischen Chemie Vorlesung V Mo 10:00 - 12:00 Uhr, NW2 B1158 Ü Di 13:00 - 17:00 Uhr, NW2 B1158 maximal 12 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Borrmann, Tobias Grabowsky, Simon
02-M18-403c	Computational Neurosciences II <i>Computational Neurosciences II</i> Vorlesung lecture 1 SWS exercises 1 SWS Block course from 08.04.2019 - 28.06.2019, from 08:00-18:00, in Cognium rooms 1030, 0030, 0320 Lectures and exercises alternating during the whole semester, alternating lectures and exercises every other week <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 19.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 26.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 03.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 10.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 17.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 24.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 31.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 07.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 14.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 05.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: Cog 0320. Von: Neurosciences, M.Sc.	Dozenten: Pawelzik, Klaus, Prof. Dr. Ernst, Udo Alexander, Dr. Tutoren: Dehghani Habibabadi, Mohammad Schünemann, Maik
04-326-ME-009	Höhere Festigkeitslehre 2 - Plastizitätstheorie <i>Strength of Materials 2</i> Strength of Materials 2 - Plasticity Theory Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i>	Dozenten: Ostwald, Richard Tutoren: Hertzberg, Marc Meyer-Coors, Michael

	<p>Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Marx, Jason, M. Sc
04-326-ME-017	<p>Plastizität: Theorie und Simulation nach Vereinbarung Vorlesung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: Hochrainer, Thomas
05-MCM-2-W2C-1	<p>Structure Property Relations <i>Structure Property Relations</i> Vorlesung SWS 2</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 A2060 <p>ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	Dozenten: Gesing, Thorsten M. Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.
05-MCM-2-W2C-2	<p>Structure Property Relations Seminar <i>Structure Property Relations Seminar</i> Seminar SWS 2</p> <p>ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	Dozenten: Gesing, Thorsten M. Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.
Anwendungsorientierte Spezialisierung (12 CP) Angebot aus den Bachelorstudiengängen		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-004	<p>Fertigungstechnik-Labor <i>Lab Course Manufacturing Technology</i> Vorprüfung: 06.08.19; Durchführung der Labore: 07.08.19-08.08.19; Abschlussprüfung: 19.08.19</p> <p>Laborübung Rückfragen bitte an:</p> <p>Julian Heidhoff, M.Sc. Leibniz-Institut für Werkstofforientierte Technologien Hauptabteilung Fertigungstechnik</p> <p>E-Mail: heidhoff@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 09:00 - 10:00 · Raum: FZB 0240. Mo , 19.08.2019 09:00 - 10:30 · Raum: FZB 0240.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Karpuschewski, Bernhard</p> <p>Tutoren: Eckebrecht, Jochen Heidhoff, Julian</p>
04-26-KD-003	<p>Labor: Strömungslehre <i>Fluid Dynamics - Lab</i></p>	Dozenten: Avila, Kerstin, Dr., Dipl.-Phys.

	<p>nach Vereinbarung Laborübung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 14:30 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: ZARM, Raum 1730. <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-26-KD-007	<p>Einführung in die Konstruktionsmethodik <i>Introduction to Design Methodology</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1241 (Auditorium 2) <p>ECTS: BSc PT + MSc PT/Wing PT: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>
04-26-KD-008	<p>Anwendung von Konstruktionsmethoden <i>Application of Design Methods</i></p> <p>Laborübung</p> <p>Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tietjen, Thorsten, Dipl.-Ing. Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>
04-26-KD-010	<p>Einführung in die Numerische Strömungsmechanik <i>Introduction to Computational Fluid Dynamics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: ZARM 1730 <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Plana Turmo, Carlos</p>
04-26-KES-007	<p>Grundlagen der Elektrochemie <i>Fundamentals of Electrochemistry</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. <p>Fr , 05.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. <p>Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: La Mantia, Fabio, Prof.</p>

04-26-KES-01	<p>Thermische Energietechnik <i>Thermal Energy Engineering</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Glade, Heike, Dr.</p>
04-26-KES-010	<p>Introduction to Design and Analysis of Energy Systems Raum UFT 1190 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Escudero Morón, Maria del Mar Lai, Mei Yun Röder, Johannes Jelihi, Poland</p>
04-26-KF-009	<p>Technische Reaktionsführung 1 <i>Reaction Technology I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UFT 1790 <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Ridder, Harm</p>
04-26-KG-003	<p>Industrielle Planungstechnik Vorlesung nach Vereinbarung; Begrenzte Teilnehmerzahl; Anmeldung über Sekretariat Prof. Tracht Veranstaltung richtet sich an Studierende, die am bime Projekte oder Abschlussarbeiten bearbeiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Onken, Ann-Kathrin, M. Sc</p>
04-26-KGSB-08	<p>Führung und Organisation <i>Leadership and Organization</i> Ort: BIBA Auditorium (Raum 1240) Vorlesung In den General-Studies-Modulen wird diese Veranstaltung mit 3 ECTS bewertet.</p> <p>Von Studierenden im Studiengang BSc. WingPT können die Veranstaltungen „Konflikt- und Verhandlungsmanagement“ (Beinhold) und "Führung und Organisation" (Förster) zusammen als Modul "Systemwissenschaftliche Grundlagen der Führung und Organisation" belegt werden, diese werden dann mit jeweils 2,5 ECTS CP bewertet.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00</p>	<p>Dozenten: Förster, Lars, Dr., Dipl.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hoff-Hoffmeyer-Zlotnik, Marit, M. Sc</p>

<ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1). <p>Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1). <p>Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1). <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
---	--

Angebot aus den Masterstudiengängen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-03-ITE-V	<p>Instrumental Techniques for Environmental Measurements</p> <p><i>Instrumental Techniques for Environmental Instruments</i> Vorlesung This course has 2 semester weekly hours (1x lecture + 1x example classes). The course will start on 29 May 2019. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Mi. 17:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <i>Einzeltermine:</i> Mo , 22.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum).</p> <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Vrekousis, Michail, Prof. Dr.</p>
01-01-03-RemS1-V	<p>Remote Sensing I</p> <p><i>Remote Sensing I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Do. 12:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum)</p> <p>ECTS: 4 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bracher, Astrid, Prof. Dr. Palm, Mathias, Dr. LB</p> <p>Tutoren: Jafariserajehlou, Soheila</p>
01-15-03-CDM-P	<p>Praktikum Schaltungstechnik in der Mechatronik</p> <p><i>Circuits Design for Mechatronic Applications</i> Praktikum</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Groke, Holger, Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Behrens, Sören, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-CTh2-V	<p>Control Theory II / Regelungstheorie II</p> <p><i>Control Theory II</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Di. 10:00 - 11:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>

01-15-03-EPC-V	<p>Stromrichtertechnik <i>Electrical Power Converters</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 15:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Ernst, Alexander, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-HLP-V	<p>Halbleiterphysik <i>Semiconductor physics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 11:00 - 12:00 ((Übung)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Deak, Peter, Prof. Dr. LB</p>
01-15-03-IoT-V	<p>Internet of Things <i>Internet of Things</i> alt: New Standards for Wireless LANs</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 11:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Udugama, Asanga, Dr.</p> <p>Tutoren: Zaman, Idrees Dede, Jens, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-LRT-P	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i></p> <p>Laborübung Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430). - Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstherie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht akzeptiert werden.</p> <p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>
01-15-03-Mech-V	<p>Mechatronik <i>Mechatronics</i></p> <p>Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 15:00 - 16:00 (Übung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-MiD-V	<p>Microfluidic Devices <i>Microfluidic Devices</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 15:00 - 17:00 (Vorlesung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Di. 17:00 - 18:00 (Übung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Vellekoop, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: van den Driesche, Sander, Dr. Reichel, Lisa Reede, Sina, M. Sc</p>
01-15-03-MMK-P	<p>Praktikum Mikroelektronik <i>Practical Microelectronics</i></p> <p>Praktikum Termine am: <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 (NW1 - S2150) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Paul, Steffen, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Karsthof, Ludwig, Dipl.-Ing. Tscherkaschin, Konstantin Taddiken, Maïke, M. Sc</p>
01-15-03-NDNS-V	<p>Netzynamik und Netzschutz <i>Dynamics and Protection Systems in Electrical Grids</i></p> <p>Vorlesung Das Ziel des Netzschutzes ist die Vermeidung von Schäden an Menschen, Tieren sowie Elementen des Energieversorgungsnetzes durch Überströme oder Überspannungen. Zunächst werden Methoden zur Modellierung und Berechnung von Fehlerzuständen in elektrischen Netzen vorgestellt. Im Anschluss erfolgt eine Einführung in die Schutztechnik und die Schutzkoordination. Dadurch wird es den Studierenden ermöglicht, entsprechende Schutzeinrichtungen zu entwerfen und zu dimensionieren. Im Bereich Netzynamik wird das dynamische Verhalten von elektrischen Leitungen, Transformatoren und Synchrongeneratoren betrachtet. Aufbauend darauf erfolgt eine Einführung in die Methoden der Stabilitätsuntersuchungen von Energienetzen. Das Verständnis der Studierenden über die grundsätzliche Funktion und Stabilität von Verbund- und Inselnetzen wird so vertieft. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 Fr. 10:00 - 11:00 (Übung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Groke, Holger, Dr.-Ing.</p>
01-15-03-PAut1-V	<p>Process Automation I</p>	<p>Dozenten: Myrzik, Johanna, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Process Automation I</i> Prozessautomatisierung I Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:00 - 14:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Tutoren: Contreras Paredes, Sergio Felipe</p>
01-15-03-PLE-P	<p>Praktikum Leistungselektronik <i>Laboratory Power Electronics</i> Praktikum Raum S1210 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 17:00 (Praktikum) · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 3</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Brunko, Aliaksandr</p>
01-15-03-PV-V	<p>Photovoltaik <i>Photovoltaics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 Di. 16:00 - 17:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing. Silber, Dieter</p> <p>Tutoren: Rugen, Sarah, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-QV-V	<p>Qualitäts- und Verbesserungsmethoden <i>Quality and Improvement Methods</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Lutzen, Hauke</p>
01-15-03-REE-V	<p>Regelung in der elektrischen Energieversorgung <i>Control in Electric Power Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 ((NW1, Hörsaal 3)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p>
01-15-03-Rob1-V	<p>Robotics I <i>Robotics I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p>	<p>Dozenten: Ristic-Durrant, Danijela, Dr.</p>

	<p>Di. 18:00 - 19:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	
01-15-03-SAMS-V	<p>Sensors and Measurement Systems <i>Sensors and Measurement Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 <p>Fr. 12:00 - 13:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Schander, Andreas, Dr. Tiedemann, Rico</p>
01-15-03-WEA1-V	<p>Windenergieanlagen I <i>Wind Power Converters I</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 15:00 - 17:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p>Do. 17:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Wenske, Jan, Prof. Dr.</p>
01-16-03-FKP5-S	<p>Moderne Themen der Festkörperphysik <i>Modern Issues of Solid State Physics, in particular Solid States Spectroscopy</i></p> <p>Proseminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Eickhoff, Martin, Prof. Dr. Gutowski, Jürgen, Prof. Dr. Rosenauer, Andreas, Prof. Dr. Falta, Jens, Prof. Dr.</p>
01-16-03-FoEP-V	<p>Fortgeschrittene Experimentalphysik <i>Advanced Experimental Physics</i></p> <p>Atom- und Molekülphysik</p> <p>Vorlesung</p> <p>Please note: Part of the lecture will be held in English</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 <p>Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <p>Fr. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Physik, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Vrekousis, Michail, Prof. Dr. Weber, Mark, Ph.D.</p> <p>Tutoren: Orfanos Cheuquelaf, Andrea Paz Nüß, Johann Rasmus, M. Sc</p>
02-317-8-402a	<p>Laboratory Rotation 1</p> <p>Praktikum</p> <p>P 12 SWS</p> <p>alle Hochschullehrer des Studienganges</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	
02-317-8-402b	Laboratory Rotation 2 Praktikum P 12 SWS http://www.uni-bremen.de/mscbmb/teaching.html Von: Biochemistry and Molecular Biology, M.Sc.	Dozenten: N., N.
02-M03-2-WAC1-1	Festkörperreaktionen Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Gesing, Thorsten M.
02-M03-2-WAC1-2	Festkörpersynthese und -charakterisierung Praktikum maximal 5 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Gesing, Thorsten M.
02-M03-2-WAC3-1	Poröse Anorganische Gerüstmaterialien Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Beckmann, Jens
02-M03-2-WAC3-2	Seminar zu "Poröse Anorganische Gerüstmaterialien" Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Beckmann, Jens
02-M03-2-WAC3-3	Praktikum zu "Poröse Anorganische Gerüstmaterialien" Praktikum maximal 4 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Beckmann, Jens
02-M03-2-WAC4-1	Donor-Akzeptor-Komplexe mit Hauptgruppenelementen Praktikum mit Seminar maximal 4 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Beckmann, Jens
02-M03-2-WCSS-3	Fortgeschrittene Spurenanalytik Praktikum Maximal 8 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Schüßler, Uwe
02-M03-2-WFSP-1	Festkörperspektroskopie Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.
02-M03-2-WFSP-2	Festkörperspektroskopie Praktikum Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.
02-M03-2-WMED-1	Medizinische Chemie Vorlesung Mo 13:00 - 17:00 Uhr, NW2 B3118	Dozenten: Plaumann, Markus, Dr. rer. nat. , Dipl.-Chem.

	(ACHTUNG: 01.04.2019 in NW2 B3246) V 3 SWS Ü 1 SWS Von: Chemie, M.Sc.	
02-M03-2-WNMR-1	Lokalisierte in-vivo-NMR und Datenanalyse Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Dreher, Wolfgang, Dr.
02-M03-2-WNMR-2	Übungen zu "Lokalisierte in-vivo-NMR und Datenanalyse" Übung maximal 10 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Dreher, Wolfgang, Dr.
02-M03-2-WOC1-1	Organokatalyse Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Nachtsheim, Boris J.
02-M03-2-WOC1-2	Moderne Aromatenchemie Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Nachtsheim, Boris J.
02-M03-2-WOC3-1	Naturstoffe - Verbindungsklassen, Bedeutung, Wirkung Vorlesung Do 08:00 - 10:00 Uhr, NW2 A4030 Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Spiteller, Peter
02-M03-2-WOC3-2	Naturstoffsynthese Vorlesung Fr 08:00 - 10:00 Uhr, NW2 A4030 Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Spiteller, Peter
02-M03-2-WOC4-1	Makromolekulare Chemie und supramolekulare Chemie der Polymere für Fortgeschrittene Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D. Hartwig, Andreas
02-M03-2-WOC5-1	Chemoselective syntheses in Organic Chemistry Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D.
02-M03-2-WOC5-2	Praktikum zu "Chemoselective syntheses in Organic Chemistry" Praktikum Max. 4 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Staubitz, Anne, Prof., Ph.D.
02-M03-2-WPC1-1	Heterogene Katalyse Vorlesung im UFT Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Bäumer, Marcus

02-M03-2- WPC1-2	Vakuum- und Kryotechnik Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Bäumer, Marcus Tutoren: Zielasek, Volkmar, PD Dr.
02-M03-2- WPC1-3	Übungen und Praktikum zu „Vakuum- und Kryotechnik“ Übung maximal 10 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Bäumer, Marcus
02-M03-2- WPC1-4	Industrieexkursion Exkursion Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Bäumer, Marcus
02-M03-2- WPC2-1	Grundlagen Elektronen-induzierter Chemie Vorlesung Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Swiderek, Petra Tutoren: Bredehöft, Jan Hendrik, PD Dr.
02-M03-2- WPC2-3	Praktikum Elektronen-induzierte Chemie Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Swiderek, Petra
02-M03-2- WPC3-1	Praktikum "Einführung in die Technische Chemie" Praktikum maximal 6 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Wittstock, Arne Bäumer, Marcus
02-M03-2- WPC3-2	Seminar "Einführung in die Technische Chemie" Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Wittstock, Arne Bäumer, Marcus
02-M03-2- WPC4-1	Praktikum "Herstellung und Charakterisierung von Nanopartikeln" Praktikum maximal 6 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: N., N.
02-M03-2- WPC4-2	Seminar "Herstellung und Charakterisierung von Nanopartikeln" Seminar Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: N., N.
02-M03-2- WSOV-1	Strukturaufklärung organischer Verbindungen Vorlesung n.V. Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Plaumann, Markus, Dr. rer. nat. , Dipl.-Chem. Spiteller, Peter
02-M03-2- WSOV-2	Praktikum zur Strukturaufklärung organischer Verbindungen Praktikum maximal 6 Teilnehmer Von: Chemie, M.Sc.	Dozenten: Plaumann, Markus, Dr. rer. nat. , Dipl.-Chem. Spiteller, Peter

04-26-KC-009	<p>Technologie der polymeren Faserverbundwerkstoffe, Werkstoffe <i>Technology of Polymer Fibre Composites, Materials</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 08.02.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0330. Di , 23.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: IW3 0200. Mo , 15.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0390. Di , 16.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: IW3 0330.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Marx, Boris, Dr.</p>
04-26-KE-009	<p>Keramische Nanotechnologie <i>Ceramic Nanotechnology</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2020</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr. Maas, Michael, PD Dr.</p>
04-26-KE-010	<p>Keramiklabor nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Saint Martin Almeida, Renato, Dr. Hoog Antink, Marieke Melanie, M. Sc</p>
04-26-KES-009	<p>Bewertung von Energiesystemen I nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 SpT C4180</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Patzelt, Stefan, Dr.</p>
04-26-KF-008	<p>Prozessoptimierung Raum UFT 1790</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UFT 1790</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Bösing, Ingmar</p>
04-326-AM-	<p>Anwendung und Vergleich von Kreativitätstechniken</p>	<p>Dozenten:</p>

001	<p><i>Applying and Comparing Creativity Techniques</i> nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Duin, Heiko</p>
04-326-FT-012	<p>Fertigung und Werkstoffverhalten 2 <i>Manufacturing and Material Behavior 2</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 23.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Di , 11.02.2020 09:00 - 12:00 · Raum: FZB 0240.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Brinksmeier, Ekkard, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hettig, Matthias-Alexander, Dipl.-Wirtsch.-Ing.</p>
04-326-FT-014	<p>Prozessnahe und In-Prozess-Messtechnik <i>In- and Near-Process Measurement Techniques</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ13 2070</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Stöbener, Dirk, Dr., Dipl.-Phys. Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>
04-326-FT-017	<p>Fertigung und Werkstoffverhalten - Labor <i>Material Properties in Manufacturing-Laboratory</i> nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Wielki, Nicole, M. Sc Zmich, Robert, M. Sc Langenhorst, Lars, M. Sc Schönemann, Lars, Dr.</p>
04-326-FT-019	<p>Präzisionsbearbeitung - Workshop <i>Workshop on Precision Machining (Lab-Exercise)</i> nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Riemer, Oltmann, Dr.</p> <p>Tutoren: De Sousa Lia Fook, Pablo Vinicius</p>
04-326-FT-020	<p>Energie- und ressourcenschonende Metallbearbeitung 1 <i>Energy- and Resource Saving in Metal Working I</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240</p>	<p>Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil. Sölter, Jens, Dr.-Ing.</p>

	<p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-FT-021	<p>Dynamisches Verhalten von Werkzeugmaschinen mit Labor <i>Dynamic Behaviour of Machine-Tools, incl. Lab-Exercise</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit Langstädtler, Lasse</p>
04-326-FT-025	<p>Schweißtechnische Anlagen <i>Welding Facilities</i> Ort: BIAS, Raum Kapstadt Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Do , 08.08.2019 08:30 - 16:30 · offene Raumanfrage: . Fr , 09.08.2019 08:30 - 14:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Schubert, Emil</p> <p>Tutoren: Mattulat, Thorsten, M. Sc</p>
04-326-FT-026	<p>Ausgewählte Kapitel der Fertigungseinrichtungen <i>Special Issues of Production Means</i> nach Vereinbarung Seminar Diese Veranstaltung wird in jedem Semester angeboten. Für den Erwerb eines Leistungsnachweises (3 CP) ist der Besuch der Veranstaltung über zwei Semester erforderlich.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit</p>
04-326-FT-027	<p>Präzisionsbearbeitung 3 - Modellbildung und Simulation <i>Precision Engineering 3 - Modeling and Simulation</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rentsch, Rüdiger</p>
04-326-FT-028	<p>Tribologie 1: Reibung und Verschleiß an Oberflächen <i>Tribology 1: Friction and Wear at Surfaces</i> nach Vereinbarung Vorlesung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Schulz, Joachim, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Eckebrecht, Jochen</p>

04-326-FT-040	<p>Montagesystemtechnik <i>Automated Assembly Systems</i> zweite Semesterhälfte erster Termin wird noch bekanntgegeben; Ort: FZB Raum 0240 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Hogreve, Sebastian, Dipl.-Ing. Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-326-FT-043	<p>Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse <i>Machine Tools and Processes of Modern Forming Technology</i> nach Vereinbarung Vorlesung 04-326-FT-043 / 3 CP Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse 04-326-FT-044 / 6 CP wie oben mit zusätzlicher Exkursion</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rauschnabel, Eberhard Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit</p>
04-326-GS-005	<p>Anwendung von Ökobilanzwerkzeugen (Labor) nach Vereinbarung Laborübung Nur für Teilnehmer der Veranstaltung 04-26-KB-005 (ehemals: Anwendung von Ökobilanzwerkzeugen zur Gestaltung und Bewertung von Produkten) Die Veranstaltung kann nur gemeinsam mit "Ökobilanzen" belegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Stührmann, Torben</p> <p>Tutoren: Kenkel, Philipp</p>
04-326-IM-002	<p>Unternehmens- und Betriebsführung <i>Operations and Business Management</i> Dozent: Prof. Dr. Klaus Jürgen Heimbrock</p> <p>Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 12:00 - 17:00 · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). Do , 25.04.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). Mo , 22.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). Di , 23.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). Mi , 24.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2). Do , 25.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 0302 (IPS-Labor 2).</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Heimbrock, Klaus Jürgen, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hoff-Hoffmeyer-Zlotnik, Marit, M. Sc</p>

	Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-326-IM-004	Concurrent Engineering Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: BIBA 1241 (Auditorium 2) ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Weber, Frithjof, Dr.-Ing.
04-326-IM-006	Systemanalyse und Übungen <i>Systems Analysis</i> Vorlesung Vorlesung (Di 12 -14), 2 SWS Übungen <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 27.05.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 03.06.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Do , 25.07.2019 11:30 - 14:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr. Tutoren: Schukraft, Susanne
04-326-IM-007	Angewandte Kontraktlogistik <i>Applied Contract Logistics</i> Vorlesung Um die Studierbarkeit zu gewährleisten ist die Teilnehmeranzahl dieser Veranstaltung auf 30 Personen beschränkt. Des Weiteren können nur Studierende der folgenden beiden Studienrichtungen teilnehmen:	Dozenten: Wimmer, Thomas, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Engbers, Hendrik

	<ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftsingenieurwesen, Master, Vertiefungsrichtung Produktion und Logistik • Produktionstechnik, Master, Vertiefungsrichtung Industrielles Management <p>Wer zur ersten Veranstaltung nicht erscheint macht damit automatisch Platz für Nachrücker.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-KES-018	<p>Photoelektrochemie <i>Photoelectrochemistry</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 13.05.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. <p>Di , 11.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. <p>Fr , 05.07.2019 13:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: La Mantia, Fabio, Prof.
04-326-KES-023	<p>Technische Reaktionsführung - Simulation mit Matlab <i>Reaction Technology</i> Ort: UFT 1790 Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr.
04-326-KES-03	<p>Modeling and Design of Electrochemical Systems Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0330 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. <p>Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. <p>Mo , 08.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. <p>Do , 11.07.2019 15:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . Externer Ort: IFAM. 	Dozenten: La Mantia, Fabio, Prof.

	<p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
<p>04-326-KES-09</p>	<p>Integration erneuerbarer Energien in die Energieversorgung nach Vereinbarung Vorlesung LERNZIELE:</p> <p>Sie verstehen die Herausforderungen und die Chancen, die sich aus der Integration großer Mengen dezentraler und intermittierender Einspeisung in das deutsche Stromnetz ergeben</p> <p>Sie kennen die technischen und organisatorischen Optionen zur Beantwortung dieser Herausforderungen</p> <p>Sie verstehen die Risiken und die Chancen die sich aus einem dezentralen Energiesystem ergeben und deren Bedeutung für die Resilienz der Energieversorgung</p> <p>Sie kennen die Reichweite und Nebenwirkungen der technischen Optionen in Hinsicht auf technische Verfügbarkeit, Kosten, Umweltwirkungen, Ressourcenverbrauch, etc.</p> <p>LERNINHALTE:</p> <p>Fokus: Strom</p> <p>Versorgungssicherheit im Stromnetz (Netzstabilität, Spannungs- und Frequenzhaltung, Blindleistungskompensation, etc.)</p> <p>Resilienz als erweiterte Versorgungssicherheit</p> <p>Auswirkungen intermittierender Einspeisung und Rückbau konventioneller thermischer Kraftwerke auf die Versorgungssicherheit</p> <p>Technische und organisatorische Optionen zur Wahrung von Versorgungssicherheit und zum Aufbau eines versorgungssicheren Energiesystems (Stromnetzausbau, Strom- und Wärmespeicher, Power-to-X, Lastmanagement, Smart grids, virtuelle Kraftwerke, ...)</p> <p>Bedingungen, Reichweite und Nebenwirkungen der technischen Optionen in Bezug auf ökonomische, ökologische und soziale Dimension</p> <p>Alternativen zu technischen Optionen (Suffizienzstrategien, differenzierte Betrachtung der Versorgungssicherheit, Stärkung der Eigenverantwortung der Verbraucher,...)</p> <p>STRUKTUR:</p> <p>I) Bedingungen und Grundlagen des Ausbaus EE</p> <p>II) Technische Herausforderungen der Integration</p> <p>III) Ökonomische Herausforderungen der Integration</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	<p>IV) Soziale Herausforderungen der Integration <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-KES-15	<p>Regenerative Erzeugung von Gas und Kraftstoffen <i>Regenerative Production of Gas and Fuels</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UFT 1790 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr. Kerzenmacher, Sven, Prof. Dr. Baune, Michael, Dr. rer. nat.</p>
04-326-KES-16	<p>Gaskraftwerke <i>Gas Power Stations</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Eigenbrod, Christian, Dipl.-Ing.</p>
04-326-LuR-006	<p>Raumfahrttechnologie 2 - Orbitalsysteme (ehemals Raumfahrt 2 - Orbitalsysteme)</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rickmers, Peter, Dr. Bauer, Waldemar, Dr.</p>
04-326-LuR-010	<p>Missionskontrolle und Kommunikation</p> <p>findet statt im DLR, Robert-Hooke-Str. 7, Hauptgebäude, Raum 1.22</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Nohka, Falk, Dipl.-Ing. Drobczyk, Martin</p>
04-326-LuR-011	<p>Weltraumumgebung</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Dittus, Hansjörg</p>

	Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-326-LuR-016	Raumfahrtantriebe 2 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Sippel, Martin
04-326-ME-016	CAD-Management und virtuelle Produktentwicklung <i>CAD Management and Virtual Product Development</i> Vorlesung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Tietjen, Thorsten, Dipl.-Ing. Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.
04-326-MW-008	Aktuelle Entwicklungen der Technischen Keramik <i>Current Developments in Advanced Ceramics</i> Vorlesung Diese Veranstaltung wird in jedem Semester angeboten. Für den Erwerb eines Leistungsnachweises (3 CP) ist der Besuch der Veranstaltung über zwei Semester erforderlich. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.
04-326-MW-026	Wärmebehandlungstechnik 2 <i>Heat Treatment II</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Steinbacher, Matthias, Dr.-Ing.
04-326-MW-027	Endformnahe Fertigungstechnologien 2 <i>Near Net Shape Manufacturing II</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:30 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IfaM 0.122 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr. Petzoldt, Frank
04-326-MW-	Bauteilentwicklung für automobile Gusskomponenten	Dozenten:

028	<p><i>Designing of Cast Parts for Automotive Applications</i> Blockveranstaltung im IFAM, Ort: Hörsaal Fraunhofer-IFAM</p> <p>Vorlesung</p> <p>ECTS: M PT + M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Busse, Matthias, Prof. Dr. Kaiser, Siegfried
04-326-MW-032	<p>Werkstoffverhalten in biologischer Umgebung <i>Behaviour of Materials in Biological Environments</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2880</p> <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: Colombi Ciacchi, Lucio, Prof. Dr.-Ing.
04-326-MW-033	<p>Modification and Characterisation of Material Surfaces for Biotechnological Applications</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: Brüggemann, Dorothea, Prof. Dr.
04-326-MW-035	<p>Werkstofftechnik - Keramik <i>Materials Science – Advanced Ceramics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr. Tutoren: Berger, Gabriela Saint Martin Almeida, Renato, Dr. Hoog Antink, Marieke Melanie, M. Sc
04-326-VT-010	<p>Advanced Dynamics and Control of Processes Raum UFT 1190</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: Zondervan, Edwin, Prof. Dr. Tutoren: Escudero Morón, Maria del Mar
04-326-VT-023	<p>Prozesstechnik der Zerstäubung und Kompaktierung <i>Process Technology of Atomization and Depositon</i> nach Vereinbarung</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Ellendt, Nils, Dr.-Ing.

	Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-326-VT-025	Optische Partikelmesstechnik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Wriedt, Thomas, Dr.-Ing.
04-326-VT-033	Thermodynamik der Gemische 2 - inkl. Labor <i>Solution Thermodynamics 2 with Lab</i> Veranstaltung ist deckungsgleich mit Thermodynamik der Gemische VAK 04-26-KF-007 - Tragen Sie sich bitte in die Veranstaltung VAK 04-26-KF-007 ein. Vorlesung Donnerstag Vorlesung; Freitag Übungen <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Rathke, Bernd, Dr. Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci Tutoren: Wegener, Ulrike Stuckenholtz, Marcus, M. Sc
04-326-VT-033-Ü	Thermodynamik der Gemische 2 - inkl. Labor - Übung <i>Solution Thermodynamics 2 with Lab - Exercise</i> Veranstaltung ist deckungsgleich mit Thermodynamik der Gemische VAK 04-26-KF-007 - Tragen Sie sich bitte in die Veranstaltung VAK 04-26-KF-007 ein. Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0210 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Rathke, Bernd, Dr. Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci Tutoren: Wegener, Ulrike Stuckenholtz, Marcus, M. Sc
04-326-WP-01	Sensorische Materialien – Visionen, Technik, Grundlagen Ringvorlesung mit Exkursion Colloquium Sensorische Materialien sind Materialien, die tatsächlich „fühlen“ können. Sie sammeln Daten über Ihren eigenen Zustand oder ihre Umgebung, verarbeiten diese und nutzen die gewonnenen Informationen intern oder kommunizieren sie nach außen. Sensorische Materialien können also mehr als die sprichwörtlichen Smart Materials, die auf einen Reiz mit einer bestimmten, dem Material eigenen Antwort reagieren: Piezoelektrische Werkstoffe etwa reagieren auf eine mechanische Belastung mit einem Spannungsabfall – und umgekehrt, piezoresistive zeigen eine Widerstandsänderung infolge mechanischer Belastung. In der Analogie zum Menschen könnte man sagen, Smart Materials handeln reflexartig - sensorische Materialien entscheiden, bevor sie handeln. Der Vergleich zeigt, dass die Entwicklung sensorischer Materialien interdisziplinär sein muss. Von den grundlegenden Naturwissenschaften über die Materialwissenschaften bis hin zu Informatik reichen die	Dozenten: Bosse, Stefan, PD Dr. Lehmhus, Dirk, Dr.

	<p>erforderlichen Kompetenzen. Produktionstechnik, Mikrosystemtechnik und Systems Engineering stellen wichtige Bindeglieder für die Zusammenfassung der Komponenten und die Realisierung von Produkten dar. Die Anwendungsfelder sind vielfältig und umfassen etwa die Robotik, die Strukturüberwachung oder auch das tägliche Umfeld: Schon heute unterstützen uns in alltäglichen Produkten vom Mobiltelefon bis zum Automobil eine Vielzahl an Sensoren, hinter denen eine stetig wachsende Rechenleistung steht. Diese Entwicklung wird sich fortsetzen, und sensorische Materialien werden ihren Anteil daran haben. Die Vorlesung beleuchtet schlaglichtartig zentrale Aspekte dieser Vision, beginnend bei grundlegenden Technologien bis hin zu wichtigen Anwendungsfeldern.</p> <p>Die Veranstaltung ist als Ringvorlesung konzipiert und wird im Anschluss an die geplanten 12 Vorlesungstermine durch eine mehrtägige Exkursion ergänzt. Als Prüfungsleistung ist eine Projektarbeit (schriftliche Ausarbeitung und Präsentation) vorgesehen, Gruppenarbeit ist möglich, die Themenvergabe erfolgt vor Beginn der Veranstaltung auf Basis einer Bewerbung der Interessenten für ein Thema.</p> <p>Weiter Informationen zum Themengebiet: www.isis.uni-bremen.de <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-M09-LT-007	<p>Modellierung turbulenter Strömungen <i>Modeling Turbulent Flow</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200</p> <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.</p>
04-M09-LT-014	<p>Mechanik der Faserverbundwerkstoffe 2 <i>Mechanics of Fibre Based Composites</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Frerich, Tim</p>
04-M09-LT-023	<p>Mikro- und Magnetofluidynamik <i>Micro- and Magneto-Fluid Dynamics</i> Micro- and Magneto-Fluid Dynamics Vorlesung Weitere Termine nach Vereinbarung</p>	<p>Dozenten: Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040</p> <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-M10-1-MET11	<p>Methoden zur Entscheidungsfindung in komplexen Produktionssystemen <i>Methods for Decision making in Complex Production Systems</i></p> <p>Vorlesung Achtung: Teilnehmerzahl ist auf 18 begrenzt! (Bitte verbindl. Anmeldung über Stud.IP durchführen!) Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Baalsrud-Hauge, Jannicke Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>
05-MCM-2-P6-1	<p>Materials Analysis II <i>Materials Analysis II</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 13:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 5, Raum: GEO 0340 (Übungsraum)</p> <p>ECTS: 6 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wendschuh, Michael</p> <p>Tutoren: Spieß, Iris Bach, Wolfgang, Prof. Dr. Bäumer, Marcus Kahl, Wolf-Achim Lüttge, Andreas Toro, Marcos</p>
05-MCM-2-P6-1	<p>Materials Analysis II <i>Materials Analysis II</i></p> <p>Übung</p> <p>ECTS: 6 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wendschuh, Michael</p>
05-MCM-2-W1C-1	<p>Solid State Reactions <i>Solid State Reactions</i></p> <p>Vorlesung SWS 1</p> <p>ECTS: 1,5 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Gesing, Thorsten M.</p>
05-MCM-2-W1C-2	<p>Solid State Synthesis and Characterization <i>Solid State Synthesis and Characterization</i></p> <p>Seminar SWS 4</p> <p>ECTS: 4,5 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Gesing, Thorsten M.</p>
05-MCM-2-W1M-1	<p>Crystal Structure Analysis and Crystal Chemistry <i>Crystal Structure Analysis and Crystal Chemistry</i></p> <p>Vorlesung Additional 2 days block course <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00</p>	<p>Dozenten: Birkenstock, Johannes</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 5020 (Luftbildraum) <p>ECTS: 4 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	
05-MCM-2-W1M-2	<p>Single Crystal Diffraction <i>Single Crystal Diffraction</i></p> <p>Vorlesung SWS2 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 5020 (Luftbildraum) <p>ECTS: 2 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Birkenstock, Johannes</p>
05-MCM-2-W2M-1	<p>Introduction to Crystal Physics <i>Introduction to Crystal Physics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 5020 (Luftbildraum) <p>ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Birkenstock, Johannes</p>
05-MCM-2-W2M-2	<p>Crystal Optics <i>Crystal Optics</i></p> <p>Vorlesung n. V. als Blockkurs Raum nach Vereinbarung SWS 2</p> <p>ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Fischer, Reinhard X.</p>
05-MCM-2-W3M-1	<p>Bioceramics <i>Bioceramics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <p>ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p>
05-MCM-2-W3M-2	<p>Modification and Characterisation of Material Surfaces for Biotechnological Applications <i>Modification and Characterisation of Material Surfaces for Biotechnological Applications</i></p> <p>Vorlesung SWS 2</p> <p>ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Brüggemann, Dorothea, Prof. Dr.</p>
05-MCM-2-W4C-1	<p>Molecular Layers <i>Molecular Layers</i></p> <p>Vorlesung SWS 2</p>	<p>Dozenten: Swiderek, Petra</p>

	ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	
05-MCM-2- W4M-1	Mineral Surfaces and Reactions <i>Mineral Surfaces and Reactions</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 5020 (Luftbildraum) ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Lüttge, Andreas
05-MCM-2- W4M-3	Materials Resources Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 5020 (Luftbildraum) ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Vogt, Christoph, Dr., Dipl.- Geol., AG Kristallographie Tutoren: Altona, Karim Timo

Forschungserfahrung (9 CP + 12 CP)

Im Bereich Forschungserfahrung werden theoretische Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens vermittelt und die Studierenden erste selbstständige internationale Forschungserfahrung sammeln.

Forschungsprozesse (9 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
PM-F1	Forschungsprozesse Vorlesung Lehrinhalte: Die Inhalte vermitteln zum einen forschungsbezogene Methodenkompetenz durch Vermittlung von Recherche-, Präsentations- und Schreibtechniken. Zum zweiten werden Sozialkompetenzen verstärkt, indem die Studierende in kleinen Supervisionsgruppen ihren Auslandsaufenthalt vorbereiten und darüber berichten sowie in jedem Semester einen Workshop selbst organisieren und durchführen. An diesem Workshop sollen auch die Studierenden mit einem Vortrag teilnehmen, die sich gerade in der Masterarbeitsphase befinden oder vom Auslandsaufenthalt zurückgekehrt sind. Zum dritten wird die eigene Selbstkompetenz weiter entwickelt. Dazu dienen Einzelveranstaltungen und Seminare zu Themen wie Forschungsethik, Regeln guter wissenschaftlicher Praxis, Karriereplanung sowie jeweils eintägige Workshops zum Projekt- und Zeitmanagement. Letztere können bei bereits vorhandenen Kompetenzen in diesen Gebieten durch andere Angebote aus dem Bereich eGeneral Studies oder der Graduiertenausbildung ersetzt werden. Das Modul ist charakterisiert durch ausgeprägt partizipative Lernformen und einen hohen Anteil an (geleitetem) Selbstlernen. Darüber hinaus stellt dieses Modul, die zentrale Plattform für den Austausch der Studierenden des Studienganges untereinander dar. Lernergebnisse: In seiner zentralen Funktion der Kommunikation und Reflexion innerhalb des Masterstudiengangs befähigt dieses Modul die Studierenden, gemeinschaftliche konzeptionelle Arbeit an Forschungsentwicklung und -Fortschritten zu	Dozenten: Lührs, Hanna, Dr.

	leisten. Es versetzt sie in die Lage: <ul style="list-style-type: none"> • die Struktur und das Konzept des Studienganges zu verstehen, einschließlich der besonderen Anforderungen in Bezug auf Administration und Prüfungsmodalitäten; • wissenschaftliche Forschungsprojekte zu planen und durchzuführen; • persönliche Forschungsziele zu formulieren; • ein forschungsethisches Selbstbewusstsein zu entwickeln; • eigene und fremde Forschungsergebnisse zu präsentieren; • eigene Forschungsergebnisse zu publizieren; • mit Forschungsdaten gemäß aktueller Qualitätsstandards und nach den Regeln guter wissenschaftlicher Praxis umzugehen; • wissenschaftliche Veranstaltungen zu organisieren und durchzuführen; • Projekte in kleinen Gruppen zu entwickeln und zu planen. 	
	ECTS: 9 Von: Prozessorientierte Materialforschung, M.Sc.	

Space Engineering, M.Sc. Informational Courses

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-BV-BM-SOSE	Begrüßung der neuen Studierenden im Fachbereich Produktionstechnik Welcome of the new students in the faculty of Production Engineering Vorlesung Gemeinsame Begrüßung aller neuen Studierenden des Fachbereichs Produktionstechnik aus den Studiengängen M.Sc. Produktionstechnik, M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik, M.Sc. Systems Engineering, M.Sc. Space Engineering und B.Sc. Berufliche Bildung <i>Einzeltermine:</i> Fr , 29.03.2019 10:00 - 11:00 · Raum: IW3 0390.	Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.
04-M30-IC-Welcome	Welcome of new students in the Master's programme "Space Engineering". Vorlesung see also 04-BV-M-SOSE <i>Einzeltermine:</i> Fr , 29.03.2019 11:00 - 12:00 · Raum: IW3 0330.	Dozenten: Groll, Rodion, PD Dr.-Ing. Tutoren: Lockett, Bradley
04-SBSU-ENG-SOSE	Sicherheitsschulung mit Brandschutzübung Fire Drill Blockveranstaltung Pflichtveranstaltung für neue Studierende der Studienfächer	Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.

	<p>mit laborpraktischen Inhalten die Sicherheitsschulung (in englischer Sprache) mit praktischer Feuerlöschübung stattfinden. The safety training (in English) with practical fire-fighting exercises will take place as a compulsory event for new students of the study programmes with practical laboratory contents.</p> <p>Teilnahme ist verpflichtend! Participation is mandatory!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS 1010 (Kleiner Hörsaal, Keksdose).</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
--	---	--

Compulsory Modules

36 CP

Space Flight Theory

9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M30-CP-SFT-2	<p>Mission Design Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0330</p> <p>ECTS: 1,5 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	<p>Dozenten: Drobczyk, Martin Nohka, Falk, Dipl.-Ing.</p>

Space Environment and Testing

9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M30-CP-SET-1	<p>Space Environment and S/C Qualification ehemals Weltraumumgebung; ORT: DLR Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	<p>Dozenten: Dittus, Hansjörg</p>
04-M30-CP-SET-3	<p>Product Assurance and Space Technology ORT: DLR, Linzerstr. 1 - Use Bell to get Access - NOT IN DLR MAIN BUILDING Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: DLR Building 3, Linzerstr. 1, 28359 Bremen <i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 08:15 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: DLR Linzerstr.. Mo , 05.08.2019 09:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: DLR Linzerstr.. Do , 15.08.2019 09:00 - 11:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IW3 0390.</p>	<p>Dozenten: Braxmaier, Claus, Prof. Dr. Große, Jens, Dr., Dipl.Ing.</p>

	ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering	
--	--	--

Satellite Systems

9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M30-CP-SAS-2	Structural Design and Analysis ehemals: Strukturentwurf und Analyse von Raumfahrzeugen; ORT: DLR Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering	Dozenten: Rittweger, Andreas, Prof. Dr.-Ing.

Subsystems

9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M30-CP-SUB-1	Orbital Systems ehemals Orbitalsysteme; ORT: DLR Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 15:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 17.06.2019 14:00 - 15:30 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 01.07.2019 14:00 - 15:30 · Raum: SFG 2040. Mo , 12.08.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering	Dozenten: Rickmers, Peter, Dr. Bauer, Waldemar, Dr.
04-M30-CP-SUB-2	Space Propulsion Systems 1 ehemals: Raumfahrtantriebe 1; ORT: DLR Vorlesung Hier die Inhaltsübersicht dieser Vorlesung: <ul style="list-style-type: none"> • Functionality and components of a rocket engine • Introduction to characteristic parameters • Overview of rocket engine types (chemical, nuclear, electrical) • Thermodynamic basics of jet nozzle flow • Nozzle design • Liquid rocket engines: propellants, cycles, combustion chamber (geometry, injector elements, fuel processing, cooling concepts), turbo pump systems • Solid rocket motors: components, propellant types, internal ballistics, designing the combustion surface with regard to the thrust profile, fuel production <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2	Dozenten: Sippel, Martin

ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering	
---	--

Master Project
12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M07-FP-1811	<p>Design and Integration of a Payload for Student Experiments with Cold Atoms <i>Design and Integration of a Payload for Student Experiments with Cold Atoms</i></p> <p>Design und Aufbau einer Nutzlast für studentische Experimente mit kalten Atomen Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst</p> <p>Ansprechperson: Jens Grosse (jens.grosse@dlr.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 8 Studierende</p> <p>Projektauftritt: Datum/Ort/Ram: nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Raumfahrtssystemtechnik geeignet auch für andere Spezialisierungsrichtungen: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systems und Systemsoftware, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen dieses Projektes durchlaufen Sie mit Ihrem Team die Phasen C und D eines Raumfahrtprojektes. Es wird eine Realisierung des Projektes im Rahmen von verschiedenen Studenten Programmen auf einer Zentrifuge oder im Fallturm angestrebt.</p> <p>Ihre Aufgaben sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verfeinerung eines Sciencecases mit Studierenden der Physik (Kontakt wird vermittelt) - Update eines Anforderungskataloges für erfolgreiche Experimente - Erstellen eines Projektzeitplans, Einführen von Methoden zur Fortschrittskontrolle, Einführung in die Nutzung von SCRUM® als Projektmanagementtool - Optimierung und Finalisierung eines mechanischen und thermischen Designs für die Payload - Erstellen eines Zeit- und Kostenplans für die Realisierung des Designs - Integration, Verifikation und Test der Hardware - Ggf. Inbetriebnahme der Nutzlast - Ggf. Flug auf einer Höhenforschungsrakete oder Verifikation im Fallturm <p>Die Nutzlast soll auch nach dem Projekt weiterentwickelt werden und auch Studierenden der Physik als Plattform für Experimente mit kalten Atomen unter Schwerelosigkeit dienen.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe</p>	<p>Dozenten: Große, Jens, Dr., Dipl.Ing. Braxmaier, Claus, Prof. Dr.</p>

	<p>StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M09-LT-P-1851	<p>Entwicklung und Herstellung eines CFK-Tanks für eine Höhenrakete</p> <p><i>Design and manufacturing of a CFRP tank for a high-altitude rocket</i></p> <p>Design and manufacturing of a CFRP tank for a high-altitude rocket</p> <p>Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 (PT)/12 SpE Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr. Hoffmeister, Christoph</p>
04-M30-MP-1851	<p>Computational tools for fluids in spacecrafts</p> <p>Projektplenum</p> <p>ECTS: 12 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	<p>Dozenten: Dreyer, Michael, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Fahimi, Kiana</p>
04-M30-MP-1852	<p>Simulation and Performance Analysis of AOCS concepts for small satellite constellations and swarms</p> <p>Simulation und Performanceanalyse von Lageregelungskonzepten für Konstellationen und Schwärme von Kleinstsatelliten</p> <p>Projektplenum</p> <p>ECTS: 12 Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr. Rievers, Benny, Dr.-Ing.</p>
04-M30-MP-1853	<p>Conceptional Design of a Neptune-Triton Pathfinder Mission</p> <p>Projektplenum</p> <p>The outer gas planets Uranus and Neptune are a different class of planets compared to the significantly larger and hotter Jupiter and Saturn. The scientific study of the outer planets yields insights into the formation and evolution of the planets in terms of physical and chemical processes as well as the history of the solar system. [Arridge 2012] proposed a medium-class Uranus Pathfinder mission in the framework of ESA's 2015 - 2025 Cosmic Vision programme.</p> <p>The major goal of this MSc project will be an analogous study to explore the Neptune-Triton system. This includes a possible landing on the largest moon Triton. Major scientific topics in this sense are: (a) Neptune as an ice giant, (b) Neptune's highly asymmetric magnetosphere, (3) Triton as moon with unusual orbital parameters, (d) similarities between Triton and Pluto and a possible history of Triton as captured from the Kuiper belt [Agnor 2006]. It is expected to utilize a science payload with a strong heritage without the need for significant technology developments.</p> <p>The following tasks are to be executed by a team of three to four students (space engineering, electrical engineering, information engineering or similar):</p> <p>1) Execute a Phase 0/A study of a proposed "Neptune-Triton</p>	<p>Dozenten: Scharringhausen, Marco, Dr., Dipl.-Math.</p>

	<p>Pathfinder" mission. Assess feasibility of a multi-spacecraft exploration including landing on Triton with today's available technical capabilities.</p> <p>1.1) Select an appropriate science payload. Include cruise-phase science if possible.</p> <p>1.2) Perform relevant system engineering tasks, including requirements management & budgets</p> <p>1.3) Do the mission analysis including launch windows, trajectories, radiation shielding, communication, thermal design</p> <p>1.4) Lay out the preliminary S/C design down to subsystem level.</p> <p>2) Summarize the results in a project white paper similar to [Arridge 2012].</p> <p>References:</p> <p>Arridge et al., "Uranus Pathfinder: exploring the origins and evolution of Ice Giant planets", <i>Exp Astron</i> (2012) 33:753–791, DOI 10.1007/s10686-011-9251-4</p> <p>Agnor, Hamilton: "Neptune's capture of its moon Triton in a binary–planet gravitational encounter", <i>Nature</i>, Vol 441, May 2006, doi:10.1038/nature04792</p> <p>ECTS: 12 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	
--	--	--

Elective Modules Space Missions

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M30-CEM-SPM-2	<p>Research and Exploration Missions Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	<p>Dozenten: Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr.</p>

Flight Loads

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M30-CEM-FLL-2	<p>Scientific Payloads Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0330</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Sven, Dr.</p>

Space Flight Information Technology

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M30-CEM-SFI-1	<p>On Board Data Handling Room DLR 1.22 Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Dannemann, Frank, Dr. rer. nat.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	
04-M30-CEM-SFI-2	<p>Specification of Embedded Systems Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	<p>Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr.</p>

Fluid Mechanics for Space Applications

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M30-CEM-NFM-1	<p>Applied Numerical Fluid Mechanics <i>Applied Numerical Fluid Mechanics</i> Vorlesung</p> <p>Several topics on applied numerical fluid mechanics will be introduced in the lecture. These topics are about modeling of turbulence flows, multi-phase flows, species transport and finite-rate chemistry, convection in porous media. A specific topic on numerical fluid mechanics will be given based on the interests of the students. The students will learn how to simulate flow problems using the open source CFD package, OpenFoam. The students will also know the up-to-date research work in numerical fluid mechanics. The lecture will be given in English.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	<p>Dozenten: Jin, Yan, PD Dr. Lecures, exercises</p>
04-M30-CEM-SHD-2	<p>Fluid Handling in Spacecrafts ehemals: Treibstoffhandhabung in Raumfahrzeugen Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	<p>Dozenten: Dreyer, Michael, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>

Systems Engineering, B.Sc

Studiengang Bachelor of Science Systems Engineering

Informationsveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M07-M-000	<p>Informationsveranstaltung für externe Masterstudierende Systems Engineering</p> <p>Vorlesung</p> <p>Die Informationsveranstaltung für das Masterstudium Systems Engineering findet statt am Mittwoch, den 27.03.19, um 14.00 Uhr (Raum IW1+2 0175)</p> <p>Die Informationsveranstaltung richtet sich vorrangig an "externe" Masterstudierende, d. h. Studierende, die ihr</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit Bacic, Iva, Dr. sc. Göbel, Maike</p>

	<p>Bachelorstudium nicht an der Universität Bremen absolviert haben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 27.03.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IW1+2 0175. <p>Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-SBSU-ENG-SOSE	<p>Sicherheitsschulung mit Brandschutzübung Fire Drill Blockveranstaltung Pflichtveranstaltung für neue Studierende der Studienfächer mit laborpraktischen Inhalten die Sicherheitsschulung (in englischer Sprache) mit praktischer Feuerlöschübung stattfinden. The safety training (in English) with practical fire-fighting exercises will take place as a compulsory event for new students of the study programmes with practical laboratory contents.</p> <p>Teilnahme ist verpflichtend! Participation is mandatory!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS 1010 (Kleiner Hörsaal, Keksdose). <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>
04-V09-2-MT	<p>MINT-Tutorien <i>Tutorials for First-Year Students</i> Angebot des FB04 in der Studieneingangsphase Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0160 GW1 B2070 Mo. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1170 Di. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0160 Do. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1630 Do. 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: NW1 S1260 <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p> </p>	<p>Dozenten: Schell, Svenja Katharina</p> <p>Tutoren: Howe, Nicole Stallmann, Sascha Kind, Johannes, B. Sc Hörnschemeyer, Jonas Wallmeier, Hannah Diekmann, Sven, B. Sc Ohrmann, Keno Pleus, Alexander Galdiga, Tim</p>

Module nach empfohlenem Studienverlaufsplan

Der im Studiengang definierte Studienverlaufsplan stellt eine Empfehlung für den Ablauf des Studiums dar. Module können von den Studierenden in einer anderen Reihenfolge besucht werden.

2. Semester

Das 2. Semester wird im Sommersemester durchgeführt und beinhaltet:

- MATHEMATIK FÜR SYSTEMS ENGINEERING II: 01-15-04-HM2-V Vorlesung Höhere Mathematik II und 01-15-04-HM2-Ü Übung zu Höhere Mathematik II
- PRAKTISCHE INFORMATIK II: 03-BA-700.02 Praktische Informatik 2: Algorithmen und Datenstrukturen
- GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK A (TEIL 2): 01-15-04-GDE2-V Vorlesung Grundlagen der Elektrotechnik A, Teil 2 und 01-15-04-GDE2-Ü Übung zu Grundlagen der Elektrotechnik A, Teil 2
- TECHNISCHE MECHANIK: 04-V07-B-009 Technische Mechanik

- SOFTWARE 1 - VORLESUNG: 03-BA-901.01a Software-Projekt-Vorlesung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04-HM2-Ü	<p>Übungen zu Höhere Mathematik 2 <i>Exercises for Advanced Mathematics 2</i> Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1260 Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1270 Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 S1360 Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zhao, Jun, Dr.</p>
01-01-04-HM2-V	<p>Höhere Mathematik 2 <i>Advanced Mathematics 2</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 22.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mo , 29.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Mo , 29.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mo , 29.07.2019 12:00 - 20:00 · Raum: MZH 1100. Di , 08.10.2019 12:00 - 15:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Zhao, Jun, Dr.</p> <p>Tutoren: Niemann, Aljoscha Schäfer, Konstantin Hüllen, Isabell Koenen, Niklas Gödeke, Janek Willmann, Jonas</p>
01-15-04-GDE2-V	<p>Grundlagen der Elektrotechnik A Teil 2 <i>Fundamentals of Electrical Engineering A part 2</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Di. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020 Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020</p> <p>ECTS: 6 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Otto, Janek</p>
03-BA-700.02 (b)	<p>Praktische Informatik 2: Algorithmen und Datenstrukturen für Studierende der Digitalen Medien, Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Hölscher, Karsten</p>

	<p>und Komplementärfach Informatik Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Di. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Di. 12:00 - 14:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 Di. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Do. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Do. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 16.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Tutoren: Meissner, Marcel, B. Sc Schwenk, Michael, B. Sc Tannous, Thomas Ottens, Yannik Haker, Philipp Placküter, Mats</p>
03-BA-901.01a	<p>Software-Projekt 1 Vorlesung Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 Mi. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>ECTS: 5 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Koschke, Rainer, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hölscher, Karsten Steinbeck, Marcel Amadou, Amadou Berger, Bernhard Johannes Bresser, Andreas Vortmann, Lisa-Marie Wete Nguempnang, Rodrigue Shi, Hui, Dr.</p>
04-V07-B-009	<p>Technische Mechanik Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2040 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0330</p> <p>Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Mehrafza, Mostafa, Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Ohlrogge, Chris</p>

4. Semester

Das 4. Semester wird im Sommersemester durchgeführt und beinhaltet:

- TECHNISCHE INFORMATIK 1: 03-BA-700.12 Technische Informatik 2: Betriebssysteme und Nebenläufigkeit
- MESSTECHNIK MIT LABOR: 04-V07-B-003 Grundlagenlabor Produktionstechnik -- In diesem Modul werden noch die Lehrangebote 04-26-3-MT-V Messtechnik (Vorlesung) und 04-26-3-MT-Ü Messtechnik (Übungen) sowie 01-15-04-GETSE-P Grundlagenlabor der Elektrotechnik für Systems Engineers definiert, die im 3. Semester (Wintersemester) stattfinden.

Zudem wird in diesem Semester:

- an dem im 3. Semester angefangenen Softwaretechnikprojekt weitergearbeitet,
- das Modul "GS Bereich: Schlüsselqualifikationen" definiert. Eine Liste der aktuellen Lehrangebote ist unten.
- das mehrsemestrige Modul "Spezialisierungsbereich I" definiert. Im Modul "Spezialisierungsbereich I" wird in jeder Spezialisierungsrichtung im Umfang von 18 CP eine Auswahl an Lehrveranstaltungen mit fachlich-thematischem Bezug zur gewählten Spezialisierungsrichtung getroffen. Eine Liste der aktuellen Lehrangebote nach Spezialisierungsrichtung ist unten.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BA-700.11	<p>Technische Informatik 1: Rechnerarchitektur und digitale Schaltungen Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 Mo. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Mo. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Di. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Di. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 Do. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW1 H 1 - H0020 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 08.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: MZH 1090. Do , 04.07.2019 10:00 - 11:00 · Raum: SFG 0140. Fr , 05.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal).</p> <p>ECTS: 8 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Drechsler, Rolf, Prof. Dr. Große, Daniel, Dr.</p> <p>Tutoren: Niemann, Philipp Fröhlich, Saman Krauss, Rune, B. Sc Rabe, Michael Kuhn, Gregor Plump, Christina Walter, Marcel Meywerk, Tim Pieper, Pascal</p>
04-V07-B-003	<p>Grundlagenlabor Produktionstechnik Ort: BIMAQ Laborübung Die Einteilung der Laborgruppen und -termine erfolgt über StudIP und wird im Rahmen einer Einführungsveranstaltung am (in der Regel) ZWEITEN Montag der Vorlesungszeit im Sommersemester um 14:00 Uhr (s.t.), BIMAQ, endgültig festgelegt. Die Teilnahme an diesem Termin ist Pflicht und Voraussetzung für die Teilnahme an den Laboren. Weitere Informationen zum Labor und den Terminen stehen nach Anmeldung zu dieser Veranstaltung in StudIP zur Verfügung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 17:00</p>	<p>Dozenten: Stöbener, Dirk, Dr., Dipl.-Phys. Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Behrends, Gert Schädler, Yannik Pillarz, Marc Stempin, Johannes</p>

	· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: FZB 1250	
Von: B.Sc. Systems Engineering		

6. Semester

Das 6. Semester wird im Sommersemester durchgeführt und beinhaltet:

- GRUNDLAGEN DER REGELUNGSTECHNIK + PRAKTIKUM: 01-15-04 GRT-P
Grundlagenpraktikum Regelungstechnik -- In diesem Modul werden noch 01-15-04-GRT-V Vorlesung Grundlagen der Regelungstechnik und 01-15-04-GRT-Ü Übung zu Grundlagen der Regelungstechnik definiert, die im 5. Semester (Wintersemester) stattfinden.
- GRUNDLAGEN DER PRODUKTIONSTECHNIK: 04-26-KA-003 Fertigungstechnik - Labor. -- In diesem Modul werden noch 04-V09-3-PT-FT-V Grundlagen der Fertigungstechnik (Vorlesung) und 04-26-KA-002 Grundlagen der Qualitätswissenschaft definiert, die im 5. Semester (Wintersemester) stattfinden.

Zudem wird in diesem Semester:

- an dem im 5. Semester angefangenen Systemtechnikprojekt weitergearbeitet,
- das mehrsemestrige Modul "Spezialisierungsbereich I", das im 4. Semester angefangen wurde, fortgesetzt. Im Modul "Spezialisierungsbereich I" wird in jeder Spezialisierungsrichtung im Umfang von 18 CP eine Auswahl an Lehrveranstaltungen mit fachlich-thematischem Bezug zur gewählten Spezialisierungsrichtung getroffen. Eine Liste der aktuellen Lehrangebote nach Spezialisierungsrichtung ist unten.
- wird das Modul "Spezialisierungsbereich II" definiert, wobei in jeder Spezialisierungsrichtung im Umfang von 6 CP eine Auswahl an Lehrveranstaltungen mit fachlich-thematischem Bezug zu allen Spezialisierungsrichtungen getroffen werden kann. Eine Liste der aktuellen Lehrangebote ist unten.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-04-GRT-P	Grundlagenlabor Regelungstechnik <i>Basic Control Systems Lab</i> Laborübung Anmeldung ausschliesslich über Stud.IP bis zum 01. April 2019 Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62501) vor dem Ende der Anmeldefrist. ECTS: 3 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.	Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr. Tutoren: Köhler, Heinz
04-26-KA-004	Fertigungstechnik-Labor <i>Lab Course Manufacturing Technology</i> Vorprüfung: 06.08.19; Durchführung der Labore: 07.08.19-08.08.19; Abschlussprüfung: 19.08.19 Laborübung Rückfragen bitte an: Julian Heidhoff, M.Sc. Leibniz-Institut für Werkstofforientierte Technologien Hauptabteilung Fertigungstechnik E-Mail: heidhoff@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 09:00 - 10:00 · Raum: FZB 0240. Mo , 19.08.2019 09:00 - 10:30 · Raum: FZB 0240.	Dozenten: Karpuschewski, Bernhard Tutoren: Eckebrecht, Jochen Heidhoff, Julian

	ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
--	--	--

Projekt - Softwaretechnik

In diesem Modul ist ein Projekt zu absolvieren. Bei der Auswahl bitte beachten, dass nicht alle Projekte für alle Spezialisierungsrichtungen freigegeben wurden. Die Zuordnung der Projekte der einzelnen Spezialisierungsrichtungen ist in der Projektbeschreibung definiert.

Nur in Ausnahmefällen, nach Absprache mit dem Anbieter und nach Absprache mit dem Studiengangsverantwortlichen sowie nach Genehmigung durch den Prüfungsausschuss können Projekte außerhalb dieser Liste anerkannt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M07-FP-1955	<p>Entwicklung einer Lichtfeldkamera auf FPGA Development of a light field camera on FPGA Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) oder Modul Softwareprojekt (11 CP) bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des Lehrprojekts soll eine Lichtfeldkamera für eine Oberflächeninspektion mittels einer Drohne entwickelt werden. Die Hauptanforderung in diesem Anwendungsfall an die Lichtfeldkamera liegt bei der parallelen Erfassung der Bilder. Eine parallele Aufnahme von Bildern könnte auf einem FPGA Board realisiert werden. Die Entwicklung und Implementierung einer Lichtfeldkamera auf einem FPGA Board ist somit die Kernaufgabe, welche im Lehrprojekt angegangen werden soll.</p> <p>Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recherche zum aktuellen Stand der Technik • Auswahl und Beschaffung der Komponenten • Aufbau, Implementierung und Durchführung von Tests <p>Gruppengröße: 2-4 Studierende Projektauftritt: Bitte Datum und Ort eintragen. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben. Ansprechpersonen: M.Sc. Dimitri Denhof den@biba.uni-bremen.de 0421 / 218 50090 M.Sc. Lino Antoni Giefer gif@biba.uni-bremen.de 0241 / 218 50147 Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Denhof, Dimitri Giefer, Lino Antoni, M. Sc</p>

	<p>ECTS: 11, 12, 17, 18 (siehe unten) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1957</p>	<p>Neue Steuersysteme für die Herstellung von Nanooptiken New control systems the manufacture of nano-optics Projektplenum Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), Modul Softwareprojekt (11 CP) bzw Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektauftritt: nach Absprache. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 15.04.2019 Ansprechpersonen: Ann-Katrin Holthusen holthusen@iwt.uni-bremen.de Dr. Lars Schönemann schoenemann@iwt.uni-bremen.de</p> <p>Beschreibung: Nano-optische Strukturen, wie sie beispielsweise für Hologramme in Sicherheitsmerkmalen Verwendung finden, lassen sich über einen Diamant-Drehprozess mit hochdynamischer Zusatzachse, dem nano Fast Tool Servo, herstellen. Für den nano Fast Tool Servo existiert ein Steuerungssystem auf Basis eines Funktionsgenerators, das deutliche Einschränkungen in der Flexibilität der Programmierung aufweist. So ist der beeinflussbare Bereich des Steuersignals auf wenige Sekunden nach Eingang eines Trigger Signals beschränkt, da ansonsten die Größe der zu verarbeitenden Strukturdaten den lokalen Speicher von 256 MB übersteigen würden. Darüber hinaus müssen sämtliche Trajektorien vor Prozessbeginn berechnet werden und können damit nicht an dynamische Einflüsse während des laufenden Prozesses angepasst werden. Ziel dieses Projektes ist die Erarbeitung eines neuen Steuerungssystems für den nano Fast Tool Servo, welches mehr Flexibilität und Kontrolle über die Werkzeugbahn erlaubt. Im Idealfall berechnet das System die erforderliche Trajektorie in Echtzeit und ist damit in der Lage, auf zufällige Störeinflüsse zu reagieren.</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17, 18 CP (siehe unten)</p>	<p>Dozenten: Schönemann, Lars, Dr.</p> <p>Tutoren: Holthusen, Ann-Katrin, M. Sc</p>

	Von: M.Sc. Systems Engineering	
04-V07-PST-1801	<p>Sensorarray Demonstrator Sensorarray Demonstrator Projektplenum Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), Softwaretechnikprojekt (11 CP) - der Workload und Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Axel Börold (bor@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum: nach Absprache; Raum/Ort: BIBA 1150</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Die Aufgaben umfassen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Einarbeitung in die Photogrammetrie • Einarbeitung in C++/Bildverarbeitungsbibliotheken • Implementation eines Rahmenprogrammes für die Integration aller festzulegender Sensoren: Mehrere hochauflösende Farbkameras, Tiefensensoren aus dem Consumer Bereich, Infrarotsensoren, ... • Implementierung/Integration von zu definierenden Standardalgorithmen und Routinen wie z.B. Kamerakalibration, Kameraregistration, Stereographie, Datenfusion (z.b. Infrarot, Thermographie...) • Durchführung eines Experiments zur Vermessung von Objekten. <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 oder 17 (siehe Beschreibung)</p> <p>Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Börold, Axel, M. Sc</p>
04-V07-PST-1805	<p>Automatisierung des elektrohydraulischen Umformens Automation of electrohydraulic forming Projektplenum Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Softwaretechnikprojekt (11 CP), oder Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - Workload und Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Holger Pegel (pegel@bime.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3-7 Personen</p> <p>Projektaufakt: Datum: nach Absprache</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Pegel, Holger, M. Sc Taeger, Birgit</p>

	<p>Beschreibung: Ausgangssituation Das elektrohydraulische Umformen (EHF) ist ein Hochgeschwindigkeitsumformverfahren. Mit einer Stoßstromanlage wird ein Hochstromeimpuls erzeugt. Dieser wird dazu verwendet, einen Draht, welcher sich in einer mit Wasser gefüllten Kammer befindet, zur Explosion zu bringen. Die Explosion verursacht eine erhebliche Volumenzunahme, welche eine Überschalldruckwelle hervorruft. Diese Druckwelle wird zur Blech- und Rohrumformung verwendet. Nach jeder Umformoperation wird die Kammer geöffnet, ein neuer Draht eingelegt sowie das Fluid ausgetauscht. Des Weiteren wird ein neues Werkstück eingelegt oder das bereits vorhandene für den nächsten Umformschritt neu positioniert. Der Versuchsaufbau wird anschließend mit einer definierten Schließkraft beaufschlagt.</p> <p>Zielsetzung Ziel der Arbeit ist es, den Prozess zu automatisieren. Dies betrifft insbesondere die Drahtzufuhr sowie das Austauschen des Wassers in der Kammer. Dabei ist die Herausforderung der Kammerabdichtung zu bewältigen und die Schließkraft automatisiert zu erzeugen. Optional soll auch die Werkstückpositionierung bzw. die Zufuhr von Mikrobauteilen automatisiert werden</p> <p>Vorgehensweise - Recherche zum EHF und zum Stand der Anlage - Konzeptentwicklung - Erstellung von 3D Modellen - Erprobung und Dokumentation</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 oder 17 (siehe Beschreibung) Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PST-1806	<p>Synchronisation der Achsen beim Rundkneten Synchronization of the drives in rotary swaging Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Softwaretechnikprojekt (11 CP), oder Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - Workload und Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Marius Herrmann (herrmann@bime.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3-7 Personen</p> <p>Projektauftritt: Datum: nach Absprache Ort/Raum:</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Ausgangssituation</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Herrmann, Marius, M. Sc Taeger, Birgit</p>

	<p>Rundkneten als inkrementelles Umformverfahren erfährt Einsatz bei der Herstellung von stangen- oder rohrförmigen Bauteilen. Dabei wird das Werkstück durch die oszillierende Bewegung der Werkzeuge im Durchmesser reduziert. Beim Vorschubrundkneten wird zusätzliche zur Hub- und Rotationsbewegung der Werkzeuge, welche mechanisch gekoppelt sind, das Werkstück axial in das Knetwork eingeführt. Parallel kann das Werkstück rotierend angetrieben werden. Hingegen beim Einstechrundkneten steht das Werkstück still und die Oszillation der Werkzeuge wird mit einer radialen Zustellung überlagert.</p> <p>Der aktuelle Stand der Technik ist, dass alle vier Antriebsachsen (Knetworkrotation mit resultierendem Werkzeughub, Werkzeugzustellung, Werkstückvorschub, Werkstückrotation) getrennt voneinander arbeiten. Vorversuchen zeigten, dass durch eine Abstimmung der einzelnen Achsen sowohl das Prozessfenster erweitert werden kann, als auch neue Geometrien im Prozess erzeugt werden können. So ist es möglich polygone Querschnitte oder Gewinde mit veränderlichen Steigungen umformtechnisch herzustellen.</p> <p>Zielsetzung Ziel dieser Arbeit ist es, die Achsen der Rundknetanlage zu synchronisieren. Somit soll der Vorschub pro Schlag, der Schlagfolgewinkel und die radiale Werkzeuglage gesteuert werden können. Durch die Auswahl geeigneter zu erzeugender Werkstücke soll die Synchronisation erprobt werden.</p> <p>Vorgehen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recherche zum Rundkneten und zum Stand der Anlage • Erarbeitung von Konzepten zur Synchronisation • Auswahl und Umsetzung • Definition geeigneter Testwerkstücke • Erprobung und Dokumentation <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 oder 17 (siehe Beschreibung) Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PSW-1801	<p>Softwareentwicklung für Fahrzeuganwendungen Software Development for Vehicle Applications</p> <p>Projektplenum Ansprechperson: Lakshan Tharmakularajah (lakshan@item.uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum: 17.10.2018; Raum/Ort: NW1, Raum W3040 (Gebäude Weest, 3. Etage)</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Ziel des Projektes ist es, in laufenden Forschungsprojekten mit Industriepartnern Softwarekomponenten in Matlab, C/C++, Python, etc. zu realisieren.</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Tharmakularajah, Lakshan</p>

	<p>Die Anwendungsfelder reichen von der Programmierung von Skripten zur Messdatenerfassung über IoT-Komponenten bis zu Cloud-Lösungen. Die genauen Aufgabenstellungen zum Software-Projekt werden in der Auftaktveranstaltung vorgestellt.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PSW-1802	<p>Entwicklung einer App zur Live-Körnererkennung Development of a mobile-app for live grains recognition</p> <p>Projektplenum Ansprechperson: M. Alvela (malvela@uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufstart: Datum: ab sofort; Raum/Ort: IW1/2, Raum 1222</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Das Zerkleinern der Rohware ist ein wichtiger Verfahrensschritt in der Mischfutterherstellung. Es führt zu der erforderlichen Produktstruktur, welche für das Mischen und Pelletieren relevant ist. Zudem vergrößert das Zerkleinern die Partikeloberfläche und trägt damit auch zu einer verbesserten Nährstoffaufnahme bei den Tieren bei. Bei einem Mischfutterwerk sollen nach dem Kornzerkleinerungsprozess die nicht aufgebrochenen Körner mit Hilfe einer Applikation erkannt werden. Im diesem Software-Projekt soll eine Handy-App entwickelt werden, die über die Live-Kamerabilder die nicht zerkleinerten Körner automatisch detektiert. Der Lernprozess der Modelle wird mittels Merkmalsdetektoren realisiert, die das Potenzial bieten, die Körner zu zuordnen und beim Erkennen der nicht aufgebrochenen Körner zu unterstützen.</p> <p>Teilnehmerzahl: Mindest. 3</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Alvela Nieto, Maria Teresa</p>
04-V07-PSW-1803	<p>Aufbau eines Sensornetzwerks für ein Mondhabitat Setup of a sensor network for a lunar base</p> <p>Projektplenum Ansprechperson: Dr.-Ing. Christiane Heinicke (christiane.heinicke@zarm.uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufstart: Datum/Raum/Ort: nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p>	<p>Dozenten: Heinicke, Christiane Avila, Marc, Prof. Dr.</p>

	<p>Beschreibung: Am ZARM wird derzeit ein Prototyp eines Mondhabitats entwickelt. Ziel ist es, den Prototypen so weit zu entwickeln, dass er im Prinzip auf dem Mond technisch einsatzfähig wäre. Dazu gehört der Ausbau eines Sensornetzwerkes, mit dessen Hilfe verschiedene Parameter des Innenraums überwacht werden können (u.a. Temperatur, Druck). Insbesondere sollen die Sensoren in das Computernetzwerk des Habitats integriert werden und über eine gemeinsame Nutzeroberfläche ausgelesen und ggfs. gesteuert werden.</p> <p>Teilnehmerzahl: bis 4</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PSW-1804	<p>Integration einer Umweltvariablen-Datenbank in die Open-Source Software `ViroCon` Integration of a database for environmental variables into the opensource software `ViroCon`</p> <p>Projektplenum Ansprechperson: Andreas Haselsteiner (a.haselsteiner@uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum: 17.11.2018 14:00; Raum/Ort: IW1/2 1221</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Produktionstechnik, Raumfahrtssystemtechnik</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maritime Strukturen wie Offshore-Windenergieanlagen müssen auf extreme Umweltbedingungen ausgelegt werden • Die quelloffene Software " ViroCon", die an der Universität Bremen entwickelt wird, hilft Ingenieuren die entsprechenden Werte für die Umweltvariablen zu identifizieren • Es soll ein Softwaremodul entwickelt werden, das eine öffentliche Datenbank, die Zeitreihen von Umweltvariablen enthält, ausliest und die Daten Nutzern bereitstellt. • Das entwickelte Modul soll in die Software in ViroCon integriert werden. <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Haselsteiner, Andreas</p>
04-V07-PSW-1805	<p>Einrichtung und Inbetriebnahme einer Experimentellen Modulare Montageanlage</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p>

	<p>Setup and commissioning of an experimental modular assembly system Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), Softwaretechnikprojekt (11 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Sebastian Hogreve (hogreve@bime.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum: 15.11.2018; Raum/Ort: IW3 0120 (VR-Raum)</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Am bime wird eine Experimentelle Modulare Montageanlage (EMMA) aufgebaut. Diese dient als Versuchsträger in verschiedenen Forschungsprojekten der Montagetechnik. Die Projektgruppe erhält die Aufgabe die EMMA in Betrieb zu nehmen. Dazu muss eine Ablaufsteuerung für den Montageablauf in einer PC basierten Steuerung (TwinCat 3.1) konzeptioniert und programmiert werden. Der Transport der Werkstückträger wird durch Informationen bestimmt, die auf widerbeschreibbaren RFID-Chips an den Werkstückträgern gespeichert sind. Diese Informationen müssen durch die Steuerung ausgelesen und verarbeitet werden. Ferner sind mehrere Industrieroboter (KUKA, ABB, UR) in den Montageablauf einzubinden und die Kommunikation zwischen den einzelnen Modulen der Montageanlage herzustellen. An manuellen Arbeitsplätzen werden die Monteure durch ein digitales Werkerführungssystem (ELAM von Armbruster) unterstützt. Dieses datenbankbasierte System ist ebenfalls in die Anlagensteuerung zu integrieren. Abschließend soll die Montagefähigkeit des Gesamtsystems evaluiert und demonstriert werden.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 oder 17 (siehe Beschreibung) Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Hogreve, Sebastian, Dipl.-Ing.</p>
<p>04-V07-PSW-1807</p>	<p>Software für die Ansteuerung und Datenerfassung einer Nutzlast für studentische Experimente mit kalten Atomen</p> <p>Software for the Control and Data Acquisition of a Payload for Student Experiments with Cold Atoms Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Softwaretechnikprojekt (11 CP) Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dr.-Ing. Jens Grosse (jens.grosse@dlr.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum/Raum/Ort - nach Vereinbarung</p>	<p>Dozenten: Große, Jens, Dr., Dipl.Ing. Braxmaier, Claus, Prof. Dr.</p>

	<p>Gruppengröße: 3 - 6 Studierende</p> <p>Spezialisierungsbereich: Raumfahrtssystemtechnik geeignet auch für andere Spezialisierungsrichtungen: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Produktionstechnik, Mechatronik (nur im Master)</p> <p>Beschreibung: - Review und Verfeinerung des bestehenden Softwarekonzeptes - Erstellen von Treibern für bestehende Hardwarekomponenten - Erstellen einer Software zur Bildauswertung zur Erfassung von Bewegung von Fluoreszierenden Atomen</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PSW-1808	<p>Virtuelle Erprobung kollaborativer Montagesysteme Virtual testing of collaborative assembly systems Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Softwaretechnikprojekt (11 CP), oder Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst! Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Patrick Rückert (rueckert@bime.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 2- 4 Studierende</p> <p>Projektaufakt: Datum/Ort/Ram: nach Absprache</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: - Erstellung eines Systementwurfs zur Absicherung von kollaborativer Montagesystem in der virtuellen Realität (VR) - Programmierung eines kollaborativen Roboters aus einer VR Simulation - Übertragung eines virtuellen Zwillings eines Montagesystems in eine physikbasierte Simulationssoftware - Integration aller beteiligten Systeme in die Simulationssoftware, z.B. Force Feedback Systeme - Erprobung der Simulation auf einem Head-Mounted-Display</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17 oder 18 (siehe Beschr) Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>

<p>04-V07-PSW-1809</p>	<p>Virtuelles Montagelabor Virtual assembly lab Projektplenum Ansprechperson: Torsten Sievers (sievers@bime.de) Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende Projektaufakt: 30.10.2018, Ort/Ram: IW3 0120 Spezialisierungsbereich: Produktionstechnik Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aufbereitung verschiedener CAD-Modelle • Übernahme der Modelle in eine Game Engine (Unity) • Modellierung einer Versuchsanlage • Entwicklung eines Montagespiels <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien ECTS: 11 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Sievers, Torsten Sebastian, M. Sc</p>
<p>04-V07-PSW-1810</p>	<p>Weiterentwicklung der LabView-Oberfläche für den Hybridraketenstand der studentischen Rakete ZEpHyR 2 Further development of the LabView interface for the hybrid rocket test stand of the student rocket ZEpHyR 2 Projektplenum Ansprechperson: Tim Schwenteck (tim.schwenteck@zarm.uni-bremen.de) Teilnehmerzahl: 3-4 Personen Projektaufakt: Datum: nach Absprache Ort/Raum: ZARM, Raum 1820 Spezialisierungsbereich: Produktionstechnik Beschreibung: Im Rahmen des DLR STERN-Programmes soll am ZARM die studentische Rakete ZEpHyR 2 entwickelt und gebaut werden. Bei der ZEpHyR 2 handelt es sich um eine Hybridrakete, die mit einer Kombination aus Paraffin (Kerzenwachs) und flüssigem Sauerstoff angetrieben werden soll. Für die Tests des Raketenantriebs der ZEpHyR 2 wurde am ZARM ein spezieller Teststand aufgebaut, der ferngesteuert über eine LabView-Oberfläche überwacht werden kann. Im Zuge des Projektes soll diese Oberfläche überarbeitet und erweitert werden, um weiteren Testanforderungen gerecht zu werden. Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Ruhe, Maximilian, M. Sc Schwenteck, Tim, M. Sc</p>

	<p>ECTS: 11 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PSW-1812	<p>Identifikation von automatisierten Prozessen aus Leistungsaufnahmedaten Identification of automated processes based on power consumption data Projektplenum Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Softwareprojekt (11 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - der Workload und Arbeitsaufwand werden angepasst! Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Finn Meiners (meiners@bime.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 4 Studierende</p> <p>Projektaufakt: Datum, Ort: nach Absprache</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik.</p> <p>Beschreibung: Ausgangssituation:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung eines Konzeptes zur Messung von elektrischen Strömen in industriellen Anlagen • Elektronische Verarbeitung und Filterung der Messdaten, z.B. in Matlab oder LabView • Mustererkennung zur Identifikation einzelner Verbraucher im Gesamtstrom • Überführung der Messdaten in Prozessmodell • Evaluierung der Methode <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11, 17 oder 18 (siehe Beschreibu Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Meiners, Finn, M. Sc</p>
04-V07-PSW-1813	<p>Entwicklung einer Suchmaschine für Informationen aus dem Internet der Dinge Development of a search engine for information from Internet of Things devices Projektplenum Ansprechperson: Stefan Wellsandt (wel@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum: 26.10.2018, 15:00-16:30; Raum/Ort: BIBA, Raum 1020</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung:</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wellsandt, Stefan Hellbach, Robert, M. Sc.</p>

	<p>In diesem Projekt soll ein Prototyp für eine Semantik-basierte Suchmaschine für Ingenieure entwickelt werden. Das Anwendungsszenario ist folgendes: „Eine Mitarbeiterin hat die Aufgabe erhalten einen intelligenten Kühlschrank in einem intelligenten Haus energetisch zu optimieren. Dazu möchte sie u.a. Informationen über die Nutzung des Kühlschranks analysieren. Der Kühlschrank ist dabei eines von vielen intelligenten Systemen im Haus. Leider weiß die Mitarbeiterin nicht wie sie an die gesuchten Informationen gelangen kann.“ Das Projektteam soll für folgende Probleme/Aufgaben Lösungen planen und prototypisch umsetzen: - Der Kühlschrank ist momentan nicht sehr intelligent, d.h. er kann nur wenige Daten sammeln und kommunizieren. Er soll an das Internet der Dinge angebunden werden. - Weitere Sensoren und Aktoren aus dem Smart Home Bereich sollen dem Anwendungsfall prototypisch hinzugefügt werden. Diese sollen mit dem Kühlschrank interagieren können. - Die anfallenden Rohdaten sollen semantisch beschrieben werden und durch einen Analyseprozess zu sinnvollen Informationen verarbeitet werden. - Die gewonnenen Informationen sollen in einer geeigneten Datenbank gespeichert werden. - Die Datenbank soll von der Mitarbeiterin über eine grafische Schnittstelle schnell durchsucht werden können. Zu den Aufgaben des Projektes gehört die systematische Erfassung von Anforderungen an die Gesamtlösung sowie deren Teillösungen. Im Anschluss soll ein Lösungskonzept erstellt werden. Dieses wird ausgearbeitet und am Anwendungsszenario demonstriert. Das Projekt richtet sich insbesondere an SE Studierende, die Interesse am Programmieren haben. Teile des Prototyps sollen etablierte Softwarewerkzeuge nutzen. Dies reduziert den Programmieraufwand in einigen Bereichen erheblich und ermöglicht es Teillösungen unabhängig voneinander zu testen. Gleichzeitig müssen sich die Projektteilnehmer in diese Werkzeuge einarbeiten.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PSW-1814	<p>Emulation der Steuerung einer Klimakammer Projektplenum Ansprechperson: Dipl.-Ing. W. Holzke (holzke@ialb.uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufstart: Datum: 15.10.2018; Raum/Ort: NW1 S1380</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik</p> <p>Teilnehmerzahl: 2 - 4 Studierende</p> <p>Beschreibung: Für einen Großprüfstand wird zur Zeit eine Prüfstandssteuerung aufgebaut. Teil des Prüfstandes ist eine</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>

	<p>Klimakammer. Zum Test der Prüfstandssteuerung soll eine Emulation der Klimakammer erfolgen. Soll- und Istwerte sollen über eine Netzwerkverbindung (Ethernet) ausgetauscht werden können. Das zeitliche Verhalten der Klimakammer soll durch einfache lineare Übertragungsglieder nachgebildet werden. Die Implementierung der Software soll auf einem Linux basierten Einplatinencomputer in der Programmiersprache C(++) erfolgen. Die Steuerung/SPS kann in ST (Structured Text) programmiert werden.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PSW-1817	<p>Das MaMBA-Sensornetzwerk The MaMBA sensor network Projektplenum</p> <p>ECTS: 17 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Heinicke, Christiane</p>
04-V07-PSW-1951	<p>Konzeptionierung und Umsetzung der Bedienschnittstelle einer elektrischen Prüfquelle Concept and Design of a User and Machine Interface for an Electrical Test Source Projektplenum Bachelorstudiengang; Modul Softwareprojekt (11 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: In diesem Projekt soll eine Bedieneinheit für eine elektrische Prüfquelle konzeptioniert und umgesetzt werden. Ziel ist es ein Touch-basiertes Bedienpanel für den Betrieb der Quelle auszuwählen und in Betrieb zu nehmen. Die Prüfquelle wird von einem Mikrorechner gesteuert der über eine elektrische Schnittstelle angebunden werden soll. Aufgabe der Bedieneinheit ist es für den Betrieb nötige Parameter an den Controller zu senden und Daten sowie weitere Informationen von diesem grafisch darzustellen. Im Zuge der Arbeit sollen möglichst fertige Lösungen der Bedieneinheit (Bildschirm mit Touch, el. Interface) recherchiert werden und ihre Eignung für den Betrieb mit dem eingesetzten Controller überprüft werden. Die Kommunikation zwischen der Bedieneinheit und dem Controller soll in Betrieb genommen und die Funktion an der Prüfquelle getestet werden. Die Aufgaben beinhalten Komponentenrecherche, Programmierung des Mikrorechners in C, Konzept einer grafischen Benutzeroberfläche und Umsetzung eines Übertragungsprotokolls.</p> <p>Gruppengröße: 2-5 Studierende Projektaufakt: ab 01.04.2019, NW1 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 30.04.2019 Ansprechpersonen: Henning Sauerland sauerland@ialb.uni-bremen</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Sauerland, Henning, Dipl.-Ing.</p>

	<p>Prof. Dr.-Ing. B. Orlik. borlik@ialb.uni-bremen.de</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11, 17 CP (siehe unten) Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-V07-SWP-1950</p>	<p>Entwicklung einer Steuer-Software für einen Prüfstandsrechner mit einem Betriebssystem GNU Linux und Echtzeiterweiterung RTAI</p> <p>Development of a Control-Software for a test bench PC using the operating system GNU Linux with real-time extension RTAI</p> <p>Projektplenum Beschreibung: Für ein neuartiges Prüfstandskonzept soll zur Darstellung der Messgrößen sowie zur Änderung von Modellparametern eine Steuer-Software entwickelt werden. Der Prüfstand besteht aus einem zentralen PC der mit dem Betriebssystem GNU Linux mit der Echtzeiterweiterung (RTAI) betrieben wird. Die Kommunikation mit den digitalen Signalprozessoren (DSP), zur Erfassung von Messgrößen, erfolgt über den EtherCAT-Feldbus und ist bereits in einem Modul implementiert. Es ist zunächst ein Programm zu implementieren welches mit dem bereits implementierten Modul kommuniziert, d.h. Messdaten abfragt und Parameteränderungen am Simulationsmodell ermöglicht. Weiterhin soll ein zusätzlicher PC für die graphische Darstellung aktueller Messgrößen über Ethernet an den Prüfstands-PC angebunden werden. Das Programm zur Visualisierung soll mit der Bibliothek Qt5 implementiert werden. Abschließend sollen die Messdaten so aufbereitet werden, dass Sie mit der Simulationssoftware Matlab/Simulink analysiert werden können.</p> <p>Gruppengröße: 2-4 Studierende Projektaufstart: 1.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: David Matthies dmatthies@ialb.uni-bremen.de Wilfried Holzke holzke@ialb.uni-bremen.de Prof. Dr.-Ing. B. Orlik. borlik@ialb.uni-bremen.de</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Matthies, David Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>

	<p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-V07-SWP-1952</p>	<p>Entwicklung eines Steuer- und Konfigurations-Programms für einen Rechner-Cluster Development of a control and configuration application for a computer cluster Projektplenum Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Gruppengröße: 2-4 Studierende Projektaufakt: ab 1.4.2019. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.05.2019 Ansprechpersonen: Wilfried Holzke. holzke@ialb.uni-bremen.de Prof. Dr.-Ing. B. Orlik. borlik@ialb.uni-bremen.de</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♣ Zur parallelen Simulation von komplexen Modellen wurde am IALB ein Rechner-Cluster aufgebaut. Dieser basiert auf 4 Computern mit AMD Threadripper 1950x CPU und einem 10 GBit Netzwerk. Als Betriebssystem wird GNU Linux verwendet. Zur Verteilung der Modelle auf dem Rechner-Cluster werden die Modelle, mit einem Code-Generator, in die Programmiersprache "C" übersetzt. ♣ Ziel der Arbeit ist es zunächst ein Programm mit graphischer Benutzerschnittstelle (Qt5) zu entwickeln, mit dem Modelle als Bibliotheken verwaltet und auf dem Rechner-Cluster ausgeführt werden können. Ergänzt werden soll die Möglichkeit die Ein- und Ausgänge der Modelle aus dem C-Code auszulesen um damit eine Kopplung der Teilmodelle zu ermöglichen. Dies soll im Weiteren automatisiert werden, d.h. das Programm soll anhand definierter Bezeichner die Verbindungen automatisch vorschlagen. Die Ergebnisse der Teilsimulationen sollen ebenfalls von Rechnern abgeholt und für den Benutzer aufbereitet werden. ♣ Es gibt bereits Vorarbeiten für Server- und Client-Programme sowie für das Auslesen der Variablen aus dem C-Code (llvm/clang) die als Basis für die weiteren Arbeiten verwendet werden können. ♣ Der Arbeitsumfang wird der Gruppengröße entsprechend angepasst. 	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>

	<p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11</p> <p>Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
--	---	--

Projekt - Systemtechnik

In diesem Modul ist ein Projekt zu absolvieren. Bei der Auswahl bitte beachten, dass nicht alle Projekte für alle Spezialisierungsrichtungen freigegeben wurden. Die Zuordnung der Projekte der einzelnen Spezialisierungsrichtungen ist in der Projektbeschreibung definiert.

Nur in Ausnahmefällen, nach Absprache mit dem Anbieter und nach Absprache mit dem Studiengangsverantwortlichen sowie nach Genehmigung durch den Prüfungsausschuss können Projekte außerhalb dieser Liste anerkannt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M07-FP-1801	<p>Monitoring einer E-Fahrzeug-Stromtankstelle mit automatischer Auswertefunktion DIESE LEHRVERANSTALTUNG IST AUSGEBUCHT! BITTE NICHT MEHR ANMELDEN!</p> <p>Projektplenum DIESE LEHRVERANSTALTUNG IST AUSGEBUCHT! BITTE NICHT MEHR ANMELDEN!</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dr. Stefan Lösch (loesch@ifam.fraunhofer.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektauftritt: ab 1.10.2018 möglich, Ort und Raum - nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Mechatronik (nur im Master), Raumfahrtssystemtechnik (nur im Bachelor)</p> <p>Beschreibung: Das Fraunhofer IFAM betreibt eine Stromtankstelle, mit der Elektrofahrzeuge geladen werden können. Diese wird je nach Bedarf über eine PV-Anlage, einen großen Batteriespeicher und das Stromnetz gespeist. Bisher werden keine Daten von den 3 Ladepunkten sowie den Energiequellen aufgenommen. Folgende Teilaufgaben sind zu bearbeiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auswahl und Aufbau von Messtechnik zur Messung von Strömen und Spannungen • sichere Speicherung der erzeugten Daten in einer bestehenden Datenbank • Visualisierung der gespeicherten Daten auf einem digitalen Ausgabegerät (z.B. Bildschirm). 	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr.</p>

	<p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1802	<p>Hardware- und Algorithmenentwurf für Echtzeitsysteme in der Fahrzeugtechnik</p> <p>Hardware and Algorithm Design for Real Time Systems on Vehicle Technologies</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Jakob Döring (doering@item.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektaufakt: 17.10.2018 (Termine in StudIP beachten), Ort/Ram: NW1, Raum W3040 (Gebäude West, 3. Etage)</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systems und Systemsoftware,</p> <p>Beschreibung: Ziel des Projektes ist es, in laufenden Forschungsprojekten mit Industriepartnern elektronische und mechatronische Systemlösungen zu realisieren. Die Anwendungsfelder reichen vom Aufbau von Prüfständen über die Entwicklung von elektronischen und mechatronischen Systemkomponenten bis zur Realisierung von Systemlösungen mit Schwerpunkt in der Fahrzeugtechnik. Die genauen Aufgabenstellungen zum Systemtechnik-Projekt werden in der Auftaktveranstaltung vorgestellt.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Döring, Jakob, M. Sc</p>
04-M07-FP-1805	<p>Aufbau eines Computernetzwerks für ein Mondhabitat</p> <p>Setup of a computer network for a lunar base</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dr.-Ing. Christiane Heinicke (christiane.heinicke@zarm.uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum/Raum/Ort - nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p>	<p>Dozenten: Heinicke, Christiane Avila, Marc, Prof. Dr.</p>

	<p>Beschreibung: Am ZARM wird derzeit ein Prototyp eines Mondhabitats entwickelt. Ziel ist es, den Prototypen so weit zu entwickeln, dass er im Prinzip auf dem Mond technisch einsatzfähig wäre. Dazu gehört die Überwachung und Steuerung verschiedener Parameter des Innenraums (u.a. Temperatur, Druck). Insbesondere sollen Sensoren in ein Computernetzwerk integriert werden und Zuleitungen (Wasser, Luft) über eine gemeinsame Nutzeroberfläche angesteuert werden.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1806	<p>Digitalisierung der Flugzeugkabine Digitalisation of the aircraft cabin Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Rafael Mortens Ernits (mor@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 4</p> <p>Projektauftritt: Datum 10.09.2018 Ort/Raum: BIBA 1180</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des Projekts sollen Konzepte entwickelt werden um die Digitalisierung in der Flugzeugkabine voran zu treiben. Dabei werden Prozesse und Abläufe untersucht sowie Modelle erstellt und simuliert, um den Einsatz von Smart-Devices, wie z.B. Smart-Glass und Smart-Watch, mit geeigneten Apps zu prüfen.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>
04-M07-FP-1950	<p>Entwicklung und Integration einer robotergestützten Trinkvorrichtung für Menschen mit Behinderungen Development and Integration of a Robotic Drinking Device for People with Disabilities Projektplenum Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p>	<p>Dozenten: Gräser, Axel, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>

	<p>Gruppengröße: 2 - 5 Studierende Projektaufakt: April 2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.05.2019 Ansprechpersonen: Felix Goldau Goldau@FWBI-Bremen.de Prof. Dr.-Ing. Axel Gräser Ag@iat.uni-bremen.de</p> <p>Beschreibung: Das übergeordnete Projekt behandelt das robotergestützte Trinken von Flüssigkeiten für Menschen mit Behinderungen (Paralyse unterhalb des Halses) mit physischem Kontakt. Das Studentenprojekt ist spezifiziert auf die Entwicklung eines sensorgestützten Bechers in einer flexiblen, vom Roboter greifbaren, Aufhängung, sodass der Nutzer den Kipp- und Trinkvorgang physisch steuern kann. Bei erfolgreicher Entwicklung des Bechers folgt die Software Integration des Teilsystems zur ROS Schnittstelle sowie die Integration und Steuerung der kombinierten Systems aus Becher und Roboterarm.</p> <p>Mehr: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1951	<p>Digitalisierungsstrategie für die Handwerkskammer Bremen Digitization strategy for the Handwerkskammer Bremen Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Interessenvertretung und Selbstverwaltung für die über 5000 bremischen Handwerksbetriebe und ihre Beschäftigten. Um ihre Aufgaben weiterhin effizient wahrnehmen zu können und den zukünftigen Anforderungen bspw. durch das Onlinezugangsgesetz (OZG) gerecht zu werden, soll im Rahmen des Projektes die Digitalisierungsstrategie der HWK weiterentwickelt und konkretisiert werden. Hierzu sollen zunächst die Prozesse aufgenommen und hinsichtlich ihres Digitalisierungspotentials bewertet sowie eine Landkarte der aktuellen IT-Systemlandschaft erstellt werden. Hierauf aufbauend soll ein zukunftsfähiges Soll-Konzept für die Digitalisierung der Abläufe und der dafür notwendigen Technik erarbeitet werden. Dieses Konzept beinhaltet insbesondere die Definition von Maßnahmen, deren wirtschaftliche Bewertung und eine Priorisierung der Umsetzungsschritte. Abschließend soll die praktische Umsetzung erster Maßnahmen initiiert und begleitet werden.</p> <p>Ansprechperson: Johann Gerberding (ger@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum: 25.04.2019, 11:00 – 12:00</p>	<p>Dozenten: Gorltdt, Christian</p>

	<p>Ort/Raum: BIBA, Konferenzraum, 1030</p> <p>Gruppengröße 5 bis 6 Personen</p> <p>Anmeldung bs: 18.04.2019</p> <p>Spezialisierungsbereich x Automatisierungstechnik und Robotik x Produktionstechnik x Eingebettete Systeme und Systemsoftware x Mechatronik (nur Master)</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1955</p>	<p>Entwicklung einer Lichtfeldkamera auf FPGA Development of a light field camera on FPGA</p> <p>Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) oder Modul Softwareprojekt (11 CP) bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des Lehrprojekts soll eine Lichtfeldkamera für eine Oberflächeninspektion mittels einer Drohne entwickelt werden. Die Hauptanforderung in diesem Anwendungsfall an die Lichtfeldkamera liegt bei der parallelen Erfassung der Bilder. Eine parallele Aufnahme von Bildern könnte auf einem FPGA Board realisiert werden. Die Entwicklung und Implementierung einer Lichtfeldkamera auf einem FPGA Board ist somit die Kernaufgabe, welche im Lehrprojekt angegangen werden soll.</p> <p>Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recherche zum aktuellen Stand der Technik • Auswahl und Beschaffung der Komponenten • Aufbau, Implementierung und Durchführung von Tests <p>Gruppengröße: 2-4 Studierende Projektauftritt: Bitte Datum und Ort eintragen. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben. Ansprechpersonen: M.Sc. Dimitri Denhof den@biba.uni-bremen.de 0421 / 218 50090 M.Sc. Lino Antoni Giefer gif@biba.uni-bremen.de 0241 / 218 50147 Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Denhof, Dimitri Giefer, Lino Antoni, M. Sc</p>

	<input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) Mehr Info: im Bereich Dateien ECTS: 11, 12, 17, 18 (siehe unten) Von: M.Sc. Systems Engineering	
04-M07-FP-1956	Digitalisierungskonzept für eine Anlagensteuerung Digitization concept for a plant control system Projektplenum bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst! Beschreibung: Die Steuerung ist das „Gehirn“ der Anlage. Es überwacht und lenkt alle entscheidenden Prozesse. Dementsprechend sind eine einfache und klare Benutzerführung, welche die Übersicht und Kontrolle der Anlage erleichtert, essenziell. Analoge, unübersichtliche Steuerungen sind trotz dessen in vielen Unternehmen weiterhin anzutreffen. Im Rahmen dieses Projekts soll daher ein Digitalisierungskonzept für den Retrofit einer analogen Anlagensteuerung erarbeitet und anhand eines Use-Case aus der Lebensmittelindustrie umgesetzt und validiert werden. Projektauftritt Datum: 25.04.2019, 10:00 – 11:00 Ort/Raum: BIBA, Konferenzraum, 1030 Ansprechperson Name: Johann Gerberding E-Mail-Adresse: ger@biba.uni-bremen.de Gruppengröße 5 bis 6 Personen Anmeldung Bis: 18.04.2019 Spezialisierungsbereich x Automatisierungstechnik und Robotik x Produktionstechnik x Eingebettete Systeme und Systemsoftware x Mechatronik (nur Master) Mehr Info: im Bereich Dateien ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering	Dozenten: Gorltdt, Christian
04-M07-FP-1957	Neue Steuersysteme für die Herstellung von Nanooptiken New control systems the manufacture of nano-optics Projektplenum	Dozenten: Schönemann, Lars, Dr.

	<p>Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), Modul Softwareprojekt (11 CP) bzw Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektauftritt: nach Absprache. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 15.04.2019 Ansprechpersonen: Ann-Katrin Holthusen holthusen@iwt.uni-bremen.de Dr. Lars Schönemann schoenemann@iwt.uni-bremen.de</p> <p>Beschreibung: Nano-optische Strukturen, wie sie beispielsweise für Hologramme in Sicherheitsmerkmalen Verwendung finden, lassen sich über einen Diamant-Drehprozess mit hochdynamischer Zusatzachse, dem nano Fast Tool Servo, herstellen. Für den nano Fast Tool Servo existiert ein Steuerungssystem auf Basis eines Funktionsgenerators, das deutliche Einschränkungen in der Flexibilität der Programmierung aufweist. So ist der beeinflussbare Bereich des Steuersignals auf wenige Sekunden nach Eingang eines Trigger Signals beschränkt, da ansonsten die Größe der zu verarbeitenden Strukturdaten den lokalen Speicher von 256 MB übersteigen würden. Darüber hinaus müssen sämtliche Trajektorien vor Prozessbeginn berechnet werden und können damit nicht an dynamische Einflüsse während des laufenden Prozesses angepasst werden. Ziel dieses Projektes ist die Erarbeitung eines neuen Steuerungssystems für den nano Fast Tool Servo, welches mehr Flexibilität und Kontrolle über die Werkzeugbahn erlaubt. Im Idealfall berechnet das System die erforderliche Trajektorie in Echtzeit und ist damit in der Lage, auf zufällige Störeinflüsse zu reagieren.</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17, 18 CP (siehe unten) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Tutoren: Holthusen, Ann-Katrin, M. Sc</p>
<p>04-M07-P-ST-1751</p>	<p>Vollautomatisiertes Air-Hockey-Spiel Fully automated air hockey game Projektplenum Bachelor SysEng: Projekt Systemtechnik 17 CP</p>	<p>Dozenten: Schüttler, Jochen, Dr., Dipl.-Ing.</p>

	<p>Master SysEng: Forschungsprojekt 12 CP Master SysEng: Projekt Systemtechnik 18 CP</p> <p>Spezialisierungsrichtung: Automatisierungstechnik und Robotik, Mechatronik</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PST-1801	<p>Sensorarray Demonstrator Sensorarray Demonstrator</p> <p>Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), Softwaretechnikprojekt (11 CP) - der Workload und Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Axel Börold (bor@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Projektauftritt: Datum: nach Absprache; Raum/Ort: BIBA 1150</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Die Aufgaben umfassen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Einarbeitung in die Photogrammetrie • Einarbeitung in C++/Bildverarbeitungsbibliotheken • Implementation eines Rahmenprogrammes für die Integration aller festzulegender Sensoren: Mehrere hochauflösende Farbkameras, Tiefensensoren aus dem Consumer Bereich, Infrarotsensoren, ... • Implementierung/Integration von zu definierenden Standardalgorithmen und Routinen wie z.B. Kamerakalibration, Kameraregistration, Stereographie, Datenfusion (z.B. Infrarot, Thermographie...) • Durchführung eines Experiments zur Vermessung von Objekten. <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 oder 17 (siehe Beschreibung) Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Börold, Axel, M. Sc</p>
04-V07-PST-1802	<p>TEAMOD TEAMOD</p> <p>Projektplenum</p> <p>Ansprechperson: Jan Peleska (peleska@informatik.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: max. 20 (noch 8 freie Plätze, bisher 12 Informatik-Studis)</p>	<p>Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr. Huang, Wen-Ling</p>

	<p>Projektaufakt: 19.10.2018 8 - 12 Uhr , Ort/Ram: MZH 8090</p> <p>Spezialisierungsbereich: Eingebettete Systems und Systemsoftware</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 17 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PST-1803	<p>Detaillierte Auslegung des Gesamtkonzepts der studentischen Rakete ZEpHyR 2 Detailed design of the overall concept of the student rocket ZEpHyR 2</p> <p>Projektplenum</p> <p>Ansprechperson: Tim Schwenteck (tim.schwenteck@zarm.uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum: nach Absprache; Raum/Ort: ZARM, RAum 1820</p> <p>Spezialisierungsbereich: Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des DLR STERN-Programmes soll am ZARM die studentische Rakete ZEpHyR 2 entwickelt und gebaut werden. Bei der ZEpHyR 2 handelt es sich um eine Hybridrakete, die mit einer Kombination aus Paraffin (Kerzenwachs) und flüssigem Sauerstoff angetrieben werden soll. Die bestehende Vorauslegung der ZEpHyR 2 soll vor allem hinsichtlich der Gesamtmasse und der Aerodynamik überarbeitet werden. Zu diesem Zweck sollen detaillierte Konzepte für die Struktur, das Tank- und Drucksystem sowie die Aerodynamik erarbeitet werden.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 17 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Ruhe, Maximilian, M. Sc Schwenteck, Tim, M. Sc</p>
04-V07-PST-1804	<p>!! für dieses Projekt bitte NICHT MEHR ANMELDEN - alle Projektplätze sind schon vergeben - Ein Projekt beim gleichen Anbieter wurde unter der VAK 04-V07-PST-1808 angemeldet!! Planung und Vorbereitung von Triebwerkstestkampagnen für die studentische Rake</p> <p>Planning and preparation of motor test campaigns for the student rocket ZEpHyR 2</p> <p>Projektplenum</p> <p>für dieses Projekt bitte NICHT MEHR ANMELDEN - alle Projektplätze sind schon vergeben!!</p> <p>Ein Projekt beim gleichen Anbieter wurde unter der VAK 04-V07-PST-1808 angemeldet!</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Ruhe, Maximilian, M. Sc Schwenteck, Tim, M. Sc</p>

	<p>Ansprechperson: Tim Schwentek (tim.schwentek@zarm.uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum: nach Absprache; Raum/Ort: ZARM, RAum 1820</p> <p>Spezialisierungsbereich: Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des DLR STERN-Programmes soll am ZARM die studentische Rakete ZEpHyR 2 entwickelt und gebaut werden. Bei der ZEpHyR 2 handelt es sich um eine Hybridrakete, die mit einer Kombination aus Paraffin (Kerzenwachs) und flüssigem Sauerstoff angetrieben werden soll. Das für die ZEpHyR 2 neu entwickelte Hybridtriebwerk soll mit Hilfe von mehreren Testkampagnen beim DLR Lampoldshausen getestet und verifiziert werden. Die Testkampagnen sollen im Rahmen des Projektes geplant und vorbereitet werden. Dieses umfasst z.B. die Bereiche Vorbereitung der Testinfrastruktur, Anpassung der Testsoftware, Materialbeschaffung und Logistik. Ggf. ist auch die Durchführung einer oder mehrerer Kampagnen denkbar.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 17 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PST-1805	<p>Automatisierung des elektrohydraulischen Umformens Automation of electrohydraulic forming Projektplenum Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Softwaretechnikprojekt (11 CP), oder Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - Workload und Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Holger Pegel (pegel@bime.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3-7 Personen</p> <p>Projektaufakt: Datum: nach Absprache</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Ausgangssituation Das elektrohydraulische Umformen (EHF) ist ein Hochgeschwindigkeitsumformverfahren. Mit einer Stoßstromanlage wird ein Hochstromeimpuls erzeugt. Dieser wird dazu verwendet, einen Draht, welcher sich in einer mit</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Pegel, Holger, M. Sc Taeger, Birgit</p>

	<p>Wasser gefüllten Kammer befindet, zur Explosion zu bringen. Die Explosion verursacht eine erhebliche Volumenzunahme, welche eine Überschalldruckwelle hervorruft. Diese Druckwelle wird zur Blech- und Rohrumformung verwendet. Nach jeder Umformoperation wird die Kammer geöffnet, ein neuer Draht eingelegt sowie das Fluid ausgetauscht. Des Weiteren wird ein neues Werkstück eingelegt oder das bereits vorhandene für den nächsten Umformschritt neu positioniert. Der Versuchsaufbau wird anschließend mit einer definierten Schließkraft beaufschlagt.</p> <p>Zielsetzung Ziel der Arbeit ist es, den Prozess zu Automatisieren. Dies betrifft insbesondere die Drahtzufuhr sowie das Austauschen des Wassers in der Kammer. Dabei ist die Herausforderung der Kammerabdichtung zu bewältigen und die Schließkraft automatisiert zu erzeugen. Optional soll auch die Werkstückpositionierung bzw. die Zufuhr von Mikrobauteilen automatisiert werden</p> <p>Vorgehensweise</p> <ul style="list-style-type: none"> - Recherche zum EHF und zum Stand der Anlage - Konzeptentwicklung - Erstellung von 3D Modellen - Erprobung und Dokumentation <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 oder 17 (siehe Beschreibung) Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PST-1806	<p>Synchronisation der Achsen beim Rundkneten Synchronization of the drives in rotary swaging Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Softwaretechnikprojekt (11 CP), oder Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - Workload und Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Marius Herrmann (herrmann@bime.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3-7 Personen</p> <p>Projektauftritt: Datum: nach Absprache Ort/Raum:</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Ausgangssituation Rundkneten als inkrementelles Umformverfahren erfährt Einsatz bei der Herstellung von stangen- oder rohrförmigen Bauteilen. Dabei wird das Werkstück durch die oszillierende Bewegung der Werkzeuge im Durchmesser reduziert. Beim Vorschubrundkneten wird zusätzliche zur Hub- und Rotationsbewegung der Werkzeuge, welche mechanisch</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Herrmann, Marius, M. Sc Taeger, Birgit</p>

	<p>gekoppelt sind, das Werkstück axial in das Knetwerk eingeführt. Parallel kann das Werkstück rotierend angetrieben werden. Hingegen beim Einstechrundkneten steht das Werkstück still und die Oszillation der Werkzeuge wird mit einer radialen Zustellung überlagert.</p> <p>Der aktuelle Stand der Technik ist, dass alle vier Antriebsachsen (Knetwerkrotation mit resultierendem Werkzeughub, Werkzeugzustellung, Werkstückvorschub, Werkstückrotation) getrennt voneinander arbeiten. Vorversuchen zeigten, dass durch eine Abstimmung der einzelnen Achsen sowohl das Prozessfenster erweitert werden kann, als auch neue Geometrien im Prozess erzeugt werden können. So ist es möglich polygone Querschnitte oder Gewinde mit veränderlichen Steigungen umformtechnisch herzustellen.</p> <p>Zielsetzung Ziel dieser Arbeit ist es, die Achsen der Rundknetanlage zu synchronisieren. Somit soll der Vorschub pro Schlag, der Schlagfolgewinkel und die radiale Werkzeuglage gesteuert werden können. Durch die Auswahl geeigneter zu erzeugender Werkstücke soll die Synchronisation erprobt werden.</p> <p>Vorgehen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recherche zum Rundkneten und zum Stand der Anlage • Erarbeitung von Konzepten zur Synchronisation • Auswahl und Umsetzung • Definition geeigneter Testwerkstücke • Erprobung und Dokumentation <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 oder 17 (siehe Beschreibung) Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PST-1807	<p>Sensorsystem zur Erfassung von Schadstoffen für eine Cloudbasierte Umwelt- und Schadstoffkarte Sensor system for capturing pollutants for a cloud based environment and pollutant map</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Bachelor Systems Engineering: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - der Workload und Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Lakshan Tharmakularajah (lakshan@item.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 4 Personen(2 Teilgruppen mit je 2 Studierenden)</p> <p>Projektaufakt: Datum: 17.10.2018 (Termine in StudIP beachten) Ort/Raum: NW1, Raum W3040 (Gebäude West, 3. Etage)</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Tharmakularajah, Lakshan</p>

	<p>und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Ziel des Projektes ist es, eine Cloudbasierte Umwelt- und Schadstoffkarte für Städte zu entwickeln. Arbeitspaket „Lokales Sensorsystem mit LoRa-basierter Cloudbindung“: Mit Hilfe von autarken lokalen Sensorsystemen (City-Mesh-Sensoren), die aus kommerziellen Low-Cost-Komponenten bestehen, verschiedene Umweltgrößen (Feinstaub, CO₂, Luftfeuchte, Temperatur, ...) lokal erfassen. Diese autarken lokalen Sensorsysteme kommunizieren mittels einem LoRa-Gateway und WLAN-Gateway mit einem Cloudbasierten Datenbankserver. Arbeitspaket „Maps-basierte Umwelt- und Schadstoffkarte“: Basierend auf einen frei zugänglichen Kartendienst (z.B. Open Street, Goggle-Maps, OpenSenseMap) ist eine überlagerte Darstellung der Umweltdaten und Schadstoffdaten zu realisieren. Zusätzlich zu den lokalen Messdaten sollen im Internet verfügbare Umwelt-, Wetter- und Verkehrsdaten zyklisch ausgewertet werden und die Ergebnisse in dem Cloudbasierten Datenbankserver abgelegt werden.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 17 oder 12 (siehe Beschreibung) Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PST-1808	<p>Entwicklung und Aufbau der Bodenstation für die studentische Rakete ZEpHyR 2</p> <p>Development and build-up of a ground station for the student rocket ZEpHyR 2 Projektplenum Ansprechperson: Tim Schwenteck (tim.schwenteck@zarm.uni-bremen.de)</p> <p>Projektauftritt: Datum: nach Absprache; Raum/Ort: ZARM, RAum 1820</p> <p>Spezialisierungsbereich: Produktionstechnik, Raumfahrtssystemtechnik</p> <p>Gruppengrößen: 3 -6 Studierende</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des DLR STERN-Programmes soll am ZARM die studentische Rakete ZEpHyR 2 entwickelt und gebaut werden. Bei der ZEpHyR 2 handelt es sich um eine Hybridrakete, die mit einer Kombination aus Paraffin (Kerzenwachs) und flüssigem Sauerstoff angetrieben werden soll. An Bord der ZEpHyR 2 wird sich ein Bordcomputer befinden, der pyrotechnische Ladungen zünden, ein Ventil steuern und Daten von Druck- und Temperatursensoren sowie die Position aufzeichnen soll. Die Messdaten sollen dann über eine Telemetrie-Verbindung zu einer Bodenstation übertragen werden. Im Rahmen dieser Arbeit soll daher das Bodensegment entwickelt und aufgebaut werden. Erste</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schwenteck, Tim, M. Sc Ruhe, Maximilian, M. Sc</p>

	<p>Vorauslegungen zeigen, dass der Einsatz einer Richtantenne notwendig wird, sodass ebenfalls eine nachführbare Antenne für das Bodensegment entwickelt werden soll.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 17 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-V07-PST-1809</p>	<p>Laborabzug 4.0 – Personalisierte Datenerfassung für chemische Reaktionen</p> <p>Fume cupboard 4.0 – personal data record of chemical reactions Projektplenum Ansprechperson: Philipp Gliese (gliese@uni-bremen.de)</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebette Systeme und Systemsoftware</p> <p>Gruppengrößen: 3 -6 Studierende</p> <p>Beschreibung:</p> <p>In der Synthese von neuen chemischen Verbindungen ist es wichtig alle messbaren Parameter (Reaktionszeit, Temperatur und Luftfeuchtigkeit) aufzuzeichnen. Für die Rekonstruierbarkeit von Experimenten müssen die entsprechenden erhaltenen Daten gespeichert werden und für Rückfragen anderer Wissenschaftler zur Verfügung stehen.</p> <p>Ziel des Projekts ist es bis Ende des Wintersemesters 2018/19 ein Messsystem zu entwickeln und umzusetzen, mit dem</p> <ul style="list-style-type: none"> - die Parameter Reaktionszeit, Temperatur und Luftfeuchtigkeit im Laborabzug im Sekundentakt erfasst werden können, - der Prozess der Messung per NFC gestartet und beendet wird, und - die Daten nach Beendigung per Mail an den autorisierenden Laboranden geschickt werden. <p>Inhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Entwicklung und Umsetzung des Messsystems auf Basis eines Raspberry Pis - Integration der Sensoren und Implementierung einer Logging Funktion - Prozessstart/-ende per NFC - WLAN Integration des Messsystems - Kopplung NFC zu Mail der Laboranden <p>Voraussetzungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brennendes Interesse an Zusammenspiel Hard-/Software - Englischkenntnisse - Fähigkeit, ein Problem herunter zu brechen und Nicht-Fachleuten zugänglich zu machen - Qualitäten als Querdenkende und Machende - Vorkenntnisse Linux, C++/Python von Vorteil 	<p>Dozenten: Pannek, Jürgen, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sprodowski, Tobias Gliese, Philipp Julian</p>

	<p>ECTS: 17 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PSW-1805	<p>Einrichtung und Inbetriebnahme einer Experimentellen Modularen Montageanlage Setup and commissioning of an experimental modular assembly system</p> <p>Projektplenum Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), Softwaretechnikprojekt (11 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Sebastian Hogreve (hogreve@bime.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum: 15.11.2018; Raum/Ort: IW3 0120 (VR-Raum)</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Am bime wird eine Experimentelle Modulare Montageanlage (EMMA) aufgebaut. Diese dient als Versuchsträger in verschiedenen Forschungsprojekten der Montagetechnik. Die Projektgruppe erhält die Aufgabe die EMMA in Betrieb zu nehmen. Dazu muss eine Ablaufsteuerung für den Montageablauf in einer PC basierten Steuerung (TwinCat 3.1) konzeptioniert und programmiert werden. Der Transport der Werkstückträger wird durch Informationen bestimmt, die auf widerbeschreibbaren RFID-Chips an den Werkstückträgern gespeichert sind. Diese Informationen müssen durch die Steuerung ausgelesen und verarbeitet werden. Ferner sind mehrere Industrieroboter (KUKA, ABB, UR) in den Montageablauf einzubinden und die Kommunikation zwischen den einzelnen Modulen der Montageanlage herzustellen. An manuellen Arbeitsplätzen werden die Monteure durch ein digitales Werkerführungssystem (ELAM von Armbruster) unterstützt. Dieses datenbankbasierte System ist ebenfalls in die Anlagensteuerung zu integrieren. Abschließend soll die Montagefähigkeit des Gesamtsystems evaluiert und demonstriert werden.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 oder 17 (siehe Beschreibung) Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing. Hogreve, Sebastian, Dipl.-Ing.</p>
04-V07-PSW-1806	<p>Ausarbeitung und Integration einer Höhenforschungsraketennutzlast zur Kultivierung und Beobachtung von Foraminiferen Development and integration of a Sounding Rocket Payload for cultivation and monitoring of foraminifera.</p> <p>Projektplenum Ansprechperson: Dr.-Ing. Jens Grosse (jens.grosse@dlr.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum/Raum/Ort - nach Vereinbarung</p>	<p>Dozenten: Große, Jens, Dr., Dipl.Ing. Braxmaier, Claus, Prof. Dr.</p>

	<p>Spezialisierungsbereich: Raumfahrtssystemtechnik aber auch geeignet für: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen dieses Projektes durchlaufen Sie mit Ihrem Team alle Phasen eines Raumfahrtprojektes. Es wird im Rahmen des REXUS Programmes im März 2019 auf ESRANGE gestartet werden.</p> <p>Ihre Aufgaben sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einarbeiten in die der Anforderungen einer Höhenforschungsrakete an die Nutzlast • Einarbeiten in die Umweltbedingungen an Bord der Höhenforschungsrakete • Erstellen eines Projektzeitplans, Einführen von Methoden zur Fortschrittskontrolle • Konstruktion eines REXUS-Moduls mit Late Access Hatch, Halterungen und thermischer Isolation • Konstruktion eines luftdichten Late Access Einschub mit dem Experimentaufbau • Erstellen eines Zeit- und Kostenplans für die Realisierung des Designs • Integration, Verifikation und Test der Hardware • Inbetriebnahme der Nutzlast • Ggf. Flug auf einer Höhenforschungsrakete • Ggf. Einbau des Experimentaufbaus in eine Langzeitzentrifuge. <p>Die Nutzlast soll auch nach dem Projekt weiterentwickelt werden und für ein Langzeitexperiment zum Wachstum von kalzifizierenden Einzellern in Schwerelosigkeit genutzt werden.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 17 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PSW-1808	<p>Virtuelle Erprobung kollaborativer Montagesysteme Virtual testing of collaborative assembly systems Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Softwaretechnikprojekt (11 CP), oder Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst! Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Patrick Rückert (rueckert@bime.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 2- 4 Studierende</p> <p>Projektauftakt: Datum/Ort/Ram: nach Absprache</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>

	<p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Erstellung eines Systementwurfs zur Absicherung von kollaborativer Montagesystem in der virtuellen Realität (VR) - Programmierung eines kollaborativen Roboters aus einer VR Simulation - Übertragung eines virtuellen Zwillings eines Montagesystems in eine physikbasierte Simulationssoftware - Integration aller beteiligten Systeme in die Simulationssoftware, z.B. Force Feedback Systeme - Erprobung der Simulation auf einem Head-Mounted-Display <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17 oder 18 (siehe Beschr Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-V07-PSW-1812</p>	<p>Identifikation von automatisierten Prozessen aus Leistungsaufnahmedaten Identification of automated processes based on power consumption data</p> <p>Projektplenum Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Softwareprojekt (11 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - der Workload und Arbeitsaufwand werden angepasst! Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Finn Meiners (meiners@bime.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 4 Studierende</p> <p>Projektauftritt: Datum, Ort: nach Absprache</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik.</p> <p>Beschreibung: Ausgangssituation:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung eines Konzeptes zur Messung von elektrischen Strömen in industriellen Anlagen • Elektronische Verarbeitung und Filterung der Messdaten, z.B. in Matlab oder LabView • Mustererkennung zur Identifikation einzelner Verbraucher im Gesamtstrom • Überführung der Messdaten in Prozessmodell • Evaluierung der Methode <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11, 17 oder 18 (siehe Beschreibu Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Meiners, Finn, M. Sc</p>

04-V07-PSW-1815	<p>Entwurf eines Labor-Racks für eine Mondbasis mit thermischer und oszillatorischer Analyse Draft of a laboratory rack for a lunar base with thermal and oscillatory analysis Projektplenum</p> <p>ECTS: 17 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Heinicke, Christiane</p>
04-V07-PSW-1816	<p>Kopplungs- und Dichtungsmechanismus für die Verbindung von Modulen im Projekt MaMBA Coupling and seal mechanism for the connection of MaMBA modules Projektplenum</p> <p>ECTS: 17 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Heinicke, Christiane</p>
04-V07-PSW-1951	<p>Konzeptionierung und Umsetzung der Bedienschnittstelle einer elektrischen Prüfquelle Concept and Design of a User and Machine Interface for an Electrical Test Source Projektplenum Bachelorstudiengang; Modul Softwareprojekt (11 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: In diesem Projekt soll eine Bedieneinheit für eine elektrische Prüfquelle konzeptioniert und umgesetzt werden. Ziel ist es ein Touch-basiertes Bedienpanel für den Betrieb der Quelle auszuwählen und in Betrieb zu nehmen. Die Prüfquelle wird von einem Mikrorechner gesteuert der über eine elektrische Schnittstelle angebunden werden soll. Aufgabe der Bedieneinheit ist es für den Betrieb nötige Parameter an den Controller zu senden und Daten sowie weitere Informationen von diesem grafisch darzustellen. Im Zuge der Arbeit sollen möglichst fertige Lösungen der Bedieneinheit (Bildschirm mit Touch, el. Interface) recherchiert werden und ihre Eignung für den Betrieb mit dem eingesetzten Controller überprüft werden. Die Kommunikation zwischen der Bedieneinheit und dem Controller soll in Betrieb genommen und die Funktion an der Prüfquelle getestet werden. Die Aufgaben beinhalten Komponentenrecherche, Programmierung des Mikrorechners in C, Konzept einer grafischen Benutzeroberfläche und Umsetzung eines Übertragungsprotokolls.</p> <p>Gruppengröße: 2-5 Studierende Projektaufstart: ab 01.04.2019, NW1 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 30.04.2019 Ansprechpersonen: Henning Sauerland sauerland@ialb.uni-bremen Prof. Dr.-Ing. B. Orlik. borlik@ialb.uni-bremen.de</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Sauerland, Henning, Dipl.-Ing.</p>

	<p>Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11, 17 CP (siehe unten) Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-STP-1950	<p>Entwicklung der Steuerung eines Messsystems über einen ATMEGA Mikrocontroller und MATLAB Development of a Control System for a Measurement System with an ATMEGA Microcontroller and MATLAB Projektplenum</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Gruppengröße: 2-4 Studierende Projektaufstart: Ab Sofort Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.06.2019 Ansprechpersonen: René Reimann rreimann@ialb.uni-bremen.de Prof. Dr.-Ing. Bernd Orlik borlik@ialb.uni-bremen.de</p> <p>In früheren Arbeiten wurde ein Messsystem entwickelt, das aus 4 einzelnen Einheiten besteht, die jeweils 10 Kanäle messen können. Zur Synchronisierung der Messung in allen vier Systemen soll über einen ATMEGA Mikrocontroller ein Triggersignal an die Messsysteme geschickt. Über einen zweiten Kanal soll ein Signal zum Starten und Stoppen der Messung geschickt werden. Im Rahmen dieser Arbeit soll dazu eine Platine entwickelt werden, auf die der ATMEGA Mikrocontroller, die Sendeeinheit und die Kommunikation zu einem PC vorhanden ist. Anschließend soll eine Kommunikation zwischen dem PC und dem Mikrocontroller programmiert werden, sodass über MATLAB das Signal zum Starten bzw. Stoppen der Messung am Mikrocontroller ausgegeben werden kann. Außerdem sollen die Messdaten nach dem Stoppen der Messung in MATLAB ausgewertet werden. Für die Steuerung und Auswertung soll eine gemeinsame grafische Oberfläche entwickelt werden.</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 17 Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Reimann, Rene, M. Sc</p>
04-V07-SWP-1953	<p>Konzepte für den robotischen Transport von Modulen eines Habitats auf dem Mond Concepts for the robotic transportation of habitat modules on the lunar surface</p>	<p>Dozenten: Heinicke, Christiane</p>

	Vorlesung	
	ECTS: 11	
	Von: B.Sc. Systems Engineering	

Spezialisierungsmodule I

In diesem Pflichtmodul wird in jeder Spezialisierungsrichtung im Umfang von 18 CP eine Auswahl an Lehrveranstaltungen mit fachlich-thematischem Bezug zur gewählten Spezialisierungsrichtung getroffen.

Automatisierungstechnik und Robotik

Bitte beachten:

Studierenden wird geraten:

- anstatt "Systemanalyse und Übungen" die Lehrveranstaltung "Informationstechnische Anwendungen in Produktion und Wirtschaft"

zu wählen, da diese Lehrveranstaltung nicht mehr im Bachelorstudiengang Systems Engineering angeboten werden sollen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-REE-V	Regelung in der elektrischen Energieversorgung <i>Control in Electric Power Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 ((NW1, Hörsaal 3)) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.
01-15-03-Rob1-V	Robotics I <i>Robotics I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Di. 18:00 - 19:00 (Übung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Ristic-Durrant, Danijela, Dr.
01-15-04-EC-V	Embedded Controller <i>Embedded Controller</i> Vorlesung Übung: Laborseminar. Es müssen 3 Labortermine wahrgenommen werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 09:00 - 11:00 (Vorlesung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Di. 11:00 - 12:00 (Übung) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.	Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr. Tutoren: Klemm, Rolf
01-15-04-GdM-	Grundlagen der Modellbildung	Dozenten:

V	<p><i>Basics of Modelling</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 Fr. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 16.08.2019 10:00 - 12:00 · Raum: NW1 S1270. Externer Ort: S1270.</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	Schüttler, Jochen, Dr., Dipl.-Ing. Michels, Kai, Prof. Dr.
01-15-04-GIS-V	<p>Grundlagen Integrierter Schaltungen <i>Fundamentals in Integrated Circuits</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 17:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Paul, Steffen, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Tscherkaschin, Konstantin</p>
03-BB-710.01	<p>Grundlagen der Künstlichen Intelligenz Vorlesung</p> <p>Profil: KIKR, DMI, MC.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 Do. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 14:00 - 17:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Beetz, Michael</p> <p>Tutoren: Nyga, Daniel Abdel-Keream, Mona</p>
03-BB-710.10	<p>Grundlagen des Maschinellen Lernens <i>Fundamentals of Machine Learning</i> Kurs</p> <p>Profil: KIKR, MC.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 GW2 B1820</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 30.07.2019 08:00 - 13:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Di , 30.07.2019 08:00 - 13:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Sa , 26.10.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal).</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Putze, Felix Schultz, Tanja</p>
03-BB-712.01	<p>Robot Design Lab Vorlesung</p> <p>Profil: KIKR. Die Veranstaltung hat 2 SWS Vorlesung plus 4 SWS Übungen. Der zweite Übungstermin wird in Absprache mit den Studierenden zu Beginn der Veranstaltung festgelegt</p>	<p>Dozenten: Kirchner, Frank Willenbrock, Pierre, Dipl.-Inf. Böckmann, Arne</p>

	<p>werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 18:00 (Kurs) <ul style="list-style-type: none"> wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 5 (DFKI-Gebäude) (117) ECTS: 8 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Tutoren: Hertzberg, Christoph, Dr.-Ing. Rempel, Soeren</p>
04-326-FT-014	<p>Prozessnahe und In-Prozess-Messtechnik <i>In- and Near-Process Measurement Techniques</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ13 2070 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Stöbener, Dirk, Dr., Dipl.-Phys. Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>
04-V10-4-M0801	<p>Informationstechnische Anwendungen in Produktion und Wirtschaft (IAPW) <i>Information Technology Applications in Production and Business</i> Vorlesung Übung: Mo-Mi 10:00 - 13:00 Uhr (wochentliche), BIBA IPS-Labor 1 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1380/1400 <i>Einzeltermine:</i> Mo, 20.05.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Teucke, Michael, Dipl.-Wirtsch.-Ing.</p>

Eingebettete Systeme und Systemsoftware

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-04-EC-V	<p>Embedded Controller <i>Embedded Controller</i> Vorlesung Übung: Laborseminar. Es müssen 3 Labortermine wahrgenommen werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 09:00 - 11:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Di. 11:00 - 12:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klemm, Rolf</p>
03-BB-699.08	<p>Korrekte Software: Grundlagen und Methoden Kurs Profil: SQ, KIKR. Nähere Informationen unter http://www.informatik.uni-bremen.de/~cxl/lehre/ksgm.ss18/ <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Kurs) <ul style="list-style-type: none"> wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 </p>	<p>Dozenten: Lüth, Christoph Autexier, Serge, Dr.</p>

	<p>Do. 12:00 - 14:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-BB-704.01	<p>Rechnernetze</p> <p>Kurs</p> <p>Profil: SQ, KIKR, DMI.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 <p>ECTS: 8</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bormann, Ute</p>

Produktionstechnik

Bitte beachten:

Studierenden wird geraten:

- anstatt "Systemanalyse und Übungen" die Lehrveranstaltung "Informationstechnische Anwendungen in Produktion und Wirtschaft"
- anstatt "Fabrikplanung" die Lehrveranstaltung "Modellierung und Simulation in Produktion und Logistik"

zu wählen, da diese zwei Lehrveranstaltungen nicht mehr im Bachelorstudiengang Systems Engineering angeboten werden sollen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BB-802.01	<p>Informationstechnikmanagement</p> <p>Vorlesung</p> <p>Profil: SQ, DMI.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>Do. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Stauke, Emese, Dr.</p>
04-26-KA-003	<p>Fertigungstechnik</p> <p><i>Manufacturing Technology</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 GW1 A0010 <p>Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 23.08.2019 13:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. <p>Mo , 10.02.2020 13:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. 	<p>Dozenten: Karpuschewski, Bernhard Schönemann, Lars, Dr.</p> <p>Tutoren: Thomann, Arne, M. Sc Becker, Tobias, M. Sc.</p>

	<p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-26-KA-010	<p>Grundlagen der Fertigungseinrichtungen mit Labor <i>Basics of Machine Tools</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 6; SG MPE: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit Langstädtler, Lasse Ortmann-Ishkina, Svetlana Schnabel, Sebastian Herrmann, Marius, M. Sc Pegel, Holger, M. Sc Hochbein, Johannes Balthazar, M. Sc</p>
04-326-FT-014	<p>Prozessnahe und In-Prozess-Messtechnik <i>In- and Near-Process Measurement Techniques</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ13 2070</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Stöbener, Dirk, Dr., Dipl.-Phys. Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>
04-V10-4-M0801	<p>Informationstechnische Anwendungen in Produktion und Wirtschaft (IAPW) <i>Information Technology Applications in Production and Business</i></p> <p>Vorlesung Uebung: Mo-Mi 10:00 - 13:00 Uhr (wochentliche), BIBA IPS-Labor 1 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1380/1400 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Teucke, Michael, Dipl.-Wirtsch.-Ing.</p>
Raumfahrtssystemtechnik		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-04-DSI-V	<p>Digitale Signalverarbeitung in der Informationstechnik <i>Digital Signal Processing in Information Technologies</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Mo. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Willuweit, Christopher, Dipl.-Ing. Wang, Shengdi</p>
03-BB-710.01	<p>Grundlagen der Künstlichen Intelligenz</p>	<p>Dozenten: Beetz, Michael</p>

	<p>Vorlesung</p> <p>Profil: KIKR, DMI, MC.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 <p>Do. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di, 06.08.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Tutoren:</p> <p>Nyga, Daniel</p> <p>Abdel-Keream, Mona</p>
03-BB-712.01	<p>Robot Design Lab</p> <p>Vorlesung</p> <p>Profil: KIKR. Die Veranstaltung hat 2 SWS Vorlesung plus 4 SWS Übungen. Der zweite Übungstermin wird in Absprache mit den Studierenden zu Beginn der Veranstaltung festgelegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 18:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 5 (DFKI-Gebäude) (117) <p>ECTS: 8</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Kirchner, Frank</p> <p>Willenbrock, Pierre, Dipl.-Inf.</p> <p>Böckmann, Arne</p> <p>Tutoren:</p> <p>Hertzberg, Christoph, Dr.-Ing.</p> <p>Rempel, Soeren</p>
04-26-KC-003	<p>Raumflugmechanik</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2080 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Maiwald, Volker, Dr.-Ing.</p> <p>Quantius, Dominik, Dipl.-Ing.</p> <p>Rievers, Benny, Dr.-Ing.</p>
04-26-KC-007	<p>Antriebe der Luft- und Raumfahrt</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 <p>ECTS: 3; Systems Engineering: 4</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Eigenbrod, Christian, Dipl.-Ing.</p>

Spezialisierungsmodule II

In diesem Pflichtmodul wird in jeder Spezialisierungsrichtung im Umfang von 6 CP eine Auswahl an Lehrveranstaltungen mit fachlich-thematischem Bezug zu allen Spezialisierungsrichtung getroffen.

Bitte beachten:

Studierenden wird geraten:

- anstatt "Systemanalyse und Übungen" die Lehrveranstaltung "Informationstechnische Anwendungen in Produktion und Wirtschaft"
- anstatt "Fabrikplanung" die Lehrveranstaltung "Modellierung und Simulation in Produktion und Logistik"

zu wählen, da diese zwei Lehrveranstaltungen nicht mehr im Bachelorstudiengang Systems Engineering angeboten werden sollen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-REE-V	<p>Regelung in der elektrischen Energieversorgung <i>Control in Electric Power Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 ((NW1, Hörsaal 3)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p>
01-15-03-Rob1-V	<p>Robotics I <i>Robotics I</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 Di. 18:00 - 19:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Ristic-Durrant, Danijela, Dr.</p>
01-15-04-DSI-V	<p>Digitale Signalverarbeitung in der Informationstechnik <i>Digital Signal Processing in Information Technologies</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Mo. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Willuweit, Christopher, Dipl.-Ing. Wang, Shengdi</p>
01-15-04-EC-V	<p>Embedded Controller <i>Embedded Controller</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Übung: Laborseminar. Es müssen 3 Labortermine wahrgenommen werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 09:00 - 11:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Di. 11:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klemm, Rolf</p>
01-15-04-GdM-V	<p>Grundlagen der Modellbildung <i>Basics of Modelling</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 Fr. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310</p>	<p>Dozenten: Schüttler, Jochen, Dr., Dipl.-Ing. Michels, Kai, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 16.08.2019 10:00 - 12:00 · Raum: NW1 S1270. Externer Ort: S1270.</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	
01-15-04-GIS-V	<p>Grundlagen Integrierter Schaltungen <i>Fundamentals in Integrated Circuits</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 17:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik/Informationstechnik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Paul, Steffen, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Tscherkaschin, Konstantin</p>
03-BB-699.08	<p>Korrekte Software: Grundlagen und Methoden Kurs Profil: SQ, KIKR. Nähere Informationen unter http://www.informatik.uni-bremen.de/~cxl/lehre/ksgm.ss18/</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Do. 12:00 - 14:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Lüth, Christoph Autexier, Serge, Dr.</p>
03-BB-704.01	<p>Rechnernetze Kurs Profil: SQ, KIKR, DMI.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470</p> <p>ECTS: 8 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bormann, Ute</p>
03-BB-710.01	<p>Grundlagen der Künstlichen Intelligenz Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 Do. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 14:00 - 17:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Beetz, Michael</p> <p>Tutoren: Nyga, Daniel Abdel-Keream, Mona</p>
03-BB-710.10	<p>Grundlagen des Maschinellen Lernens <i>Fundamentals of Machine Learning</i></p>	<p>Dozenten: Putze, Felix Schultz, Tanja</p>

	<p>Kurs</p> <p>Profil: KIKR, MC.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 GW2 B1820 <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 30.07.2019 08:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Di , 30.07.2019 08:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). <p>Sa , 26.10.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-BB-712.01	<p>Robot Design Lab</p> <p>Vorlesung</p> <p>Profil: KIKR. Die Veranstaltung hat 2 SWS Vorlesung plus 4 SWS Übungen. Der zweite Übungstermin wird in Absprache mit den Studierenden zu Beginn der Veranstaltung festgelegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 18:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 5 (DFKI-Gebäude) (117) <p>ECTS: 8</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kirchner, Frank Willenbrock, Pierre, Dipl.-Inf. Böckmann, Arne</p> <p>Tutoren: Hertzberg, Christoph, Dr.-Ing. Rempel, Soeren</p>
03-BB-802.01	<p>Informationstechnikmanagement</p> <p>Vorlesung</p> <p>Profil: SQ, DMI.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>Do. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Stauke, Emese, Dr.</p>
04-26-KA-003	<p>Fertigungstechnik</p> <p><i>Manufacturing Technology</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 GW1 A0010 <p>Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 23.08.2019 13:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. <p>Mo , 10.02.2020 13:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Karpuschewski, Bernhard Schönemann, Lars, Dr.</p> <p>Tutoren: Thomann, Arne, M. Sc Becker, Tobias, M. Sc.</p>
04-26-KA-010	<p>Grundlagen der Fertigungseinrichtungen mit Labor</p> <p><i>Basics of Machine Tools</i></p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p>

	<p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 6; SG MPE: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Tutoren: Taeger, Birgit Langstädtler, Lasse Ortmann-Ishkina, Svetlana Schnabel, Sebastian Herrmann, Marius, M. Sc Pegel, Holger, M. Sc Hochbein, Johannes Balthazar, M. Sc</p>
04-26-KC-003	<p>Raumflugmechanik</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2080</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Maiwald, Volker, Dr.-Ing. Quantius, Dominik, Dipl.-Ing. Rievers, Benny, Dr.-Ing.</p>
04-26-KC-007	<p>Antriebe der Luft- und Raumfahrt</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390</p> <p>ECTS: 3; Systems Engineering: 4 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Eigenbrod, Christian, Dipl.-Ing.</p>
04-326-FT-014	<p>Prozessnahe und In-Prozess-Messtechnik</p> <p><i>In- and Near-Process Measurement Techniques</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ13 2070</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Stöbener, Dirk, Dr., Dipl.-Phys. Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>
04-V10-4-M0801	<p>Informationstechnische Anwendungen in Produktion und Wirtschaft (IAPW)</p> <p><i>Information Technology Applications in Production and Business</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Uebung: Mo-Mi 10:00 - 13:00 Uhr (wochentliche), BIBA IPS-Labor 1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1380/1400</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo, 20.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Teucke, Michael, Dipl.-Wirtsch.-Ing.</p>

General Studies: Pool

In diesem Bereich können neben der unten genannten Vorlesung auch Vorlesungen des Bereichs "Fachergänzende Studien" der Universität Bremen besucht werden.

Zu "Fachergänzenden Studien" zählen

- Studium Generale / interdisziplinäre Angebote aus den Fachbereichen / Sachkompetenzen
- Schlüsselkompetenzen
- Fremdsprachen
- Studium und Beruf

Zu den Angeboten gelangen Sie über <https://www.uni-bremen.de/de/studium/starten-studieren/veranstaltungsverzeichnis/>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-SummerSchool-2019	<p>Summerschool - Studium und was dann? (Blockveranstaltung vom 15. - 17.07.2019)</p> <p>Berufseinstieg für MINT-AbsolventInnen</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Im Rahmen der Summer School wird Studierenden im Master und in höheren Bachelorsemestern der Fachbereiche 1 - 5 die Möglichkeit geboten, relevantes Wissen und wichtige Kompetenzen für einen gelungenen Start in das Berufsleben zu erlangen. Hiermit kann sowohl eine wissenschaftliche Laufbahn als auch der Berufseinstieg in Industrie und Wirtschaft gemeint sein. Beide Aspekte werden durch die Möglichkeit unterschiedlicher Schwerpunktsetzung während der dreitägigen Veranstaltung thematisiert.</p> <p>Neben Vorträgen rund um das Thema "Berufseinstieg" werden verschiedene Workshops angeboten, in denen die Studierenden aufgefordert sind, am eigenen Profil zu arbeiten oder bestimmte Fähigkeiten zu trainieren.</p> <p>Im Rahmen einer Podiumsdiskussion mit Alumni der MINT-Studiengänge und Personalern sowie einer Abendveranstaltung zum Networking mit Unternehmen und Forschungseinrichtungen wird den Teilnehmer*innen Gelegenheit zum Erfahrungsaustausch geboten. Darüber hinaus erhalten sie die Möglichkeit, eigene Forschungsarbeiten im Rahmen von Vorträgen und Postern zu präsentieren.</p> <p>Die Summer School findet vom 15. - 17. Juli 2019 statt. Eine Anmeldung zur Summer School ist bis zum 23. Juni möglich. Die Anmeldung erfolgt über StudIP. Die Auswahl erfolgt in der letzten Juniwoche.</p> <p>Als Vorarbeit sollten die Studierenden den eigenen Lebenslauf und ein erstes Motivationsschreiben vorbereiten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 15.07.2019 08:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 0.50 (TAB-Gebäude, Eingang F).</p> <p>Di , 16.07.2019 09:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 0.50 (TAB-Gebäude, Eingang F).</p> <p>Mi , 17.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67.</p> <p>ECTS: Empfohlen: 3CP - je nach BPO/MPO</p> <p>Von: Fachbereich 04: Produktionstechnik -Maschinenbau</p>	<p>Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Schell, Svenja Katharina Bacic, Iva, Dr. sc. Fuhs, Dana Kremer, Anne, Dr. Dieckmann, Tanja Meyenborg, Inga</p>

General Studies: Schlüsselqualifikationen

In diesem Modul sind Lehrangebote mit einem Gesamtworkload von 3 CPs zu absolvieren.

Nicht alle im Katalog vorhandenen Lehrangebote werden im auch im aktuellen Semester angeboten. Es ist ein wechselndes Angebot an Lehrangeboten vorhanden und es wird empfohlen beim Anbieter zu prüfen, ob das Angebot im aktuellen Semester angeboten wird.

Der Gesamtkatalog der dem Modul General Studies: Schlüsselqualifikationen zugeteilte Lehrangebote umfasst:

- Früherkennung, Abschätzung und Management, technischer und stofflicher Risiken,
- Grundlagen des Managements - Instrumente und Strategien,
- Gewerblicher Rechtsschutz I - Grundlagen des Patents,
- Konflikt- und Verhandlungsmanagement,
- Nachhaltige Entwicklung - Grundlagen und Umsetzung,
- Nachhaltige Entwicklung: Konzepte und Perspektiven für Wirtschaft und Gesellschaft,
- Nachhaltigkeit in Konsum und Produktion,
- Nachhaltigkeit und Unternehmensführung,
- Projektmanagement,
- Projektmanagement und Teamarbeit für Ingenieure und Naturwissenschaftler,
- Schlüsselkompetenzen - Ein Reflexionsangebot,
- Technik, Gender & Diversity im gesellschaftlichen und betrieblichen Kontext,
- Unternehmen Technik: soziale, gesellschaftliche und wirtschaftliche Dimensionen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KGSB-04	<p>Konflikt- und Verhandlungsmanagement Vorlesung</p> <p>In den General-Studies-Modulen wird diese Veranstaltung mit 3 ECTS bewertet.</p> <p>Von Studierenden im Studiengang BSc. WingPT können die Veranstaltungen „Konflikt- und Verhandlungsmanagement“ (Beinhold) und "Führung und Organisation" (Förster) zusammen als Modul "Systemwissenschaftliche Grundlagen der Führung und Organisation" belegt werden, diese werden dann mit jeweils 2,5 ECTS CP bewertet.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 31.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390. Sa , 01.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: IW3 0390. Fr , 07.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390. Sa , 08.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: IW3 0390.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Beinhold, Frank</p>
04-26-KGSB-05	<p>Unternehmen Technik: soziale, gesellschaftliche und wirtschaftliche Dimensionen <i>Enterprise Technology: Societal and Economic Dimensions</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0210</p>	<p>Dozenten: Weller, Ines, Prof. Dr.</p>

	<p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-26-KGSB-07	<p>Nachhaltige Entwicklung: Konzepte und Perspektiven für Wirtschaft und Gesellschaft</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Weller, Ines, Prof. Dr.</p>
04-26-KH-022	<p>Nachhaltigkeit in Konsum und Produktion <i>Sustainable Consumption and Production Patterns</i></p> <p>1. Teil: Grundlagen, 2. Teil: Vertiefung Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Weller, Ines, Prof. Dr.</p>
06-027-8-827	<p>Gewerblicher Rechtsschutz I - Grundlagen des Patentrechts</p> <p>Kurs SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 4 Fortsetzung folgt im WiSe (insgesamt 2 SWS) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GW1 B2130</p> <p>ECTS: SG Jura: 4,5; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Goddar, Heinz, Prof. Dr.</p>
eGS-PM-04	<p>Projektmanagement Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-SK-06	<p>Schlüsselkompetenzen - Ein Reflexionsangebot Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-VA-NHE-07	<p>Nachhaltige Entwicklung</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

Systems Engineering, M.Sc.

Studiengang Master of Science Systems Engineering

Informationsveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M07-M-000	<p>Informationsveranstaltung für externe Masterstudierende Systems Engineering</p> <p>Vorlesung</p> <p>Die Informationsveranstaltung für das Masterstudium Systems Engineering findet statt am Mittwoch, den 27.03.19, um 14.00 Uhr (Raum IW1+2 0175)</p> <p>Die Informationsveranstaltung richtet sich vorrangig an "externe" Masterstudierende, d. h. Studierende, die ihr Bachelorstudium nicht an der Universität Bremen absolviert haben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 27.03.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: IW1+2 0175.</p> <p>Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit Bacic, Iva, Dr. sc. Göbel, Maike</p>
04-SBSU-ENG-SOSE	<p>Sicherheitsschulung mit Brandschutzübung</p> <p>Fire Drill</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Pflichtveranstaltung für neue Studierende der Studienfächer mit laborpraktischen Inhalten die Sicherheitsschulung (in englischer Sprache) mit praktischer Feuerlöschübung stattfinden.</p> <p>The safety training (in English) with practical fire-fighting exercises will take place as a compulsory event for new students of the study programmes with practical laboratory contents.</p> <p>Teilnahme ist verpflichtend! Participation is mandatory!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>

	<p>· offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS 1010 (Kleiner Hörsaal, Keksdose).</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-SummerSchool-2019	<p>Summerschool - Studium und was dann? (Blockveranstaltung vom 15. - 17.07.2019) Berufseinstieg für MINT-AbsolventInnen Blockveranstaltung</p> <p>Im Rahmen der Summer School wird Studierenden im Master und in höheren Bachelorsemestern der Fachbereiche 1 - 5 die Möglichkeit geboten, relevantes Wissen und wichtige Kompetenzen für einen gelungenen Start in das Berufsleben zu erlangen. Hiermit kann sowohl eine wissenschaftliche Laufbahn als auch der Berufseinstieg in Industrie und Wirtschaft gemeint sein. Beide Aspekte werden durch die Möglichkeit unterschiedlicher Schwerpunktsetzung während der dreitägigen Veranstaltung thematisiert.</p> <p>Neben Vorträgen rund um das Thema "Berufseinstieg" werden verschiedene Workshops angeboten, in denen die Studierenden aufgefordert sind, am eigenen Profil zu arbeiten oder bestimmte Fähigkeiten zu trainieren.</p> <p>Im Rahmen einer Podiumsdiskussion mit Alumni der MINT-Studiengänge und Personalern sowie einer Abendveranstaltung zum Networking mit Unternehmen und Forschungseinrichtungen wird den Teilnehmer*innen Gelegenheit zum Erfahrungsaustausch geboten. Darüber hinaus erhalten sie die Möglichkeit, eigene Forschungsarbeiten im Rahmen von Vorträgen und Postern zu präsentieren.</p> <p>Die Summer School findet vom 15. - 17. Juli 2019 statt. Eine Anmeldung zur Summer School ist bis zum 23. Juni möglich. Die Anmeldung erfolgt über StudIP. Die Auswahl erfolgt in der letzten Juniwoche.</p> <p>Als Vorarbeit sollten die Studierenden den eigenen Lebenslauf und ein erstes Motivationsschreiben vorbereiten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 08:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 0.50 (TAB-Gebäude, Eingang F). Di , 16.07.2019 09:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 0.50 (TAB-Gebäude, Eingang F). Mi , 17.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67.</p> <p>ECTS: Empfohlen: 3CP - je nach BPO/MPO Von: Fachbereich 04: Produktionstechnik -Maschinenbau & Verfahrenstechnik-</p>	<p>Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Schell, Svenja Katharina Bacic, Iva, Dr. sc. Fuhs, Dana Kremer, Anne, Dr. Dieckmann, Tanja Meyenborg, Inga</p>

MPO 2018

Automatisierungstechnik und Robotik

Integrationsmodul Produktionstechnik (6 CP)

Das Modul "Integrationsmodul Produktionstechnik" (6 CP) ist ein Pflichtmodul.

Auf Lehrveranstaltungsebene ist eine von diesen zwei Optionen zu wählen:

Option I: Montagetechnik und
Montagesystemtechnik,

Option II: Identifikationssysteme in Produktion und Logistik und Technische Logistik.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-005	<p>Montagetechnik 1. Hälfte des Semesters: Montagetechnik, 2. Hälfte des Semesters Montagesystemtechnik, weitere Informationen in der ersten Veranstaltung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>
04-326-FT-040	<p>Montagesystemtechnik <i>Automated Assembly Systems</i> zweite Semesterhälfte erster Termin wird noch bekanntgegeben; Ort: FZB Raum 0240 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Hogleve, Sebastian, Dipl.-Ing. Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-M10-2-PT03	<p>Technische Logistik <i>Technical Logistics</i> ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing. Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik</p>
04-M10-2-PT04	<p>Identifikationssysteme in Produktion und Logistik <i>Identification Systems in Production and Logistics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: BIBA 1240 (Auditorium 1), Externer Ort: BIBA Auditorium 1240</p> <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Beinke, Thies</p> <p>Tutoren: Börold, Axel, M. Sc Hoffmann, Jan</p>

Integrationsmodul Elektrotechnik (8 CP)

Das Modul "Integrationsmodul Elektrotechnik" (8 CP) ist ein Pflichtmodul.

Auf Lehrveranstaltungsebene ist eine von diesen zwei Optionen zu wählen:

Option I: Regelungstheorie I, und Diskrete Systeme,

Option II: Elektrische Antriebstechnik, und Mechatronik.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-DS-V	Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr. Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc
01-15-03-Mech-V	Mechatronik <i>Mechatronics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.

Integrationsmodul Informatik (6 CP)

Das Modul "Integrationsmodul Informatik" (6 CP) ist ein Pflichtmodul.

Auf Lehrveranstaltungsebene ist eine von diesen zwei Optionen zu wählen:

Option I: Anwendungen der Bildverarbeitung,

Option II: Integrated Intelligent Systems.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MB-709.03	Anwendungen der Bildverarbeitung <i>Applications of Computer Vision</i> Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18 Keine Doppelerkennung mit EZB <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Frese, Udo Tutoren: Goldau, Felix

Modul Profilbildung (12 CP)

Das Modul "Modul Profilbildung" (12 CP) ist ein Pflichtmodul.

In dem Modul kann auf Lehrveranstaltungsebene aus folgendem Lehrangebot gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-DS-V	Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020	Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr. Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing.

	<p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	Roschen, Julian, M. Sc
01-15-03-Mech-V	<p>Mechatronik <i>Mechatronics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-PAut1-V	<p>Process Automation I <i>Process Automation I</i> Prozessautomatisierung I Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:00 - 14:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Myrzik, Johanna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Contreras Paredes, Sergio Felipe</p>
03-MB-709.03	<p>Anwendungen der Bildverarbeitung <i>Applications of Computer Vision</i> Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18 Keine Doppelanerkennung mit EZB <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Frese, Udo</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>
03-ME-706.04	<p>Testautomatisierung <i>Test Automation</i> Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 8090 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 8090</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sachtleben, Robert</p>
04-26-KA-005	<p>Montagetechnik 1. Hälfte des Semesters: Montagetechnik, 2. Hälfte des Semesters Montagesystemtechnik, weitere Informationen in der ersten Veranstaltung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>

	<p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: FZB 0240 <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-FT-040	<p>Montagesystemtechnik <i>Automated Assembly Systems</i> zweite Semesterhälfte erster Termin wird noch bekanntgegeben; Ort: FZB Raum 0240 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Hogreve, Sebastian, Dipl.-Ing. Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-M10-2-PT03	<p>Technische Logistik <i>Technical Logistics</i> ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing. Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik</p>
04-M10-2-PT04	<p>Identifikationssysteme in Produktion und Logistik <i>Identification Systems in Production and Logistics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: BIBA 1240 (Auditorium 1), Externer Ort: BIBA Auditorium 1240 <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Beinke, Thies</p> <p>Tutoren: Böröld, Axel, M. Sc Hoffmann, Jan</p>

Modul Vertiefung (12 CP)

Das Modul "Vertiefung" (12 CP) ist ein Wahlpflichtmodul.

Es ist entweder das Modul "Vertiefung" oder das Modul (bzw. ein) "Forschungsprojekt" zu belegen.

In dem Modul "Vertiefung" kann auf Lehrveranstaltungsebene aus folgendem Lehrangebot gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-BUS-V	<p>Serielle Bussysteme und Echtzeitkommunikation <i>Serial Bus Systems and Real Time Communication</i> Vorlesung Übung: Laborseminar. Termine nach Absprache. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 N3310 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klemm, Rolf</p>

01-15-03-CTh2-V	<p>Control Theory II / Regelungstheorie II <i>Control Theory II</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Di. 10:00 - 11:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-LRT-P	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i> Laborübung Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430). - Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstheorie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht akzeptiert werden.</p> <p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>
01-15-03-PLE-P	<p>Praktikum Leistungselektronik <i>Laboratory Power Electronics</i> Praktikum Raum S1210 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 17:00 (Praktikum) · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 3</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Brunko, Aliaksandr</p>
01-15-03-REE-V	<p>Regelung in der elektrischen Energieversorgung <i>Control in Electric Power Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 ((NW1, Hörsaal 3)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p>
03-MB-711.07	<p>Umgang mit unsicherem Wissen</p>	<p>Dozenten:</p>

	<p>Kurs Profil: KIKR, DMI, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Schill, Kerstin Bub, Kerstin, M. Sc Schwarting, Verena</p> <p>Tutoren: Clemens, Joachim</p>
03-MB-899.02/1	<p>Intelligente Umgebungen für die alternde Gesellschaft Seminar</p> <p>Profil: SQ, KIKR, DMI. Modul "Assistive Umgebungen, Zugänglichkeit und Design for All". <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schill, Kerstin Kluß, Thorsten</p>
03-ME-712.03	<p>Reinforcement Lernen</p> <p>Vorlesung Profil: KIKR. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 5 (DFKI-Gebäude) (117) Do. 16:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 1 (DFKI-Gebäude) Raum 1.03</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kirchner, Frank Meder, Manuel, M. Sc Fabisch, Alexander, Dipl.-Inf.</p> <p>Tutoren: Hohenzfeld, Hans-Georg Gutzeit, Lisa Dominguez, Raul</p>
03-ME-712.08	<p>Behavior Learning for Crossing the Simulation-Reality Gap Seminar</p> <p>Profil: KIKR. Modul "Spezielle Themen der Robotik". <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 1 (DFKI-Gebäude) Raum 1.03</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kirchner, Frank Otto, Marc</p> <p>Tutoren: Hohenzfeld, Hans-Georg</p>

Modul Forschungsprojekt (12 CP)

Das Modul "Forschungsprojekt" (12 CP) ist ein Wahlpflichtmodul.
 Es ist entweder das Modul "Forschungsprojekt" oder das Modul "Vertiefung" zu belegen.

In dem Modul "Forschungsprojekt" kann aus folgendem Angebot gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M07-FP-1801	<p>Monitoring einer E-Fahrzeug-Stromtankstelle mit automatischer Auswertefunktion DIESE LEHRVERANSTALTUNG IST AUSGEBUCHT! BITTE NICHT MEHR ANMELDEN! Projektplenum DIESE LEHRVERANSTALTUNG IST AUSGEBUCHT! BITTE NICHT MEHR ANMELDEN!</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt</p>	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr.</p>

	<p>(18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dr. Stefan Lösch (loesch@ifam.fraunhofer.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektaufstart: ab 1.10.2018 möglich, Ort und Raum - nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Mechatronik (nur im Master), Raumfahrtssystemtechnik (nur im Bachelor)</p> <p>Beschreibung: Das Fraunhofer IFAM betreibt eine Stromtankstelle, mit der Elektrofahrzeuge geladen werden können. Diese wird je nach Bedarf über eine PV-Anlage, einen großen Batteriespeicher und das Stromnetz gespeist. Bisher werden keine Daten von den 3 Ladepunkten sowie den Energiequellen aufgenommen. Folgende Teilaufgaben sind zu bearbeiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auswahl und Aufbau von Messtechnik zur Messung von Strömen und Spannungen • sichere Speicherung der erzeugten Daten in einer bestehenden Datenbank • Visualisierung der gespeicherten Daten auf einem digitalen Ausgabegerät (z.B. Bildschirm). <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1802	<p>Hardware- und Algorithmenentwurf für Echtzeitsysteme in der Fahrzeugtechnik</p> <p>Hardware and Algorithm Design for Real Time Systems on Vehicle Technologies Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Jakob Döring (doering@item.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektaufstart: 17.10.2018 (Termine in StudIP beachten), Ort/Raum: NW1, Raum W3040 (Gebäude West, 3. Etage)</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systems und Systemsoftware,</p> <p>Beschreibung: Ziel des Projektes ist es, in laufenden Forschungsprojekten</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Döring, Jakob, M. Sc</p>

	<p>mit Industriepartnern elektronische und mechatronische Systemlösungen zu realisieren. Die Anwendungsfelder reichen vom Aufbau von Prüfständen über die Entwicklung von elektronischen und mechatronischen Systemkomponenten bis zur Realisierung von Systemlösungen mit Schwerpunkt in der Fahrzeugtechnik. Die genauen Aufgabenstellungen zum Systemtechnik-Projekt werden in der Auftaktveranstaltung vorgestellt.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1803	<p>Dynamische Anpassung von Lagerstrategien für eine zuverlässige Produktionsversorgung bei der ArcelorMittal Bremen GmbH Dynamic adaptation of storage strategies for reliable production supply at ArcelorMittal Bremen GmbH</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Marius Veigt (vei@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektauftritt: Datum: nach Absprache (voraus. Okt. 18), Ort/Raum: BIBA</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik, Eingebettete Systems und Systemsoftware.</p> <p>Beschreibung: Ausgangssituation:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stahlcoils werden zwischen Produktionsschritten in einem Außenlager zwischengelagert • Das Lager versorgt gleichzeitig mehrere Zielorte (Produktion und Versand) • Umlagern ist aufgrund der großen Massen zeitaufwändig und teuer, soll daher vermieden werden • In Peak-Zeiten stehen aktuell nicht genügend Spezialfahrzeuge zur Verfügung <p>Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analyse und Darstellung der IST-Prozesse im Lager • Ableitung möglichst effizienter Lagerstrategien in Abhängigkeit der aktuellen Auslastung im Lager • Potentialanalyse neu entwickelter Planungssysteme im Hinblick auf die Realisierung der Lagerstrategien • Entwicklung und Präsentation eines SOLL- 	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Veigt, Marius, Dipl.-Wi.Ing.</p>

	<p>Konzepts für die Lagerung unter Berücksichtigung von Industrie 4.0-Ansätzen</p> <p>Bewerbungen mit Anschreiben, Lebenslauf und Notenspiegel bis zum 31.08.2018 an vei@biba.uni-bremen.de schicken.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1805	<p>Aufbau eines Computernetzwerks für ein Mondhabitat Setup of a computer network for a lunar base Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dr.-Ing. Christiane Heinicke (christiane.heinicke@zarm.uni-bremen.de)</p> <p>Projektauftakt: Datum/Raum/Ort - nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Am ZARM wird derzeit ein Prototyp eines Mondhabitats entwickelt. Ziel ist es, den Prototypen so weit zu entwickeln, dass er im Prinzip auf dem Mond technisch einsatzfähig wäre. Dazu gehört die Überwachung und Steuerung verschiedener Parameter des Innenraums (u.a. Temperatur, Druck). Insbesondere sollen Sensoren in ein Computernetzwerk integriert werden und Zuleitungen (Wasser, Luft) über eine gemeinsame Nutzeroberfläche angesteuert werden.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Heinicke, Christiane Avila, Marc, Prof. Dr.</p>
04-M07-FP-1806	<p>Digitalisierung der Flugzeugkabine Digitalisation of the aircraft cabin Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Rafael Mortens Ernits (mor@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 4</p> <p>Projektauftakt: Datum 10.09.2018 Ort/Raum: BIBA 1180</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>

	<p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des Projekts sollen Konzepte entwickelt werden um die Digitalisierung in der Flugzeugkabine voran zu treiben. Dabei werden Prozesse und Abläufe untersucht sowie Modelle erstellt und simuliert, um den Einsatz von Smatr-Devices, wie z.B. Smart-Glass und Smart-Watch, mit geeigneten Apps zu prüfen.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1809	<p>Approximation des Schmelzverlaufs eines Aluminiummasselpaketes</p> <p>Approximation of the melting process of an aluminium ingots package Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dirk Schweers, M. Sc. (ser@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 2-4 Personen</p> <p>Projektauftakt: Datum nach Absprache Ort/Raum: BIBA 1150</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Mechatronik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Mit einer Lichtfeldkamera wird der Schmelzverlauf eines Masselpaketes in einem gasbetriebenen Schmelzofen überwacht. Zu definierten Zeitpunkten wird der Ofendeckel für eine Aufnahmereihe geöffnet. Aus energetischen Gründen soll der Zeitraum zwischen den Aufnahmereihen möglichst groß sein. Daher ist das Ziel dieses Projektes, den Schmelzverlauf unter der Wahl von geeigneten Algorithmen zu approximieren. Je nach Gruppenszusammensetzung wäre es auch möglich, den Schmelzverlauf zuvor zu simulieren und die Leistungsfähigkeit der Algorithmen für Mess- und Simulationsdaten zu vergleichen.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schweers, Dirk, M. Sc</p>
04-M07-FP-1811	<p>Design and Integration of a Payload for Student Experiments with Cold Atoms</p>	<p>Dozenten: Große, Jens, Dr., Dipl.Ing.</p>

	<p><i>Design and Integration of a Payload for Student Experiments with Cold Atoms</i></p> <p>Design und Aufbau einer Nutzlast für studentische Experimente mit kalten Atomen</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst</p> <p>Ansprechperson: Jens Grosse (jens.grosse@dlr.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 8 Studierende</p> <p>Projektauftakt: Datum/Ort/Ram: nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Raumfahrtssystemtechnik geeignet auch für andere Spezialisierungsrichtungen: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systems und Systemsoftware, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen dieses Projektes durchlaufen Sie mit Ihrem Team die Phasen C und D eines Raumfahrtprojektes. Es wird eine Realisierung des Projektes im Rahmen von verschiedenen Studenten Programmen auf einer Zentrifuge oder im Fallturm angestrebt.</p> <p>Ihre Aufgaben sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verfeinerung eines Sciencecases mit Studierenden der Physik (Kontakt wird vermittelt) - Update eines Anforderungskataloges für erfolgreiche Experimente - Erstellen eines Projektzeitplans, Einführen von Methoden zur Fortschrittskontrolle, Einführung in die Nutzung von SCRUM® als Projektmanagementtool - Optimierung und Finalisierung eines mechanischen und thermischen Designs für die Payload - Erstellen eines Zeit- und Kostenplans für die Realisierung des Designs - Integration, Verifikation und Test der Hardware - Ggf. Inbetriebnahme der Nutzlast - Ggf. Flug auf einer Höhenforschungsrakete oder Verifikation im Fallturm <p>Die Nutzlast soll auch nach dem Projekt weiterentwickelt werden und auch Studierenden der Physik als Plattform für Experimente mit kalten Atomen unter Schwerelosigkeit dienen.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Braxmaier, Claus, Prof. Dr.</p>
<p>04-M07-FP-1862</p>	<p>Systemanalyse 2 Systems analysis 2 Projektplenum</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p>

	<p>Das Projekt findet in Zusammenarbeit mit einem Unternehmen der Region statt. Die Aufgabenstellung wird durch das Unternehmen gestellt und von einer Studierendengruppe (ca. 5 Personen) bearbeitet. Die Bearbeitung gliedert sich nach dem allgemeinen Vorgehen der Systemanalyse in die Phasen: Ist-Aufnahme, Schwachstellenanalyse, Sollkonzeption mit alternativen Lösungsvorschlägen sowie deren teilweiser Realisierung in Prototypen.</p> <p>Kontakt: skf@biba.uni-bremen.de, Susanne Schukraft</p> <p>Empfohlene inhaltliche Voraussetzungen: Systemanalyse 1</p> <p>ECTS: 12 Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Tutoren: Schukraft, Susanne Veigt, Marius, Dipl.-Wi.Ing.</p>
<p>04-M07-FP-1950</p>	<p>Entwicklung und Integration einer robotergestützten Trinkvorrichtung für Menschen mit Behinderungen Development and Integration of a Robotic Drinking Device for People with Disabilities Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Gruppengröße: 2 - 5 Studierende Projektaufstart: April 2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.05.2019 Ansprechpersonen: Felix Goldau Goldau@FWBI-Bremen.de Prof. Dr.-Ing. Axel Gräser Ag@iat.uni-bremen.de</p> <p>Beschreibung: Das übergeordnete Projekt behandelt das robotergestützte Trinken von Flüssigkeiten für Menschen mit Behinderungen (Paralyse unterhalb des Halses) mit physischem Kontakt. Das Studentenprojekt ist spezifiziert auf die Entwicklung eines sensorgestützten Bechers in einer flexiblen, vom Roboter greifbaren, Aufhängung, sodass der Nutzer den Kipp- und Trinkvorgang physisch steuern kann. Bei erfolgreicher Entwicklung des Bechers folgt die Software Integration des Teilsystems zur ROS Schnittstelle sowie die Integration und Steuerung der kombinierten Systems aus Becher und Roboterarm.</p> <p>Mehr: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Gräser, Axel, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>
<p>04-M07-FP-1951</p>	<p>Digitalisierungsstrategie für die Handwerkskammer Bremen Digitization strategy for the Handwerkskammer Bremen Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder</p>	<p>Dozenten: Gorltdt, Christian</p>

	<p>Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Interessenvertretung und Selbstverwaltung für die über 5000 bremischen Handwerksbetriebe und ihre Beschäftigten. Um ihre Aufgaben weiterhin effizient wahrnehmen zu können und den zukünftigen Anforderungen bspw. durch das Onlinezugangsgesetz (OZG) gerecht zu werden, soll im Rahmen des Projektes die Digitalisierungsstrategie der HWK weiterentwickelt und konkretisiert werden. Hierzu sollen zunächst die Prozesse aufgenommen und hinsichtlich ihres Digitalisierungspotentials bewertet sowie eine Landkarte der aktuellen IT-Systemlandschaft erstellt werden. Hierauf aufbauend soll ein zukunftsfähiges Soll-Konzept für die Digitalisierung der Abläufe und der dafür notwendigen Technik erarbeitet werden. Dieses Konzept beinhaltet insbesondere die Definition von Maßnahmen, deren wirtschaftliche Bewertung und eine Priorisierung der Umsetzungsschritte. Abschließend soll die praktische Umsetzung erster Maßnahmen initiiert und begleitet werden.</p> <p>Ansprechperson: Johann Gerberding (ger@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum: 25.04.2019, 11:00 – 12:00 Ort/Raum: BIBA, Konferenzraum, 1030</p> <p>Gruppengröße 5 bis 6 Personen</p> <p>Anmeldung bs: 18.04.2019</p> <p>Spezialisierungsbereich x Automatisierungstechnik und Robotik x Produktionstechnik x Eingebettete Systeme und Systemsoftware x Mechatronik (nur Master)</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1952	<p>Technische Konzepte für die Automatisierung des Bordservice von Flugzeugen Technical concepts for inflight service automation of aircrafts Projektplenum Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Das Lehrprojekt soll Konzepte für die Automatisierung der Services in der Flugzeugkabine erstellen. Die Flugzeugkabine ist eine sehr anspruchsvolle Umgebung, hier treffen sich Technik und Menschen in engen Räumen. Die Lösungen sollen eine Recherche über den Stand der Technik berücksichtigen und können möglicherweise in Rahmen von laufenden Projekten miteinbezogen werden.</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>

	<p>Die Konzepte können Software und/oder Hardware Lösungen beinhalten und sie sollen für künftige Flugzeuge erarbeitet werden.</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufakt: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1953</p>	<p>Technische Konzepte für die gleichzeitige Verteilung von Mahlzeiten in Flugzeugen</p> <p>Technical concepts for simultaneous inflight meal distribution in aircrafts</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Das Lehrprojekt soll technische Konzepte erstellen um die Verteilung der Mahlzeiten während des Fluges zu beschleunigen. Die gleichzeitige Verteilung der Mahlzeiten ist momentan nicht möglich und die Passagiere werden Reihe pro Reihe bedient. Im Lauf des Projekts sollen Lösungen/Konzepte für neue Flugzeuge entwickelt werden, die die gleichzeitige Verteilung von Mahlzeiten ermöglichen.</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufakt: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master)</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>

	<input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik Mehr Info: im Bereich Dateien ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering	
04-M07-FP-1954	Technische Konzepte für schnelles Boarding von Flugzeugen Technical concepts for fast boarding of aircrafts Projektplenum Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst! Beschreibung: Das Lehrprojekt soll technische Konzepte erstellen um das Boarding von Passagiere in das Flugzeug zu beschleunigen. Das Boarding ist Teil der Bodenabfertigung des Flugzeugs am Flughafen. Die Bodenabfertigungszeit (Turnaround Time) der Airline ist definiert als die Zeit, die benötigt wird, um ein Flugzeug nach seiner Ankunft im Gate abzufertigen und es wieder für den Abflug vorzubereiten. Die Arlines bezahlen hohe Flughafengebühren und dadurch besteht ein großes Interesse diese Zeit zu reduzieren. Im Lauf des Projekts sollen Lösungen (Hardware und/oder Software) für die Reduzierung der Zeit für das Boarding entwickelt werden. Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufakt: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik Mehr Info: im Bereich Dateien ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering	Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr. Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc
04-M07-FP-1955	Entwicklung einer Lichtfeldkamera auf FPGA Development of a light field camera on FPGA Projektplenum Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) oder Modul Softwareprojekt (11 CP) bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst! Beschreibung: Im Rahmen des Lehrprojekts soll eine Lichtfeldkamera für	Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr. Tutoren: Denhof, Dimitri Giefer, Lino Antoni, M. Sc

	<p>eine Oberflächeninspektion mittels einer Drohne entwickelt werden. Die Hauptanforderung in diesem Anwendungsfall an die Lichtfeldkamera liegt bei der parallelen Erfassung der Bilder. Eine parallele Aufnahme von Bildern könnte auf einem FPGA Board realisiert werden. Die Entwicklung und Implementierung einer Lichtfeldkamera auf einem FPGA Board ist somit die Kernaufgabe, welche im Lehrprojekt angegangen werden soll.</p> <p>Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recherche zum aktuellen Stand der Technik • Auswahl und Beschaffung der Komponenten • Aufbau, Implementierung und Durchführung von Tests <p>Gruppengröße: 2-4 Studierende Projektauftritt: Bitte Datum und Ort eintragen. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben. Ansprechpersonen: M.Sc. Dimitri Denhof den@biba.uni-bremen.de 0421 / 218 50090 M.Sc. Lino Antoni Giefer gif@biba.uni-bremen.de 0241 / 218 50147 Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17, 18 (siehe unten) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1956	<p>Digitalisierungskonzept für eine Anlagensteuerung Digitization concept for a plant control system</p> <p>Projektplenum</p> <p>bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Die Steuerung ist das „Gehirn“ der Anlage. Es überwacht und lenkt alle entscheidenden Prozesse. Dementsprechend sind eine einfache und klare Benutzerführung, welche die Übersicht und Kontrolle der Anlage erleichtert, essenziell. Analoge, unübersichtliche Steuerungen sind trotz dessen in vielen Unternehmen weiterhin anzutreffen. Im Rahmen dieses Projekts soll daher ein Digitalisierungskonzept für den Retrofit einer analogen Anlagensteuerung erarbeitet und anhand eines Use-Case aus der Lebensmittelindustrie umgesetzt und validiert werden.</p>	<p>Dozenten: Gorltdt, Christian</p>

	<p>Projektauftritt Datum: 25.04.2019, 10:00 – 11:00 Ort/Raum: BIBA, Konferenzraum, 1030</p> <p>Ansprechperson Name: Johann Gerberding E-Mail-Adresse: ger@biba.uni-bremen.de</p> <p>Gruppengröße 5 bis 6 Personen</p> <p>Anmeldung Bis: 18.04.2019</p> <p>Spezialisierungsbereich x Automatisierungstechnik und Robotik x Produktionstechnik x Eingebettete Systeme und Systemsoftware x Mechatronik (nur Master)</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1958	<p>3D-Tracking der Bewegungsabläufe im MaMBA-Labor 3D tracking of movements inside the MaMBA laboratory Vorlesung</p> <p>ECTS: 12 Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Heinicke, Christiane Schöning, Johannes, Prof. Dr.</p>
04-M07-P-ST-1751	<p>Vollautomatisiertes Air-Hockey-Spiel Fully automated air hockey game</p> <p>Projektplenum Bachelor SysEng: Projekt Systemtechnik 17 CP Master SysEng: Forschungsprojekt 12 CP Master SysEng: Projekt Systemtechnik 18 CP</p> <p>Spezialisierungsrichtung: Automatisierungstechnik und Robotik, Mechatronik</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Schüttler, Jochen, Dr., Dipl.-Ing.</p>
04-V07-PST-1807	<p>Sensorsystem zur Erfassung von Schadstoffen für eine Cloudbasierte Umwelt- und Schadstoffkarte Sensor system for capturing pollutants for a cloud based environment and pollutant map</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Bachelor Systems Engineering: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - der Workload und Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Lakshan Tharmakularajah (lakshan@item.uni-bremen.de)</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Tharmakularajah, Lakshan</p>

	<p>Teilnehmerzahl: 4 Personen(2 Teilgruppen mit je 2 Studierenden)</p> <p>Projektaufakt: Datum: 17.10.2018 (Termine in StudIP beachten) Ort/Raum: NW1, Raum W3040 (Gebäude West, 3. Etage)</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Ziel des Projektes ist es, eine Cloudbasierte Umwelt- und Schadstoffkarte für Städte zu entwickeln. Arbeitspaket „Lokales Sensorsystem mit LoRa-basierter Cloudanbindung“: Mit Hilfe von autarken lokalen Sensorsystemen (City-Mesh-Sensoren), die aus kommerziellen Low-Cost-Komponenten bestehen, verschiedene Umweltgrößen (Feinstaub, CO2, Luftfeuchte, Temperatur, ...) lokal erfassen. Diese autarken lokalen Sensorsysteme kommunizieren mittels einem LoRa-Gateway und WLAN-Gateway mit einem Cloudbasierten Datenbankserver. Arbeitspaket „Maps-basierte Umwelt- und Schadstoffkarte“: Basierend auf einen frei zugänglichen Kartendienst (z.B. Open Street, Goggle-Maps, OpenSenseMap) ist eine überlagerte Darstellung der Umweltdaten und Schadstoffdaten zu realisieren. Zusätzlich zu den lokalen Messdaten sollen im Internet verfügbare Umwelt-, Wetter- und Verkehrsdaten zyklisch ausgewertet werden und die Ergebnisse in dem Cloudbasierten Datenbankserver abgelegt werden.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 17 oder 12 (siehe Beschreibung) Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PSW-1808	<p>Virtuelle Erprobung kollaborativer Montagesysteme Virtual testing of collaborative assembly systems</p> <p>Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Softwaretechnikprojekt (11 CP), oder Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst! Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Patrick Rückert (rueckert@bime.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 2- 4 Studierende</p> <p>Projektaufakt: Datum/Ort/Ram: nach Absprache</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>

	<p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Erstellung eines Systementwurfs zur Absicherung von kollaborativer Montagesystem in der virtuellen Realität (VR) - Programmierung eines kollaborativen Roboters aus einer VR Simulation - Übertragung eines virtuellen Zwillings eines Montagesystems in eine physikbasierte Simulationssoftware - Integration aller beteiligten Systeme in die Simulationssoftware, z.B. Force Feedback Systeme - Erprobung der Simulation auf einem Head-Mounted-Display <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17 oder 18 (siehe Beschr Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
--	--	--

Eingebettete Systeme und Systemsoftware Integrationsmodul Produktionstechnik (6 CP)

Das Modul "Integrationsmodul Produktionstechnik" (6 CP) ist ein Pflichtmodul.

Auf Lehrveranstaltungsebene ist eine von diesen zwei Optionen zu wählen:
Option I: Identifikationssysteme in Produktion und Logistik, und Technische Logistik,
Option II: Systemanalyse und Übungen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-IM-006	<p>Systemanalyse und Übungen</p> <p><i>Systems Analysis</i></p> <p>Vorlesung Vorlesung (Di 12 -14), 2 SWS ?bungen</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 20.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1).</p> <p>Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1).</p> <p>Mo , 27.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1).</p> <p>Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1).</p> <p>Mo , 03.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1).</p> <p>Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1).</p> <p>Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1).</p> <p>Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1).</p> <p>Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1).</p> <p>Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1).</p> <p>Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1).</p> <p>Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1).</p> <p>Do , 25.07.2019 11:30 - 14:30</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schukraft, Susanne</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-M10-2-PT03	<p>Technische Logistik <i>Technical Logistics</i> ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche </p> <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing. Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik</p>
04-M10-2-PT04	<p>Identifikationssysteme in Produktion und Logistik <i>Identification Systems in Production and Logistics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: BIBA 1240 (Auditorium 1), Externer Ort: BIBA Auditorium 1240 </p> <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Beinke, Thies</p> <p>Tutoren: Börold, Axel, M. Sc Hoffmann, Jan</p>

Integrationsmodul Elektrotechnik (8 CP)

Das Modul "Integrationsmodul Elektrotechnik" (8 CP) ist ein Pflichtmodul.

Auf Lehrveranstaltungsebene ist eine von diesen zwei Optionen zu wählen:

Option I: Digitaltechnik, und

Integrierte Schaltungen,

Option II: Diskrete Systeme, und

Serielle Bussysteme und Echtzeitkommunikation.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-BUS-V	<p>Serielle Bussysteme und Echtzeitkommunikation <i>Serial Bus Systems and Real Time Communication</i> Vorlesung Übung: Laborseminar. Termine nach Absprache. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 N3310 </p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klemm, Rolf</p>
01-15-03-DS-V	<p>Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020 </p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>

Modul Profilbildung (12 CP)

Das Modul "Modul Profilbildung" (12 CP) ist ein Pflichtmodul.

In dem Modul kann auf Lehrveranstaltungsebene aus folgendem Lehrangebot gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-BUS-V	<p>Serielle Bussysteme und Echtzeitkommunikation <i>Serial Bus Systems and Real Time Communication</i> Vorlesung Übung: Laborseminar. Termine nach Absprache. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 N3310</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klemm, Rolf</p>
01-15-03-DS-V	<p>Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
03-MB-699.04	<p>Grundlagen der Sicherheitsanalyse und des Designs Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Do. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hutter, Dieter</p> <p>Tutoren: Rinaldo, Rhea</p>
03-MB-701.03	<p>Qualitätsorientierter Systementwurf Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Do. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Große, Daniel, Dr. Le, Hoang Minh, Dr.</p> <p>Tutoren: Herdt, Vladimir</p>
03-ME-702.03	<p>Spezifikation eingebetteter Systeme Kurs Profil: SQ <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Di. 14:00 - 16:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr.</p>
03-ME-702.04	<p>Real-time Operating Systems Development Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr.</p>

	Profil: SQ <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Tutoren: Krafczyk, Niklas
03-ME-706.04	Testautomatisierung <i>Test Automation</i> Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 8090 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 8090 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr. Tutoren: Sachtleben, Robert
04-326-IM-006	Systemanalyse und Übungen <i>Systems Analysis</i> Vorlesung Vorlesung (Di 12 -14), 2 SWS ?bungen <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 27.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 03.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Do , 25.07.2019 11:30 - 14:30 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr. Tutoren: Schukraft, Susanne

04-M10-2-PT03	<p>Technische Logistik <i>Technical Logistics</i></p> <p>ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: M WIng PT: 3</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing. Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik</p>
04-M10-2-PT04	<p>Identifikationssysteme in Produktion und Logistik <i>Identification Systems in Production and Logistics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: BIBA 1240 (Auditorium 1), Externer Ort: BIBA Auditorium 1240 <p>ECTS: M WIng PT: 3</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Beinke, Thies</p> <p>Tutoren: Börold, Axel, M. Sc Hoffmann, Jan</p>

Modul Vertiefung (12 CP)

Das Modul "Vertiefung" (12 CP) ist ein Wahlpflichtmodul.

Es ist entweder das Modul "Vertiefung" oder das Modul (bzw. ein) "Forschungsprojekt" zu belegen.

In dem Modul "Vertiefung" kann auf Lehrveranstaltungsebene aus folgendem Lehrangebot gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-CNT-V	<p>Communication Networks: Theory <i>Communication Networks: Theory</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <p>Mi. 12:00 - 13:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Udugama, Asanga, Dr.</p> <p>Tutoren: Dede, Jens, Dipl.-Ing. Zaman, Idrees</p>
01-15-03-IKT2-P	<p>Praktikum IKT II <i>Information and Communication Technology Laboratory</i></p> <p>Praktikum</p> <p>The ICT lab consists of multiple parts, which are organized by three departments: the RF department, ComNets and the dept. of communications engineering. Please refer to the individual departments for further information:</p> <p>http://www.hf.uni-bremen.de/ http://www.comnets.uni-bremen.de/ http://www.ant.uni-bremen.de/courses/ictlab/</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. <p>Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. <p>Di , 21.05.2019 14:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing. Bockelmann, Carsten, Dr.-Ing. Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wang, Shengdi Demel, Johannes, M. Sc Meyer, Andre, Dipl.-Ing. Obermeyer, Joshua, M. Sc Udugama, Asanga, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 18.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. <p>ECTS: 6/3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	
03-MB-707.05	<p>Informationssicherheit - Prozesse und Systeme Kurs Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bormann, Carsten, Prof. Dr.-Ing., (bitte cabo@informatik.uni-bremen.de benutzen) Kemmerich, Thomas</p>

Modul Forschungsprojekt (12 CP)

Das Modul "Forschungsprojekt" (12 CP) ist ein Wahlpflichtmodul.
Es ist entweder das Modul "Forschungsprojekt" oder das Modul "Vertiefung" zu belegen.

In dem Modul "Forschungsprojekt" kann aus folgendem Angebot gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M07-FP-1801	<p>Monitoring einer E-Fahrzeug-Stromtankstelle mit automatischer Auswertefunktion DIESE LEHRVERANSTALTUNG IST AUSGEBUCHT! BITTE NICHT MEHR ANMELDEN!</p> <p>Projektplenum</p> <p>DIESE LEHRVERANSTALTUNG IST AUSGEBUCHT! BITTE NICHT MEHR ANMELDEN!</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dr. Stefan Lösch (loesch@ifam.fraunhofer.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektaufakt: ab 1.10.2018 möglich, Ort und Raum - nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Mechatronik (nur im Master), Raumfahrtssystemtechnik (nur im Bachelor)</p> <p>Beschreibung: Das Fraunhofer IFAM betreibt eine Stromtankstelle, mit der Elektrofahrzeuge geladen werden können. Diese wird je nach Bedarf über eine PV-Anlage, einen großen Batteriespeicher und das Stromnetz gespeist. Bisher werden keine Daten von den 3 Ladepunkten sowie den Energiequellen aufgenommen. Folgende Teilaufgaben sind zu bearbeiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auswahl und Aufbau von Messtechnik zur Messung 	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr.</p>

	<p>von Strömen und Spannungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • sichere Speicherung der erzeugten Daten in einer bestehenden Datenbank • Visualisierung der gespeicherten Daten auf einem digitalen Ausgabegerät (z.B. Bildschirm). <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1802	<p>Hardware- und Algorithmenentwurf für Echtzeitsysteme in der Fahrzeugtechnik</p> <p>Hardware and Algorithm Design for Real Time Systems on Vehicle Technologies</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Jakob Döring (doering@item.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektauftritt: 17.10.2018 (Termine in StudIP beachten), Ort/Ram: NW1, Raum W3040 (Gebäude West, 3. Etage)</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systems und Systemsoftware,</p> <p>Beschreibung: Ziel des Projektes ist es, in laufenden Forschungsprojekten mit Industriepartnern elektronische und mechatronische Systemlösungen zu realisieren. Die Anwendungsfelder reichen vom Aufbau von Prüfständen über die Entwicklung von elektronischen und mechatronischen Systemkomponenten bis zur Realisierung von Systemlösungen mit Schwerpunkt in der Fahrzeugtechnik. Die genauen Aufgabenstellungen zum Systemtechnik-Projekt werden in der Auftaktveranstaltung vorgestellt.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Döring, Jakob, M. Sc</p>
04-M07-FP-1803	<p>Dynamische Anpassung von Lagerstrategien für eine zuverlässige Produktionsversorgung bei der ArcelorMittal Bremen GmbH</p> <p>Dynamic adaptation of storage strategies for reliable production supply at ArcelorMittal Bremen GmbH</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Veigt, Marius, Dipl.-Wi.Ing.</p>

	<p>angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Marius Veigt (vei@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektaufakt: Datum: nach Absprache (voraus. Okt. 18), Ort/Raum: BIBA</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik, Eingebettete Systems und Systemsoftware.</p> <p>Beschreibung: Ausgangssituation:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stahlcoils werden zwischen Produktionsschritten in einem Außenlager zwischengelagert • Das Lager versorgt gleichzeitig mehrere Zielorte (Produktion und Versand) • Umlagern ist aufgrund der großen Massen zeitaufwändig und teuer, soll daher vermieden werden • In Peak-Zeiten stehen aktuell nicht genügend Spezialfahrzeuge zur Verfügung <p>Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analyse und Darstellung der IST-Prozesse im Lager • Ableitung möglichst effizienter Lagerstrategien in Abhängigkeit der aktuellen Auslastung im Lager • Potentialanalyse neu entwickelter Planungssysteme im Hinblick auf die Realisierung der Lagerstrategien • Entwicklung und Präsentation eines SOLL-Konzepts für die Lagerung unter Berücksichtigung von Industrie 4.0-Ansätzen <p>Bewerbungen mit Anschreiben, Lebenslauf und Notenspiegel bis zum 31.08.2018 an vei@biba.uni-bremen.de schicken.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1804	<p>Entwicklung eines Kommunikationsverfahrens zwischen Nutzfahrzeugen zur Sicherung des Arbeitsraums</p> <p>Development of a communication method for commercial vehicles to secure the work environment</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Moritz Quandt (qua@biba.uni-bremen.de)</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Quandt, Moritz</p>

	<p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektaufakt: Datum: nach Absprache; Ort/Raum: BIBA</p> <p>Spezialisierungsbereich: Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Sicherung des Arbeitsraums eines Nutzfahrzeugs durch eine automatisierte Kommunikation mit weiteren im Arbeitsbereich, z.B. einer Baustelle, befindlichen Nutzfahrzeugen. Aufgaben: Test verschiedener Kommunikationsstandards; Auswahl eines geeigneten Standards; Entwicklung eines robusten Kommunikationsverfahrens; Validierung der entwickelten Lösung an einem Praxisbeispiel</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12, 15 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1805</p>	<p>Aufbau eines Computernetzwerks für ein Mondhabitat Setup of a computer network for a lunar base Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dr.-Ing. Christiane Heinicke (christiane.heinicke@zarm.uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum/Raum/Ort - nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Am ZARM wird derzeit ein Prototyp eines Mondhabitats entwickelt. Ziel ist es, den Prototypen so weit zu entwickeln, dass er im Prinzip auf dem Mond technisch einsatzfähig wäre. Dazu gehört die Überwachung und Steuerung verschiedener Parameter des Innenraums (u.a. Temperatur, Druck). Insbesondere sollen Sensoren in ein Computernetzwerk integriert werden und Zuleitungen (Wasser, Luft) über eine gemeinsame Nutzeroberfläche angesteuert werden.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Heinicke, Christiane Avila, Marc, Prof. Dr.</p>
<p>04-M07-FP-1806</p>	<p>Digitalisierung der Flugzeugkabine Digitalisation of aircraft cabin</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p>

	<p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Rafael Mortens Ernits (mor@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 4</p> <p>Projektaufakt: Datum 10.09.2018 Ort/Raum: BIBA 1180</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des Projekts sollen Konzepte entwickelt werden um die Digitalisierung in der Flugzeugkabine voran zu treiben. Dabei werden Prozesse und Abläufe untersucht sowie Modelle erstellt und simuliert, um den Einsatz von Smatr-Devices, wie z.B. Smart-Glass und Smart-Watch, mit geeigneten Apps zu prüfen.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>
<p>04-M07-FP-1807</p>	<p>Zukunftweisende Prozessierung elektrolumineszenter Materialien unter Mikrogravitationsbedingungen</p> <p>Advanced Processing of Electroluminescent Materials in Microgravity</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dr. Martin Castillo (martin.castillo@zarm.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3-5</p> <p>Projektaufakt: Datum: 01.11.2018 Ort/Raum: wird noch bekannt gegeben</p> <p>Spezialisierungsbereich: Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Mechatronik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Das Projekt befasst sich mit der Herstellung elektrolumineszenter Materialien mittels zukunftsweisender Prozessierung unter Mikro-gravitation. Das Projekt ist im interdisziplinären Gebiet der Material-wissenschaften angesiedelt und wird von Dr. Martin Castillo geleitet. Aufgaben umfassen die Probenvorbereitung, die Probenentnahm und Röntgendiffraktometrieanalysen der</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Castillo, Martin, 2diZplays Project Leader</p>

	<p>Proben. Die Arbeiten werden in enger Kooperation mit Magdalena Thode (Doktorandin) ausgeführt.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung)</p> <p>Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1808	<p>Entwicklung einer Suchmaschine für Informationen aus dem Internet der Dinge</p> <p>Development of a search engine for information from Internet of Things devices</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Stefan Wellsandt (wel@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 6-8 Personen</p> <p>Projektauftritt: Datum 11.10.2018 Ort/Raum: BIBA, Raum 1020</p> <p>Spezialisierungsbereich: Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Mechatronik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: In diesem Projekt soll ein Prototyp für eine Semantik-basierte Suchmaschine für Ingenieure entwickelt werden. Das Anwendungsszenario ist folgendes: „Eine Mitarbeiterin hat die Aufgabe erhalten einen intelligenten Kühlschrank in einem intelligenten Haus energetisch zu optimieren. Dazu möchte sie u.a. Informationen über die Nutzung des Kühlschranks analysieren. Der Kühlschrank ist dabei eines von vielen intelligenten Systemen im Haus. Leider weiß die Mitarbeiterin nicht wie sie an die gesuchten Informationen gelangen kann.“ Das Projektteam soll für folgende Probleme/Aufgaben Lösungen planen und prototypisch umsetzen: - Der Kühlschrank ist momentan nicht sehr intelligent, d.h. er kann nur wenige Daten sammeln und kommunizieren. Er soll an das Internet der Dinge angebunden werden. - Weitere Sensoren und Aktoren aus dem Smart Home Bereich sollen dem Anwendungsfall prototypisch hinzugefügt werden. Diese sollen mit dem Kühlschrank interagieren können. - Die anfallenden Rohdaten sollen semantisch beschrieben werden und durch einen Analyseprozess zu sinnvollen Informationen verarbeitet werden. - Die gewonnenen Informationen sollen in einer geeigneten Datenbank gespeichert werden. - Die Datenbank soll von der Mitarbeiterin über eine grafische Schnittstelle schnell durchsucht werden können. Zu den Aufgaben des Projektes gehört die systematische Erfassung von Anforderungen an die Gesamtlösung sowie deren Teillösungen. Im Anschluss soll ein Lösungskonzept</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wellsandt, Stefan</p>

	<p>erstellt werden. Dieses wird ausgearbeitet und am Anwendungsszenario demonstriert. Das Projekt richtet sich insbesondere an SE Studierende, die Interesse am Programmieren haben. Teile des Prototyps sollen etablierte Softwarewerkzeuge nutzen. Dies reduziert den Programmieraufwand in einigen Bereichen erheblich und ermöglicht es Teillösungen unabhängig voneinander zu testen. Gleichzeitig müssen sich die Projektteilnehmer in diese Werkzeuge einarbeiten.</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1811	<p>Design and Integration of a Payload for Student Experiments with Cold Atoms</p> <p><i>Design and Integration of a Payload for Student Experiments with Cold Atoms</i></p> <p>Design und Aufbau einer Nutzlast für studentische Experimente mit kalten Atomen Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst</p> <p>Ansprechperson: Jens Grosse (jens.grosse@dlr.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 8 Studierende</p> <p>Projektauftritt: Datum/Ort/Ram: nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Raumfahrtssystemtechnik geeignet auch für andere Spezialisierungsrichtungen: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systems und Systemsoftware, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen dieses Projektes durchlaufen Sie mit Ihrem Team die Phasen C und D eines Raumfahrtprojektes. Es wird eine Realisierung des Projektes im Rahmen von verschiedenen Studenten Programmen auf einer Zentrifuge oder im Fallturm angestrebt.</p> <p>Ihre Aufgaben sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verfeinerung eines Sciencecases mit Studierenden der Physik (Kontakt wird vermittelt) - Update eines Anforderungskataloges für erfolgreiche Experimente - Erstellen eines Projektzeitplans, Einführen von Methoden zur Fortschrittskontrolle, Einführung in die Nutzung von SCRUM® als Projektmanagementtool - Optimierung und Finalisierung eines mechanischen und thermischen Designs für die Payload - Erstellen eines Zeit- und Kostenplans für die Realisierung des Designs - Integration, Verifikation und Test der Hardware - Ggf. Inbetriebnahme der Nutzlast - Ggf. Flug auf einer Höhenforschungsrakete oder Verifikation im Fallturm 	<p>Dozenten: Große, Jens, Dr., Dipl.Ing. Braxmaier, Claus, Prof. Dr.</p>

	<p>Die Nutzlast soll auch nach dem Projekt weiterentwickelt werden und auch Studierenden der Physik als Plattform für Experimente mit kalten Atomen unter Schwerelosigkeit dienen.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1815	<p>Erstellung eines Prognosemodells zur automatischen Bewertung von Verschleißerscheinungen an Getrieben</p> <p>Creation of a prognosis model for an automated evaluation of wear on gears</p> <p>Projektplenum Spezialisierungsrichtung: Eingebettete Systeme und Systemsoftware Dozent: Prof. Dr. K.-L. Krieger Ansprechperson: Herr Andreas Beering (beering@item.uni-bremen.de)</p> <p>Aus der Analyse von Felddaten mobiler Arbeitsmaschinen wird ein Lastkollektiv abgeleitet. Basierend auf diesem werden Langzeitmessungen durchgeführt. Anschließend wird ein statistisches Prognosemodell zur automatischen Bewertung der Verschleißerscheinungen entworfen.</p> <p>ECTS: 12 Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Beering, Andreas, M. Sc</p>
04-M07-FP-1951	<p>Digitalisierungsstrategie für die Handwerkskammer Bremen</p> <p>Digitization strategy for the Handwerkskammer Bremen</p> <p>Projektplenum Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Interessenvertretung und Selbstverwaltung für die über 5000 bremischen Handwerksbetriebe und ihre Beschäftigten. Um ihre Aufgaben weiterhin effizient wahrnehmen zu können und den zukünftigen Anforderungen bspw. durch das Onlinezugangsgesetz (OZG) gerecht zu werden, soll im Rahmen des Projektes die Digitalisierungsstrategie der HWK weiterentwickelt und konkretisiert werden. Hierzu sollen zunächst die Prozesse aufgenommen und hinsichtlich ihres Digitalisierungspotentials bewertet sowie eine Landkarte der aktuellen IT-Systemlandschaft erstellt werden. Hierauf aufbauend soll ein zukunftsfähiges Soll-Konzept für die Digitalisierung der Abläufe und der dafür notwendigen Technik erarbeitet werden. Dieses Konzept beinhaltet insbesondere die Definition von Maßnahmen, deren wirtschaftliche Bewertung und eine Priorisierung der Umsetzungsschritte. Abschließend soll die praktische Umsetzung erster Maßnahmen initiiert und begleitet werden.</p> <p>Ansprechperson:</p>	<p>Dozenten: Gorltdt, Christian</p>

	<p>Johann Gerberding (ger@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum: 25.04.2019, 11:00 – 12:00 Ort/Raum: BIBA, Konferenzraum, 1030</p> <p>Gruppengröße 5 bis 6 Personen</p> <p>Anmeldung bs: 18.04.2019</p> <p>Spezialisierungsbereich x Automatisierungstechnik und Robotik x Produktionstechnik x Eingebettete Systeme und Systemsoftware x Mechatronik (nur Master)</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1955</p>	<p>Entwicklung einer Lichtfeldkamera auf FPGA Development of a light field camera on FPGA</p> <p>Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) oder Modul Softwareprojekt (11 CP) bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des Lehrprojekts soll eine Lichtfeldkamera für eine Oberflächeninspektion mittels einer Drohne entwickelt werden. Die Hauptanforderung in diesem Anwendungsfall an die Lichtfeldkamera liegt bei der parallelen Erfassung der Bilder. Eine parallele Aufnahme von Bildern könnte auf einem FPGA Board realisiert werden. Die Entwicklung und Implementierung einer Lichtfeldkamera auf einem FPGA Board ist somit die Kernaufgabe, welche im Lehrprojekt angegangen werden soll.</p> <p>Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recherche zum aktuellen Stand der Technik • Auswahl und Beschaffung der Komponenten • Aufbau, Implementierung und Durchführung von Tests <p>Gruppengröße: 2-4 Studierende Projektaufakt: Bitte Datum und Ort eintragen. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben. Ansprechpersonen: M.Sc. Dimitri Denhof den@biba.uni-bremen.de 0421 / 218 50090 M.Sc. Lino Antoni Giefer gif@biba.uni-bremen.de 0241 / 218 50147 Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Denhof, Dimitri Giefer, Lino Antoni, M. Sc</p>

	<p>Spezialisierungsrichtung</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17, 18 (siehe unten)</p> <p>Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1956	<p>Digitalisierungskonzept für eine Anlagensteuerung</p> <p>Digitization concept for a plant control system</p> <p>Projektplenum</p> <p>bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) bzw.</p> <p>Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Die Steuerung ist das „Gehirn“ der Anlage. Es überwacht und lenkt alle entscheidenden Prozesse. Dementsprechend sind eine einfache und klare Benutzerführung, welche die Übersicht und Kontrolle der Anlage erleichtert, essenziell. Analoge, unübersichtliche Steuerungen sind trotz dessen in vielen Unternehmen weiterhin anzutreffen. Im Rahmen dieses Projekts soll daher ein Digitalisierungskonzept für den Retrofit einer analogen Anlagensteuerung erarbeitet und anhand eines Use-Case aus der Lebensmittelindustrie umgesetzt und validiert werden.</p> <p>Projektauftritt Datum: 25.04.2019, 10:00 – 11:00 Ort/Raum: BIBA, Konferenzraum, 1030</p> <p>Ansprechperson Name: Johann Gerberding E-Mail-Adresse: ger@biba.uni-bremen.de</p> <p>Gruppengröße 5 bis 6 Personen</p> <p>Anmeldung Bis: 18.04.2019</p> <p>Spezialisierungsbereich</p> <ul style="list-style-type: none"> x Automatisierungstechnik und Robotik x Produktionstechnik x Eingebettete Systeme und Systemsoftware x Mechatronik (nur Master) <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung)</p> <p>Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Gorltdt, Christian</p>
04-M07-FP-	<p>Neue Steuersysteme für die Herstellung von Nanooptiken</p>	<p>Dozenten:</p>

1957	<p>New control systems the manufacture of nano-optics Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang; Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), Modul Softwareprojekt (11 CP) bzw Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufakt: nach Absprache. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 15.04.2019 Ansprechpersonen: Ann-Katrin Holthusen holthusen@iwt.uni-bremen.de Dr. Lars Schönemann schoenemann@iwt.uni-bremen.de</p> <p>Beschreibung: Nano-optische Strukturen, wie sie beispielsweise für Hologramme in Sicherheitsmerkmalen Verwendung finden, lassen sich über einen Diamant- Drehprozess mit hochdynamischer Zusatzachse, dem nano Fast Tool Servo, herstellen. Für den nano Fast Tool Servo existiert ein Steuerungssystem auf Basis eines Funktionsgenerators, das deutliche Einschränkungen in der Flexibilität der Programmierung aufweist. So ist der beeinflussbare Bereich des Steuersignals auf wenige Sekunden nach Eingang eines Trigger Signals beschränkt, da ansonsten die Größe der zu verarbeitenden Strukturdaten den lokalen Speicher von 256 MB übersteigen würden. Darüber hinaus müssen sämtliche Trajektorien vor Prozessbeginn berechnet werden und können damit nicht an dynamische Einflüsse während des laufenden Prozesses angepasst werden. Ziel dieses Projektes ist die Erarbeitung eines neuen Steuerungssystems für den nano Fast Tool Servo, welches mehr Flexibilität und Kontrolle über die Werkzeugbahn erlaubt. Im Idealfall berechnet das System die erforderliche Trajektorie in Echtzeit und ist damit in der Lage, auf zufällige Störeinflüsse zu reagieren.</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17, 18 CP (siehe unten) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Schönemann, Lars, Dr.</p> <p>Tutoren: Holthusen, Ann-Katrin, M. Sc</p>
04-M07-FP-1958	<p>3D-Tracking der Bewegungsabläufe im MaMBA-Labor 3D tracking of movements inside the MaMBA laboratory</p>	<p>Dozenten: Heinicke, Christiane</p>

	<p>Vorlesung</p> <p>ECTS: 12</p> <p>Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	Schöning, Johannes, Prof. Dr.
04-V07-PST-1807	<p>Sensorsystem zur Erfassung von Schadstoffen für eine Cloudbasierte Umwelt- und Schadstoffkarte</p> <p>Sensor system for capturing pollutants for a cloud based environment and pollutant map</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Bachelor Systems Engineering: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - der Workload und Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Lakshan Tharmakularajah (lakshan@item.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 4 Personen(2 Teilgruppen mit je 2 Studierenden)</p> <p>Projektaufakt: Datum: 17.10.2018 (Termine in StudIP beachten) Ort/Raum: NW1, Raum W3040 (Gebäude West, 3. Etage)</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Ziel des Projektes ist es, eine Cloudbasierte Umwelt- und Schadstoffkarte für Städte zu entwickeln. Arbeitspaket „Lokales Sensorsystem mit LoRa-basierter Cloudanbindung“: Mit Hilfe von autarken lokalen Sensorsystemen (City-Mesh-Sensoren), die aus kommerziellen Low-Cost-Komponenten bestehen, verschiedene Umweltgrößen (Feinstaub, CO2, Luftfeuchte, Temperatur, ...) lokal erfassen. Diese autarken lokalen Sensorsysteme kommunizieren mittels einem LoRa-Gateway und WLAN-Gateway mit einem Cloudbasierten Datenbankserver. Arbeitspaket „Maps-basierte Umwelt- und Schadstoffkarte“: Basierend auf einen frei zugänglichen Kartendienst (z.B. Open Street, Goggle-Maps, OpenSenseMap) ist eine überlagerte Darstellung der Umweltdaten und Schadstoffdaten zu realisieren. Zusätzlich zu den lokalen Messdaten sollen im Internet verfügbare Umwelt-, Wetter- und Verkehrsdaten zyklisch ausgewertet werden und die Ergebnisse in dem Cloudbasierten Datenbankserver abgelegt werden.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 17 oder 12 (siehe Beschreibung)</p> <p>Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Tharmakularajah, Lakshan</p>

Mechatronik

Integrationsmodul Produktionstechnik (6 CP)

Das Modul "Integrationsmodul Produktionstechnik" (6 CP) ist ein Pflichtmodul.

Auf Lehrveranstaltungsebene ist eine von diesen zwei Optionen zu wählen:

Option I: Extended Products, und

Konstruktionssystematik – Produktentwicklung,

Option II: Identifikationssysteme in Produktion und Logistik, und

Technische Logistik.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M10-2-PT03	<p>Technische Logistik <i>Technical Logistics</i> ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing. Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik</p>
04-M10-2-PT04	<p>Identifikationssysteme in Produktion und Logistik <i>Identification Systems in Production and Logistics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: BIBA 1240 (Auditorium 1), Externer Ort: BIBA Auditorium 1240</p> <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Beinke, Thies</p> <p>Tutoren: Börold, Axel, M. Sc Hoffmann, Jan</p>

Integrationsmodul Elektrotechnik (8 CP)

Das Modul "Integrationsmodul Elektrotechnik" (8 CP) ist ein Pflichtmodul.

Auf Lehrveranstaltungsebene ist eine von diesen zwei Optionen zu wählen:

Option I: Elektrische Antriebstechnik, und

Mechatronik,

Option II: Digitaltechnik, und

Integrierte Schaltungen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-Mech-V	<p>Mechatronik <i>Mechatronics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>

Integrationsmodul Informatik (6 CP)

Das Modul "Integrationsmodul Informatik" (6 CP) ist ein Pflichtmodul.

Auf Lehrveranstaltungsebene ist eine von diesen zwei Optionen zu wählen:

Option I: Anwendungen der Bildverarbeitung,

Option II: Test von Schaltungen und Systemen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

03-MB-709.03	<p>Anwendungen der Bildverarbeitung <i>Applications of Computer Vision</i></p> <p>Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18</p> <p>Keine Doppelanerkennung mit EZB</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Frese, Udo</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>
--------------	--	---

Modul Profilbildung (12 CP)

Das Modul "Modul Profilbildung" (12 CP) ist ein Pflichtmodul.
 In dem Modul kann auf Lehrveranstaltungsebene aus folgendem Lehrangebot gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-DS-V	<p>Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-EPC-V	<p>Stromrichtertechnik <i>Electrical Power Converters</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 15:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Ernst, Alexander, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-LRT-P	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i></p> <p>Laborübung</p> <p>Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430).</p> <p>- Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstherie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht akzeptiert werden.</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>

	<p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	
01-15-03-Mech-V	<p>Mechatronik <i>Mechatronics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-PLE-P	<p>Praktikum Leistungselektronik <i>Laboratory Power Electronics</i> Praktikum</p> <p>Raum S1210 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 17:00 (Praktikum) · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 3</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Brunko, Aliaksandr</p>
01-15-03-SAMS-V	<p>Sensors and Measurement Systems <i>Sensors and Measurement Systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Fr. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Schander, Andreas, Dr. Tiedemann, Rico</p>
03-MB-709.03	<p>Anwendungen der Bildverarbeitung <i>Applications of Computer Vision</i> Vorlesung</p> <p>Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18 Keine Doppelanerkennung mit EZB</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Frese, Udo</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>
04-M10-2-PT03	<p>Technische Logistik <i>Technical Logistics</i></p> <p>ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium</p> <p>Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing. Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	
04-M10-2-PT04	<p>Identifikationssysteme in Produktion und Logistik <i>Identification Systems in Production and Logistics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: BIBA 1240 (Auditorium 1), Externer Ort: BIBA Auditorium 1240 <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Beinke, Thies</p> <p>Tutoren: Böroid, Axel, M. Sc Hoffmann, Jan</p>

Modul Vertiefung (12 CP)

Das Modul "Vertiefung" (12 CP) ist ein Wahlpflichtmodul.

Es ist entweder das Modul "Vertiefung" oder das Modul (bzw. ein) "Forschungsprojekt" zu belegen.

In dem Modul "Vertiefung" kann auf Lehrveranstaltungsebene aus folgendem Lehrangebot gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-CTh2-V	<p>Control Theory II / Regelungstheorie II <i>Control Theory II</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 <p>Di. 10:00 - 11:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-IKT2-P	<p>Praktikum IKT II <i>Information and Communication Technology Laboratory</i> Praktikum</p> <p>The ICT lab consists of multiple parts, which are organized by three departments: the RF department, ComNets and the dept. of communications engineering. Please refer to the individual departments for further information:</p> <p>http://www.hf.uni-bremen.de/ http://www.comnets.uni-bremen.de/ http://www.ant.uni-bremen.de/courses/ictlab/</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. <p>Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. <p>Di , 21.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. <p>Di , 18.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. <p>Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing. Bockelmann, Carsten, Dr.-Ing. Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wang, Shengdi Demel, Johannes, M. Sc Meyer, Andre, Dipl.-Ing. Obermeyer, Joshua, M. Sc Udugama, Asanga, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. <p>ECTS: 6/3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	
01-15-03-WEA1-V	<p>Windenergieanlagen I <i>Wind Power Converters I</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 15:00 - 17:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Do. 17:00 - 18:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270 </p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Wenske, Jan, Prof. Dr.</p>

Modul Forschungsprojekt (12 CP)

Das Modul "Forschungsprojekt" (12 CP) ist ein Wahlpflichtmodul.
Es ist entweder das Modul "Forschungsprojekt" oder das Modul "Vertiefung" zu belegen.

In dem Modul "Forschungsprojekt" kann aus folgendem Angebot gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M07-FP-1801	<p>Monitoring einer E-Fahrzeug-Stromtankstelle mit automatischer Auswertefunktion</p> <p>DIESE LEHRVERANSTALTUNG IST AUSGEBUCHT! BITTE NICHT MEHR ANMELDEN!</p> <p>Projektplenum</p> <p>DIESE LEHRVERANSTALTUNG IST AUSGEBUCHT! BITTE NICHT MEHR ANMELDEN!</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dr. Stefan Lösch (loesch@ifam.fraunhofer.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektauftritt: ab 1.10.2018 möglich, Ort und Raum - nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Mechatronik (nur im Master), Raumfahrtssystemtechnik (nur im Bachelor)</p> <p>Beschreibung: Das Fraunhofer IFAM betreibt eine Stromtankstelle, mit der Elektrofahrzeuge geladen werden können. Diese wird je nach Bedarf über eine PV-Anlage, einen großen Batteriespeicher und das Stromnetz gespeist. Bisher werden keine Daten von den 3 Ladepunkten sowie den Energiequellen aufgenommen. Folgende Teilaufgaben sind zu bearbeiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auswahl und Aufbau von Messtechnik zur Messung von Strömen und Spannungen • sichere Speicherung der erzeugten Daten in einer 	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • bestehenden Datenbank • Visualisierung der gespeicherten Daten auf einem digitalen Ausgabegerät (z.B. Bildschirm). <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung)</p> <p>Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1807	<p>Zukunftweisende Prozessierung elektrolumineszenter Materialien unter Mikrogravitationsbedingungen Advanced Processing of Electroluminescent Materials in Microgravity</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dr. Martin Castillo (martin.castillo@zarm.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3-5</p> <p>Projektaufakt: Datum: 01.11.2018 Ort/Raum: wird noch bekannt gegeben</p> <p>Spezialisierungsbereich: Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Mechatronik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Das Projekt befasst sich mit der Herstellung elektrolumineszenter Materialien mittels zukunftsweisender Prozessierung unter Mikro-gravitation. Das Projekt ist im interdisziplinären Gebiet der Material-wissenschaften angesiedelt und wird von Dr. Martin Castillo geleitet. Aufgaben umfassen die Probenvorbereitung, die Probenentnahme und Röntgendiffraktometrieanalysen der Proben. Die Arbeiten werden in enger Kooperation mit Magdalena Thode (Doktorandin) ausgeführt.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung)</p> <p>Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Castillo, Martin, 2diZplays Project Leader</p>
04-M07-FP-1808	<p>Entwicklung einer Suchmaschine für Informationen aus dem Internet der Dinge Development of a search engine for information from Internet of Things devices</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Stefan Wellsandt (wel@biba.uni-</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wellsandt, Stefan</p>

	<p>bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 6-8 Personen</p> <p>Projektaufakt: Datum 11.10.2018 Ort/Raum: BIBA, Raum 1020</p> <p>Spezialisierungsbereich: Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Mechatronik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: In diesem Projekt soll ein Prototyp für eine Semantik-basierte Suchmaschine für Ingenieure entwickelt werden. Das Anwendungsszenario ist folgendes: „Eine Mitarbeiterin hat die Aufgabe erhalten einen intelligenten Kühlschrank in einem intelligenten Haus energetisch zu optimieren. Dazu möchte sie u.a. Informationen über die Nutzung des Kühlschranks analysieren. Der Kühlschrank ist dabei eines von vielen intelligenten Systemen im Haus. Leider weiß die Mitarbeiterin nicht wie sie an die gesuchten Informationen gelangen kann.“ Das Projektteam soll für folgende Probleme/Aufgaben Lösungen planen und prototypisch umsetzen: - Der Kühlschrank ist momentan nicht sehr intelligent, d.h. er kann nur wenige Daten sammeln und kommunizieren. Er soll an das Internet der Dinge angebunden werden. - Weitere Sensoren und Aktoren aus dem Smart Home Bereich sollen dem Anwendungsfall prototypisch hinzugefügt werden. Diese sollen mit dem Kühlschrank interagieren können. - Die anfallenden Rohdaten sollen semantisch beschrieben werden und durch einen Analyseprozess zu sinnvollen Informationen verarbeitet werden. - Die gewonnenen Informationen sollen in einer geeigneten Datenbank gespeichert werden. - Die Datenbank soll von der Mitarbeiterin über eine grafische Schnittstelle schnell durchsucht werden können. Zu den Aufgaben des Projektes gehört die systematische Erfassung von Anforderungen an die Gesamtlösung sowie deren Teillösungen. Im Anschluss soll ein Lösungskonzept erstellt werden. Dieses wird ausgearbeitet und am Anwendungsszenario demonstriert. Das Projekt richtet sich insbesondere an SE Studierende, die Interesse am Programmieren haben. Teile des Prototyps sollen etablierte Softwarewerkzeuge nutzen. Dies reduziert den Programmieraufwand in einigen Bereichen erheblich und ermöglicht es Teillösungen unabhängig voneinander zu testen. Gleichzeitig müssen sich die Projektteilnehmer in diese Werkzeuge einarbeiten.</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1809	<p>Approximation des Schmelzverlaufs eines Aluminiummasselpaketes</p> <p>Approximation of the melting process of an aluminium ingots package</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schweers, Dirk, M. Sc</p>

	<p>(18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dirk Schweers, M. Sc. (ser@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 2-4 Personen</p> <p>Projektaufakt: Datum nach Absprache Ort/Raum: BIBA 1150</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Mechatronik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Mit einer Lichtfeldkamera wird der Schmelzverlauf eines Masselpaketes in einem gasbetriebenen Schmelzofen überwacht. Zu definierten Zeitpunkten wird der Ofendeckel für eine Aufnahmereihe geöffnet. Aus energetischen Gründen soll der Zeitraum zwischen den Aufnahmezeilen möglichst groß sein. Daher ist das Ziel dieses Projektes, den Schmelzverlauf unter der Wahl von geeigneten Algorithmen zu approximieren. Je nach Gruppenzusammensetzung wäre es auch möglich, den Schmelzverlauf zuvor zu simulieren und die Leistungsfähigkeit der Algorithmen für Mess- und Simulationsdaten zu vergleichen.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1811	<p>Design and Integration of a Payload for Student Experiments with Cold Atoms <i>Design and Integration of a Payload for Student Experiments with Cold Atoms</i></p> <p>Design und Aufbau einer Nutzlast für studentische Experimente mit kalten Atomen</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst</p> <p>Ansprechperson: Jens Grosse (jens.grosse@dlr.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 8 Studierende</p> <p>Projektaufakt: Datum/Ort/Ram: nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Raumfahrtssystemtechnik geeignet auch für andere Spezialisierungsrichtungen: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systems und Systemsoftware, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen dieses Projektes durchlaufen Sie mit Ihrem Team die Phasen C und D eines Raumfahrtprojektes. Es wird eine</p>	<p>Dozenten: Große, Jens, Dr., Dipl.Ing. Braxmaier, Claus, Prof. Dr.</p>

	<p>Realisierung des Projektes im Rahmen von verschiedenen Studenten Programmen auf einer Zentrifuge oder im Fallturm angestrebt.</p> <p>Ihre Aufgaben sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verfeinerung eines Sciencecases mit Studierenden der Physik (Kontakt wird vermittelt) - Update eines Anforderungskataloges für erfolgreiche Experimente - Erstellen eines Projektzeitplans, Einführen von Methoden zur Fortschrittskontrolle, Einführung in die Nutzung von SCRUM® als Projektmanagementtool - Optimierung und Finalisierung eines mechanischen und thermischen Designs für die Payload - Erstellen eines Zeit- und Kostenplans für die Realisierung des Designs - Integration, Verifikation und Test der Hardware - Ggf. Inbetriebnahme der Nutzlast - Ggf. Flug auf einer Höhenforschungsrakete oder Verifikation im Fallturm <p>Die Nutzlast soll auch nach dem Projekt weiterentwickelt werden und auch Studierenden der Physik als Plattform für Experimente mit kalten Atomen unter Schwerelosigkeit dienen.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1814</p>	<p>Inbetriebnahme einer Zwischenkreisspannungsregelung für einen 30kW-Prüfstand <i>Commissioning of a DC Link voltage control for a 30kW test bench</i></p> <p>Commissioning of a DC Link voltage control for a 30kW test bench</p> <p>Projektplenum</p> <p>In dem Projekt geht es um die Inbetriebnahme einer Zwischenkreisspannungsregelung für einen 30kW-Prüfstand. In einem ersten Schritt soll ein hierfür bestehendes Simulationsmodell nachvollzogen, überprüft und gegebenenfalls angepasst werden. Die hierin verwendete Regelung soll dann in Programmcode übersetzt und auf einem Mikrocontroller implementiert werden. Anschließend soll eine Bestandsaufnahme des zugehörigen Prüfstands erfolgen und die Hardware (Mikrocontroller, Sensoren, passive Komponenten) angepasst werden. Dies stellt die Grundlage für die anschließende Inbetriebnahme des Prüfstands dar. Abschließend soll eine praktische Verifikation durch Untersuchung der Zwischenkreisspannung unter dynamischer Belastung erfolgen.</p> <p>ECTS: 12 Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Matthies, David</p>
<p>04-M07-FP-1950</p>	<p>Entwicklung und Integration einer robotergestützten Trinkvorrichtung für Menschen mit Behinderungen Development and Integration of a Robotic Drinking Device for People with Disabilities</p>	<p>Dozenten: Gräser, Axel, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Gruppengröße: 2 - 5 Studierende Projektaufstart: April 2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.05.2019 Ansprechpersonen: Felix Goldau Goldau@FWBI-Bremen.de Prof. Dr.-Ing. Axel Gräser Ag@iat.uni-bremen.de</p> <p>Beschreibung: Das übergeordnete Projekt behandelt das robotergestützte Trinken von Flüssigkeiten für Menschen mit Behinderungen (Paralyse unterhalb des Halses) mit physischem Kontakt. Das Studentenprojekt ist spezifiziert auf die Entwicklung eines sensorgestützten Bechers in einer flexiblen, vom Roboter greifbaren, Aufhängung, sodass der Nutzer den Kipp- und Trinkvorgang physisch steuern kann. Bei erfolgreicher Entwicklung des Bechers folgt die Software Integration des Teilsystems zur ROS Schnittstelle sowie die Integration und Steuerung der kombinierten Systems aus Becher und Roboterarm.</p> <p>Mehr: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Goldau, Felix</p>
<p>04-M07-FP-1951</p>	<p>Digitalisierungsstrategie für die Handwerkskammer Bremen</p> <p>Digitization strategy for the Handwerkskammer Bremen</p> <p>Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Interessenvertretung und Selbstverwaltung für die über 5000 bremischen Handwerksbetriebe und ihre Beschäftigten. Um ihre Aufgaben weiterhin effizient wahrnehmen zu können und den zukünftigen Anforderungen bspw. durch das Onlinezugangsgesetz (OZG) gerecht zu werden, soll im Rahmen des Projektes die Digitalisierungsstrategie der HWK weiterentwickelt und konkretisiert werden. Hierzu sollen zunächst die Prozesse aufgenommen und hinsichtlich ihres Digitalisierungspotentials bewertet sowie eine Landkarte der aktuellen IT-Systemlandschaft erstellt werden. Hierauf aufbauend soll ein zukunftsfähiges Soll-Konzept für die Digitalisierung der Abläufe und der dafür notwendigen Technik erarbeitet werden. Dieses Konzept beinhaltet insbesondere die Definition von Maßnahmen, deren wirtschaftliche Bewertung und eine Priorisierung der Umsetzungsschritte. Abschließend soll die praktische Umsetzung erster Maßnahmen initiiert und begleitet werden.</p>	<p>Dozenten: Gorltdt, Christian</p>

	<p>Ansprechperson: Johann Gerberding (ger@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Projektaufakt: Datum: 25.04.2019, 11:00 – 12:00 Ort/Raum: BIBA, Konferenzraum, 1030</p> <p>Gruppengröße 5 bis 6 Personen</p> <p>Anmeldung bs: 18.04.2019</p> <p>Spezialisierungsbereich x Automatisierungstechnik und Robotik x Produktionstechnik x Eingebettete Systeme und Systemsoftware x Mechatronik (nur Master)</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1952	<p>Technische Konzepte für die Automatisierung des Bordservice von Flugzeugen</p> <p>Technical concepts for inflight service automation of aircrafts Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Das Lehrprojekt soll Konzepte für die Automatisierung der Services in der Flugzeugkabine erstellen. Die Flugzeugkabine ist eine sehr anspruchsvolle Umgebung, hier treffen sich Technik und Menschen in engen Räumen. Die Lösungen sollen eine Recherche über den Stand der Technik berücksichtigen und können möglicherweise in Rahmen von laufenden Projekten miteinbezogen werden. Die Konzepte können Software und/oder Hardware Lösungen beinhalten und sie sollen für künftige Flugzeuge erarbeitet werden.</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufakt: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>

	<p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1953	<p>Technische Konzepte für die gleichzeitige Verteilung von Mahlzeiten in Flugzeugen</p> <p>Technical concepts for simultaneous inflight meal distribution in aircrafts</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Das Lehrprojekt soll technische Konzepte erstellen um die Verteilung der Mahlzeiten während des Fluges zu beschleunigen. Die gleichzeitige Verteilung der Mahlzeiten ist momentan nicht möglich und die Passagiere werden Reihe pro Reihe bedient. Im Lauf des Projekts sollen Lösungen/Konzepte für neue Flugzeuge entwickelt werden, die die gleichzeitige Verteilung von Mahlzeiten ermöglichen.</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufstart: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>
04-M07-FP-1954	<p>Technische Konzepte für schnelles Boarding von Flugzeugen</p> <p>Technical concepts for fast boarding of aircrafts</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Das Lehrprojekt soll technische Konzepte erstellen um das Boarding von Passagiere in das Flugzeug zu beschleunigen. Das Boarding ist Teil der Bodenabfertigung des Flugzeugs am Flughafen. Die Bodenabfertigungszeit (Turnaround Time)</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>

	<p>der Airline ist definiert als die Zeit, die benötigt wird, um ein Flugzeug nach seiner Ankunft im Gate abzufertigen und es wieder für den Abflug vorzubereiten. Die Airlines bezahlen hohe Flughafenengebühren und dadurch besteht ein großes Interesse diese Zeit zu reduzieren. Im Lauf des Projekts sollen Lösungen (Hardware und/oder Software) für die Reduzierung der Zeit für das Boarding entwickelt werden.</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufstart: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1955</p>	<p>Entwicklung einer Lichtfeldkamera auf FPGA Development of a light field camera on FPGA</p> <p>Projektplenum Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) oder Modul Softwareprojekt (11 CP) bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des Lehrprojekts soll eine Lichtfeldkamera für eine Oberflächeninspektion mittels einer Drohne entwickelt werden. Die Hauptanforderung in diesem Anwendungsfall an die Lichtfeldkamera liegt bei der parallelen Erfassung der Bilder. Eine parallele Aufnahme von Bildern könnte auf einem FPGA Board realisiert werden. Die Entwicklung und Implementierung einer Lichtfeldkamera auf einem FPGA Board ist somit die Kernaufgabe, welche im Lehrprojekt angegangen werden soll.</p> <p>Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recherche zum aktuellen Stand der Technik • Auswahl und Beschaffung der Komponenten • Aufbau, Implementierung und Durchführung von Tests <p>Gruppengröße: 2-4 Studierende Projektaufstart: Bitte Datum und Ort eintragen. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben. Ansprechpersonen: M.Sc. Dimitri Denhof den@biba.uni-bremen.de 0421 / 218 50090</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Denhof, Dimitri Giefer, Lino Antoni, M. Sc</p>

	<p>M.Sc. Lino Antoni Giefer gif@biba.uni-bremen.de 0241 / 218 50147 Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master)</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17, 18 (siehe unten) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1956	<p>Digitalisierungskonzept für eine Anlagensteuerung Digitization concept for a plant control system</p> <p>Projektplenum</p> <p>bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Die Steuerung ist das „Gehirn“ der Anlage. Es überwacht und lenkt alle entscheidenden Prozesse. Dementsprechend sind eine einfache und klare Benutzerführung, welche die Übersicht und Kontrolle der Anlage erleichtert, essenziell. Analoge, unübersichtliche Steuerungen sind trotz dessen in vielen Unternehmen weiterhin anzutreffen. Im Rahmen dieses Projekts soll daher ein Digitalisierungskonzept für den Retrofit einer analogen Anlagensteuerung erarbeitet und anhand eines Use-Case aus der Lebensmittelindustrie umgesetzt und validiert werden.</p> <p>Projektauftritt Datum: 25.04.2019, 10:00 – 11:00 Ort/Raum: BIBA, Konferenzraum, 1030</p> <p>Ansprechperson Name: Johann Gerberding E-Mail-Adresse: ger@biba.uni-bremen.de</p> <p>Gruppengröße 5 bis 6 Personen</p> <p>Anmeldung Bis: 18.04.2019</p> <p>Spezialisierungsbereich x Automatisierungstechnik und Robotik x Produktionstechnik x Eingebettete Systeme und Systemsoftware x Mechatronik (nur Master)</p>	<p>Dozenten: Gorldt, Christian</p>

	<p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung)</p> <p>Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1957</p>	<p>Neue Steuersysteme für die Herstellung von Nanooptiken New control systems the manufacture of nano-optics</p> <p>Projektplenum Bachelorstudiengang; Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), Modul Softwareprojekt (11 CP) bzw Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufakt: nach Absprache. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 15.04.2019 Ansprechpersonen: Ann-Katrin Holthusen holthusen@iwt.uni-bremen.de Dr. Lars Schönemann schoenemann@iwt.uni-bremen.de</p> <p>Beschreibung: Nano-optische Strukturen, wie sie beispielsweise für Hologramme in Sicherheitsmerkmalen Verwendung finden, lassen sich über einen Diamant- Drehprozess mit hochdynamischer Zusatzachse, dem nano Fast Tool Servo, herstellen. Für den nano Fast Tool Servo existiert ein Steuerungssystem auf Basis eines Funktionsgenerators, das deutliche Einschränkungen in der Flexibilität der Programmierung aufweist. So ist der beeinflussbare Bereich des Steuersignals auf wenige Sekunden nach Eingang eines Trigger Signals beschränkt, da ansonsten die Größe der zu verarbeitenden Strukturdaten den lokalen Speicher von 256 MB übersteigen würden. Darüber hinaus müssen sämtliche Trajektorien vor Prozessbeginn berechnet werden und können damit nicht an dynamische Einflüsse während des laufenden Prozesses angepasst werden. Ziel dieses Projektes ist die Erarbeitung eines neuen Steuerungssystems für den nano Fast Tool Servo, welches mehr Flexibilität und Kontrolle über die Werkzeugbahn erlaubt. Im Idealfall berechnet das System die erforderliche Trajektorie in Echtzeit und ist damit in der Lage, auf zufällige Störeinflüsse zu reagieren.</p>	<p>Dozenten: Schönemann, Lars, Dr.</p> <p>Tutoren: Holthusen, Ann-Katrin, M. Sc</p>

	Mehr Info: im Bereich Dateien ECTS: 11, 12, 17, 18 CP (siehe unten) Von: M.Sc. Systems Engineering	
04-M07-P-ST-1751	Vollautomatisiertes Air-Hockey-Spiel Fully automated air hockey game Projektplenum Bachelor SysEng: Projekt Systemtechnik 17 CP Master SysEng: Forschungsprojekt 12 CP Master SysEng: Projekt Systemtechnik 18 CP Spezialisierungsrichtung: Automatisierungstechnik und Robotik, Mechatronik ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering	Dozenten: Schüttler, Jochen, Dr., Dipl.-Ing.

Produktionstechnik

Integrationsmodul Produktionstechnik (6 CP)

Das Modul "Integrationsmodul Produktionstechnik" (6 CP) ist ein Pflichtmodul.

Auf Lehrveranstaltungsebene ist eine von diesen zwei Optionen zu wählen:

Option I: Systemanalyse und Übungen,

Option II: Extended Products, und

Konstruktionssystematik – Produktentwicklung.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-IM-006	Systemanalyse und Übungen <i>Systems Analysis</i> Vorlesung Vorlesung (Di 12 -14), 2 SWS ?bungen <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 27.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 03.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00	Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr. Tutoren: Schukraft, Susanne

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). <p>Do , 25.07.2019 11:30 - 14:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
--	---	--

Integrationsmodul Elektrotechnik (8 CP)

Das Modul "Integrationsmodul Elektrotechnik" (8 CP) ist ein Pflichtmodul.

Auf Lehrveranstaltungsebene ist eine von diesen zwei Optionen zu wählen:

Option I: Elektrische Antriebstechnik, und Mechatronik,

Option II: Digitaltechnik, und Integrierte Schaltungen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-Mech-V	<p>Mechatronik <i>Mechatronics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 15:00 - 16:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>

Integrationsmodul Informatik (6 CP)

Das Modul "Integrationsmodul Informatik" (6 CP) ist ein Pflichtmodul.

Auf Lehrveranstaltungsebene ist eine von diesen zwei Optionen zu wählen:

Option I: Systeme hoher Sicherheit und Qualität,

Option II: Anwendungen der Bildverarbeitung.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MB-709.03	<p>Anwendungen der Bildverarbeitung <i>Applications of Computer Vision</i> Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18 Keine Doppelanerkennung mit EZB <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mi. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Frese, Udo</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>

Modul Profilbildung (12 CP)

Das Modul "Modul Profilbildung" (12 CP) ist ein Pflichtmodul.

In dem Modul kann auf Lehrveranstaltungsebene aus folgendem Lehrangebot gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-Mech-V	<p>Mechatronik <i>Mechatronics</i> Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-WEA1-V	<p>Windenergieanlagen I <i>Wind Power Converters I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 15:00 - 17:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Do. 17:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Wenske, Jan, Prof. Dr.</p>
03-MB-709.03	<p>Anwendungen der Bildverarbeitung <i>Applications of Computer Vision</i> Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18 Keine Doppelanerkennung mit EZB <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Frese, Udo</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>
04-26-KA-005	<p>Montagetechnik 1. Hälfte des Semesters: Montagetechnik, 2. Hälfte des Semesters Montagesystemtechnik, weitere Informationen in der ersten Veranstaltung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>
04-326-FT-019	<p>Präzisionsbearbeitung - Workshop <i>Workshop on Precision Machining (Lab-Exercise)</i> nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Riemer, Oltmann, Dr.</p> <p>Tutoren: De Sousa Lia Fook, Pablo Vinicius</p>
04-326-FT-020	<p>Energie- und ressourcenschonende Metallbearbeitung 1 <i>Energy- and Resource Saving in Metal Working I</i></p>	<p>Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil.</p>

	<p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Sölter, Jens, Dr.-Ing.
04-326-FT-027	<p>Präzisionsbearbeitung 3 - Modellbildung und Simulation <i>Precision Engineering 3 - Modeling and Simulation</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: Rentsch, Rüdiger
04-326-FT-040	<p>Montagesystemtechnik <i>Automated Assembly Systems</i> zweite Semesterhälfte erster Termin wird noch bekanntgegeben; Ort: FZB Raum 0240 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: Hogreve, Sebastian, Dipl.-Ing. Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.
04-326-FT-043	<p>Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse <i>Machine Tools and Processes of Modern Forming Technology</i> nach Vereinbarung Vorlesung 04-326-FT-043 / 3 CP Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse 04-326-FT-044 / 6 CP wie oben mit zusätzlicher Exkursion</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: Rauschnabel, Eberhard Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Taeger, Birgit
04-326-FT-044	<p>Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse mit umformtechnischer Exkursion nach Vereinbarung, Termin der Exkursion ebenfalls nach Vereinbarung Vorlesung Bitte beachten: 04-326-FT-043 / 3 CP Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse 04-326-FT-044 / 6 CP wie oben mit zusätzlicher Exkursion</p> <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Dozenten: Rauschnabel, Eberhard Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Taeger, Birgit
04-326-IM-006	<p>Systemanalyse und Übungen <i>Systems Analysis</i> Vorlesung</p>	Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.

	<p>Vorlesung (Di 12 -14), 2 SWS ?bungen <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 27.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 03.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Do , 25.07.2019 11:30 - 14:30 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Tutoren: Schukraft, Susanne</p>
04-M10-2-PT03	<p>Technische Logistik <i>Technical Logistics</i> ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing. Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik</p>

Modul Vertiefung (12 CP)

Das Modul "Vertiefung" (12 CP) ist ein Wahlpflichtmodul.
Es ist entweder das Modul "Vertiefung" oder das Modul (bzw. ein) "Forschungsprojekt" zu belegen.

In dem Modul "Vertiefung" kann auf Lehrveranstaltungsebene aus folgendem Lehrangebot gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-DS-V	<p>Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung)</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver</p>

	<p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-LRT-P	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i> Laborübung</p> <p>Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430). - Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstherie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht akzeptiert werden.</p> <p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>
04-326-FT-021	<p>Dynamisches Verhalten von Werkzeugmaschinen mit Labor <i>Dynamic Behaviour of Machine-Tools, incl. Lab-Exercise</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit Langstädtler, Lasse</p>
04-M09-FT-060	<p>Industrie 4.0 für Ingenieure <i>Industry 4.0 for engineers</i> Industry 4.0 for engineers Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 16:00 - 17:00</p> <p>· offene Raumanfrage: . Externer Ort: IW3 0120 (VR-Labor BIME).</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc Sievers, Torsten Sebastian, M. Sc</p>

Modul Forschungsprojekt (12 CP)

Das Modul "Forschungsprojekt" (12 CP) ist ein Wahlpflichtmodul.
Es ist entweder das Modul "Forschungsprojekt" oder das Modul "Vertiefung" zu belegen.

In dem Modul "Forschungsprojekt" kann aus folgendem Angebot gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

<p>04-M07-FP-1801</p>	<p>Monitoring einer E-Fahrzeug-Stromtankstelle mit automatischer Auswertefunktion</p> <p>DIESE LEHRVERANSTALTUNG IST AUSGEBUCHT! BITTE NICHT MEHR ANMELDEN!</p> <p>Projektplenum DIESE LEHRVERANSTALTUNG IST AUSGEBUCHT! BITTE NICHT MEHR ANMELDEN!</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dr. Stefan Lösch (loesch@ifam.fraunhofer.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektauftritt: ab 1.10.2018 möglich, Ort und Raum - nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Mechatronik (nur im Master), Raumfahrtssystemtechnik (nur im Bachelor)</p> <p>Beschreibung: Das Fraunhofer IFAM betreibt eine Stromtankstelle, mit der Elektrofahrzeuge geladen werden können. Diese wird je nach Bedarf über eine PV-Anlage, einen großen Batteriespeicher und das Stromnetz gespeist. Bisher werden keine Daten von den 3 Ladepunkten sowie den Energiequellen aufgenommen. Folgende Teilaufgaben sind zu bearbeiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auswahl und Aufbau von Messtechnik zur Messung von Strömen und Spannungen • sichere Speicherung der erzeugten Daten in einer bestehenden Datenbank • Visualisierung der gespeicherten Daten auf einem digitalen Ausgabegerät (z.B. Bildschirm). <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr.</p>
<p>04-M07-FP-1803</p>	<p>Dynamische Anpassung von Lagerstrategien für eine zuverlässige Produktionsversorgung bei der ArcelorMittal Bremen GmbH</p> <p>Dynamic adaptation of storage strategies for reliable production supply at ArcelorMittal Bremen GmbH</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Marius Veigt (vei@biba.uni-bremen.de)</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Veigt, Marius, Dipl.-Wi.Ing.</p>

	<p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektaufakt: Datum: nach Absprache (voraus. Okt. 18), Ort/Raum: BIBA</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik, Eingebettete Systems und Systemsoftware.</p> <p>Beschreibung: Ausgangssituation:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stahlcoils werden zwischen Produktionsschritten in einem Außenlager zwischengelagert • Das Lager versorgt gleichzeitig mehrere Zielorte (Produktion und Versand) • Umlagern ist aufgrund der großen Massen zeitaufwändig und teuer, soll daher vermieden werden • In Peak-Zeiten stehen aktuell nicht genügend Spezialfahrzeuge zur Verfügung <p>Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analyse und Darstellung der IST-Prozesse im Lager • Ableitung möglichst effizienter Lagerstrategien in Abhängigkeit der aktuellen Auslastung im Lager • Potentialanalyse neu entwickelter Planungssysteme im Hinblick auf die Realisierung der Lagerstrategien • Entwicklung und Präsentation eines SOLL-Konzepts für die Lagerung unter Berücksichtigung von Industrie 4.0-Ansätzen <p>Bewerbungen mit Anschreiben, Lebenslauf und Notenspiegel bis zum 31.08.2018 an vei@biba.uni-bremen.de schicken.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1807</p>	<p>Zukunftsweisende Prozessierung elektrolumineszenter Materialien unter Mikrogravitationsbedingungen Advanced Processing of Electroluminescent Materials in Microgravity</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dr. Martin Castillo (martin.castillo@zarm.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3-5</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Castillo, Martin, 2diZplays Project Leader</p>

	<p>Projektaufakt: Datum: 01.11.2018 Ort/Raum: wird noch bekannt gegeben</p> <p>Spezialisierungsbereich: Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Mechatronik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Das Projekt befasst sich mit der Herstellung elektrolumineszenter Materialien mittels zukunftsweisender Prozessierung unter Mikro-gravitation. Das Projekt ist im interdisziplinären Gebiet der Material-wissenschaften angesiedelt und wird von Dr. Martin Castillo geleitet. Aufgaben umfassen die Probenvorbereitung, die Probenentnahme und Röntgendiffraktometrieanalysen der Proben. Die Arbeiten werden in enger Kooperation mit Magdalena Thode (Doktorandin) ausgeführt.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1808	<p>Entwicklung einer Suchmaschine für Informationen aus dem Internet der Dinge</p> <p>Development of a search engine for information from Internet of Things devices</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Stefan Wellsandt (wel@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 6-8 Personen</p> <p>Projektaufakt: Datum 11.10.2018 Ort/Raum: BIBA, Raum 1020</p> <p>Spezialisierungsbereich: Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Mechatronik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: In diesem Projekt soll ein Prototyp für eine Semantik-basierte Suchmaschine für Ingenieure entwickelt werden. Das Anwendungsszenario ist folgendes: „Eine Mitarbeiterin hat die Aufgabe erhalten einen intelligenten Kühlschrank in einem intelligenten Haus energetisch zu optimieren. Dazu möchte sie u.a. Informationen über die Nutzung des Kühlschranks analysieren. Der Kühlschrank ist dabei eines von vielen intelligenten Systemen im Haus. Leider weiß die Mitarbeiterin nicht wie sie an die gesuchten Informationen gelangen kann.“ Das Projektteam soll für folgende Probleme/Aufgaben Lösungen planen und prototypisch umsetzen:</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wellsandt, Stefan</p>

	<p>- Der Kühlschrank ist momentan nicht sehr intelligent, d.h. er kann nur wenige Daten sammeln und kommunizieren. Er soll an das Internet der Dinge angebunden werden.</p> <p>- Weitere Sensoren und Aktoren aus dem Smart Home Bereich sollen dem Anwendungsfall prototypisch hinzugefügt werden. Diese sollen mit dem Kühlschrank interagieren können.</p> <p>- Die anfallenden Rohdaten sollen semantisch beschrieben werden und durch einen Analyseprozess zu sinnvollen Informationen verarbeitet werden.</p> <p>- Die gewonnenen Informationen sollen in einer geeigneten Datenbank gespeichert werden.</p> <p>- Die Datenbank soll von der Mitarbeiterin über eine grafische Schnittstelle schnell durchsucht werden können. Zu den Aufgaben des Projektes gehört die systematische Erfassung von Anforderungen an die Gesamtlösung sowie deren Teillösungen. Im Anschluss soll ein Lösungskonzept erstellt werden. Dieses wird ausgearbeitet und am Anwendungsszenario demonstriert.</p> <p>Das Projekt richtet sich insbesondere an SE Studierende, die Interesse am Programmieren haben. Teile des Prototyps sollen etablierte Softwarewerkzeuge nutzen. Dies reduziert den Programmieraufwand in einigen Bereichen erheblich und ermöglicht es Teillösungen unabhängig voneinander zu testen. Gleichzeitig müssen sich die Projektteilnehmer in diese Werkzeuge einarbeiten.</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1809</p>	<p>Approximation des Schmelzverlaufs eines Aluminiummasselpaketes Approximation of the melting process of an aluminium ingots package Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dirk Schweers, M. Sc. (ser@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 2-4 Personen</p> <p>Projektaufakt: Datum nach Absprache Ort/Raum: BIBA 1150</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Mechatronik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Mit einer Lichtfeldkamera wird der Schmelzverlauf eines Masselpaketes in einem gasbetriebenen Schmelzofen überwacht. Zu definierten Zeitpunkten wird der Ofendeckel für eine Aufnahmereihe geöffnet. Aus energetischen Gründen soll der Zeitraum zwischen den Aufnahmereihen möglichst groß sein. Daher ist das Ziel dieses Projektes, den Schmelzverlauf unter der Wahl von geeigneten Algorithmen zu approximieren. Je nach Gruppenszusammensetzung wäre es auch möglich, den Schmelzverlauf zuvor zu simulieren</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schweers, Dirk, M. Sc</p>

	<p>und die Leistungsfähigkeit der Algorithmen für Mess- und Simulationsdaten zu vergleichen.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung)</p> <p>Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1811	<p>Design and Integration of a Payload for Student Experiments with Cold Atoms <i>Design and Integration of a Payload for Student Experiments with Cold Atoms</i></p> <p>Design und Aufbau einer Nutzlast für studentische Experimente mit kalten Atomen</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst</p> <p>Ansprechperson: Jens Grosse (jens.grosse@dlr.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 8 Studierende</p> <p>Projektauftritt: Datum/Ort/Ram: nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Raumfahrtssystemtechnik geeignet auch für andere Spezialisierungsrichtungen: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systems und Systemsoftware, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen dieses Projektes durchlaufen Sie mit Ihrem Team die Phasen C und D eines Raumfahrtprojektes. Es wird eine Realisierung des Projektes im Rahmen von verschiedenen Studenten Programmen auf einer Zentrifuge oder im Fallturm angestrebt.</p> <p>Ihre Aufgaben sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verfeinerung eines Sciencecases mit Studierenden der Physik (Kontakt wird vermittelt) - Update eines Anforderungskataloges für erfolgreiche Experimente - Erstellen eines Projektzeitplans, Einführen von Methoden zur Fortschrittskontrolle, Einführung in die Nutzung von SCRUM® als Projektmanagementtool - Optimierung und Finalisierung eines mechanischen und thermischen Designs für die Payload - Erstellen eines Zeit- und Kostenplans für die Realisierung des Designs - Integration, Verifikation und Test der Hardware - Ggf. Inbetriebnahme der Nutzlast - Ggf. Flug auf einer Höhenforschungsrakete oder Verifikation im Fallturm <p>Die Nutzlast soll auch nach dem Projekt weiterentwickelt werden und auch Studierenden der Physik als Plattform für Experimente mit kalten Atomen unter Schwerelosigkeit dienen.</p>	<p>Dozenten: Große, Jens, Dr., Dipl.Ing. Braxmaier, Claus, Prof. Dr.</p>

	<p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1812	<p>Inbetriebnahme und Durchführung von Versuchsreihen am Injektorteststand der studentischen Hybridrakete ZEpHyR 2</p> <p>Initial operation of the injection test stand and conducting series of experiments for the student hybrid rocket ZEpHyR 2 Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Maximilian Ruhe (max.ruhe@zarm.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 6 Studierende</p> <p>Projektauftritt: Datum: nach Absprache Ort/Raum: ZARM, Raum 1820</p> <p>Spezialisierungsbereich: Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des DLR STERN-Programmes soll am ZARM die studentische Rakete ZEpHyR 2 entwickelt und gebaut werden. Bei der ZEpHyR 2 handelt es sich um eine Hybridrakete, die mit einer Kombination aus Paraffin (Kerzenwachs) und flüssigem Sauerstoff angetrieben werden soll. Der bereits bestehende Injektorteststand soll in Betrieb genommen und erste Versuche sollen mit ihm durchgeführt werden. Hierzu ist der Aufbau zu finalisieren und anschließend die Steuerungs- und Messtechnik in die Software zu integrieren.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Ruhe, Maximilian, M. Sc</p>
04-M07-FP-1862	<p>Systemanalyse 2 Systems analysis 2 Projektplenum</p> <p>Das Projekt findet in Zusammenarbeit mit einem Unternehmen der Region statt. Die Aufgabenstellung wird durch das Unternehmen gestellt und von einer Studierendengruppe (ca. 5 Personen) bearbeitet. Die Bearbeitung gliedert sich nach dem allgemeinen Vorgehen der Systemanalyse in die Phasen: Ist-Aufnahme, Schwachstellenanalyse, Sollkonzeption mit alternativen Lösungsvorschlägen sowie deren teilweiser Realisierung in Prototypen.</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schukraft, Susanne Veigt, Marius, Dipl.-Wi.Ing.</p>

	<p>Kontakt: skf@biba.uni-bremen.de, Susanne Schukraft</p> <p>Empfohlene inhaltliche Voraussetzungen: Systemanalyse 1</p> <p>ECTS: 12</p> <p>Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1951	<p>Digitalisierungsstrategie für die Handwerkskammer Bremen</p> <p>Digitization strategy for the Handwerkskammer Bremen</p> <p>Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), bzw.</p> <p>Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Interessenvertretung und Selbstverwaltung für die über 5000 bremischen Handwerksbetriebe und ihre Beschäftigten. Um ihre Aufgaben weiterhin effizient wahrnehmen zu können und den zukünftigen Anforderungen bspw. durch das Onlinezugangsgesetz (OZG) gerecht zu werden, soll im Rahmen des Projektes die Digitalisierungsstrategie der HWK weiterentwickelt und konkretisiert werden. Hierzu sollen zunächst die Prozesse aufgenommen und hinsichtlich ihres Digitalisierungspotentials bewertet sowie eine Landkarte der aktuellen IT-Systemlandschaft erstellt werden. Hierauf aufbauend soll ein zukunftsfähiges Soll-Konzept für die Digitalisierung der Abläufe und der dafür notwendigen Technik erarbeitet werden. Dieses Konzept beinhaltet insbesondere die Definition von Maßnahmen, deren wirtschaftliche Bewertung und eine Priorisierung der Umsetzungsschritte. Abschließend soll die praktische Umsetzung erster Maßnahmen initiiert und begleitet werden.</p> <p>Ansprechperson: Johann Gerberding (ger@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Projektauftritt: Datum: 25.04.2019, 11:00 – 12:00 Ort/Raum: BIBA, Konferenzraum, 1030</p> <p>Gruppengröße 5 bis 6 Personen</p> <p>Anmeldung bs: 18.04.2019</p> <p>Spezialisierungsbereich x Automatisierungstechnik und Robotik x Produktionstechnik x Eingebettete Systeme und Systemsoftware x Mechatronik (nur Master)</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung)</p> <p>Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Gorltdt, Christian</p>
04-M07-FP-1952	<p>Technische Konzepte für die Automatisierung des</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p>

	<p>Bordservice von Flugzeugen</p> <p>Technical concepts for inflight service automation of aircrafts Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Das Lehrprojekt soll Konzepte für die Automatisierung der Services in der Flugzeugkabine erstellen. Die Flugzeugkabine ist eine sehr anspruchsvolle Umgebung, hier treffen sich Technik und Menschen in engen Räumen. Die Lösungen sollen eine Recherche über den Stand der Technik berücksichtigen und können möglicherweise in Rahmen von laufenden Projekten miteinbezogen werden. Die Konzepte können Software und/oder Hardware Lösungen beinhalten und sie sollen für künftige Flugzeuge erarbeitet werden.</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufakt: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>
<p>04-M07-FP-1953</p>	<p>Technische Konzepte für die gleichzeitige Verteilung von Mahlzeiten in Flugzeugen</p> <p>Technical concepts for simultaneous inflight meal distribution in aircrafts Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Das Lehrprojekt soll technische Konzepte erstellen um die Verteilung der Mahlzeiten während des Fluges zu beschleunigen. Die gleichzeitige Verteilung der Mahlzeiten ist momentan nicht möglich und die Passagiere werden Reihe pro Reihe bedient. Im Lauf des Projekts sollen Lösungen/Konzepte für neue Flugzeuge entwickelt werden, die die gleichzeitige Verteilung von Mahlzeiten ermöglichen.</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>

	<p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufstart: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1954	<p>Technische Konzepte für schnelles Boarding von Flugzeugen</p> <p>Technical concepts for fast boarding of aircrafts</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Das Lehrprojekt soll technische Konzepte erstellen um das Boarding von Passagiere in das Flugzeug zu beschleunigen. Das Boarding ist Teil der Bodenabfertigung des Flugzeugs am Flughafen. Die Bodenabfertigungszeit (Turnaround Time) der Airline ist definiert als die Zeit, die benötigt wird, um ein Flugzeug nach seiner Ankunft im Gate abzufertigen und es wieder für den Abflug vorzubereiten. Die Airlines bezahlen hohe Flughafengebühren und dadurch besteht ein großes Interesse diese Zeit zu reduzieren. Im Lauf des Projekts sollen Lösungen (Hardware und/oder Software) für die Reduzierung der Zeit für das Boarding entwickelt werden.</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufstart: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>

	<p>ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1956	<p>Digitalisierungskonzept für eine Anlagensteuerung Digitization concept for a plant control system Projektplenum</p> <p>bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Die Steuerung ist das „Gehirn“ der Anlage. Es überwacht und lenkt alle entscheidenden Prozesse. Dementsprechend sind eine einfache und klare Benutzerführung, welche die Übersicht und Kontrolle der Anlage erleichtert, essenziell. Analoge, unübersichtliche Steuerungen sind trotz dessen in vielen Unternehmen weiterhin anzutreffen. Im Rahmen dieses Projekts soll daher ein Digitalisierungskonzept für den Retrofit einer analogen Anlagensteuerung erarbeitet und anhand eines Use-Case aus der Lebensmittelindustrie umgesetzt und validiert werden.</p> <p>Projektauftritt Datum: 25.04.2019, 10:00 – 11:00 Ort/Raum: BIBA, Konferenzraum, 1030</p> <p>Ansprechperson Name: Johann Gerberding E-Mail-Adresse: ger@biba.uni-bremen.de</p> <p>Gruppengröße 5 bis 6 Personen</p> <p>Anmeldung Bis: 18.04.2019</p> <p>Spezialisierungsbereich x Automatisierungstechnik und Robotik x Produktionstechnik x Eingebettete Systeme und Systemsoftware x Mechatronik (nur Master)</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Gorltd, Christian</p>
04-M07-FP-1957	<p>Neue Steuersysteme für die Herstellung von Nanooptiken New control systems the manufacture of nano-optics Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang; Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), Modul Softwareprojekt (11 CP) bzw Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p>	<p>Dozenten: Schönemann, Lars, Dr.</p> <p>Tutoren: Holthusen, Ann-Katrin, M. Sc</p>

	<p>Spezialisierungsrichtung</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufstart: nach Absprache. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 15.04.2019 Ansprechpersonen: Ann-Katrin Holthusen holthusen@iwt.uni-bremen.de Dr. Lars Schönemann schoenemann@iwt.uni-bremen.de</p> <p>Beschreibung: Nano-optische Strukturen, wie sie beispielsweise für Hologramme in Sicherheitsmerkmalen Verwendung finden, lassen sich über einen Diamant-Drehprozess mit hochdynamischer Zusatzachse, dem nano Fast Tool Servo, herstellen. Für den nano Fast Tool Servo existiert ein Steuerungssystem auf Basis eines Funktionsgenerators, das deutliche Einschränkungen in der Flexibilität der Programmierung aufweist. So ist der beeinflussbare Bereich des Steuersignals auf wenige Sekunden nach Eingang eines Trigger Signals beschränkt, da ansonsten die Größe der zu verarbeitenden Strukturdaten den lokalen Speicher von 256 MB übersteigen würden. Darüber hinaus müssen sämtliche Trajektorien vor Prozessbeginn berechnet werden und können damit nicht an dynamische Einflüsse während des laufenden Prozesses angepasst werden. Ziel dieses Projektes ist die Erarbeitung eines neuen Steuerungssystems für den nano Fast Tool Servo, welches mehr Flexibilität und Kontrolle über die Werkzeugbahn erlaubt. Im Idealfall berechnet das System die erforderliche Trajektorie in Echtzeit und ist damit in der Lage, auf zufällige Störeinflüsse zu reagieren.</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17, 18 CP (siehe unten) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-V07-PSW-1808	<p>Virtuelle Erprobung kollaborativer Montagesysteme</p> <p>Virtual testing of collaborative assembly systems Projektplenum Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Softwaretechnikprojekt (11 CP), oder Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst! Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>

	angepasst! Ansprechperson: Patrick Rückert (rueckert@bime.de) Teilnehmerzahl: 2- 4 Studierende Projektaufakt: Datum/Ort/Ram: nach Absprache Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik Beschreibung: - Erstellung eines Systementwurfs zur Absicherung von kollaborativer Montagesystem in der virtuellen Realität (VR) - Programmierung eines kollaborativen Roboters aus einer VR Simulation - Übertragung eines virtuellen Zwillings eines Montagesystems in eine physikbasierte Simulationssoftware - Integration aller beteiligten Systeme in die Simulationssoftware, z.B. Force Feedback Systeme - Erprobung der Simulation auf einem Head-Mounted-Display Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien ECTS: 11, 12, 17 oder 18 (siehe Beschr Von: B.Sc. Systems Engineering	
--	--	--

Fachliche Ergänzung I

Das Modul "Fachliche Ergänzung I" (12 CP) ist ein Pflichtmodul.
In dem Modul kann auf Lehrveranstaltungsebene aus folgendem Lehrangebot gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-BUS-V	Serielle Bussysteme und Echtzeitkommunikation <i>Serial Bus Systems and Real Time Communication</i> Vorlesung Übung: Laborseminar. Termine nach Absprache. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 N3310 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr. Tutoren: Klemm, Rolf
01-15-03-DS-V	Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr. Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc
01-15-03-EPC-V	Stromrichtertechnik <i>Electrical Power Converters</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 15:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1270	Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Ernst, Alexander, Dipl.-Ing.

	<p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	
01-15-03-LRT-P	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i></p> <p>Laborübung</p> <p>Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430).</p> <p>- Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstherie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht akzeptiert werden.</p> <p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>
01-15-03-Mech-V	<p>Mechatronik <i>Mechatronics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-PAut1-V	<p>Process Automation I <i>Process Automation I</i></p> <p>Prozessautomatisierung I Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:00 - 14:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Myrzik, Johanna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Contreras Paredes, Sergio Felipe</p>
01-15-03-PLE-P	<p>Praktikum Leistungselektronik <i>Laboratory Power Electronics</i></p> <p>Praktikum Raum S1210</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 17:00 (Praktikum) · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 3</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Brunko, Aliaksandr</p>

	<p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	
01-15-03-SAMS-V	<p>Sensors and Measurement Systems <i>Sensors and Measurement Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Fr. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Schander, Andreas, Dr. Tiedemann, Rico</p>
01-15-03-WEA1-V	<p>Windenergieanlagen I <i>Wind Power Converters I</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 15:00 - 17:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Do. 17:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Wenske, Jan, Prof. Dr.</p>
03-MB-699.04	<p>Grundlagen der Sicherheitsanalyse und des Designs</p> <p>Vorlesung Profil: SQ.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Do. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hutter, Dieter</p> <p>Tutoren: Rinaldo, Rhea</p>
03-MB-701.03	<p>Qualitätsorientierter Systementwurf</p> <p>Vorlesung Profil: SQ.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Do. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Große, Daniel, Dr. Le, Hoang Minh, Dr.</p> <p>Tutoren: Herdt, Vladimir</p>
03-MB-709.03	<p>Anwendungen der Bildverarbeitung <i>Applications of Computer Vision</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18 Keine Doppelanerkennung mit EZB</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070</p>	<p>Dozenten: Frese, Udo</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>

	<p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-ME-702.03	<p>Spezifikation eingebetteter Systeme Kurs Profil: SQ <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Di. 14:00 - 16:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr.</p>
03-ME-702.04	<p>Real-time Operating Systems Development Vorlesung Profil: SQ <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Krafczyk, Niklas</p>
03-ME-706.04	<p>Testautomatisierung <i>Test Automation</i> Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 8090 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 8090</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sachtleben, Robert</p>
04-26-KA-005	<p>Montagetechnik 1. Hälfte des Semesters: Montagetechnik, 2. Hälfte des Semesters Montagesystemtechnik, weitere Informationen in der ersten Veranstaltung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>
04-326-FT-019	<p>Präzisionsbearbeitung - Workshop <i>Workshop on Precision Machining (Lab-Exercise)</i> nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Riemer, Oltmann, Dr.</p> <p>Tutoren: De Sousa Lia Fook, Pablo Vinicius</p>

	Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-326-FT-020	Energie- und ressourcenschonende Metallbearbeitung 1 <i>Energy- and Resource Saving in Metal Working I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil. Sölter, Jens, Dr.-Ing.
04-326-FT-027	Präzisionsbearbeitung 3 - Modellbildung und Simulation <i>Precision Engineering 3 - Modeling and Simulation</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Rentsch, Rüdiger
04-326-FT-040	Montagesystemtechnik <i>Automated Assembly Systems</i> zweite Semesterhälfte erster Termin wird noch bekanntgegeben; Ort: FZB Raum 0240 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Hogreve, Sebastian, Dipl.-Ing. Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.
04-326-FT-043	Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse <i>Machine Tools and Processes of Modern Forming Technology</i> nach Vereinbarung Vorlesung 04-326-FT-043 / 3 CP Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse 04-326-FT-044 / 6 CP wie oben mit zusätzlicher Exkursion ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Rauschnabel, Eberhard Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Taeger, Birgit
04-326-FT-044	Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse mit umformtechnischer Exkursion nach Vereinbarung, Termin der Exkursion ebenfalls nach Vereinbarung Vorlesung Bitte beachten: 04-326-FT-043 / 3 CP Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse 04-326-FT-044 / 6 CP wie oben mit zusätzlicher Exkursion	Dozenten: Rauschnabel, Eberhard Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Taeger, Birgit

	<p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-IM-006	<p>Systemanalyse und Übungen <i>Systems Analysis</i> Vorlesung Vorlesung (Di 12 -14), 2 SWS ?bungen <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 27.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 03.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Do , 25.07.2019 11:30 - 14:30 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schukraft, Susanne</p>
04-M10-2-PT03	<p>Technische Logistik <i>Technical Logistics</i> ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing. Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik</p>
04-M10-2-PT04	<p>Identifikationssysteme in Produktion und Logistik <i>Identification Systems in Production and Logistics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Beinke, Thies</p> <p>Tutoren: Börold, Axel, M. Sc</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: BIBA 1240 (Auditorium 1), Externer Ort: BIBA Auditorium 1240 <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	Hoffmann, Jan
--	--	---------------

Fachliche Ergänzung II

Das Modul "Fachliche Ergänzung II" (6 CP) ist ein Wahlpflichtmodul. Es ist entweder das Modul "Fachliche Ergänzung II" oder das Modul "Forschungsgrundlagen" zu belegen.

In dem Modul "Fachliche Ergänzung II" kann auf Lehrveranstaltungsebene aus folgendem Lehrangebot gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-BUS-V	<p>Serielle Bussysteme und Echtzeitkommunikation <i>Serial Bus Systems and Real Time Communication</i></p> <p>Vorlesung Übung: Laborseminar. Termine nach Absprache. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 N3310 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klemm, Rolf</p>
01-15-03-CNT-V	<p>Communication Networks: Theory <i>Communication Networks: Theory</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Mi. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Udugama, Asanga, Dr.</p> <p>Tutoren: Dede, Jens, Dipl.-Ing. Zaman, Idrees</p>
01-15-03-CTh2-V	<p>Control Theory II / Regelungstheorie II <i>Control Theory II</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Di. 10:00 - 11:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-DS-V	<p>Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-IKT2-P	<p>Praktikum IKT II <i>Information and Communication Technology Laboratory</i></p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing.</p>

	<p>Praktikum</p> <p>The ICT lab consists of multiple parts, which are organized by three departments: the RF department, ComNets and the dept. of communications engineering. Please refer to the individual departments for further information:</p> <p>http://www.hf.uni-bremen.de/ http://www.comnets.uni-bremen.de/ http://www.ant.uni-bremen.de/courses/ictlab/</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 09.04.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250.</p> <p>Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250.</p> <p>Di , 21.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250.</p> <p>Di , 18.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250.</p> <p>Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250.</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Bockelmann, Carsten, Dr.-Ing. Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wang, Shengdi Demel, Johannes, M. Sc Meyer, Andre, Dipl.-Ing. Obermeyer, Joshua, M. Sc Udugama, Asanga, Dr.</p>
<p>01-15-03-LRT-P</p>	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i> Laborübung</p> <p>Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430). - Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstherie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht akzeptiert werden.</p> <p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>
<p>01-15-03-PLE-P</p>	<p>Praktikum Leistungselektronik <i>Laboratory Power Electronics</i> Praktikum</p> <p>Raum S1210</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 17:00 (Praktikum) · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 3</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Brunko, Aliaksandr</p>

01-15-03-REE-V	<p>Regelung in der elektrischen Energieversorgung <i>Control in Electric Power Systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 ((NW1, Hörsaal 3))</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p>
01-15-03-WEA1-V	<p>Windenergieanlagen I <i>Wind Power Converters I</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 15:00 - 17:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p>Do. 17:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Wenske, Jan, Prof. Dr.</p>
03-MB-707.05	<p>Informationssicherheit - Prozesse und Systeme</p> <p>Kurs Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bormann, Carsten, Prof. Dr.-Ing., (bitte cabo@informatik.uni-bremen.de benutzen) Kemmerich, Thomas</p>
03-MB-711.07	<p>Umgang mit unsicherem Wissen</p> <p>Kurs Profil: KIKR, DMI, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schill, Kerstin Bub, Kerstin, M. Sc Schwartzing, Verena</p> <p>Tutoren: Clemens, Joachim</p>
03-MB-899.02/1	<p>Intelligente Umgebungen für die alternde Gesellschaft</p> <p>Seminar Profil: SQ, KIKR, DMI. Modul "Assistive Umgebungen, Zugänglichkeit und Design for All". <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schill, Kerstin Kluß, Thorsten</p>
03-ME-712.03	<p>Reinforcement Lernen</p> <p>Vorlesung Profil: KIKR. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 5 (DFKI-Gebäude) (117) <p>Do. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 1 (DFKI-Gebäude) Raum 1.03 	<p>Dozenten: Kirchner, Frank Meder, Manuel, M. Sc Fabisch, Alexander, Dipl.-Inf.</p> <p>Tutoren: Hohenfeld, Hans-Georg Gutzeit, Lisa Dominguez, Raul</p>

	ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	
03-ME-712.08	Behavior Learning for Crossing the Simulation-Reality Gap Seminar Profil: KIKR. Modul "Spezielle Themen der Robotik". <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 1 (DFKI-Gebäude) Raum 1.03 ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Kirchner, Frank Otto, Marc Tutoren: Hohenfeld, Hans-Georg
04-326-FT-021	Dynamisches Verhalten von Werkzeugmaschinen mit Labor <i>Dynamic Behaviour of Machine-Tools, incl. Lab-Exercise</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Taeger, Birgit Langstädtler, Lasse
04-M09-FT-060	Industrie 4.0 für Ingenieure <i>Industry 4.0 for engineers</i> Industry 4.0 for engineers Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 16:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IW3 0120 (VR-Labor BIME). ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc Sievers, Torsten Sebastian, M. Sc

Forschungsgrundlagen (6 CP)

Das Modul "Forschungsgrundlagen" (6 CP) ist ein Wahlpflichtmodul. Es ist entweder das Modul "Fachliche Ergänzung II" oder das Modul "Forschungsgrundlagen" zu belegen.

Dem Modul "Forschungsgrundlagen" sind die Lehrveranstaltungen "Forschungsgrundlagen I" und "Forschungsgrundlagen II" zugeteilt.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M07-WP-FGII	Forschungsgrundlagen II Research foundations II Vorlesung Das 2-semestrige Forschungsgrundlagen (6 CP) bereitet Studierende darauf vor, an Forschungsprojekten selbstständig und in Arbeitsgruppen zu arbeiten und Forschungsfortschritte zu leisten: wissenschaftliche Fragen zu stellen, Forschungsziele zu setzen und wissenschaftliche Forschungsprojekte zu planen, wissenschaftliche Projekte durchzuführen und an ihnen eigenverantwortlich als auch in Arbeitsgruppen zu arbeiten, und Forschungsdaten gemäß guter wissenschaftlicher Praxis zu erwerben, speichern, analysieren und publizieren.	Dozenten: Bacic, Iva, Dr. sc. Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Hinz-Stolle, Britta, M.A. Taeger, Birgit Dieckmann, Tanja Meyenborg, Inga

Die Inhalte des Moduls werden vermittelt durch Einzelveranstaltungen, Seminare und Workshops.

Bei Teil I des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen I, 3 CP, Wintersemester 2017/2018) wird der Schwerpunkt bei diesen Themen sein: Einführung in das Projektmanagement und Forschung, Themenfindung und Anfang der wissenschaftlichen Arbeit, Umgang mit wissenschaftlicher Literatur und Zitate, Planen und Schreiben wissenschaftlicher Aufsätze, Texte für die Öffentlichkeit. Geplant ist auch das Thema "Regeln guter wissenschaftlicher Praxis und Forschungsethik".

Teil II des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen II, 3 CP, Sommersemester 2018) soll diese Themen bearbeiten: Projektmanagement und Zeitmanagement, Themenfindung, Was ist Forschung, Erfahrung in Forschung, Forschungsdaten, Grafisches Gestalten, Poster, Wiss. Präsentation und Kommunikation, Projektantrag und Motivationsschreiben, Wissenschaftsindikatoren und Patente.

Einzeltermine:

Di , 02.04.2019 12:00 - 14:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.

Di , 09.04.2019 12:00 - 14:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.

Di , 23.04.2019 12:00 - 14:00

· offene Raumanfrage: .

Mo , 29.04.2019 08:00 - 16:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB 0.50/051.

Di , 30.04.2019 12:00 - 14:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.

Di , 07.05.2019 12:00 - 14:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.

Di , 14.05.2019 12:00 - 14:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.

Di , 21.05.2019 12:00 - 14:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.

Di , 28.05.2019 12:00 - 14:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.

Di , 04.06.2019 12:00 - 14:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.

Di , 11.06.2019 12:00 - 14:00

· offene Raumanfrage: .

Di , 18.06.2019 12:00 - 14:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.

Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.

Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.

Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.

ECTS: 3

Von: **M.Sc. Systems Engineering**

MPO 2015

Automatisierungstechnik und Robotik

Produktionstechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-005	<p>Montagetechnik</p> <p>1. Hälfte des Semesters: Montagetechnik, 2. Hälfte des Semesters Montagesystemtechnik, weitere Informationen in der ersten Veranstaltung</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: FZB 0240 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren:</p> <p>Rückert, Patrick, M. Sc</p>
04-326-FT-040	<p>Montagesystemtechnik</p> <p><i>Automated Assembly Systems</i></p> <p>zweite Semesterhälfte erster Termin wird noch bekanntgegeben; Ort: FZB Raum 0240</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Hogreve, Sebastian, Dipl.-Ing.</p> <p>Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-M10-2-PT03	<p>Technische Logistik</p> <p><i>Technical Logistics</i></p> <p>ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: M WIng PT: 3</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing.</p> <p>Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p> <p>Thamer, Hendrik</p> <p>Thamer, Hendrik</p>
04-M10-2-PT04	<p>Identifikationssysteme in Produktion und Logistik</p> <p><i>Identification Systems in Production and Logistics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: BIBA 1240 (Auditorium 1), Externer Ort: BIBA Auditorium 1240 <p>ECTS: M WIng PT: 3</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Beinke, Thies</p> <p>Tutoren:</p> <p>Börold, Axel, M. Sc</p> <p>Hoffmann, Jan</p>
Elektrotechnik		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-DS-V	<p>Diskrete Systeme</p> <p><i>Discrete Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020 	<p>Dozenten:</p> <p>Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p> <p>Feindt, Oliver</p> <p>Fleischer, Simon, M. Sc</p>

	ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc
01-15-03-Mech-V	Mechatronik <i>Mechatronics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.

Informatik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MB-709.03	Anwendungen der Bildverarbeitung <i>Applications of Computer Vision</i> Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18 Keine Doppelanerkennung mit EZB <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Frese, Udo Tutoren: Goldau, Felix

Wahlpflichtbereich

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-BUS-V	Serielle Bussysteme und Echtzeitkommunikation <i>Serial Bus Systems and Real Time Communication</i> Vorlesung Übung: Laborseminar. Termine nach Absprache. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 N3310 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr. Tutoren: Klemm, Rolf
01-15-03-CTh2-V	Control Theory II / Regelungstheorie II <i>Control Theory II</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Di. 10:00 - 11:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr. Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc
01-15-03-DS-V	Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i>	Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.

	<p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-LRT-P	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i></p> <p>Laborübung</p> <p>Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430).</p> <p>- Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstherie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht akzeptiert werden.</p> <p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>
01-15-03-Mech-V	<p>Mechatronik <i>Mechatronics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p>Mo. 15:00 - 16:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-PAut1-V	<p>Process Automation I <i>Process Automation I</i></p> <p>Prozessautomatisierung I</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:00 - 14:00 (Vorlesung und Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Myrzik, Johanna, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Contreras Paredes, Sergio Felipe</p>
01-15-03-PLE-P	<p>Praktikum Leistungselektronik <i>Laboratory Power Electronics</i></p> <p>Praktikum</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Raum S1210</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 17:00 (Praktikum) · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 3</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	Brunko, Aliaksandr
01-15-03-REE-V	<p>Regelung in der elektrischen Energieversorgung <i>Control in Electric Power Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 ((NW1, Hörsaal 3)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 3 - W0040/W0050</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.
03-MB-709.03	<p>Anwendungen der Bildverarbeitung <i>Applications of Computer Vision</i> Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18 Keine Doppelerkennung mit EZB <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Dozenten: Frese, Udo Tutoren: Goldau, Felix
03-MB-711.07	<p>Umgang mit unsicherem Wissen Kurs Profil: KIKR, DMI, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Dozenten: Schill, Kerstin Bub, Kerstin, M. Sc Schwartz, Verena Tutoren: Clemens, Joachim
03-ME-706.04	<p>Testautomatisierung <i>Test Automation</i> Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 8090 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 8090</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr. Tutoren: Sachtleben, Robert
03-ME-712.03	<p>Reinforcement Lernen Vorlesung Profil: KIKR. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 5 (DFKI-Gebäude) (117)</p>	Dozenten: Kirchner, Frank Meder, Manuel, M. Sc Fabisch, Alexander, Dipl.-Inf. Tutoren: Hohenfeld, Hans-Georg

	<p>Do. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 1 (DFKI-Gebäude) Raum 1.03 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Gutzeit, Lisa Dominguez, Raul</p>
03-ME-712.08	<p>Behavior Learning for Crossing the Simulation-Reality Gap</p> <p>Seminar</p> <p>Profil: KIKR. Modul "Spezielle Themen der Robotik".</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern RH 1 (DFKI-Gebäude) Raum 1.03 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kirchner, Frank Otto, Marc</p> <p>Tutoren: Hohenfeld, Hans-Georg</p>
04-26-KA-005	<p>Montagetechnik</p> <p>1. Hälfte des Semesters: Montagetechnik, 2. Hälfte des Semesters Montagesystemtechnik, weitere Informationen in der ersten Veranstaltung</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: FZB 0240 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>
04-326-FT-040	<p>Montagesystemtechnik</p> <p><i>Automated Assembly Systems</i></p> <p>zweite Semesterhälfte erster Termin wird noch bekanntgegeben; Ort: FZB Raum 0240</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Hogreve, Sebastian, Dipl.-Ing. Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-M07-WP-FGII	<p>Forschungsgrundlagen II</p> <p>Research foundations II</p> <p>Vorlesung</p> <p>Das 2-semestriges Forschungsgrundlagen (6 CP) bereitet Studierende darauf vor, an Forschungsprojekten selbstständig und in Arbeitsgruppen zu arbeiten und Forschungsfortschritte zu leisten:</p> <p>wissenschaftliche Fragen zu stellen, Forschungsziele zu setzen und wissenschaftliche Forschungsprojekte zu planen, wissenschaftliche Projekte durchzuführen und an ihnen eigenverantwortlich als auch in Arbeitsgruppen zu arbeiten, und Forschungsdaten gemäß guter wissenschaftlicher Praxis zu erwerben, speichern, analysieren und publizieren.</p> <p>Die Inhalte des Moduls werden vermittelt durch</p>	<p>Dozenten: Bacic, Iva, Dr. sc. Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hinz-Stolle, Britta, M.A. Taeger, Birgit Dieckmann, Tanja Meyenborg, Inga</p>

	<p>Einzelveranstaltungen, Seminare und Workshops.</p> <p>Bei Teil I des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen I, 3 CP, Wintersemester 2017/2018) wird der Schwerpunkt bei diesen Themen sein: Einführung in das Projektmanagement und Forschung, Themenfindung und Anfang der wissenschaftlichen Arbeit, Umgang mit wissenschaftlicher Literatur und Zitate, Planen und Schreiben wissenschaftlicher Aufsätze, Texte für die Öffentlichkeit. Geplant ist auch das Thema "Regeln guter wissenschaftlicher Praxis und Forschungsethik".</p> <p>Teil II des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen II, 3 CP, Sommersemester 2018) soll diese Themen bearbeiten: Projektmanagement und Zeitmanagement, Themenfindung, Was ist Forschung, Erfahrung in Forschung, Forschungsdaten, Grafisches Gestalten, Poster, Wiss. Präsentation und Kommunikation, Projektantrag und Motivations Schreiben, Wissenschaftsindikatoren und Patente.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 09.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 23.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 29.04.2019 08:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB 0.50/051. Di , 30.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 07.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 14.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 21.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 28.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 04.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 11.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Di , 18.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M10-2-PT03	<p>Technische Logistik <i>Technical Logistics</i> ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing. Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik</p>

	<p>Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	
04-M10-2-PT04	<p>Identifikationssysteme in Produktion und Logistik <i>Identification Systems in Production and Logistics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: BIBA 1240 (Auditorium 1), Externer Ort: BIBA Auditorium 1240 <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Beinke, Thies</p> <p>Tutoren: Böroid, Axel, M. Sc Hoffmann, Jan</p>

Mechatronik

Produktionstechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M10-2-PT03	<p>Technische Logistik <i>Technical Logistics</i></p> <p>ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing. Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik</p>
04-M10-2-PT04	<p>Identifikationssysteme in Produktion und Logistik <i>Identification Systems in Production and Logistics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: BIBA 1240 (Auditorium 1), Externer Ort: BIBA Auditorium 1240 <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Beinke, Thies</p> <p>Tutoren: Böroid, Axel, M. Sc Hoffmann, Jan</p>

Elektrotechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-Mech-V	<p>Mechatronik <i>Mechatronics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p>Mo. 15:00 - 16:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270 <p>ECTS: 4</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>

	Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	
--	--	--

Informatik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MB-709.03	<p>Anwendungen der Bildverarbeitung <i>Applications of Computer Vision</i> Vorlesung</p> <p>Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18 Keine Doppelerkennung mit EZB</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Frese, Udo</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>

Wahlpflichtbereich

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-CTh2-V	<p>Control Theory II / Regelungstheorie II <i>Control Theory II</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Di. 10:00 - 11:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-DS-V	<p>Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-EPC-V	<p>Stromrichtertechnik <i>Electrical Power Converters</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 15:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Ernst, Alexander, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-IKT2-P	<p>Praktikum IKT II <i>Information and Communication Technology Laboratory</i> Praktikum</p> <p>The ICT lab consists of multiple parts, which are organized by three departments: the RF department, ComNets and the dept. of communications engineering. Please refer to the individual departments for further information:</p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing. Bockelmann, Carsten, Dr.-Ing. Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p>

	<p>http://www.hf.uni-bremen.de/ http://www.comnets.uni-bremen.de/ http://www.ant.uni-bremen.de/courses/ictlab/</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 21.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 18.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250.</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Tutoren: Wang, Shengdi Demel, Johannes, M. Sc Meyer, Andre, Dipl.-Ing. Obermeyer, Joshua, M. Sc Udugama, Asanga, Dr.</p>
01-15-03-LRT-P	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i> Laborübung</p> <p>Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430). - Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstherie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht akzeptiert werden.</p> <p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>
01-15-03-Mech-V	<p>Mechatronik <i>Mechatronics</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-PLE-P	<p>Praktikum Leistungselektronik <i>Laboratory Power Electronics</i> Praktikum</p>	<p>Dozenten: Kaminski, Nando, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Raum S1210 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 17:00 (Praktikum) · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 3</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	Brunko, Aliaksandr
01-15-03-SAMS-V	<p>Sensors and Measurement Systems <i>Sensors and Measurement Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 Fr. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Lang, Walter</p> <p>Tutoren: Schander, Andreas, Dr. Tiedemann, Rico</p>
01-15-03-WEA1-V	<p>Windenergieanlagen I <i>Wind Power Converters I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 15:00 - 17:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Do. 17:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Wenske, Jan, Prof. Dr.</p>
03-MB-709.03	<p>Anwendungen der Bildverarbeitung <i>Applications of Computer Vision</i> Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18 Keine Doppelanerkennung mit EZB <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Frese, Udo</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>
04-M07-WP-FGII	<p>Forschungsgrundlagen II Research foundations II Vorlesung Das 2-semesterige Forschungsgrundlagen (6 CP) bereitet Studierende darauf vor, an Forschungsprojekten selbstständig und in Arbeitsgruppen zu arbeiten und Forschungsfortschritte zu leisten: wissenschaftliche Fragen zu stellen, Forschungsziele zu setzen und wissenschaftliche Forschungsprojekte zu planen, wissenschaftliche Projekte durchzuführen und an ihnen eigenverantwortlich als auch in Arbeitsgruppen zu arbeiten, und Forschungsdaten gemäß guter wissenschaftlicher Praxis zu erwerben, speichern, analysieren und publizieren. Die Inhalte des Moduls werden vermittelt durch</p>	<p>Dozenten: Bacic, Iva, Dr. sc. Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hinz-Stolle, Britta, M.A. Taeger, Birgit Dieckmann, Tanja Meyenborg, Inga</p>

	<p>Einzelveranstaltungen, Seminare und Workshops.</p> <p>Bei Teil I des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen I, 3 CP, Wintersemester 2017/2018) wird der Schwerpunkt bei diesen Themen sein: Einführung in das Projektmanagement und Forschung, Themenfindung und Anfang der wissenschaftlichen Arbeit, Umgang mit wissenschaftlicher Literatur und Zitate, Planen und Schreiben wissenschaftlicher Aufsätze, Texte für die Öffentlichkeit. Geplant ist auch das Thema "Regeln guter wissenschaftlicher Praxis und Forschungsethik".</p> <p>Teil II des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen II, 3 CP, Sommersemester 2018) soll diese Themen bearbeiten: Projektmanagement und Zeitmanagement, Themenfindung, Was ist Forschung, Erfahrung in Forschung, Forschungsdaten, Grafisches Gestalten, Poster, Wiss. Präsentation und Kommunikation, Projektantrag und Motivations Schreiben, Wissenschaftsindikatoren und Patente.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 09.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 23.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 29.04.2019 08:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB 0.50/051. Di , 30.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 07.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 14.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 21.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 28.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 04.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 11.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Di , 18.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M10-2-PT03	<p>Technische Logistik <i>Technical Logistics</i> ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p>	<p>Dozenten: Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing. Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	
04-M10-2-PT04	<p>Identifikationssysteme in Produktion und Logistik <i>Identification Systems in Production and Logistics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: BIBA 1240 (Auditorium 1), Externer Ort: BIBA Auditorium 1240 <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Beinke, Thies</p> <p>Tutoren: Börold, Axel, M. Sc Hoffmann, Jan</p>

Produktionstechnik

Produktionstechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-IM-006	<p>Systemanalyse und Übungen <i>Systems Analysis</i> Vorlesung Vorlesung (Di 12 -14), 2 SWS ?bungen <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 27.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 03.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Do , 25.07.2019 11:30 - 14:30 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schukraft, Susanne</p>

Elektrotechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-Mech-V	<p>Mechatronik <i>Mechatronics</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>

Informatik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MB-709.03	<p>Anwendungen der Bildverarbeitung <i>Applications of Computer Vision</i> Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18 Keine Doppelanerkennung mit EZB <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Frese, Udo</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>

Wahlpflichtbereich

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-DS-V	<p>Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-LRT-P	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i> Laborübung Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430). - Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstherie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>

	<p>beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht akzeptiert werden.</p> <p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	
01-15-03-Mech-V	<p>Mechatronik <i>Mechatronics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Mo. 15:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Orlik, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Joost, Matthias, Dr.-Ing. Holzke, Wilfried, Dipl.-Ing.</p>
01-15-03-WEA1-V	<p>Windenergieanlagen I <i>Wind Power Converters I</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 15:00 - 17:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Do. 17:00 - 18:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1270</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Wenske, Jan, Prof. Dr.</p>
03-MB-709.03	<p>Anwendungen der Bildverarbeitung <i>Applications of Computer Vision</i></p> <p>Vorlesung Profil: KIKR, DMI, MC. http://www.informatik.uni-bremen.de/agebv/de/VeranstaltungABV18 Keine Doppelanerkennung mit EZB <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 SFG 2070</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Frese, Udo</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>
04-26-KA-005	<p>Montagetechnik</p> <p>1. Hälfte des Semesters: Montagetechnik, 2. Hälfte des Semesters Montagesystemtechnik, weitere Informationen in der ersten Veranstaltung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau &</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>

	Verfahrenstechnik	
04-326-FT-019	Präzisionsbearbeitung - Workshop <i>Workshop on Precision Machining (Lab-Exercise)</i> nach Vereinbarung Laborübung ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Riemer, Oltmann, Dr. Tutoren: De Sousa Lia Fook, Pablo Vinicius
04-326-FT-020	Energie- und ressourcenschonende Metallbearbeitung 1 <i>Energy- and Resource Saving in Metal Working I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil. Sölter, Jens, Dr.-Ing.
04-326-FT-021	Dynamisches Verhalten von Werkzeugmaschinen mit Labor <i>Dynamic Behaviour of Machine-Tools, incl. Lab-Exercise</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Taeger, Birgit Langstädtler, Lasse
04-326-FT-027	Präzisionsbearbeitung 3 - Modellbildung und Simulation <i>Precision Engineering 3 - Modeling and Simulation</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Rentsch, Rüdiger
04-326-FT-040	Montagesystemtechnik <i>Automated Assembly Systems</i> zweite Semesterhälfte erster Termin wird noch bekanntgegeben; Ort: FZB Raum 0240 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Hogreve, Sebastian, Dipl.-Ing. Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.
04-326-FT-043	Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse <i>Machine Tools and Processes of Modern Forming Technology</i> nach Vereinbarung	Dozenten: Rauschnabel, Eberhard Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Tutoren:

	<p>Vorlesung 04-326-FT-043 / 3 CP Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse 04-326-FT-044 / 6 CP wie oben mit zusätzlicher Exkursion</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Taeger, Birgit</p>
04-326-FT-044	<p>Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse mit umformtechnischer Exkursion nach Vereinbarung, Termin der Exkursion ebenfalls nach Vereinbarung Vorlesung Bitte beachten: 04-326-FT-043 / 3 CP Maschinen und Verfahren moderner Umformprozesse 04-326-FT-044 / 6 CP wie oben mit zusätzlicher Exkursion</p> <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rauschnabel, Eberhard Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Taeger, Birgit</p>
04-326-IM-006	<p>Systemanalyse und Übungen <i>Systems Analysis</i> Vorlesung Vorlesung (Di 12 -14), 2 SWS ?bungen <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 27.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 03.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Do , 25.07.2019 11:30 - 14:30 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schukraft, Susanne</p>

04-M07-WP-FGII	<p>Forschungsgrundlagen II Research foundations II Vorlesung</p> <p>Das 2-semesterige Forschungsgrundlagen (6 CP) bereitet Studierende darauf vor, an Forschungsprojekten selbstständig und in Arbeitsgruppen zu arbeiten und Forschungsfortschritte zu leisten: wissenschaftliche Fragen zu stellen, Forschungsziele zu setzen und wissenschaftliche Forschungsprojekte zu planen, wissenschaftliche Projekte durchzuführen und an ihnen eigenverantwortlich als auch in Arbeitsgruppen zu arbeiten, und Forschungsdaten gemäß guter wissenschaftlicher Praxis zu erwerben, speichern, analysieren und publizieren.</p> <p>Die Inhalte des Moduls werden vermittelt durch Einzelveranstaltungen, Seminare und Workshops.</p> <p>Bei Teil I des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen I, 3 CP, Wintersemester 2017/2018) wird der Schwerpunkt bei diesen Themen sein: Einführung in das Projektmanagement und Forschung, Themenfindung und Anfang der wissenschaftlichen Arbeit, Umgang mit wissenschaftlicher Literatur und Zitate, Planen und Schreiben wissenschaftlicher Aufsätze, Texte für die Öffentlichkeit. Geplant ist auch das Thema "Regeln guter wissenschaftlicher Praxis und Forschungsethik".</p> <p>Teil II des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen II, 3 CP, Sommersemester 2018) soll diese Themen bearbeiten: Projektmanagement und Zeitmanagement, Themenfindung, Was ist Forschung, Erfahrung in Forschung, Forschungsdaten, Grafisches Gestalten, Poster, Wiss. Präsentation und Kommunikation, Projektantrag und Motivationsschreiben, Wissenschaftsindikatoren und Patente.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 09.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 23.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 29.04.2019 08:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB 0.50/051. Di , 30.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 07.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 14.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 21.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 28.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 04.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 11.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Di , 18.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Bacic, Iva, Dr. sc. Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hinz-Stolle, Britta, M.A. Taeger, Birgit Dieckmann, Tanja Meyenborg, Inga</p>
----------------	---	--

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M09-FT-060	<p>Industrie 4.0 für Ingenieure <i>Industry 4.0 for engineers</i> Industry 4.0 for engineers Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 16:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: IW3 0120 (VR-Labor BIME). <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc Sievers, Torsten Sebastian, M. Sc</p>

Eingebettete Systeme und Systemtechnik

Produktionstechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-IM-006	<p>Systemanalyse und Übungen <i>Systems Analysis</i> Vorlesung Vorlesung (Di 12 -14), 2 SWS ?bungen <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 27.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 03.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Do , 25.07.2019 11:30 - 14:30 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schukraft, Susanne</p>

	ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-M10-2-PT03	Technische Logistik <i>Technical Logistics</i> ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik	Dozenten: Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing. Freitag, Michael, Prof. Dr. Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik
04-M10-2-PT04	Identifikationssysteme in Produktion und Logistik <i>Identification Systems in Production and Logistics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: BIBA 1240 (Auditorium 1), Externer Ort: BIBA Auditorium 1240 ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik	Dozenten: Beinke, Thies Tutoren: Börold, Axel, M. Sc Hoffmann, Jan

Elektrotechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-BUS-V	Serielle Bussysteme und Echtzeitkommunikation <i>Serial Bus Systems and Real Time Communication</i> Vorlesung Übung: Laborseminar. Termine nach Absprache. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 N3310 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr. Tutoren: Klemm, Rolf
01-15-03-DS-V	Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020 ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc	Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr. Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc

Wahlpflichtbereich

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-BUS-V	Serielle Bussysteme und Echtzeitkommunikation <i>Serial Bus Systems and Real Time Communication</i> Vorlesung Übung: Laborseminar. Termine nach Absprache. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 N3310	Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr. Tutoren: Klemm, Rolf

	<p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	
01-15-03-CNT-V	<p>Communication Networks: Theory <i>Communication Networks: Theory</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 Mi. 12:00 - 13:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Udugama, Asanga, Dr.</p> <p>Tutoren: Dede, Jens, Dipl.-Ing. Zaman, Idrees</p>
01-15-03-DS-V	<p>Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-IKT2-P	<p>Praktikum IKT II <i>Information and Communication Technology Laboratory</i> Praktikum The ICT lab consists of multiple parts, which are organized by three departments: the RF department, ComNets and the dept. of communications engineering. Please refer to the individual departments for further information: http://www.hf.uni-bremen.de/ http://www.comnets.uni-bremen.de/ http://www.ant.uni-bremen.de/courses/ictlab/ <i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 21.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 18.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250. Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1 N1250.</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Schneider, Martin, Prof. Dr.-Ing. Bockelmann, Carsten, Dr.-Ing. Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Dekorsy, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wang, Shengdi Demel, Johannes, M. Sc Meyer, Andre, Dipl.-Ing. Obermeyer, Joshua, M. Sc Udugama, Asanga, Dr.</p>
03-MB-699.04	<p>Grundlagen der Sicherheitsanalyse und des Designs Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Do. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Hutter, Dieter</p> <p>Tutoren: Rinaldo, Rhea</p>

	Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	
03-MB-701.03	Qualitätsorientierter Systementwurf Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Do. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Große, Daniel, Dr. Le, Hoang Minh, Dr. Tutoren: Herdt, Vladimir
03-MB-707.05	Informationssicherheit - Prozesse und Systeme Kurs Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00 (Kurs) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Bormann, Carsten, Prof. Dr.- Ing., (bitte cabo@informatik.uni- bremen.de benutzen) Kemmerich, Thomas
03-ME-702.03	Spezifikation eingebetteter Systeme Kurs Profil: SQ <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Kurs) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Di. 14:00 - 16:00 (Kurs) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr.
03-ME-702.04	Real-time Operating Systems Development Vorlesung Profil: SQ <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Mi. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr. Tutoren: Krafczyk, Niklas
03-ME-706.04	Testautomatisierung <i>Test Automation</i> Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 8090 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 8090 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr. Tutoren: Sachtleben, Robert
04-326-IM-006	Systemanalyse und Übungen <i>Systems Analysis</i>	Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.

	<p>Vorlesung</p> <p>Vorlesung (Di 12 -14), 2 SWS ?bungen</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 20.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). <p>Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). <p>Mo , 27.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). <p>Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). <p>Mo , 03.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). <p>Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). <p>Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). <p>Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). <p>Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). <p>Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). <p>Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). <p>Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). <p>Do , 25.07.2019 11:30 - 14:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>ECTS: 6</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Tutoren: Schukraft, Susanne</p>
<p>04-M07-WP-FGII</p>	<p>Forschungsgrundlagen II</p> <p>Research foundations II</p> <p>Vorlesung</p> <p>Das 2-semestrige Forschungsgrundlagen (6 CP) bereitet Studierende darauf vor, an Forschungsprojekten selbstständig und in Arbeitsgruppen zu arbeiten und Forschungsfortschritte zu leisten:</p> <p>wissenschaftliche Fragen zu stellen, Forschungsziele zu setzen und wissenschaftliche Forschungsprojekte zu planen, wissenschaftliche Projekte durchzuführen und an ihnen eigenverantwortlich als auch in Arbeitsgruppen zu arbeiten, und Forschungsdaten gemäß guter wissenschaftlicher Praxis zu erwerben, speichern, analysieren und publizieren.</p> <p>Die Inhalte des Moduls werden vermittelt durch Einzelveranstaltungen, Seminare und Workshops.</p> <p>Bei Teil I des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen I, 3 CP, Wintersemester 2017/2018) wird der Schwerpunkt bei diesen Themen sein: Einführung in das Projektmanagement und Forschung, Themenfindung und Anfang der wissenschaftlichen Arbeit, Umgang mit wissenschaftlicher Literatur und Zitate, Planen und Schreiben wissenschaftlicher Aufsätze, Texte für die</p>	<p>Dozenten: Bacic, Iva, Dr. sc. Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hinz-Stolle, Britta, M.A. Taeger, Birgit Dieckmann, Tanja Meyenborg, Inga</p>

	<p>Öffentlichkeit. Geplant ist auch das Thema "Regeln guter wissenschaftlicher Praxis und Forschungsethik".</p> <p>Teil II des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen II, 3 CP, Sommersemester 2018) soll diese Themen bearbeiten: Projektmanagement und Zeitmanagement, Themenfindung, Was ist Forschung, Erfahrung in Forschung, Forschungsdaten, Grafisches Gestalten, Poster, Wiss. Präsentation und Kommunikation, Projektantrag und Motivationsschreiben, Wissenschaftsindikatoren und Patente.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 09.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 23.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 29.04.2019 08:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB 0.50/051. Di , 30.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 07.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 14.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 21.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 28.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 04.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 11.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Di , 18.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M10-2-PT03	<p>Technische Logistik <i>Technical Logistics</i> ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing. Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik</p>
04-M10-2-PT04	<p>Identifikationssysteme in Produktion und Logistik <i>Identification Systems in Production and Logistics</i></p>	<p>Dozenten: Beinke, Thies</p>

	<p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: BIBA 1240 (Auditorium 1), Externer Ort: BIBA Auditorium 1240 <p>ECTS: M WIng PT: 3</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Tutoren: Börold, Axel, M. Sc Hoffmann, Jan</p>
--	---	--

Raumfahrtssystemtechnik

Produktionstechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-005	<p>Montagetechnik</p> <p>1. Hälfte des Semesters: Montagetechnik, 2. Hälfte des Semesters Montagesystemtechnik, weitere Informationen in der ersten Veranstaltung</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: FZB 0240 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>
04-326-FT-040	<p>Montagesystemtechnik</p> <p><i>Automated Assembly Systems</i></p> <p>zweite Semesterhälfte erster Termin wird noch bekanntgegeben; Ort: FZB Raum 0240</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Hogreve, Sebastian, Dipl.-Ing. Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p>

Elektrotechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-DS-V	<p>Diskrete Systeme</p> <p><i>Discrete Systems</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>

Wahpflichtbereich

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-BUS-V	<p>Serielle Bussysteme und Echtzeitkommunikation</p> <p><i>Serial Bus Systems and Real Time Communication</i></p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p>

	<p>Vorlesung Übung: Laborseminar. Termine nach Absprache. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 N3310 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Tutoren: Klemm, Rolf</p>
01-15-03-CNT-V	<p>Communication Networks: Theory <i>Communication Networks: Theory</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <p>Mi. 12:00 - 13:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1260 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Udugama, Asanga, Dr.</p> <p>Tutoren: Dede, Jens, Dipl.-Ing. Zaman, Idrees</p>
01-15-03-CTh2-V	<p>Control Theory II / Regelungstheorie II <i>Control Theory II</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1360 <p>Di. 10:00 - 11:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S1360 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-DS-V	<p>Diskrete Systeme <i>Discrete Systems</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 11:00 (Vorlesung und Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 H 2 - W0020 <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Feindt, Oliver Fleischer, Simon, M. Sc Pierl, Dennis, Dipl.-Ing. Roschen, Julian, M. Sc</p>
01-15-03-LRT-P	<p>Praktikum Regelungstechnik / Advanced Control Lab <i>Advanced Control Lab</i> Laborübung</p> <p>Registration for this lab must be done via Stud.IP. The selection of participants will be done based on their grade in Control Theory I. Please remember that this lab is in English. The preparation tasks therefore also have to be answered in English. Answers in German can not be accepted.</p> <p>If there are questions, please contact H. Köhler NW1 N1252 (0421 218 62430).</p> <p>- Anmeldung ausschließlich über Stud.IP.. Die Auswahl der Studenten erfolgt nach den Noten der Vorlesung Regelungstheorie I. Bitte denken Sie daran, dass dieses Labor in Englisch ist. Die Vorbereitungsaufgaben müssen daher auch auf Englisch beantwortet werden. Antworten auf Deutsch können nicht akzeptiert werden.</p>	<p>Dozenten: Michels, Kai, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Köhler, Heinz</p>

	<p>Bei Fragen kontaktieren Sie bitte H. Köhler NW1 N1252 (Telefon: 0421 218 62430).</p> <p>ECTS: 3 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	
03-MB-699.04	<p>Grundlagen der Sicherheitsanalyse und des Designs Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1470 Do. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hutter, Dieter</p> <p>Tutoren: Rinaldo, Rhea</p>
03-MB-701.03	<p>Qualitätsorientierter Systementwurf Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Do. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Große, Daniel, Dr. Le, Hoang Minh, Dr.</p> <p>Tutoren: Herdt, Vladimir</p>
03-MB-711.07	<p>Umgang mit unsicherem Wissen Kurs Profil: KIKR, DMI, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schill, Kerstin Bub, Kerstin, M. Sc Schwartzing, Verena</p> <p>Tutoren: Clemens, Joachim</p>
03-ME-702.03	<p>Spezifikation eingebetteter Systeme Kurs Profil: SQ <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Di. 14:00 - 16:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr.</p>
03-ME-706.04	<p>Testautomatisierung <i>Test Automation</i> Vorlesung Profil: SQ. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 8090 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: MZH 8090</p>	<p>Dozenten: Peleska, Jan, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sachtleben, Robert</p>

	<p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
04-26-KA-005	<p>Montagetchnik 1. Hälfte des Semesters: Montagetchnik, 2. Hälfte des Semesters Montagesystemtechnik, weitere Informationen in der ersten Veranstaltung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: FZB 0240</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>
04-326-FT-040	<p>Montagesystemtechnik <i>Automated Assembly Systems</i> zweite Semesterhälfte erster Termin wird noch bekanntgegeben; Ort: FZB Raum 0240 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Hogreve, Sebastian, Dipl.-Ing. Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-M07-WP-FGII	<p>Forschungsgrundlagen II Research foundations II Vorlesung Das 2-semestrige Forschungsgrundlagen (6 CP) bereitet Studierende darauf vor, an Forschungsprojekten selbstständig und in Arbeitsgruppen zu arbeiten und Forschungsfortschritte zu leisten: wissenschaftliche Fragen zu stellen, Forschungsziele zu setzen und wissenschaftliche Forschungsprojekte zu planen, wissenschaftliche Projekte durchzuführen und an ihnen eigenverantwortlich als auch in Arbeitsgruppen zu arbeiten, und Forschungsdaten gemäß guter wissenschaftlicher Praxis zu erwerben, speichern, analysieren und publizieren.</p> <p>Die Inhalte des Moduls werden vermittelt durch Einzelveranstaltungen, Seminare und Workshops.</p> <p>Bei Teil I des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen I, 3 CP, Wintersemester 2017/2018) wird der Schwerpunkt bei diesen Themen sein: Einführung in das Projektmanagement und Forschung, Themenfindung und Anfang der wissenschaftlichen Arbeit, Umgang mit wissenschaftlicher Literatur und Zitate, Planen und Schreiben wissenschaftlicher Aufsätze, Texte für die Öffentlichkeit. Geplant ist auch das Thema "Regeln guter wissenschaftlicher Praxis und Forschungsethik".</p> <p>Teil II des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen II, 3 CP, Sommersemester 2018) soll diese Themen bearbeiten:</p>	<p>Dozenten: Bacic, Iva, Dr. sc. Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hinz-Stolle, Britta, M.A. Taeger, Birgit Dieckmann, Tanja Meyenborg, Inga</p>

	<p>Projektmanagement und Zeitmanagement, Themenfindung, Was ist Forschung, Erfahrung in Forschung, Forschungsdaten, Grafisches Gestalten, Poster, Wiss. Präsentation und Kommunikation, Projektantrag und Motivationsschreiben, Wissenschaftsindikatoren und Patente.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 02.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 09.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 23.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mo , 29.04.2019 08:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB 0.50/051.</p> <p>Di , 30.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 07.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 14.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 21.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 28.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 04.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 11.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Di , 18.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M30-CEM-SFI-1	<p>On Board Data Handling</p> <p>Room DLR 1.22</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	<p>Dozenten: Dannemann, Frank, Dr. rer. nat.</p>
04-M30-CP-SAS-2	<p>Structural Design and Analysis</p> <p>ehemals: Strukturentwurf und Analyse von Raumfahrzeugen; ORT: DLR</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering</p>	<p>Dozenten: Rittweger, Andreas, Prof. Dr.-Ing.</p>
04-M30-CP-	<p>Orbital Systems</p>	<p>Dozenten:</p>

SUB-1	ehemals Orbitalsysteme; ORT: DLR Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 15:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 17.06.2019 14:00 - 15:30 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 01.07.2019 14:00 - 15:30 · Raum: SFG 2040. Mo , 12.08.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering	Rickmers, Peter, Dr. Bauer, Waldemar, Dr.
04-M30-CP-SUB-2	Space Propulsion Systems 1 ehemals: Raumfahrtantriebe 1; ORT: DLR Vorlesung Hier die Inhaltsübersicht dieser Vorlesung: <ul style="list-style-type: none"> • Functionality and components of a rocket engine • Introduction to characteristic parameters • Overview of rocket engine types (chemical, nuclear, electrical) • Thermodynamic basics of jet nozzle flow • Nozzle design • Liquid rocket engines: propellants, cycles, combustion chamber (geometry, injector elements, fuel processing, cooling concepts), turbo pump systems • Solid rocket motors: components, propellant types, internal ballistics, designing the combustion surface with regard to the thrust profile, fuel production <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 ECTS: 3 Von: M.Sc. Space Engineering	Dozenten: Sippel, Martin

Projekt Systemtechnik

Im Folgenden finden Sie die Angebote des Fachbereichs Produktionstechnik

Die Angebote der Elektrotechnik können auf den entsprechenden Institutshomepages eingesehen werden. Die Institute der Elektrotechnik finden Sie unter <http://www.fb1.uni-bremen.de/fachbereich-1/organisation/>

Angebote der Informatik können unter <http://www.informatik.uni-bremen.de/projektwahl> eingesehen werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M07-FP-1801	Monitoring einer E-Fahrzeug-Stromtankstelle mit automatischer Auswertefunktion DIESE LEHRVERANSTALTUNG IST AUSGEBUCHT! BITTE NICHT MEHR ANMELDEN! Projektplenum DIESE LEHRVERANSTALTUNG IST AUSGEBUCHT! BITTE NICHT MEHR ANMELDEN! Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!	Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr.

	<p>Ansprechperson: Dr. Stefan Lösch (loesch@ifam.fraunhofer.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektaufakt: ab 1.10.2018 möglich, Ort und Raum - nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Mechatronik (nur im Master), Raumfahrtssystemtechnik (nur im Bachelor)</p> <p>Beschreibung: Das Fraunhofer IFAM betreibt eine Stromtankstelle, mit der Elektrofahrzeuge geladen werden können. Diese wird je nach Bedarf über eine PV-Anlage, einen großen Batteriespeicher und das Stromnetz gespeist. Bisher werden keine Daten von den 3 Ladepunkten sowie den Energiequellen aufgenommen. Folgende Teilaufgaben sind zu bearbeiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auswahl und Aufbau von Messtechnik zur Messung von Strömen und Spannungen • sichere Speicherung der erzeugten Daten in einer bestehenden Datenbank • Visualisierung der gespeicherten Daten auf einem digitalen Ausgabegerät (z.B. Bildschirm). <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1802	<p>Hardware- und Algorithmenentwurf für Echtzeitsysteme in der Fahrzeugtechnik Hardware and Algorithm Design for Real Time Systems on Vehicle Technologies Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Jakob Döring (doering@item.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektaufakt: 17.10.2018 (Termine in StudIP beachten), Ort/Raum: NW1, Raum W3040 (Gebäude West, 3. Etage)</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systems und Systemsoftware,</p> <p>Beschreibung: Ziel des Projektes ist es, in laufenden Forschungsprojekten mit Industriepartnern elektronische und mechatronische Systemlösungen zu realisieren. Die Anwendungsfelder reichen vom Aufbau von Prüfständen</p>	<p>Dozenten: Krieger, Karl-Ludwig, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Döring, Jakob, M. Sc</p>

	<p>über die Entwicklung von elektronischen und mechatronischen Systemkomponenten bis zur Realisierung von Systemlösungen mit Schwerpunkt in der Fahrzeugtechnik. Die genauen Aufgabenstellungen zum Systemtechnik-Projekt werden in der Auftaktveranstaltung vorgestellt.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1803	<p>Dynamische Anpassung von Lagerstrategien für eine zuverlässige Produktionsversorgung bei der ArcelorMittal Bremen GmbH</p> <p>Dynamic adaptation of storage strategies for reliable production supply at ArcelorMittal Bremen GmbH</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Marius Veigt (vei@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektaufakt: Datum: nach Absprache (voraus. Okt. 18), Ort/Raum: BIBA</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik, Eingebettete Systems und Systemsoftware.</p> <p>Beschreibung: Ausgangssituation:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stahlcoils werden zwischen Produktionsschritten in einem Außenlager zwischengelagert • Das Lager versorgt gleichzeitig mehrere Zielorte (Produktion und Versand) • Umlagern ist aufgrund der großen Massen zeitaufwändig und teuer, soll daher vermieden werden • In Peak-Zeiten stehen aktuell nicht genügend Spezialfahrzeuge zur Verfügung <p>Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analyse und Darstellung der IST-Prozesse im Lager • Ableitung möglichst effizienter Lagerstrategien in Abhängigkeit der aktuellen Auslastung im Lager • Potentialanalyse neu entwickelter Planungssysteme im Hinblick auf die Realisierung der Lagerstrategien • Entwicklung und Präsentation eines SOLL-Konzepts für die Lagerung unter Berücksichtigung von Industrie 4.0-Ansätzen 	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Veigt, Marius, Dipl.-Wi.Ing.</p>

	<p>Bewerbungen mit Anschreiben, Lebenslauf und Notenspiegel bis zum 31.08.2018 an vei@biba.uni-bremen.de schicken.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1804	<p>Entwicklung eines Kommunikationsverfahrens zwischen Nutzfahrzeugen zur Sicherung des Arbeitsraums</p> <p>Development of a communication method for commercial vehicles to secure the work environment</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Moritz Quandt (qua@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 5 Studierende</p> <p>Projektauftakt: Datum: nach Absprache; Ort/Raum: BIBA</p> <p>Spezialisierungsbereich: Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Sicherung des Arbeitsraums eines Nutzfahrzeugs durch eine automatisierte Kommunikation mit weiteren im Arbeitsbereich, z.B. einer Baustelle, befindlichen Nutzfahrzeugen. Aufgaben: Test verschiedener Kommunikationsstandards; Auswahl eines geeigneten Standards; Entwicklung eines robusten Kommunikationsverfahrens; Validierung der entwickelten Lösung an einem Praxisbeispiel</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12, 15 oder 18 (siehe Beschreibu Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Quandt, Moritz</p>
04-M07-FP-1805	<p>Aufbau eines Computernetzwerks für ein Mondhabitat</p> <p>Setup of a computer network for a lunar base</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dr.-Ing. Christiane Heinicke (christiane.heinicke@zarm.uni-bremen.de)</p> <p>Projektauftakt: Datum/Raum/Ort - nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich:</p>	<p>Dozenten: Heinicke, Christiane Avila, Marc, Prof. Dr.</p>

	<p>Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Am ZARM wird derzeit ein Prototyp eines Mondhabitats entwickelt. Ziel ist es, den Prototypen so weit zu entwickeln, dass er im Prinzip auf dem Mond technisch einsatzfähig wäre. Dazu gehört die Überwachung und Steuerung verschiedener Parameter des Innenraums (u.a. Temperatur, Druck). Insbesondere sollen Sensoren in ein Computernetzwerk integriert werden und Zuleitungen (Wasser, Luft) über eine gemeinsame Nutzeroberfläche angesteuert werden.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1806</p>	<p>Digitalisierung der Flugzeugkabine Digitalisation of aircraft cabin Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Rafael Mortens Ernits (mor@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 4</p> <p>Projektaufakt: Datum 10.09.2018 Ort/Raum: BIBA 1180</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des Projekts sollen Konzepte entwickelt werden um die Digitalisierung in der Flugzeugkabine voran zu treiben. Dabei werden Prozesse und Abläufe untersucht sowie Modelle erstellt und simuliert, um den Einsatz von Smart-Devices, wie z.B. Smart-Glass und Smart-Watch, mit geeigneten Apps zu prüfen.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>
<p>04-M07-FP-1807</p>	<p>Zukunftweisende Prozessierung elektrolumineszenter Materialien unter Mikrogravitationsbedingungen Advanced Processing of Electroluminescent Materials in Microgravity Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Castillo, Martin, 2diZplays Project Leader</p>

	<p>Ansprechperson: Dr. Martin Castillo (martin.castillo@zarm.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3-5</p> <p>Projektaufakt: Datum: 01.11.2018 Ort/Raum: wird noch bekannt gegeben</p> <p>Spezialisierungsbereich: Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Mechatronik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Das Projekt befasst sich mit der Herstellung elektrolumineszenter Materialien mittels zukunftsweisender Prozessierung unter Mikro-gravitation. Das Projekt ist im interdisziplinären Gebiet der Material-wissenschaften angesiedelt und wird von Dr. Martin Castillo geleitet. Aufgaben umfassen die Probenvorbereitung, die Probenentnahme und Röntgendiffraktometrieanalysen der Proben. Die Arbeiten werden in enger Kooperation mit Magdalena Thode (Doktorandin) ausgeführt.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1808	<p>Entwicklung einer Suchmaschine für Informationen aus dem Internet der Dinge</p> <p>Development of a search engine for information from Internet of Things devices</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Stefan Wellsandt (wel@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 6-8 Personen</p> <p>Projektaufakt: Datum 11.10.2018 Ort/Raum: BIBA, Raum 1020</p> <p>Spezialisierungsbereich: Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Mechatronik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: In diesem Projekt soll ein Prototyp für eine Semantik-basierte Suchmaschine für Ingenieure entwickelt werden. Das Anwendungsszenario ist folgendes: „Eine Mitarbeiterin hat die Aufgabe erhalten einen intelligenten Kühlschrank in einem intelligenten Haus energetisch zu optimieren. Dazu möchte sie u.a. Informationen über die Nutzung des Kühlschranks analysieren. Der Kühlschrank ist dabei eines von vielen</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wellsandt, Stefan</p>

	<p>intelligenten Systemen im Haus. Leider weiß die Mitarbeiterin nicht wie sie an die gesuchten Informationen gelangen kann.“</p> <p>Das Projektteam soll für folgende Probleme/Aufgaben Lösungen planen und prototypisch umsetzen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der Kühlschrank ist momentan nicht sehr intelligent, d.h. er kann nur wenige Daten sammeln und kommunizieren. Er soll an das Internet der Dinge angebunden werden. - Weitere Sensoren und Aktoren aus dem Smart Home Bereich sollen dem Anwendungsfall prototypisch hinzugefügt werden. Diese sollen mit dem Kühlschrank interagieren können. - Die anfallenden Rohdaten sollen semantisch beschrieben werden und durch einen Analyseprozess zu sinnvollen Informationen verarbeitet werden. - Die gewonnenen Informationen sollen in einer geeigneten Datenbank gespeichert werden. - Die Datenbank soll von der Mitarbeiterin über eine grafische Schnittstelle schnell durchsucht werden können. <p>Zu den Aufgaben des Projektes gehört die systematische Erfassung von Anforderungen an die Gesamtlösung sowie deren Teillösungen. Im Anschluss soll ein Lösungskonzept erstellt werden. Dieses wird ausgearbeitet und am Anwendungsszenario demonstriert.</p> <p>Das Projekt richtet sich insbesondere an SE Studierende, die Interesse am Programmieren haben. Teile des Prototyps sollen etablierte Softwarewerkzeuge nutzen. Dies reduziert den Programmieraufwand in einigen Bereichen erheblich und ermöglicht es Teillösungen unabhängig voneinander zu testen. Gleichzeitig müssen sich die Projektteilnehmer in diese Werkzeuge einarbeiten.</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1809</p>	<p>Approximation des Schmelzverlaufs eines Aluminiummasselpaketes Approximation of the melting process of an aluminium ingots package Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dirk Schweers, M. Sc. (ser@biba.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 2-4 Personen</p> <p>Projektauftritt: Datum nach Absprache Ort/Raum: BIBA 1150</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Mechatronik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Mit einer Lichtfeldkamera wird der Schmelzverlauf eines Masselpaketes in einem gasbetriebenen Schmelzofen überwacht. Zu definierten Zeitpunkten wird der Ofendeckel für eine Aufnahmereihe geöffnet. Aus energetischen Gründen</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schweers, Dirk, M. Sc</p>

	<p>soll der Zeitraum zwischen den Aufnahmereihen möglichst groß sein. Daher ist das Ziel dieses Projektes, den Schmelzverlauf unter der Wahl von geeigneten Algorithmen zu approximieren. Je nach Gruppenzusammensetzung wäre es auch möglich, den Schmelzverlauf zuvor zu simulieren und die Leistungsfähigkeit der Algorithmen für Mess- und Simulationsdaten zu vergleichen.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1811</p>	<p>Design and Integration of a Payload for Student Experiments with Cold Atoms <i>Design and Integration of a Payload for Student Experiments with Cold Atoms</i></p> <p>Design und Aufbau einer Nutzlast für studentische Experimente mit kalten Atomen Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst</p> <p>Ansprechperson: Jens Grosse (jens.grosse@dlr.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 8 Studierende</p> <p>Projektauftritt: Datum/Ort/Ram: nach Vereinbarung</p> <p>Spezialisierungsbereich: Raumfahrtssystemtechnik geeignet auch für andere Spezialisierungsrichtungen: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systems und Systemsoftware, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen dieses Projektes durchlaufen Sie mit Ihrem Team die Phasen C und D eines Raumfahrtprojektes. Es wird eine Realisierung des Projektes im Rahmen von verschiedenen Studenten Programmen auf einer Zentrifuge oder im Fallturm angestrebt.</p> <p>Ihre Aufgaben sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verfeinerung eines Sciencecases mit Studierenden der Physik (Kontakt wird vermittelt) - Update eines Anforderungskataloges für erfolgreiche Experimente - Erstellen eines Projektzeitplans, Einführen von Methoden zur Fortschrittskontrolle, Einführung in die Nutzung von SCRUM® als Projektmanagementtool - Optimierung und Finalisierung eines mechanischen und thermischen Designs für die Payload - Erstellen eines Zeit- und Kostenplans für die Realisierung des Designs - Integration, Verifikation und Test der Hardware - Ggf. Inbetriebnahme der Nutzlast - Ggf. Flug auf einer Höhenforschungsrakete oder 	<p>Dozenten: Große, Jens, Dr., Dipl.Ing. Braxmaier, Claus, Prof. Dr.</p>

	<p>Verifikation im Fallturm</p> <p>Die Nutzlast soll auch nach dem Projekt weiterentwickelt werden und auch Studierenden der Physik als Plattform für Experimente mit kalten Atomen unter Schwerelosigkeit dienen.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1812	<p>Inbetriebnahme und Durchführung von Versuchsreihen am Injektorteststand der studentischen Hybridrakete ZEpHyR 2</p> <p>Initial operation of the injection test stand and conducting series of experiments for the student hybrid rocket ZEpHyR 2 Projektplenum Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Maximilian Ruhe (max.ruhe@zarm.uni-bremen.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 6 Studierende</p> <p>Projektauftritt: Datum: nach Absprache Ort/Raum: ZARM, Raum 1820</p> <p>Spezialisierungsbereich: Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des DLR STERN-Programmes soll am ZARM die studentische Rakete ZEpHyR 2 entwickelt und gebaut werden. Bei der ZEpHyR 2 handelt es sich um eine Hybridrakete, die mit einer Kombination aus Paraffin (Kerzenwachs) und flüssigem Sauerstoff angetrieben werden soll. Der bereits bestehende Injektorteststand soll in Betrieb genommen und erste Versuche sollen mit ihm durchgeführt werden. Hierzu ist der Aufbau zu finalisieren und anschließend die Steuerungs- und Messtechnik in die Software zu integrieren.</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 12 oder 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Ruhe, Maximilian, M. Sc</p>
04-M07-FP-1950	<p>Entwicklung und Integration einer robotergestützten Trinkvorrichtung für Menschen mit Behinderungen</p> <p>Development and Integration of a Robotic Drinking Device for People with Disabilities Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), bzw.</p>	<p>Dozenten: Gräser, Axel, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Goldau, Felix</p>

	<p>Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Gruppengröße: 2 - 5 Studierende Projektaufakt: April 2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.05.2019 Ansprechpersonen: Felix Goldau Goldau@FWBI-Bremen.de Prof. Dr.-Ing. Axel Gräser Ag@iat.uni-bremen.de</p> <p>Beschreibung: Das übergeordnete Projekt behandelt das robotergestützte Trinken von Flüssigkeiten für Menschen mit Behinderungen (Paralyse unterhalb des Halses) mit physischem Kontakt. Das Studentenprojekt ist spezifiziert auf die Entwicklung eines sensorgestützten Bechers in einer flexiblen, vom Roboter greifbaren, Aufhängung, sodass der Nutzer den Kipp- und Trinkvorgang physisch steuern kann. Bei erfolgreicher Entwicklung des Bechers folgt die Software Integration des Teilsystems zur ROS Schnittstelle sowie die Integration und Steuerung der kombinierten Systems aus Becher und Roboterarm.</p> <p>Mehr: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1951	<p>Digitalisierungsstrategie für die Handwerkskammer Bremen</p> <p>Digitization strategy for the Handwerkskammer Bremen Projektplenum Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Interessenvertretung und Selbstverwaltung für die über 5000 bremischen Handwerksbetriebe und ihre Beschäftigten. Um ihre Aufgaben weiterhin effizient wahrnehmen zu können und den zukünftigen Anforderungen bspw. durch das Onlinezugangsgesetz (OZG) gerecht zu werden, soll im Rahmen des Projektes die Digitalisierungsstrategie der HWK weiterentwickelt und konkretisiert werden. Hierzu sollen zunächst die Prozesse aufgenommen und hinsichtlich ihres Digitalisierungspotentials bewertet sowie eine Landkarte der aktuellen IT-Systemlandschaft erstellt werden. Hierauf aufbauend soll ein zukunftsfähiges Soll-Konzept für die Digitalisierung der Abläufe und der dafür notwendigen Technik erarbeitet werden. Dieses Konzept beinhaltet insbesondere die Definition von Maßnahmen, deren wirtschaftliche Bewertung und eine Priorisierung der Umsetzungsschritte. Abschließend soll die praktische Umsetzung erster Maßnahmen initiiert und begleitet werden.</p> <p>Ansprechperson: Johann Gerberding (ger@biba.uni-bremen.de)</p>	<p>Dozenten: Gorldt, Christian</p>

	<p>Projektaufakt: Datum: 25.04.2019, 11:00 – 12:00 Ort/Raum: BIBA, Konferenzraum, 1030</p> <p>Gruppengröße 5 bis 6 Personen</p> <p>Anmeldung bs: 18.04.2019</p> <p>Spezialisierungsbereich x Automatisierungstechnik und Robotik x Produktionstechnik x Eingebettete Systeme und Systemsoftware x Mechatronik (nur Master)</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1952</p>	<p>Technische Konzepte für die Automatisierung des Bordservice von Flugzeugen</p> <p>Technical concepts for inflight service automation of aircrafts Projektplenum Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Das Lehrprojekt soll Konzepte für die Automatisierung der Services in der Flugzeugkabine erstellen. Die Flugzeugkabine ist eine sehr anspruchsvolle Umgebung, hier treffen sich Technik und Menschen in engen Räumen. Die Lösungen sollen eine Recherche über den Stand der Technik berücksichtigen und können möglicherweise in Rahmen von laufenden Projekten miteinbezogen werden. Die Konzepte können Software und/oder Hardware Lösungen beinhalten und sie sollen für künftige Flugzeuge erarbeitet werden.</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufakt: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>

	<p>ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1953	<p>Technische Konzepte für die gleichzeitige Verteilung von Mahlzeiten in Flugzeugen</p> <p>Technical concepts for simultaneous inflight meal distribution in aircrafts</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Das Lehrprojekt soll technische Konzepte erstellen um die Verteilung der Mahlzeiten während des Fluges zu beschleunigen. Die gleichzeitige Verteilung der Mahlzeiten ist momentan nicht möglich und die Passagiere werden Reihe pro Reihe bedient. Im Lauf des Projekts sollen Lösungen/Konzepte für neue Flugzeuge entwickelt werden, die die gleichzeitige Verteilung von Mahlzeiten ermöglichen.</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufstart: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>
04-M07-FP-1954	<p>Technische Konzepte für schnelles Boarding von Flugzeugen</p> <p>Technical concepts for fast boarding of aircrafts</p> <p>Projektplenum Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Das Lehrprojekt soll technische Konzepte erstellen um das Boarding von Passagiere in das Flugzeug zu beschleunigen. Das Boarding ist Teil der Bodenabfertigung des Flugzeugs am Flughafen. Die Bodenabfertigungszeit (Turnaround Time) der Airline ist definiert als die Zeit, die benötigt wird, um ein Flugzeug nach seiner Ankunft im Gate abzufertigen und es wieder für den Abflug vorzubereiten. Die Airlines bezahlen hohe Flughafengebühren und dadurch besteht ein großes</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>

	<p>Interesse diese Zeit zu reduzieren. Im Lauf des Projekts sollen Lösungen (Hardware und/oder Software) für die Reduzierung der Zeit für das Boarding entwickelt werden.</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufakt: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1955	<p>Entwicklung einer Lichtfeldkamera auf FPGA Development of a light field camera on FPGA Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) oder Modul Softwareprojekt (11 CP) bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des Lehrprojekts soll eine Lichtfeldkamera für eine Oberflächeninspektion mittels einer Drohne entwickelt werden. Die Hauptanforderung in diesem Anwendungsfall an die Lichtfeldkamera liegt bei der parallelen Erfassung der Bilder. Eine parallele Aufnahme von Bildern könnte auf einem FPGA Board realisiert werden. Die Entwicklung und Implementierung einer Lichtfeldkamera auf einem FPGA Board ist somit die Kernaufgabe, welche im Lehrprojekt angegangen werden soll.</p> <p>Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recherche zum aktuellen Stand der Technik • Auswahl und Beschaffung der Komponenten • Aufbau, Implementierung und Durchführung von Tests <p>Gruppengröße: 2-4 Studierende Projektaufakt: Bitte Datum und Ort eintragen. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben. Ansprechpersonen: M.Sc. Dimitri Denhof den@biba.uni-bremen.de 0421 / 218 50090 M.Sc. Lino Antoni Giefer gif@biba.uni-bremen.de 0241 / 218 50147 Anfang: Sommersemester 2019</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Denhof, Dimitri Giefer, Lino Antoni, M. Sc</p>

	<p>Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master)</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17, 18 (siehe unten) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1956</p>	<p>Digitalisierungskonzept für eine Anlagensteuerung Digitization concept for a plant control system Projektplenum</p> <p>bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Die Steuerung ist das „Gehirn“ der Anlage. Es überwacht und lenkt alle entscheidenden Prozesse. Dementsprechend sind eine einfache und klare Benutzerführung, welche die Übersicht und Kontrolle der Anlage erleichtert, essenziell. Analoge, unübersichtliche Steuerungen sind trotz dessen in vielen Unternehmen weiterhin anzutreffen. Im Rahmen dieses Projekts soll daher ein Digitalisierungskonzept für den Retrofit einer analogen Anlagensteuerung erarbeitet und anhand eines Use-Case aus der Lebensmittelindustrie umgesetzt und validiert werden.</p> <p>Projektauftritt Datum: 25.04.2019, 10:00 – 11:00 Ort/Raum: BIBA, Konferenzraum, 1030</p> <p>Ansprechperson Name: Johann Gerberding E-Mail-Adresse: ger@biba.uni-bremen.de</p> <p>Gruppengröße 5 bis 6 Personen</p> <p>Anmeldung Bis: 18.04.2019</p> <p>Spezialisierungsbereich <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur Master)</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung)</p>	<p>Dozenten: Gorltdt, Christian</p>

	Von: M.Sc. Systems Engineering	
04-M07-FP-1957	<p>Neue Steuersysteme für die Herstellung von Nanooptiken New control systems the manufacture of nano-optics Projektplenum Bachelorstudiengang; Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), Modul Softwareprojekt (11 CP) bzw Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufakt: nach Absprache. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 15.04.2019 Ansprechpersonen: Ann-Katrin Holthusen holthusen@iwt.uni-bremen.de Dr. Lars Schönemann schoenemann@iwt.uni-bremen.de</p> <p>Beschreibung: Nano-optische Strukturen, wie sie beispielsweise für Hologramme in Sicherheitsmerkmalen Verwendung finden, lassen sich über einen Diamant- Drehprozess mit hochdynamischer Zusatzachse, dem nano Fast Tool Servo, herstellen. Für den nano Fast Tool Servo existiert ein Steuerungssystem auf Basis eines Funktionsgenerators, das deutliche Einschränkungen in der Flexibilität der Programmierung aufweist. So ist der beeinflussbare Bereich des Steuersignals auf wenige Sekunden nach Eingang eines Trigger Signals beschränkt, da ansonsten die Größe der zu verarbeitenden Strukturdaten den lokalen Speicher von 256 MB übersteigen würden. Darüber hinaus müssen sämtliche Trajektorien vor Prozessbeginn berechnet werden und können damit nicht an dynamische Einflüsse während des laufenden Prozesses angepasst werden. Ziel dieses Projektes ist die Erarbeitung eines neuen Steuerungssystems für den nano Fast Tool Servo, welches mehr Flexibilität und Kontrolle über die Werkzeugbahn erlaubt. Im Idealfall berechnet das System die erforderliche Trajektorie in Echtzeit und ist damit in der Lage, auf zufällige Störeinflüsse zu reagieren.</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17, 18 CP (siehe unten) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Schönemann, Lars, Dr.</p> <p>Tutoren: Holthusen, Ann-Katrin, M. Sc</p>

04-M07-M-016	<p>Auslegung, Aufbau und Simulation elektromagnetischer Mikrotriebwerke für Raumfahrtanwendungen</p> <p>Projektplenum</p> <p>Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Groll, Rodion, PD Dr.-Ing.</p>
04-M07-P-ST-1751	<p>Vollautomatisiertes Air-Hockey-Spiel</p> <p>Fully automated air hockey game</p> <p>Projektplenum</p> <p>Bachelor SysEng: Projekt Systemtechnik 17 CP Master SysEng: Forschungsprojekt 12 CP Master SysEng: Projekt Systemtechnik 18 CP</p> <p>Spezialisierungsrichtung: Automatisierungstechnik und Robotik, Mechatronik</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung)</p> <p>Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Schüttler, Jochen, Dr., Dipl.-Ing.</p>
04-V07-PSW-1807	<p>Software für die Ansteuerung und Datenerfassung einer Nutzlast für studentische Experimente mit kalten Atomen</p> <p>Software for the Control and Data Acquisition of a Payload for Student Experiments with Cold Atoms</p> <p>Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Softwaretechnikprojekt (11 CP) Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Dr.-Ing. Jens Grosse (jens.grosse@dlr.de)</p> <p>Projektauftritt: Datum/Raum/Ort - nach Vereinbarung</p> <p>Gruppengröße: 3 - 6 Studierende</p> <p>Spezialisierungsbereich: Raumfahrtssystemtechnik geeignet auch für andere Spezialisierungsrichtungen: Automatisierungstechnik und Robotik, Eingebettete Systeme und Systemsoftware, Produktionstechnik, Mechatronik (nur im Master)</p> <p>Beschreibung: - Review und Verfeinerung des bestehenden Softwarekonzeptes - Erstellen von Treibern für bestehende Hardwarekomponenten - Erstellen einer Software zur Bildauswertung zur Erfassung von Bewegung von Fluoreszierenden Atomen</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11 oder 18 (siehe Beschreibung)</p> <p>Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Große, Jens, Dr., Dipl.Ing. Braxmaier, Claus, Prof. Dr.</p>
04-V07-PSW-1808	<p>Virtuelle Erprobung kollaborativer Montagesysteme</p> <p>Virtual testing of collaborative assembly systems</p> <p>Projektplenum</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p>

	<p>Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Softwaretechnikprojekt (11 CP), oder Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Patrick Rückert (rueckert@bime.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 2- 4 Studierende</p> <p>Projektaufakt: Datum/Ort/Ram: nach Absprache</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik</p> <p>Beschreibung: - Erstellung eines Systementwurfs zur Absicherung von kollaborativer Montagesystem in der virtuellen Realität (VR) - Programmierung eines kollaborativen Roboters aus einer VR Simulation - Übertragung eines virtuellen Zwillings eines Montagesystems in eine physikbasierte Simulationssoftware - Integration aller beteiligten Systeme in die Simulationssoftware, z.B. Force Feedback Systeme - Erprobung der Simulation auf einem Head-Mounted-Display</p> <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17 oder 18 (siehe Beschr</p> <p>Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Tutoren: Rückert, Patrick, M. Sc</p>
<p>04-V07-PSW-1812</p>	<p>Identifikation von automatisierten Prozessen aus Leistungsaufnahmedaten</p> <p>Identification of automated processes based on power consumption data</p> <p>Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang Systems Engineering: Modul Softwareprojekt (11 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) - der Workload und Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Masterstudiengang Systems Engineering: Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Ansprechperson: Finn Meiners (meiners@bime.de)</p> <p>Teilnehmerzahl: 3 - 4 Studierende</p> <p>Projektaufakt: Datum, Ort: nach Absprache</p> <p>Spezialisierungsbereich: Automatisierungstechnik und Robotik, Produktionstechnik.</p> <p>Beschreibung: Ausgangssituation:</p>	<p>Dozenten: Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Meiners, Finn, M. Sc</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung eines Konzeptes zur Messung von elektrischen Strömen in industriellen Anlagen • Elektronische Verarbeitung und Filterung der Messdaten, z.B. in Matlab oder LabView • Mustererkennung zur Identifikation einzelner Verbraucher im Gesamtstrom • Überführung der Messdaten in Prozessmodell • Evaluierung der Methode <p>Für weitere Informationen zum Projekt: siehe StudIP>Bereich: Dateien</p> <p>ECTS: 11, 17 oder 18 (siehe Beschreibu Von: B.Sc. Systems Engineering</p>	
--	--	--

Forschungsprojekt

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M07-FP-1952	<p>Technische Konzepte für die Automatisierung des Bordservice von Flugzeugen</p> <p>Technical concepts for inflight service automation of aircrafts</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Das Lehrprojekt soll Konzepte für die Automatisierung der Services in der Flugzeugkabine erstellen. Die Flugzeugkabine ist eine sehr anspruchsvolle Umgebung, hier treffen sich Technik und Menschen in engen Räumen. Die Lösungen sollen eine Recherche über den Stand der Technik berücksichtigen und können möglicherweise in Rahmen von laufenden Projekten miteinbezogen werden. Die Konzepte können Software und/oder Hardware Lösungen beinhalten und sie sollen für künftige Flugzeuge erarbeitet werden.</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufakt: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>

	<p>ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
04-M07-FP-1953	<p>Technische Konzepte für die gleichzeitige Verteilung von Mahlzeiten in Flugzeugen</p> <p>Technical concepts for simultaneous inflight meal distribution in aircrafts</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Das Lehrprojekt soll technische Konzepte erstellen um die Verteilung der Mahlzeiten während des Fluges zu beschleunigen. Die gleichzeitige Verteilung der Mahlzeiten ist momentan nicht möglich und die Passagiere werden Reihe pro Reihe bedient. Im Lauf des Projekts sollen Lösungen/Konzepte für neue Flugzeuge entwickelt werden, die die gleichzeitige Verteilung von Mahlzeiten ermöglichen.</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufakt: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>
04-M07-FP-1954	<p>Technische Konzepte für schnelles Boarding von Flugzeugen</p> <p>Technical concepts for fast boarding of aircrafts</p> <p>Projektplenum</p> <p>Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Das Lehrprojekt soll technische Konzepte erstellen um das Boarding von Passagiere in das Flugzeug zu beschleunigen. Das Boarding ist Teil der Bodenabfertigung des Flugzeugs am Flughafen. Die Bodenabfertigungszeit (Turnaround Time) der Airline ist definiert als die Zeit, die benötigt wird, um ein Flugzeug nach seiner Ankunft im Gate abzufertigen und es wieder für den Abflug vorzubereiten. Die Arlines bezahlen hohe Flughafengebühren und dadurch besteht ein großes</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>

	<p>Interesse diese Zeit zu reduzieren. Im Lauf des Projekts sollen Lösungen (Hardware und/oder Software) für die Reduzierung der Zeit für das Boarding entwickelt werden.</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufakt: 15.04.2019 Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 01.04.2019 Ansprechpersonen: Rafael Mortensen Ernits mor@biba.uni-bremen.de</p> <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 18 (siehe Beschreibung) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1955</p>	<p>Entwicklung einer Lichtfeldkamera auf FPGA Development of a light field camera on FPGA</p> <p>Projektplenum Bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) oder Modul Softwareprojekt (11 CP) bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Im Rahmen des Lehrprojekts soll eine Lichtfeldkamera für eine Oberflächeninspektion mittels einer Drohne entwickelt werden. Die Hauptanforderung in diesem Anwendungsfall an die Lichtfeldkamera liegt bei der parallelen Erfassung der Bilder. Eine parallele Aufnahme von Bildern könnte auf einem FPGA Board realisiert werden. Die Entwicklung und Implementierung einer Lichtfeldkamera auf einem FPGA Board ist somit die Kernaufgabe, welche im Lehrprojekt angegangen werden soll.</p> <p>Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recherche zum aktuellen Stand der Technik • Auswahl und Beschaffung der Komponenten • Aufbau, Implementierung und Durchführung von Tests <p>Gruppengröße: 2-4 Studierende Projektaufakt: Bitte Datum und Ort eintragen. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum Klicken Sie hier, um ein Datum einzugeben. Ansprechpersonen: M.Sc. Dimitri Denhof den@biba.uni-bremen.de 0421 / 218 50090 M.Sc. Lino Antoni Giefer gif@biba.uni-bremen.de 0241 / 218 50147 Anfang: Sommersemester 2019</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Denhof, Dimitri Giefer, Lino Antoni, M. Sc</p>

	<p>Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Spezialisierungsrichtung <input checked="" type="checkbox"/> Automatisierungstechnik und Robotik <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master)</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17, 18 (siehe unten) Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M07-FP-1956</p>	<p>Digitalisierungskonzept für eine Anlagensteuerung Digitization concept for a plant control system Projektplenum</p> <p>bachelorstudiengang: Modul Systemtechnikprojekt (17 CP) bzw. Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Beschreibung: Die Steuerung ist das „Gehirn“ der Anlage. Es überwacht und lenkt alle entscheidenden Prozesse. Dementsprechend sind eine einfache und klare Benutzerführung, welche die Übersicht und Kontrolle der Anlage erleichtert, essenziell. Analoge, unübersichtliche Steuerungen sind trotz dessen in vielen Unternehmen weiterhin anzutreffen. Im Rahmen dieses Projekts soll daher ein Digitalisierungskonzept für den Retrofit einer analogen Anlagensteuerung erarbeitet und anhand eines Use-Case aus der Lebensmittelindustrie umgesetzt und validiert werden.</p> <p>Projektauftritt Datum: 25.04.2019, 10:00 – 11:00 Ort/Raum: BIBA, Konferenzraum, 1030</p> <p>Ansprechperson Name: Johann Gerberding E-Mail-Adresse: ger@biba.uni-bremen.de</p> <p>Gruppengröße 5 bis 6 Personen</p> <p>Anmeldung Bis: 18.04.2019</p> <p>Spezialisierungsbereich x Automatisierungstechnik und Robotik x Produktionstechnik x Eingebettete Systeme und Systemsoftware x Mechatronik (nur Master)</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 12, 17, 18 (siehe Beschreibung)</p>	<p>Dozenten: Gorltdt, Christian</p>

	Von: M.Sc. Systems Engineering	
04-M07-FP-1957	<p>Neue Steuersysteme für die Herstellung von Nanooptiken</p> <p>New control systems the manufacture of nano-optics Projektplenum</p> <p>Bachelorstudiengang; Modul Systemtechnikprojekt (17 CP), Modul Softwareprojekt (11 CP) bzw Masterstudiengang: Modul Forschungsprojekt (12 CP) oder Modul Systemtechnikprojekt (18 CP) - der Workload und der Arbeitsaufwand werden angepasst!</p> <p>Spezialisierungsrichtung</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Eingebettete Systeme und Systemsoftware <input checked="" type="checkbox"/> Mechatronik (nur im Master) <input checked="" type="checkbox"/> Produktionstechnik <p>Anfang: Sommersemester 2019 Ende: Wintersemester 2019/2020 Dauer: 2 Semester</p> <p>Gruppengröße: 3-5 Studierende Projektaufakt: nach Absprache. Anmeldung bei der Ansprechperson bis zum 15.04.2019 Ansprechpersonen: Ann-Katrin Holthusen holthusen@iwt.uni-bremen.de Dr. Lars Schönemann schoenemann@iwt.uni-bremen.de</p> <p>Beschreibung: Nano-optische Strukturen, wie sie beispielsweise für Hologramme in Sicherheitsmerkmalen Verwendung finden, lassen sich über einen Diamant- Drehprozess mit hochdynamischer Zusatzachse, dem nano Fast Tool Servo, herstellen. Für den nano Fast Tool Servo existiert ein Steuerungssystem auf Basis eines Funktionsgenerators, das deutliche Einschränkungen in der Flexibilität der Programmierung aufweist. So ist der beeinflussbare Bereich des Steuersignals auf wenige Sekunden nach Eingang eines Trigger Signals beschränkt, da ansonsten die Größe der zu verarbeitenden Strukturdaten den lokalen Speicher von 256 MB übersteigen würden. Darüber hinaus müssen sämtliche Trajektorien vor Prozessbeginn berechnet werden und können damit nicht an dynamische Einflüsse während des laufenden Prozesses angepasst werden. Ziel dieses Projektes ist die Erarbeitung eines neuen Steuerungssystems für den nano Fast Tool Servo, welches mehr Flexibilität und Kontrolle über die Werkzeugbahn erlaubt. Im Idealfall berechnet das System die erforderliche Trajektorie in Echtzeit und ist damit in der Lage, auf zufällige Störeinflüsse zu reagieren.</p> <p>Mehr Info: im Bereich Dateien</p> <p>ECTS: 11, 12, 17, 18 CP (siehe unten)</p> <p>Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Dozenten: Schönemann, Lars, Dr.</p> <p>Tutoren: Holthusen, Ann-Katrin, M. Sc</p>

Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik, B.Sc.

Informationsveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Studienbegleitprogramm SoSe 2019</p> <p>Kurs</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 11.04.2019 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. </p> <p>Do , 25.04.2019 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1100. </p> <p>Fr , 26.04.2019 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A3290. </p> <p>Do , 10.10.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). </p> <p>Fr , 25.10.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. </p> <p>Fr , 08.11.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. </p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Roseland-Müller, Katy</p> <p>Tutoren: Pacaci, Deniz Bottke, Christiane, Dr. Cinar, Siegrid Cikryt, Danielle Kötschau, Lennart</p>
04-SBSU-ENG-SOSE	<p>Sicherheitsschulung mit Brandschutzübung</p> <p>Fire Drill</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Pflichtveranstaltung für neue Studierende der Studienfächer mit laborpraktischen Inhalten die Sicherheitsschulung (in englischer Sprache) mit praktischer Feuerlöschübung stattfinden.</p> <p>The safety training (in English) with practical fire-fighting exercises will take place as a compulsory event for new students of the study programmes with practical laboratory contents.</p> <p>Teilnahme ist verpflichtend! Participation is mandatory!</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS 1010 (Kleiner Hörsaal, Keksdose). </p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>
04-V09-2-MT	<p>MINT-Tutorien</p> <p><i>Tutorials for First-Year Students</i></p> <p>Angebot des FB04 in der Studieneingangsphase</p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0160 GW1 B2070 </p> <p>Mo. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1170 </p> <p>Di. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0160 </p> <p>Do. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1630 </p> <p>Do. 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: NW1 S1260 </p>	<p>Dozenten: Schell, Svenja Katharina</p> <p>Tutoren: Howe, Nicole Stallmann, Sascha Kind, Johannes, B. Sc Hörnschemeyer, Jonas Wallmeier, Hannah Diekmann, Sven, B. Sc Ohrmann, Keno Pleus, Alexander Galdiga, Tim</p>

	Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-V10-Info-Ba_Ma	<p>Übergang Bachelor – Master im Studiengang „Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik“ Die Veranstaltung richtet sich an Studierende des 4. und 6. Semesters im B.Sc. WIngPT</p> <p>Colloquium</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 23.05.2019 09:00 - 10:30 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: SFG 2080.</p> <p>Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr. Schell, Svenja Katharina</p>

**Pflichtbereich
Modulbereich Rahmenwissenschaften**

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-2-E2-V	<p>Informatikprojekt (EDV 2 - Projekt) <i>Computer Science - Project / EDV-2</i></p> <p>nach Vereinbarung Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2020</p> <p>ECTS: PT: 4; WIng: 5</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Mayer, Bernd, Prof. Dr. Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr. Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing. Brinksmeier, Ekkard, Prof. Dr. Freitag, Michael, Prof. Dr. La Mantia, Fabio, Prof. Oelze, Holger, Dipl.-Ing. Kiefer, Johannes, Prof. Dr., CEng CSci Herrmann, Axel Siegfried, Prof. Dr. Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr. Rezwan, Kurosch, Prof. Dr. Thöming, Jorg, Prof. Dr. Ellendt, Nils, Dr.-Ing. Mädler, Lutz, Prof. Dr.-Ing. habil. Vollertsen, Frank, Prof. Dr. Avila, Marc, Prof. Dr. Busse, Matthias, Prof. Dr. Tracht, Kirsten, Prof. Dr.-Ing. Colombi Ciacchi, Lucio, Prof. Dr.-Ing. Fritsching, Udo, Prof. Dr.-Ing. habil. Karpuschewski, Bernhard Rittweger, Andreas, Prof. Dr.-Ing. Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Meiners, Finn, M. Sc Fedorov, Anatoly Tyralla, Dieter Balzaretti, Filippo Wellsandt, Stefan Frerich, Tim Ghraiiri, Mohamed Zied, Dipl.-Inf. Giesler, Jasper</p>

		<p>Herrmann, Marius, M. Sc Heuermann, Aaron, Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau Hochbein, Johannes Balthazar, M. Sc Horn, Frank, Dipl.-Ing. Kunze, Simon Marx, Boris, Dr. Pegel, Holger, M. Sc Peter, Gerhard Potthoff, Sebastian, M. Sc Rentsch, Rüdiger Schmidt, Stefan Wriedt, Thomas, Dr.-Ing. Kassai, Henrik</p>
04-26-2-M2-Ü	<p>Mathematik 1b - Übungen <i>Mathematics I b - Exercise</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0200 Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0210 Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150 Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 Fr. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1010 GW1 A0010 Fr. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Knauer, Matthias</p>
04-26-2-M2-V	<p>Mathematik 1b <i>Mathematics I b</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2880</p>	<p>Dozenten: Knauer, Matthias</p> <p>Tutoren: Bücher, Aline Hottendorff, Dennis Wildner, Jannik</p>

	<p>Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Fr , 20.03.2020 09:00 - 13:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>Mi , 12.08.2020 09:00 - 13:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Lachmann, Malin Dittmer, Sören Fernsel, Pascal Pätzold, Jule Schwentke, Michaela</p>
04-V10-4-M0801	<p>Informationstechnische Anwendungen in Produktion und Wirtschaft (IAPW)</p> <p><i>Information Technology Applications in Production and Business</i> Vorlesung Uebung: Mo-Mi 10:00 - 13:00 Uhr (woechentliche), BIBA IPS-Labor 1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1380/1400</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Teucke, Michael, Dipl.-Wirtsch.-Ing.</p>
Modulbereich Betriebswirtschaftslehre		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B35-6-06-01	<p>Industrial Economics <i>Industrial Economics</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Rochlitz, Michael, Prof. Dr.</p>
07-B37-1-01-05	<p>Rechnungswesen Intensivkurs Seminar</p> <p>Weitere Infos finden Sie unter http://www.controlling.uni-bremen.de/de/aktuelles_detail/items/rechnungswesen-intensivkurs</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020.</p> <p>Di , 03.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020.</p> <p>Mi , 04.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020.</p> <p>Do , 05.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020.</p> <p>Fr , 06.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020.</p>	<p>Dozenten: Zimmermann, Jochen, Prof. Dr. Dr. h.c. Steinebach, Oliver Neubauer, Max, M. Sc</p> <p>Tutoren: Behrmann, Vanessa, B. Sc</p>

	Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	
07-B37-2-02-01	<p>Marketing <i>Marketing</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (oder) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <i>Einzeltermine:</i> Do , 16.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Do , 11.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Do , 11.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wiezorrek, Jan Dulle, Maik</p>
07-B37-2-02-02	<p>Marketing-Ü <i>Marketing</i> Übung Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1380/1400 Do. 10:00 - 12:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wiezorrek, Jan Dulle, Maik</p>
07-B37-2-04-01	<p>Produktion & Logistik <i>Production and Logistics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (und) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <i>Einzeltermine:</i> Di , 07.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Do , 09.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 12.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 10.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Bäumler, Ilja, Dr. Gerken, Paul, M. Sc</p>
07-B37-2-04-02	<p>Produktion & Logistik-Ü <i>Production and Logistics</i> Übung</p>	<p>Dozenten: Bäumler, Ilja, Dr. Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.</p>

	<p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (und) · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Luttermann, Sandra, M. Sc Gerken, Paul, M. Sc</p>
07-V10-4-M0401	<p>Innovationsmanagement <i>Innovation Management</i></p> <p>Vorlesung Bitte beachten Sie, dass die Lehrveranstaltung in den nutzenden Bachelorstudiengängen mit einer Gewichtung von 6 ECTS gewertet wird.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) GW2 B1820</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Caferoglu, Hüseyin, M. Sc</p>

Modulbereich Ingenieurwissenschaft

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-2-K2-Ü	<p>Einführung in die Maschinenelemente (KL I - 2) - Übung <i>Introduction into Machine Elements - Exercise</i> Laborübung</p> <p>Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So. Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2070 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2080 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Richrath, Marvin, M. Sc</p>
04-26-2-K2-V	<p>Einführung in die Maschinenelemente (KL I - 2) <i>Introduction into Machine Elements - Lecture</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Richrath, Marvin, M. Sc</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Einzeltermine: Do , 22.08.2019 14:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. Do , 22.08.2019 14:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0390. Do , 22.08.2019 14:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1820. Do , 05.09.2019 09:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1010. Do , 05.09.2019 09:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Do , 05.09.2019 09:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1040. </p> <p>ECTS: 5 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-V10-2-M0101	<p>Technische Mechanik 2 <i>Engineering Mechanics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) GW2 B3009 (Großer Studierraum) <i>Einzeltermine:</i> Mi , 14.08.2019 09:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1820. Mi , 14.08.2019 09:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1410. </p> <p>ECTS: 5 (V+Ü+T) Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Ostwald, Richard</p> <p>Tutoren: Schröder, Roland Hertzberg, Marc Zeißig, Michaela</p>
04-V10-2-M0102	<p>Vorrechenübungen Technische Mechanik 2 <i>Engineering Mechanics 2 Tutorial Course</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 </p> <p>Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Ostwald, Richard</p> <p>Tutoren: Schröder, Roland Hertzberg, Marc Zeißig, Michaela</p>
04-V10-2-M0103	<p>Übungen zu Technische Mechanik 2 <i>Engineering Mechanics 2 - Tutorial</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2020 Di. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 Di. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di. </p> <p>Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Ostwald, Richard</p> <p>Tutoren: Schröder, Roland Hertzberg, Marc Zeißig, Michaela Meyer-Coors, Michael Marx, Jason, M. Sc</p>
04-V10-4-M0701	<p>Elektrotechnik für Wirtschaftsingenieure <i>Electrical Engineering</i> Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Vellekoop, Michael, Prof. Dr.</p>

	<p>BITTE IN StudIP NUR FÜR DIE VORLESUNG ANMELDEN, DIE ÜBUNG WIRD ÜBER DIE VORLESUNG ORGANISIERT</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 19.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1090. <p>ECTS: 4 (V+Ü) Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Tutoren: van den Driesche, Sander, Dr. Koneremann, Camilla, M. Sc Reichel, Lisa Colmorgen, Sarah Tian, Ye</p>
04-V10-4-M0702	<p>Übungen zu Elektrotechnik für Wirtschaftsingenieure <i>Electrical Engineering - Exercise</i> Übung</p> <p>BITTE IN StudIP NUR FÜR DIE VORLESUNG ANMELDEN, DIE ÜBUNG WIRD ÜBER DIE VORLESUNG ORGANISIERT</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2010 <p>Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 <p>Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Vellekoop, Michael, Prof. Dr.</p>

Wahlpflichtbereich

Schwerpunkt Betriebswirtschaftslehre

I. Modulbereich FiRSt

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-14-04	<p>Controlling I <i>Controlling I</i> Seminar www.controlling.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1100. <p>Di , 09.04.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. <p>Di , 23.04.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. <p>Di , 30.04.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. <p>Di , 07.05.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. <p>Di , 14.05.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. <p>Di , 21.05.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. <p>Di , 28.05.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1100. <p>Di , 11.06.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1100. <p>Di , 18.06.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. <p>Di , 25.06.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. 	<p>Dozenten: Zimmermann, Jochen, Prof. Dr. Dr. h.c. Brauckmann, Max</p>

	<p>Mo , 01.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 02.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 09.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-4-14-07	<p>Informationssysteme für digitale Rechnungslegung und Buchhaltung <i>Digital Financial Reporting and Accounting Information Systems</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 05.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 12.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 19.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 26.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 03.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400. Mi , 10.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Loy, Thomas Reinhard, Prof. Dr.</p>

II. Modulbereich IEM

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-13-03	<p>Gründungsmanagement I <i>Entrepreneurship I</i> Seminar www.lemex.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 10:00 - 11:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140. Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150. Fr , 10.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 10.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 14.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H0070. Fr , 21.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Freiling, Jörg-Rainer, Prof. Dr. Harima, Jan</p> <p>Tutoren: Haimour, Manal Phuong, Quynh Duong Narimanyan, Tatevik</p>
07-BS37-4-13-01	<p>International Management <i>International Management</i> Seminar</p>	<p>Dozenten: Utesch-Xiong, Fredrik, M. Sc</p> <p>Tutoren:</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i> Di , 21.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 27.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 28.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 03.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 04.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Di , 11.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 17.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 18.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 01.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Di , 02.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 08.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 09.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	Lüders, Felix Lehrende Person Leymann, Gunnar Lundan, Sarianna Maarit, Prof. Dr. Liebscher, Anna Katharina, Dr.
--	--	---

III. Modulbereich Logistik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-15-01	<p>Distributionslogistik <i>Distribution Logistics</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 23.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 14.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 11.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 18.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.</p>
07-B37-4-15-02	<p>Beschaffungs- und Produktionslogistik <i>Procurement and Production Logistics</i> Vorlesung www.mlog.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p>	<p>Dozenten: Haasis, Hans-Dietrich, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Somorowsky, Carolyn</p>

	<p>Mo , 08.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Mo , 29.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Mo , 06.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Mo , 13.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Mo , 20.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Mo , 27.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Mo , 03.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Mo , 17.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Mo , 24.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Mo , 01.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Mo , 08.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-5-15-05	<p>Verkehrswirtschaft <i>Transport Economics</i> Wiederholungsprüfung Seminar</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Dovbischuk, Irina, Dr. Haasis, Hans-Dietrich, Prof. Dr.</p>

Schwerpunkt Ingenieurwissenschaft

Projektmodule

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V09-5-P-1851	<p>Laborabzug 4.0 – Personalisierte Datenerfassung für chemische Reaktionen</p> <p>Fume cupboard 4.0 – personal data record of chemical reactions</p> <p>Projektplenum</p> <p>In der Synthese von neuen chemischen Verbindungen ist es wichtig alle messbaren Parameter (Reaktionszeit, Temperatur und Luftfeuchtigkeit) aufzuzeichnen. Für die Rekonstruierbarkeit von Experimenten müssen die entsprechenden erhaltenen Daten gespeichert werden und für Rückfragen anderer Wissenschaftler zur Verfügung stehen.</p> <p>Ziel des Projekts ist es bis Ende des Sommersemesters 2019 ein Messsystem zu entwickeln und umzusetzen, mit dem</p> <ul style="list-style-type: none"> - die Parameter Reaktionszeit, Temperatur und Luftfeuchtigkeit im Laborabzug im Sekundentakt erfasst werden können, - der Prozess der Messung per NFC gestartet und beendet wird, und - die Daten nach Beendigung per Mail an den autorisierenden Laboranden geschickt werden. <p>Inhalte:</p>	<p>Dozenten: Pannek, Jürgen, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sprodowski, Tobias Gliese, Philipp Julian</p>

	<p>- Entwicklung und Umsetzung des Messsystems auf Basis eines Raspberry Pis</p> <p>- Integration der Sensoren und Implementierung einer Logging Funktion</p> <p>- Prozessstart/-ende per NFC</p> <p>- WLAN Integration des Messsystems</p> <p>- Kopplung NFC zu Mail der Laboranden</p> <p>Voraussetzungen:</p> <p>- Brennendes Interesse an Zusammenspiel Hard-/Software</p> <p>- Englischkenntnisse</p> <p>- Fähigkeit, ein Problem herunter zu brechen und Nicht-Fachleuten zugänglich zu machen</p> <p>- Qualitäten als Querdenkende und Machende</p> <p>- Vorkenntnisse Linux, C++/Python von Vorteil</p> <p>ECTS: 6</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-V09-5-P-1852	<p>Diagnose und Instandsetzung von Elektrofahrzeugen</p> <p>Diagnosis and maintenance of electric vehicles</p> <p>Projektplenum</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sicherheitstechnische Unterweisung am Elektrofahrzeug • Spannungsfreischaltung gem. DGUV 200-05 Stufe 2 • Praktische und rechnergestützte Fehlerdiagnose via CAN-Bus • Aus- und Einbau defekter Komponenten des Antriebsstrangs • Instandsetzung von Umrichter- und Maschinenteknik • Modernisierung bestehender Fahrzeugheizsysteme <p>ECTS: 6</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Lemmel, Marc, Dr.</p> <p>Tutoren: Petermann, Nils</p>
04-V09-5-P-1854	<p>Autonome Pflanzenbewässerung mit Mehrwegflaschen</p> <p><i>Autonomous plant watering using returnable bottles</i></p> <p>Autonomous plant watering using returnable bottles</p> <p>Projektplenum</p> <p>Pflanzen brauchen Wasser. Im Topf, im Garten oder auf dem Feld. Genug Wasser, aber nicht zu viel. Nicht immer ist es einfach die richtige Menge Wasser oder den richtigen Zeitpunkt für eine Bewässerung abzuschätzen. Während eine Überwässerung in der Wohnung wenig kritisch ist, bedeutet diese in der Landwirtschaft eine Verschwendung kostbarer Ressourcen, die gleichzeitig Kosten verursacht. In diesem Projekt soll ein autonomes, solarbetriebenes Pflanzenbewässerungssystem in Form eines Schraubaufsatzes für herkömmliche PET MW Flaschen entwickelt werden. Das System soll in der Lage sein die Bodenfeuchte aktiv zu regeln und alle anfallenden Daten aufzuzeichnen. Natürlich soll dies am Ende auch anhand einiger unfreiwillig teilnehmender Probanden praktisch getestet werden. Dabei sollen die Pflanzen über einen Zeitraum von vier Wochen autonom bewässert werden und dies im Idealfall überleben. Sowohl</p>	<p>Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Besser, Benjamin</p>

	<p>der Erfolg, wie auch der Misserfolg werden in einem Abschlussbericht diskutiert. Zusätzlich setzt sich der Bericht auf Grundlage einer Literatur- und Patentrecherche, kritisch mit dem Anwendungspotential dezentraler Sensorplattformen für die Bewässerungsregelung in der Landwirtschaft auseinander.</p> <p>Vorkenntnisse: CAD Software, Micro-Kontroller Programmierung (z.B. Arduino), Erfahrungen mit IoT und Spaß am Basteln von Vorteil</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-V09-5-P-1856	<p>Digitalisierungskonzept für eine Anlagensteuerung <i>Digitization concept for a plant control system</i> Digitization concept for a plant control system Projektplenum</p> <p>Die Steuerung ist das „Gehirn“ der Anlage. Es überwacht und lenkt alle entscheidenden Prozesse. Dementsprechend sind eine einfache und klare Benutzeroberfläche, welche die Übersicht und Kontrolle der Anlage erleichtert, essenziell. Analoge, unübersichtliche Steuerungen sind trotz dessen in vielen Unternehmen weiterhin anzutreffen. Im Rahmen dieses Projekts soll daher ein Digitalisierungskonzept für den Retrofit einer analogen Anlagensteuerung erarbeitet und anhand eines Use-Case aus der Lebensmittelindustrie umgesetzt und validiert werden.</p> <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Gorltdt, Christian</p>
04-V09-5-P-1857	<p>Digitalisierungsstrategie für die Handwerkskammer Bremen <i>Digitization strategy for the Handwerkskammer Bremen</i> Digitization strategy for the Handwerkskammer Bremen Projektplenum</p> <p>Die Handwerkskammer Bremen ist Dienstleister, Interessenvertretung und Selbstverwaltung für die über 5000 bremischen Handwerksbetriebe und ihre Beschäftigten. Um ihre Aufgaben weiterhin effizient wahrnehmen zu können und den zukünftigen Anforderungen bspw. durch das Onlinezugangsgesetz (OZG) gerecht zu werden, soll im Rahmen des Projektes die Digitalisierungsstrategie der HWK weiterentwickelt und konkretisiert werden. Hierzu sollen zunächst die Prozesse aufgenommen und hinsichtlich ihres Digitalisierungspotentials bewertet sowie eine Landkarte der aktuellen IT-Systemlandschaft erstellt werden. Hierauf aufbauend soll ein zukunftsfähiges Soll-Konzept für die Digitalisierung der Abläufe und der dafür notwendigen Technik erarbeitet werden. Dieses Konzept beinhaltet insbesondere die Definition von Maßnahmen, deren wirtschaftliche Bewertung und eine Priorisierung der Umsetzungsschritte. Abschließend soll die praktische</p>	<p>Dozenten: Gorltdt, Christian</p>

	Umsetzung erster Maßnahmen initiiert und begleitet werden. ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-V09-5-P-1858	Entwicklung eines Businessplans für einen Formula Student Rennwagen <i>Design of a business plan for a Formula Student racing car</i> Design of a business plan for a Formula Student racing car Projektplenum In diesem Projekt werden die Entwicklung, Umsetzung und Präsentation eines Businessplans für einen Formula Student Rennwagen durchgeführt. Dabei soll eine Idee entwickelt werden, wie ein von Studenten konstruierter und gefertigter Prototyp eines Rennwagens Kunden präsentiert werden kann. Ziel der Businessplanidee ist es, den Prototypen industriell in Serie zu fertigen. Das Projekt wird mit der Präsentation des Businessplans bei einem Formula Student Event in Italien beendet. ECTS: 7 Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik	Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.

I. Modulbereich Produktionstechnik/Fertigungstechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KA-003	Fertigungstechnik <i>Manufacturing Technology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 GW1 A0010 Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 23.08.2019 13:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mo , 10.02.2020 13:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Karpuschewski, Bernhard Schönemann, Lars, Dr. Tutoren: Thomann, Arne, M. Sc Becker, Tobias, M. Sc.
04-26-KA-010	Grundlagen der Fertigungseinrichtungen mit Labor <i>Basics of Machine Tools</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 ECTS: 6; SG MPE: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing. Tutoren: Taeger, Birgit Langstädtler, Lasse Ortmann-Ishkina, Svetlana Schnabel, Sebastian Herrmann, Marius, M. Sc Pegel, Holger, M. Sc Hochbein, Johannes Balthazar, M. Sc

II. Modulbereich Produktionstechnik/Verfahrenstechnik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

04-26-4-W-V	Wärmeübertragung <i>Heat Transfer</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 ECTS: 6 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Glade, Heike, Dr. Tutoren: Schilling, Sebastian, M. Sc Stodt, Malte
04-26-KF-006	Anlagenplanung 1 <i>Process Design I</i> nur 1. Semesterhälfte Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <i>Einzeltermine:</i> Fr , 16.08.2019 10:00 - 12:00 · Raum: FZB 0240. ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Mießner, Ulrich Peter
04-V10-1-SPV01	Grundlagen der Stoffumwandlung Vorlesung ECTS: 3 Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik	Dozenten: Thöming, Jorg, Prof. Dr.
04-V10-6-M0101	Thermofluiddynamik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240 Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik	Dozenten: Mädler, Lutz, Prof. Dr.-Ing. habil. Tutoren: Salameh, Samir, Dr. Kahrs, Mirja Lisa

III. Modulbereich Produktionstechnik/Produktionstechnik in der Luft- und Raumfahrt

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KC-007	Antriebe der Luft- und Raumfahrt Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 ECTS: 3; Systems Engineering: 4 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Eigenbrod, Christian, Dipl.-Ing.
04-26-KC-008	Bauweisen und Technologien von Flugzeugstrukturen <i>Airframe Design and Technology</i> Termine voraussichtl.: 16.04.19; 07.05.19; 21.05.19; 04.06.19; 18.06.19; 25.06.19 Vorlesung	Dozenten: Klenner, Jürgen Erich Heinrich, Prof. Dr.

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: IW3 0200</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: IW3 0200.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-26-KC-010	<p>Buildconcepts and manufacturing technologies for metallic aircraft structures Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. Sa , 01.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. Sa , 08.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: SFG 2010. Sa , 15.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. Sa , 22.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. Di , 20.08.2019 15:00 - 19:00 · Raum: IW3 0330.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Pacchione, Marco</p>

IV. Modulbereich Produktionstechnik/Mechanical Engineering

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KD-003	<p>Labor: Strömungslehre <i>Fluid Dynamics - Lab</i> nach Vereinbarung Laborübung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 14:30 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: ZARM, Raum 1730.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Avila, Kerstin, Dr., Dipl.-Phys.</p>
04-26-KD-010	<p>Einführung in die Numerische Strömungsmechanik <i>Introduction to Computational Fluid Dynamics</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: ZARM 1730</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Plana Turmo, Carlos</p>
04-V09-AM-011	<p>Computerlabor Strömungsmechanik <i>Computer Laboratory Fluid Dynamics</i> (ehem. Ähnlichkeitsmechanik); Ort: BIBA Großes IPS-Labor</p>	<p>Dozenten: Avila, Marc, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1) <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	Plana Turmo, Carlos
--	---	---------------------

V. Modulbereich Produktionstechnik/Materialwissenschaften

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KE-001	<p>Werkstofftechnik 3 - Metalle</p> <p><i>Materials Science - Metals</i></p> <p>1. Semesterhälfte Werkstofftechnik 3; 2. Semesterhälfte Werkstofftechnik 4</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <p>Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FZB 0240 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Steinbacher, Matthias, Dr.-Ing. Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr.</p>
04-26-KE-011	<p>Werkstofftechnik 4 - Metalle</p> <p><i>Material Science 4 - Metals</i></p> <p>1. Semesterhälfte Werkstofftechnik 3; 2. Semesterhälfte Werkstofftechnik 4; Raum FZB 0240</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr. Mehner, Andreas, Dr.</p>
04-26-KE-013	<p>Funktionswerkstoffe im Automobilbau</p> <p><i>Functional Materials for Automotive Industry</i></p> <p>findet im IFAM 0.2.01 Hörsaal statt</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IfaM 0.201 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr. Günther, Bernd, Prof. Dr.</p>
04-326-MW-035	<p>Werkstofftechnik - Keramik</p> <p><i>Materials Science – Advanced Ceramics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Berger, Gabriela Saint Martin Almeida, Renato, Dr.</p>

	ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Hoog Antink, Marieke Melanie, M. Sc
--	--	--

VI. Modulbereich Produktionstechnik/Industrielles Management

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KGSB-04	<p>Konflikt- und Verhandlungsmanagement</p> <p>Vorlesung In den General-Studies-Modulen wird diese Veranstaltung mit 3 ECTS bewertet.</p> <p>Von Studierenden im Studiengang BSc. WingPT können die Veranstaltungen „Konflikt- und Verhandlungsmanagement“ (Beinhold) und "Führung und Organisation" (Förster) zusammen als Modul "Systemwissenschaftliche Grundlagen der Führung und Organisation" belegt werden, diese werden dann mit jeweils 2,5 ECTS CP bewertet.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 31.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390. Sa , 01.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: IW3 0390. Fr , 07.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390. Sa , 08.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: IW3 0390.</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Beinhold, Frank</p>
04-26-KGSB-08	<p>Führung und Organisation <i>Leadership and Organization</i></p> <p>Ort: BIBA Auditorium (Raum 1240)</p> <p>Vorlesung In den General-Studies-Modulen wird diese Veranstaltung mit 3 ECTS bewertet.</p> <p>Von Studierenden im Studiengang BSc. WingPT können die Veranstaltungen „Konflikt- und Verhandlungsmanagement“ (Beinhold) und "Führung und Organisation" (Förster) zusammen als Modul "Systemwissenschaftliche Grundlagen der Führung und Organisation" belegt werden, diese werden dann mit jeweils 2,5 ECTS CP bewertet.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1). Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1). Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1).</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Förster, Lars, Dr., Dipl.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hoff-Hoffmeyer-Zlotnik, Marit, M. Sc</p>
04-V10-5-SP61	<p>Produktionssystematik <i>Production Systems</i></p> <p>Vorlesung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr. Seifert, Marcus, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	
04-V10-6-M0603	<p>Systemwissenschaftliche Grundlagen der Führung und Organisation Vorlesung Termin n.V.</p> <p>Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Heeg, Franz, Prof. Dr.-Ing.</p>

General Studies

Pflichtbereich

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-11-01	<p>Statistik <i>Statistics</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo, 10:00 - 12:00 (Statistik V1) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Mo, 16:00 - 18:00 (Statistik V2) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Di, 08:00 - 10:00 (Statistik V1) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Di, 14:00 - 16:00 (Statistik V2) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo, 01.04.2019 09:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1220 - Video-HS. Di, 02.04.2019 09:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1220 - Video-HS. Mi, 03.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Do, 04.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal).</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr. Sell, Jana Vintis, Tim</p> <p>Tutoren: Bottke, Christiane, Dr.</p>
07-B37-2-11-02	<p>Statistik-Ü <i>Statistics</i> Übung</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi, 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Do, 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal)</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr. Vintis, Tim</p>
07-B37-2-11-03	<p>Statistik-T</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Statistics</i> Tutorium</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechenden Tutorien beginnen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080 Mo. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100 Mo. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 IW3 0390 Mo. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 Di. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) Di. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100 Mi. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 Mi. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080 Do. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 1040 Do. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 2010 Do. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 Do. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080 Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 GW2 B2890 GW2 B3009 (Großer Studierraum)</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Ihden, Tanja, Dr. Vintis, Tim</p> <p>Tutoren: Wagner, Markus Tran, Linh My Reese, Hannah Scheffter, Hannes Kochems, Ricarda Schober, Hauke Plate, Benedikt</p>
--	---	--

Wahlpflichtbereich

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KES-006	<p>Energiewirtschaft 1 <i>Energy Economics I</i> Ort: Ecotec 4, Raum 0.03; Achtung: Beginn jeweils s.t. Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 24.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 08.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 22.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 05.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 26.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 03.07.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau &</p>	<p>Dozenten: Eikmeier, Bernd, Dr.</p>

	Verfahrenstechnik	
04-26-KGSB-04	<p>Konflikt- und Verhandlungsmanagement</p> <p>Vorlesung</p> <p>In den General-Studies-Modulen wird diese Veranstaltung mit 3 ECTS bewertet.</p> <p>Von Studierenden im Studiengang BSc. WingPT können die Veranstaltungen „Konflikt- und Verhandlungsmanagement“ (Beinhold) und "Führung und Organisation" (Förster) zusammen als Modul "Systemwissenschaftliche Grundlagen der Führung und Organisation" belegt werden, diese werden dann mit jeweils 2,5 ECTS CP bewertet.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 31.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390.</p> <p>Sa , 01.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: IW3 0390.</p> <p>Fr , 07.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390.</p> <p>Sa , 08.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: IW3 0390.</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Beinhold, Frank</p>
04-26-KGSB-08	<p>Führung und Organisation</p> <p><i>Leadership and Organization</i></p> <p>Ort: BIBA Auditorium (Raum 1240)</p> <p>Vorlesung</p> <p>In den General-Studies-Modulen wird diese Veranstaltung mit 3 ECTS bewertet.</p> <p>Von Studierenden im Studiengang BSc. WingPT können die Veranstaltungen „Konflikt- und Verhandlungsmanagement“ (Beinhold) und "Führung und Organisation" (Förster) zusammen als Modul "Systemwissenschaftliche Grundlagen der Führung und Organisation" belegt werden, diese werden dann mit jeweils 2,5 ECTS CP bewertet.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1).</p> <p>Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1).</p> <p>Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1).</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Förster, Lars, Dr., Dipl.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hoff-Hoffmeyer-Zlotnik, Marit, M. Sc</p>
04-M09-GSMB-003	<p>Industrial Internet of Things (IIoT)</p> <p><i>Industrial Internet of Things (IIoT)</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 02.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA.</p> <p>Di , 03.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA.</p> <p>Mi , 04.09.2019 10:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hellbach, Robert, M. Sc.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. <p>Do , 05.09.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. <p>Fr , 06.09.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
07-B37-2-29-01	<p>Recht <i>Law</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr, 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Fr , 24.05.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: GW1-HS H0070. <p>Fr , 31.05.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Fr , 05.07.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Pötting, Irene, Dr.</p>
07-B37-4-12-01	<p>Projektmanagement <i>Project Management</i> Vorlesung www.innovation.uni-bremen.de</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr, 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Brüns, Bennet, M. Sc Denter, Nils, M. Sc</p>
07-B37-4-31-01	<p>Nachhaltiges Management <i>Sustainable Management</i> Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 15.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 22.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 05.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 12.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). 	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Husenbeth, Nadine, M. Sc</p>

	<p>Mi , 19.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 26.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 03.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). 	
<p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>		

Poolangebote

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-SummerSchool-2019	<p>Summerschool - Studium und was dann? (Blockveranstaltung vom 15. - 17.07.2019) Berufseinstieg für MINT-AbsolventInnen</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Im Rahmen der Summer School wird Studierenden im Master und in höheren Bachelorsemestern der Fachbereiche 1 - 5 die Möglichkeit geboten, relevantes Wissen und wichtige Kompetenzen für einen gelungenen Start in das Berufsleben zu erlangen. Hiermit kann sowohl eine wissenschaftliche Laufbahn als auch der Berufseinstieg in Industrie und Wirtschaft gemeint sein. Beide Aspekte werden durch die Möglichkeit unterschiedlicher Schwerpunktsetzung während der dreitägigen Veranstaltung thematisiert.</p> <p>Neben Vorträgen rund um das Thema "Berufseinstieg" werden verschiedene Workshops angeboten, in denen die Studierenden aufgefordert sind, am eigenen Profil zu arbeiten oder bestimmte Fähigkeiten zu trainieren.</p> <p>Im Rahmen einer Podiumsdiskussion mit Alumni der MINT-Studiengänge und Personalern sowie einer Abendveranstaltung zum Networking mit Unternehmen und Forschungseinrichtungen wird den Teilnehmer*innen Gelegenheit zum Erfahrung- und Informationsaustausch geboten. Darüber hinaus erhalten sie die Möglichkeit, eigene Forschungsarbeiten im Rahmen von Vorträgen und Postern zu präsentieren.</p> <p>Die Summer School findet vom 15. - 17. Juli 2019 statt. Eine Anmeldung zur Summer School ist bis zum 23. Juni möglich. Die Anmeldung erfolgt über StudIP. Die Auswahl erfolgt in der letzten Juniwoche.</p> <p>Als Vorarbeit sollten die Studierenden den eigenen Lebenslauf und ein erstes Motivationsschreiben vorbereiten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 08:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 0.50 (TAB-Gebäude, Eingang F). Di , 16.07.2019 09:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 0.50 (TAB-Gebäude, Eingang F). Mi , 17.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67.</p> <p>ECTS: Empfohlen: 3CP - je nach BPO/MPO Von: Fachbereich 04: Produktionstechnik -Maschinenbau & Verfahrenstechnik-</p>	<p>Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Schell, Svenja Katharina Bacic, Iva, Dr. sc. Fuhs, Dana Kremer, Anne, Dr. Dieckmann, Tanja Meyenborg, Inga</p>
07-B37-3-35-01	<p>Angewandtes Projektmanagement <i>Applied Project Management</i> Seminar www.innovation.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p>

	<p>Termine erfolgen nach Absprache</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Tutoren: Caferoglu, Hüseyin, M. Sc</p>
<p>07-B37-4-33-01</p>	<p>Praxis SummerCamp: Praxis hautnah erleben - Kleinprojekte mit Unternehmen <i>Experience first hand practice - small projects with companies</i> Seminar www.wiwi.uni-bremen.de/praxis_internationales <i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 31.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 05.08.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Handelskammer Bremen.</p> <p>Di , 06.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 06.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 06.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Mi , 07.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 07.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mi , 07.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Do , 08.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Do , 08.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 08.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Fr , 09.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Fr , 09.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Fr , 09.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Mo , 12.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mo , 12.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 12.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Di , 13.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 13.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 13.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Mi , 14.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 14.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mi , 14.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p>	<p>Dozenten: Hartstock, Maren, Dipl.- Oec.</p> <p>Tutoren: Cinar, Siegrid Ellmers, Jana Engert, Klara Holi, Martin, Dr.</p>

	<p>Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 20.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 20.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 20.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 21.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 21.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 21.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 22.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 22.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 22.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 23.08.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Kraftwerk City Accelerator der SWB (An der Weide).</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-6-26-05	<p>Begleitseminar "Innovationsmanagement" Seminar Das Seminar ist den Studierenden vorbehalten, die auch bei Prof. Dr. Möhrle ihre Bachelorarbeit schreiben.</p> <p>Termine werden nach Vereinbarung vergeben.</p> <p>www.innovation.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 15:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A2290.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wittfoth, Sven, M. Sc. Wi.-Ing. Brüns, Bennet, M. Sc Kronemeyer, Lena, M. Sc</p>
eGS-VA-KKA-04	<p>Klimaschutz und Klimaanpassung Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	ECTS: 3	Vagts, Thore, M. Sc
eGS-VA-NHE-07	<p>Nachhaltige Entwicklung</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren:</p> <p>Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TEN-11	<p>Technik, Energie und Nachhaltigkeit</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren:</p> <p>Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WFN-14	<p>Weltfinanzsystem und Nachhaltigkeit</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren:</p> <p>Vagts, Thore, M. Sc</p>
FZHB 0617	<p>Technical English II (UNICert II-Zertifikatskurs FB 4) (B2.3)</p> <p>Eingangsniveau: B2.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12058</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 16:15 - 17:45</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Scholes, Valerie</p>

	ECTS: 3	
FZHB 0633	<p>English for Academic Purposes III - (UNiCert II-Zertifikatskurs für FB 4/intensiv) (B2.3) Eingangsniveau: B2.2</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12184</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 09.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Di , 10.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Do , 12.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Fr , 13.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Mo , 16.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Di , 17.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Do , 19.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB).</p> <p>Fr , 20.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB).</p>	Dozenten: Salita, Joselita

Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik, M.Sc.

Informationsveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Studienbegleitprogramm SoSe 2019</p> <p>Kurs</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 11.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 25.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Fr , 26.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>Do , 10.10.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: HS 1010 (Kleiner Hörsaal).</p> <p>Fr , 25.10.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Fr , 08.11.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Roseland-Müller, Katy</p> <p>Tutoren: Pacaci, Deniz Bottke, Christiane, Dr. Cinar, Siegrid Cikryt, Danielle Kötschau, Lennart</p>
04-BV-BM-SOSE	<p>Begrüßung der neuen Studierenden im Fachbereich Produktionstechnik Welcome of the new students in the faculty of Production Engineering</p> <p>Vorlesung Gemeinsame Begrüßung aller neuen Studierenden des Fachbereichs Produktionstechnik aus den Studiengängen M.Sc. Produktionstechnik, M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik, M.Sc. Systems Engineering, M.Sc. Space Engineering und B.Sc. Berufliche Bildung</p>	<p>Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 29.03.2019 10:00 - 11:00 · Raum: IW3 0390.</p> <p>Von: Fachbereich 04: Produktionstechnik -Maschinenbau & Verfahrenstechnik-</p>	
04-M10-BV-SOSE	<p>Einführungsveranstaltung für den Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 29.03.2019 11:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA 1240/1241 Auditorium.</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Schell, Svenja Katharina Haasis, Hans-Dietrich, Prof. Dr.</p>
04-SBSU-ENG-SOSE	<p>Sicherheitsschulung mit Brandschutzübung</p> <p>Fire Drill Blockveranstaltung Pflichtveranstaltung für neue Studierende der Studienfächer mit laborpraktischen Inhalten die Sicherheitsschulung (in englischer Sprache) mit praktischer Feuerlöschübung stattfinden. The safety training (in English) with practical fire-fighting exercises will take place as a compulsory event for new students of the study programmes with practical laboratory contents.</p> <p>Teilnahme ist verpflichtend! Participation is mandatory!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 08:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: HS 1010 (Kleiner Hörsaal, Keksdose).</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Hesse, Maxie, Dr.</p>

Modulbereich Betriebswirtschaftslehre

ACHTUNG !!! Die Veranstaltungen des Moduls Betriebswirtschaftslehre I sind nunmehr auch im Modul Betriebswirtschaftslehre II belegbar und umgekehrt.

Modul Betriebswirtschaftslehre I

Umfasst eine Liste zur Auswahl von zwei aus vier Veranstaltungen, die das Basiswissen in Betriebswirtschaftslehre ausbauen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M10-3-BWL21	<p>Supply Chain Management: Strategie, Planung und Umsetzung</p> <p><i>Supply Chain Management: Strategy, Planning and Operations</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: SFG 2010. Do , 11.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 24.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Sa , 25.05.2019 08:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 27.05.2019 08:00 - 14:00 · Raum: SFG 0150.</p>	<p>Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.</p>

	ECTS: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik	
--	---	--

Modul Betriebswirtschaftslehre II

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M10-2-BWL01	<p>Nachhaltige Wertschöpfungsprozesse <i>Sustainable Value-Added Processes</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Haasis, Hans-Dietrich, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Somorowsky, Carolyn</p>
07-M37-10-03-13	<p>Innovationsprozesse messen, bewerten, verbessern <i>Measuring, valuating and improving innovation processes</i></p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 26.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 17.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: SFG 1010. Fr , 24.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 14.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: SFG 1010. Fr , 21.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 05.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Stenke, Gero, Dr.</p>
07-V10-4-M0401	<p>Innovationsmanagement <i>Innovation Management</i></p> <p>Vorlesung Bitte beachten Sie, dass die Lehrveranstaltung in den nutzenden Bachelorstudiengängen mit einer Gewichtung von 6 ECTS gewertet wird.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) GW2 B1820</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Caferoglu, Hüseyin, M. Sc</p>

Modulbereich Produktionstechnik

ACHTUNG !!! Die Veranstaltungen des Moduls Produktionstechnik I sind nunmehr auch im Modul Produktionstechnik II belegbar und umgekehrt.

Modul Produktionstechnik I

Umfasst eine Liste zur Auswahl von zwei Veranstaltungen, die das Basiswissen in Produktionstechnik ausbauen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-FT-028	<p>Tribologie 1: Reibung und Verschleiß an Oberflächen <i>Tribology 1: Friction and Wear at Surfaces</i> nach Vereinbarung Vorlesung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Schulz, Joachim, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Eckebrecht, Jochen</p>
04-326-MW-035	<p>Werkstofftechnik - Keramik <i>Materials Science – Advanced Ceramics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Berger, Gabriela Saint Martin Almeida, Renato, Dr. Hoog Antink, Marieke Melanie, M. Sc</p>

Modul Produktionstechnik II

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KE-011	<p>Werkstofftechnik 4 - Metalle <i>Material Science 4 - Metals</i> 1. Semesterhälfte Werkstofftechnik 3; 2. Semesterhälfte Werkstofftechnik 4; Raum FZB 0240 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Zoch, Hans-Werner, Prof. Dr. Mehner, Andreas, Dr.</p>
04-326-FT-012	<p>Fertigung und Werkstoffverhalten 2 <i>Manufacturing and Material Behavior 2</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240 <i>Einzeltermine:</i> Di , 23.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Di , 11.02.2020 09:00 - 12:00 · Raum: FZB 0240.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Brinksmeier, Ekkard, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hettig, Matthias-Alexander, Dipl.-Wirtsch.-Ing.</p>
04-326-FT-020	<p>Energie- und ressourcenschonende Metallbearbeitung 1 <i>Energy- and Resource Saving in Metal Working I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FZB 0240</p>	<p>Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil. Sölter, Jens, Dr.-Ing.</p>

	<p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-IM-006	<p>Systemanalyse und Übungen <i>Systems Analysis</i> Vorlesung Vorlesung (Di 12 -14), 2 SWS ?bungen <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 27.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 03.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 17.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1). Do , 25.07.2019 11:30 - 14:30 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schukraft, Susanne</p>
04-V10-5-SP61	<p>Produktionssystematik <i>Production Systems</i> Vorlesung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1)</p> <p>ECTS: 3 Von: B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr. Seifert, Marcus, Prof. Dr.</p>

Modulbereich Methoden

ACHTUNG !!! Die Veranstaltungen des Moduls Methoden I sind nunmehr auch im Modul Methoden II belegbar und umgekehrt.

Modul Methoden I

Umfasst eine Liste zur Auswahl von Veranstaltungen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-AM-001	<p>Anwendung und Vergleich von Kreativitätstechniken <i>Applying and Comparing Creativity Techniques</i> nach Vereinbarung Vorlesung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Duin, Heiko</p>
04-326-FT-017	<p>Fertigung und Werkstoffverhalten - Labor <i>Material Properties in Manufacturing-Laboratory</i> nach Vereinbarung Laborübung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Wielki, Nicole, M. Sc Zmich, Robert, M. Sc Langenhorst, Lars, M. Sc Schönemann, Lars, Dr.</p>
04-M09-GSMB-003	<p>Industrial Internet of Things (IIoT) <i>Industrial Internet of Things (IIoT)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Di , 03.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Mi , 04.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Do , 05.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Fr , 06.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hellbach, Robert, M. Sc.</p>
04-M10-1-MET11	<p>Methoden zur Entscheidungsfindung in komplexen Produktionssystemen <i>Methods for Decision making in Complex Production Systems</i> Vorlesung Achtung: Teilnehmerzahl ist auf 18 begrenzt! (Bitte verbindl. Anmeldung über Stud.IP durchführen!) Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Baalsrud-Hauge, Jannicke Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>
04-M10-2-BWL03	<p>Systemdenken und Systemsimulation I Vorlesung Blockveranstaltung, teilnehmerbeschränkt auf 20 Studierende.</p>	<p>Dozenten: König, Ulli</p>

	Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik	
04-M10-2-PT15	Modellierung und Systemidentifikation <i>Modeling and System Identification</i> Vorlesung: Raum BIBA 1040 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 ECTS: 6 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik	Dozenten: Pannek, Jürgen, Prof. Dr. Tutoren: Sprodowski, Tobias
04-M10-2-PT18	Modellierung und Systemidentifikation-Übung <i>Modeling and System Identification-Exercise</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1) Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik	Dozenten: Pannek, Jürgen, Prof. Dr. Tutoren: Sprodowski, Tobias

Modul Methoden II

Umfasst eine Liste zur Auswahl von Veranstaltungen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-4-K3-Ü	Auslegung von Maschinenelementen / Konstruktionsentwurf (KL II - 1) - Übung <i>Dimensioning of Machine Elements / Engineering Design - Exercise</i> Übung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Ohlendorf, Jan-Hendrik, Dr.-Ing. Tutoren: Richrath, Marvin, M. Sc Brink, Michael
04-26-4-K3-V	Auslegung von Maschinenelementen / Konstruktionsentwurf (KL II - 1) <i>Dimensioning of Machine Elements / Engineering Design</i> Vorlesung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) ECTS: B PT + M WIng PT: 6 (V+Ü+T) Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Ohlendorf, Jan-Hendrik, Dr.-Ing. Tutoren: Richrath, Marvin, M. Sc
04-26-KB-005	Ökobilanzen Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 FZB 0240	Dozenten: Stührmann, Torben Tutoren: Kenkel, Philipp

	Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	
04-26-KD-008	Anwendung von Konstruktionsmethoden <i>Application of Design Methods</i> Laborübung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) ECTS: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Tietjen, Thorsten, Dipl.-Ing. Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.
04-326-GS-005	Anwendung von Ökobilanzwerkzeugen (Labor) nach Vereinbarung Laborübung Nur für Teilnehmer der Veranstaltung 04-26-KB-005 (ehemals: Anwendung von Ökobilanzwerkzeugen zur Gestaltung und Bewertung von Produkten) Die Veranstaltung kann nur gemeinsam mit "Ökobilanzen" belegt werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Stührmann, Torben Tutoren: Kenkel, Philipp
04-M10-2-PT16	Optimierung wirtschaftswissenschaftlicher Prozesse <i>Optimisation of Economic Processes</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1020 ECTS: 6 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik	Dozenten: Pannek, Jürgen, Prof. Dr. Tutoren: Sprodowski, Tobias
04-M10-2-PT17	Optimierung wirtschaftswissenschaftlicher Prozesse-Übung <i>Optimisation of Economic Processes-Exercise</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: BIBA 0301 (IPS-Labor 1) Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik	Dozenten: Pannek, Jürgen, Prof. Dr. Tutoren: Sprodowski, Tobias

Modulbereich Fachwissenschaftliche Ergänzung

Umfasst eine Liste zur Auswahl von ergaenzenden Veranstaltungen. Es ist moeglich andere Veranstaltungen zu waehlen, die dann vom MPA-Vorsitzenden auf Antrag genehmigt werden koennen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

04-326-FT-011	<p>Messtechnisches Seminar <i>Seminar on Measurement Techniques</i> Seminar on Measurement Techniques; Ort: BIMAQ Linzer Str. 13 Seminarraum 0040; Beginn jeweils s.t. Seminar Vorgestellt werden ausgewählte Forschungsarbeiten mit mess- und regelungstechnischem Bezug, insbesondere die Anwendung von Messsystemen in Fertigungs-, Materialcharakterisierungs- und Strömungsprozessen, bei Windenergieanlagen und in der Medizin. Im Fokus stehen dabei Methoden und Anwendungen der optischen In-Prozess-Messtechnik, thermografischen Messtechnik, Strömungsmesstechnik, Geometriemesstechnik, Rauheitsmesstechnik und Verzahnungs- bzw. Getriebemesstechnik. Hierzu zählen beispielsweise die Modellierung und Simulation von Messsystemen, die Identifikation von Unschärferelationen und Messbarkeitsgrenzen sowie der Einsatz von optischen High-Speed-Messsystemen oder Multi-Sensor-Systemen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Fischer, Andreas, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Ströbel, Gerald, Dr.-Ing.</p>
04-326-FT-028	<p>Tribologie 1: Reibung und Verschleiß an Oberflächen <i>Tribology 1: Friction and Wear at Surfaces</i> nach Vereinbarung Vorlesung</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Schulz, Joachim, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Eckebrecht, Jochen</p>
04-326-WP-01	<p>Sensorische Materialien – Visionen, Technik, Grundlagen Ringvorlesung mit Exkursion Colloquium Sensorische Materialien sind Materialien, die tatsächlich „fühlen“ können. Sie sammeln Daten über Ihren eigenen Zustand oder ihre Umgebung, verarbeiten diese und nutzen die gewonnenen Informationen intern oder kommunizieren sie nach außen. Sensorische Materialien können also mehr als die sprichwörtlichen Smart Materials, die auf einen Reiz mit einer bestimmten, dem Material eigenen Antwort reagieren: Piezoelektrische Werkstoffe etwa reagieren auf eine mechanische Belastung mit einer Spannungsabfall – und umgekehrt, piezoresistive zeigen eine Widerstandsänderung infolge mechanischer Belastung. In der Analogie zum Menschen könnte man sagen, Smart Materials handeln reflexartig - sensorische Materialien entscheiden, bevor sie handeln. Der Vergleich zeigt, dass die Entwicklung sensorischer Materialien interdisziplinär sein muss. Von den grundlegenden Naturwissenschaften über die Materialwissenschaften bis hin zu Informatik reichen die erforderlichen Kompetenzen. Produktionstechnik, Mikrosystemtechnik und Systems Engineering stellen wichtige Bindeglieder für die Zusammenfassung der Komponenten und die Realisierung von Produkten dar. Die</p>	<p>Dozenten: Bosse, Stefan, PD Dr. Lehmhus, Dirk, Dr.</p>

	<p>Anwendungsfelder sind vielfältig und umfassen etwa die Robotik, die Strukturüberwachung oder auch das tägliche Umfeld: Schon heute unterstützen uns in alltäglichen Produkten vom Mobiltelefon bis zum Automobil eine Vielzahl an Sensoren, hinter denen eine stetig wachsende Rechenleistung steht. Diese Entwicklung wird sich fortsetzen, und sensorische Materialien werden ihren Anteil daran haben. Die Vorlesung beleuchtet schlaglichtartig zentrale Aspekte dieser Vision, beginnend bei grundlegenden Technologien bis hin zu wichtigen Anwendungsfeldern.</p> <p>Die Veranstaltung ist als Ringvorlesung konzipiert und wird im Anschluss an die geplanten 12 Vorlesungstermine durch eine mehrtägige Exkursion ergänzt. Als Prüfungsleistung ist eine Projektarbeit (schriftliche Ausarbeitung und Präsentation) vorgesehen, Gruppenarbeit ist möglich, die Themenvergabe erfolgt vor Beginn der Veranstaltung auf Basis einer Bewerbung der Interessenten für ein Thema.</p> <p>Weiter Informationen zum Themengebiet: www.isis.uni-bremen.de</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-M07-WP-FGII	<p>Forschungsgrundlagen II Research foundations II</p> <p>Vorlesung</p> <p>Das 2-semestrige Forschungsgrundlagen (6 CP) bereitet Studierende darauf vor, an Forschungsprojekten selbstständig und in Arbeitsgruppen zu arbeiten und Forschungsfortschritte zu leisten: wissenschaftliche Fragen zu stellen, Forschungsziele zu setzen und wissenschaftliche Forschungsprojekte zu planen, wissenschaftliche Projekte durchzuführen und an ihnen eigenverantwortlich als auch in Arbeitsgruppen zu arbeiten, und Forschungsdaten gemäß guter wissenschaftlicher Praxis zu erwerben, speichern, analysieren und publizieren.</p> <p>Die Inhalte des Moduls werden vermittelt durch Einzelveranstaltungen, Seminare und Workshops.</p> <p>Bei Teil I des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen I, 3 CP, Wintersemester 2017/2018) wird der Schwerpunkt bei diesen Themen sein: Einführung in das Projektmanagement und Forschung, Themenfindung und Anfang der wissenschaftlichen Arbeit, Umgang mit wissenschaftlicher Literatur und Zitate, Planen und Schreiben wissenschaftlicher Aufsätze, Texte für die Öffentlichkeit. Geplant ist auch das Thema "Regeln guter wissenschaftlicher Praxis und Forschungsethik".</p> <p>Teil II des Moduls (Lehrveranstaltung: Forschungsgrundlagen II, 3 CP, Sommersemester 2018) soll diese Themen bearbeiten: Projektmanagement und Zeitmanagement, Themenfindung, Was ist Forschung, Erfahrung in Forschung,</p>	<p>Dozenten: Bacic, Iva, Dr. sc. Kuhfuß, Bernd, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Hinz-Stolle, Britta, M.A. Taeger, Birgit Dieckmann, Tanja Meyenborg, Inga</p>

	<p>Forschungsdaten, Grafisches Gestalten, Poster, Wiss. Präsentation und Kommunikation, Projektantrag und Motivationsschreiben, Wissenschaftsindikatoren und Patente. <i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 09.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 23.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 29.04.2019 08:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB 0,50/051. Di , 30.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 07.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 14.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 21.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 28.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 04.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 11.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Di , 18.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13. Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB Raum 1.13.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	
<p>04-M09- GSMB-003</p>	<p>Industrial Internet of Things (IIoT) <i>Industrial Internet of Things (IIoT)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Di , 03.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Mi , 04.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Do , 05.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA. Fr , 06.09.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIBA.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hellbach, Robert, M. Sc.</p>

Modulbereich Fachwissenschaftliche Vertiefung: Systementwicklung und Innovationsmanagement

Modul Systementwicklung und Innovationsmanagement I

Die Veranstaltungen dieses Moduls werden regelmässig im Wintersemester angeboten.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M10-3-BWL10	<p>Technology Intelligence Vorlesung</p> <p>Die Veranstaltung wird in vier Blocktagen angeboten. Weitere Informationen dazu werden zu gegebener Zeit auf StudIP bereitgestellt. Teilnehmende: Die Anzahl der Teilnehmenden ist auf zwölf Personen beschränkt. Voraussetzung zur Teilnahme ist der erfolgreich bestandene Leistungsnachweis im Fach „Technology Management“.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kronemeyer, Lena, M. Sc</p>
07-M10-3-BWL10	<p>Technology Intelligence <i>Technology Intelligence</i> Vorlesung</p> <p>Die Veranstaltung findet an vier Blocktagen im Raum A2290 im WiWi1 statt. Weitere Informationen dazu werden zu gegebener Zeit auf StudIP bereitgestellt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A2290. Mo , 13.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A2290. Di , 14.05.2019 13:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A2290.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kronemeyer, Lena, M. Sc</p>
07-M37-10-02-DiE1	<p>Text Mining and Topic Modelling Seminar</p> <p>In diesem Wahlmodul werden 2 Veranstaltungen à 3 CP aus dem Bereich der GraduiertenGruppe Diginomics belegt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A2290. Di , 25.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A2290.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mahnken, Torben, M. Sc</p>
07-M37-10-02-DiE2	<p>AI in Business Seminar</p> <p>In diesem Wahlmodul werden 2 Veranstaltungen à 3 CP aus dem Bereich der GraduiertenGruppe Diginomics belegt.</p> <p>Konkrete Termine werden in Kürze bekannt gegeben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 09:00 - 11:00 · Raum: WiWi1 A2290. Fr , 07.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A2290. Fr , 21.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A2290.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Passing, Frank, Dr.</p> <p>Tutoren: Caferoglu, Hüseyin, M. Sc</p>

Modul Systementwicklung und Innovationsmanagement II

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KB-003	<p>Forschung und Entwicklung im Automobilbau Ort: IFAM-Hörsaal Ecotec 4, Wilhelm-Herbst-Straße 12</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: LINZ13 2070</p> <p>Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klinck, Carl-Friedrich</p>
04-26-KD-007	<p>Einführung in die Konstruktionsmethodik <i>Introduction to Design Methodology</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: BIBA 1241 (Auditorium 2)</p> <p>ECTS: BSc PT + MSc PT/Wing PT: 3 Von: B.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>
04-326-IM-004	<p>Concurrent Engineering</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: BIBA 1241 (Auditorium 2)</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Weber, Frithjof, Dr.-Ing.</p>
04-326-ME-016	<p>CAD-Management und virtuelle Produktentwicklung <i>CAD Management and Virtual Product Development</i></p> <p>Vorlesung Weitere Hinweise, s. http://www.bik.uni-bremen.de/lehre_01.php</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1)</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Tietjen, Thorsten, Dipl.-Ing. Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr.</p>
04-326-MW-028	<p>Bauteilentwicklung für automobile Gusskomponenten <i>Designing of Cast Parts for Automotive Applications</i></p> <p>Blockveranstaltung im IFAM, Ort: Hörsaal Fraunhofer-IFAM</p> <p>Vorlesung</p> <p>ECTS: M PT + M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr. Kaiser, Siegfried</p>

Modulbereich Fachwissenschaftliche Vertiefung: Logistik und Produktionswirtschaft

Modul Logistik und Produktionswirtschaft I

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

07-M10-2-BWL20	<p>Supply Chain Finance Blockveranstaltung ehemals "Supply Chain Financing & Logistikkimmobilien", teilnahmebeschränkt auf 20 Personen <i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 16.07.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880. Mi , 17.07.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880. Do , 18.07.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2890. Fr , 19.07.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 20.07.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Haasis, Hans-Dietrich, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Somorowsky, Carolyn</p>
07-M10-3-BWL20	<p>Applied Operations and Supply Chain Management – A case study course Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi2 F3290. Mi , 24.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 11.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1410. Mi , 12.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0160. Mi , 12.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi2 F3290. Mi , 03.07.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1410.</p> <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.</p>

Modul Logistik und Produktionswirtschaft II

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-326-IM-007	<p>Angewandte Kontraktlogistik <i>Applied Contract Logistics</i> Vorlesung Um die Studierbarkeit zu gewährleisten ist die Teilnehmeranzahl dieser Veranstaltung auf 30 Personen beschränkt. Des Weiteren können nur Studierende der folgenden beiden Studienrichtungen teilnehmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftsingenieurwesen, Master, Vertiefungsrichtung Produktion und Logistik • Produktionstechnik, Master, Vertiefungsrichtung Industrielles Management <p>Wer zur ersten Veranstaltung nicht erscheint macht damit</p>	<p>Dozenten: Wimmer, Thomas, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Engbers, Hendrik</p>

	<p>automatisch Platz für Nachrücker. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: BIBA 1240 (Auditorium 1) <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	
04-326-IM-008	<p>Angewandte Beschaffungslogistik Vorlesung Um die Studierbarkeit zu gewährleisten ist die Teilnehmeranzahl dieser Veranstaltung auf 30 Personen beschränkt. Des Weiteren können nur Studierende der folgenden beiden Studienrichtungen teilnehmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wirtschaftsingenieurwesen, Master, Vertiefungsrichtung Produktion und Logistik • Produktionstechnik, Master, Vertiefungsrichtung Industrielles Management <p>Wer zur ersten Veranstaltung nicht erscheint macht damit automatisch Platz für Nachrücker. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 18:00 (Vorlesung oder Exkursion (für Details siehe Terminliste))</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Externer Ort: Auditorium BIBA <p>ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Wimmer, Thomas, Prof. Dr.-Ing.</p> <p>Tutoren: Engbers, Hendrik</p>
04-M10-2-PT03	<p>Technische Logistik <i>Technical Logistics</i> ehem. "Technische Logistik in der Logistikfabrik der Zukunft"; Ort: BIBA Auditorium Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Rohde, Ann-Katrin, Dipl.-Ing. Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik</p>
04-M10-2-PT04	<p>Identifikationssysteme in Produktion und Logistik <i>Identification Systems in Production and Logistics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: BIBA 1240 (Auditorium 1), Externer Ort: BIBA Auditorium 1240 <p>ECTS: M WIng PT: 3 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Beinke, Thies</p> <p>Tutoren: Börold, Axel, M. Sc Hoffmann, Jan</p>
Modul Lehrprojekt		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-M07-FP-	Systemanalyse 2	Dozenten:

1862	<p>Systems analysis 2 Projektplenum</p> <p>Das Projekt findet in Zusammenarbeit mit einem Unternehmen der Region statt. Die Aufgabenstellung wird durch das Unternehmen gestellt und von einer Studierendengruppe (ca. 5 Personen) bearbeitet. Die Bearbeitung gliedert sich nach dem allgemeinen Vorgehen der Systemanalyse in die Phasen: Ist-Aufnahme, Schwachstellenanalyse, Sollkonzeption mit alternativen Lösungsvorschlägen sowie deren teilweiser Realisierung in Prototypen.</p> <p>Kontakt: skf@biba.uni-bremen.de, Susanne Schukraft</p> <p>Empfohlene inhaltliche Voraussetzungen: Systemanalyse 1</p> <p>ECTS: 12 Von: M.Sc. Systems Engineering</p>	<p>Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schukraft, Susanne Veigt, Marius, Dipl.-Wi.Ing.</p>
04-M09-FT-P-1853	<p>Prozesseinflüsse auf die laserinduzierte Härtemessung <i>Process influences on laser induced hardness measurements</i> Process influences on laser induced hardness measurements Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Vollertsen, Frank, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Czotscher, Tobias, M. Sc</p>
04-M09-FT-P-1854	<p>Untersuchung der Möglichkeit einer deskriptorbasierten Werkstoffcharakterisierung mithilfe des Festwalzens <i>Investigation of the possibility to perform a descriptor-based material characterization using deep rolling</i> Investigation of the possibility to perform a descriptor-based material characterization using deep rolling Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 (PT)/ 12 (WingPT) Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Heinzel, Carsten, Prof. Dr.-Ing. habil.</p> <p>Tutoren: Wielki, Nicole, M. Sc</p>
04-M09-IM-P-1851	<p>Abfallreduzierung in der Flugzeugkabine <i>Waste reduction in the aircraft cabin</i> Waste reduction in the aircraft cabin Projektplenum</p> <p>ECTS: 15 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mortensen Ernits, Rafael, M. Sc</p>
04-M10-LP-1804	<p>Evaluieren von Lagerstrategien für gegossene Salzkerne hinsichtlich Feuchtigkeitsaufnahme <i>Evaluation of storing strategies for cast salt cores in respect of moisture absorption</i> Evaluation of storing strategies for cast salt cores in respect of moisture absorption Projektplenum</p> <p>ECTS: 12 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Busse, Matthias, Prof. Dr.</p>
04-M10-LP-1805	<p>Prozessierung von transparenten Keramiken als Sensoren</p>	<p>Dozenten: Maas, Michael, PD Dr.</p>

	<p>für oberflächenverstärkte Raman-Streuung</p> <p><i>Processing of transparent ceramic sensors for surface-enhanced Raman scattering</i></p> <p>Processing of transparent ceramic sensors for surface-enhanced Raman scattering</p> <p>Projektplenum</p> <p>ECTS: 12</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Produktionstechnik</p>	
04-M10-LP-1853	<p>Entwicklung und Implementierung eines automatischen Qualitätsprüfungssystems für kleinskalige Fördermodule</p> <p><i>Development and implementation of an automatic quality inspection system for small-scale conveyor modules</i></p> <p>Development and implementation of an automatic quality inspection system for small-scale conveyor modules</p> <p>Projektplenum</p> <p>ECTS: 12</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Freitag, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Thamer, Hendrik Thamer, Hendrik</p>
04-M10-LP-1855	<p>Entwurf und prototypischer Bau eines motorisierten Surfbretts sowie Entwicklung eines Geschäftsmodells</p> <p><i>Design and prototypical construction of a motorized surfboard and development of a business model</i></p> <p>Design and prototypical construction of a motorized surfboard and development of a business model</p> <p>Projektplenum</p> <p>ECTS: 12</p> <p>Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik</p>	<p>Dozenten: Thoben, Klaus-Dieter, Prof. Dr. Wiesner, Stefan Alexander, Dipl.-Wi.-Ing.</p>
07-M10-LP-1801	<p>Vergleich bestehender Patentanalysemethoden - am Beispiel der Profilierung bedeutender Erfinder</p> <p><i>Comparison of existing patent analysis methods - using the profiling of outstanding inventors as an example</i></p> <p>Comparison of existing patent analysis methods - using the profiling of outstanding inventors as an example</p> <p>Projektplenum</p> <p>ECTS: 12</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Walter, Lothar, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys. Caferoglu, Hüseyin, M. Sc</p> <p>Tutoren: Mahnken, Torben, M. Sc Brüns, Bennet, M. Sc</p>
07-M10-LP-1802	<p>Aufspüren von neuen Technologien - Entwickeln eines neuronalen Netzes unter Verwendung von semantischen Indikatoren</p> <p><i>Detecting new technologies - Building a neural network using semantic indicators</i></p> <p>Detecting new technologies - Building a neural network using semantic indicators</p> <p>Projektplenum</p> <p>ECTS: 12</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen</p> <p>Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. Caferoglu, Hüseyin, M. Sc</p> <p>Tutoren: Walter, Lothar, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.</p>
07-M10-LP-1803	<p>Entwicklung einer „R-Package“ zur automatisierten Patentanalyse</p>	<p>Dozenten: Walter, Lothar, Dr. rer. nat.,</p>

	<p><i>Development of a R-Package for Automated Patent Analysis</i> Development of a R-Package for Automated Patent Analysis</p> <p>Projektplenum Die digitale Datenflut versetzt Unternehmen vor neuen Herausforderungen sowie Chancen. Während auf der einen Seite der Bedarf an automatisierten Analysemethoden wächst, bieten die Erkenntnisse aus den Analysen Unternehmen die Möglichkeit Problemstellungen mit datengestützten Entscheidungen zu lösen. So werden bspw. im Technologiemanagement Patentdaten anhand von Text-Mining Techniken analysiert um neue Technologien und Anwendungsfelder zu erkennen oder Wettbewerbs- und Patentverletzungsanalysen durchzuführen. Mit dem hauseigenen Tool PatVisor forscht das IPMI an neuen intelligenten Analysemethoden und bietet Unternehmen neue Möglichkeiten um aus großen Datenmengen Erkenntnisse abzuleiten. Dabei werden die neu entwickelten Methoden zunächst manuell durchgeführt. Bewährte Analysemethoden werden dann anschließend automatisiert. In diesem Lehrprojekt geht es um die Entwicklung einer „Package“ (bestehend aus mehreren Funktionen) zur automatisierten Analyse von Patenten. Ausgehend von einer Term-Dokument Matrix, die vom PatVisor extrahiert wird, sollen neue Analysemethoden in R implementiert werden um somit (semi-)automatisierte Analysen zu ermöglichen. Ziel ist es nach einer erfolgreichen Testphase die „Package“ im zentralen Archiv „Comprehensive R Archive Network (CRAN)“ zu veröffentlichen und somit allen Interessenten weltweit zur Verfügung zu stellen.</p> <p>ECTS: 12 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dipl.-Phys. Caferoglu, Hüseyin, M. Sc</p>
<p>07-M10-LP-1851</p>	<p>Bioökonomie in Produktion, Logistik und maritimer Wirtschaft <i>Bioeconomics in production, logistics and maritime business</i> Bioeconomics in production, logistics and maritime business</p> <p>Projektplenum <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 13:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>ECTS: 12 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Haasis, Hans-Dietrich, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Somorowsky, Carolyn</p>
<p>07-M10-LP-1852</p>	<p>Digitale Dienstleistungen in Produktion, Logistik und maritimer Wirtschaft <i>Digital services in production, logistics and maritime business</i> Digital services in production, logistics and maritime business</p> <p>Projektplenum <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 14:00 - 15:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>ECTS: 12 Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen</p>	<p>Dozenten: Haasis, Hans-Dietrich, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Somorowsky, Carolyn</p>

	Produktionstechnik	
07-M10-LP-1854	<p>IP-Management bei mittelständischen Unternehmen in Europa: Analyse zu Good Practices im Rahmen des 7D-Reifegradmodells</p> <p><i>IP-management in medium-sized companies in Europa: Analysing good practices in the framework of the 7D Maturity Model</i></p> <p>IP-management in medium-sized companies in Europa: Analysing good practices in the framework of the 7D Maturity Model</p> <p>Projektplenum</p> <p>Ort: wird noch bekanntgegeben</p> <p>Zeit: wird noch bekanntgegeben</p> <p>Starttermin: 1. August 2019</p> <p>Das professionelle Management von Patenten und anderen Intellectual Properties (IP) sind für Unternehmen ein wichtiges Gut – unabhängig davon, ob sie selbst geschaffen oder durch Abtretung oder Lizenzierung von Dritten erworben wurden. Sie sind nachweislich von entscheidender Bedeutung für die Wettbewerbsfähigkeit und den Erfolg der Unternehmen. Der qualifizierte Umgang mit diesen Vermögenswerten ist somit zu einer betrieblichen Kernaufgabe geworden – und dies nicht nur für große, sondern insbesondere auch für mittelständische Unternehmen.</p> <p>Im Rahmen des Lehrprojektes sollen praktische Einblicke in das IP-Management mittelständischer Unternehmen aus Europa gegeben werden. In Kooperation mit einem europaweit agierenden Dienstleister auf dem Gebiet des IP-Management werden ausgewählte Unternehmen als Fallstudien vorgeschlagen, die mittels eines qualitativen Forschungsansatzes hinsichtlich der umgesetzten IP-Managementstrategien analysiert werden sollen. Des Weiteren geht es unter Hinzuziehung des am IPMI entwickelten 7D Reifegradmodells um die Bewertung der analysierten IP-Managementansätze, indem Verbesserungspotenziale innerhalb von und zwischen Unternehmen identifiziert werden sollen.</p> <p>ECTS: 12</p> <p>Von: M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Produktionstechnik</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. Walter, Lothar, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys. Denter, Nils, M. Sc</p>

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019

Fachbereich 05: Geowissenschaften

Auszug vom 17.07.2019 09:02

Fachbereich 05: Geowissenschaften

Geowissenschaften, B. Sc.

05-BA-2-N4 Mathematik II

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-2-N4-1	<p>Mathematische Grundlagen der Geowissenschaften II</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 09:00 - 12:30</p>	<p>Dozenten: Kasemann, Simone Antonia Prange, Matthias</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GEO 1550 (Hörsaal) <p>ECTS: 4 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	
05-BA-2-N4-2	<p>Einführung in die Programmierung und geowissenschaftliche Modellierung</p> <p>Übung</p> <p>Block 18.-22.03.19 + 20. +27.06. 14-20 (3 Kurse) SWS 2 Raum 3020</p> <p>ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Gussinyer Perez, Marta Muldashev, Iskander</p> <p>Tutoren: Braun, Martina</p>

05-BA-2-N5 Physik II

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-00-04-PhyN-Ü	<p>Übungen zu Physik für Naturwissenschaftler*innen</p> <p><i>Exercises for Physics for Natural Scientists</i> für Chemie und Geologie</p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 11:00 - 12:00 ((Geos)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310 Mo. 13:00 - 14:00 ((Chemie)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 S1330 Do. 17:00 - 18:00 ((Chemie)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 N3130 Fr. 13:00 - 14:00 ((Chemie)) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: NW1 S1360</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Fessel, Adrian, Dr.</p>
01-00-04-PhyN-V	<p>Physik für Naturwissenschaftler*innen</p> <p><i>Physics for Natural Scientists</i> für Chemie und Geowissenschaft</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 2 - W0020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 25.10.2019 14:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Externer Ort: Wiederholungsklausur.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Fessel, Adrian, Dr. Döbereiner, Hans-Günther, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schwachenwald, Merthe Huxoll, Tanja, M. Sc Ohmstede, Malte, M. Sc Lee, Jonghyun, M. Sc</p>
01-00-04-PhyNg-P	<p>Praktikum zur Physik für Naturwissenschaftler*innen (Geo)</p> <p><i>Laboratory Course for Physics for Natural Scientists</i> für Geowissenschaften (VF)</p> <p>Praktikum</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 11:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sebald, Kathrin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Rösener, Noah Woynowski, Gian-Luca</p>
05-BA-2-N5-1	<p>Einführung in die Geophysik II</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 1550 (Hörsaal)</p>	<p>Dozenten: Huhn-Frehers, Katrin</p>

	ECTS: 1,5 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	
--	--	--

05-BA-2-N6 Chemie II

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-2-N6-1	Organische Chemie für Geowissenschaftler Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 1550 (Hörsaal) ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Elvert, Marcus, WD Dr. Hinrichs, Kai-Uwe, Prof. Dr. Schubotz, Florence, Dr.
05-BA-2-N6-2	Aquatische Chemie für Geowissenschaftler Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 1550 (Hörsaal) ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Pichler, Thomas Oehler, Till
05-BA-2-N6-3	Laborpraktikum Allgem. Chemie Seminar vorauss. 26.08. - 06.09.19 NW2 C2390 SWS 2 ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Hehemann, Jan-Hendrik

05-BA-2-G2 Entwicklung der Erde und des Lebens

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-2-G2-1	Erd- und Lebensgeschichte Vorlesung Zeitraum: 03.06. - 01.07.2016 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 1550 (Hörsaal) ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Kucera, Michal, Prof. Dr.
05-BA-2-G2-2	Grundlagen der Paläontologie Vorlesung Zeitraum: 04.05. - 01.06.2016 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 1550 (Hörsaal) ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Lehmann, Jens, Prof. Dr. Kucera, Michal, Prof. Dr.
05-BA-2-G2-3	Biologie für Geowissenschaftler Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 1550 (Hörsaal)	Dozenten: Versteegh, Gerardus Iversen, Morten Zonneveld, Karin Hehemann, Jan-Hendrik

	ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	
--	--	--

05-BA-2-AT1 Strukturgeologische Geländeaufnahme

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-2-AT1-2	Strukturgeologische und tektonische Methoden Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 1550 (Hörsaal) ECTS: 3,5 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Lisker, Frank, PD Dr.
05-BA-2-AT1-3	Geländeübung Strukturgeologie Geländeübung 19. - 21.08.19 SWS 2 ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Lisker, Frank, PD Dr. Tutoren: Meier, Katrin Grewe, Luca Maria Busch, Alexander

05-BA-4-AT3 Fächerübergreifendes Projekt und Laborübung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-4-AT3	Projektübung Sedimentkern Übung (in Gruppen) (bis 16 Uhr) <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 6, Raum: GEO 1550 (Hörsaal) Do. 08:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) ECTS: 6 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Frederichs, Thomas, Dr. Kasten, Sabine, PD Dr. Bickert, Torsten, Dr. Vogt, Christoph, Dr., Dipl.-Geol., AG Kristallographie Rendle-Bühning, Rebecca Helen, Dr. Dobeneck, von, Tilo, Prof. Dr. Hepp, Daniel A., Dr. Pälke, Heiko, Prof. Dr. Just, Janna Bergmann, Fenna Morard, Raphael Max, Lars Tutoren: Braun, Martina Titschack, Jürgen

05-BA-4-S1 Geochemie I

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-4-S1-1	Stoffkreisläufe und Prozesse Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 1480+1490 ECTS: 3,5 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Schlüter, Michael, Prof. Dr.
05-BA-4-S1-2	Isotopengeochemie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00	Dozenten: Kasemann, Simone Antonia Lucassen, Friedrich

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 1480+1490 	
	<p>ECTS: 2,5 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	

05-BA-4-S2 Allgemeine Geophysik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-4-S2-1	<p>Geomagnetismus Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 3010</p> <p>ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Dobeneck, von, Tilo, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Braun, Martina</p>
05-BA-4-S2-2	<p>Lang- und kurzfristige Entwicklung der Erdoberfläche Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 3010</p> <p>ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Muldashev, Iskander Bernales, Jorge</p>
05-BA-4-S2-3	<p>Seismologie Vorlesung</p> <p>ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Schlindwein, Vera, Dr. rer. nat.</p>

05-BA-4-S3 Marine Geophysik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-4-S3-1	<p>Marine Geophysik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 5, Raum: GEO 0340 (Übungsraum)</p> <p>ECTS: 6 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Frederichs, Thomas, Dr. Schwenk, Tilmann, Dr. Geissler, Wolfram</p>

05-BA-4-S4 Meeresgeologie I

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-4-S4-1	<p>Physikalische Klimatologie und Ozeanographie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 1550 (Hörsaal) Di. 16:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GEO 1550 (Hörsaal)</p> <p>ECTS: 4 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Pälike, Heiko, Prof. Dr. Paul, Andre, Dr.</p>
05-BA-4-S4-2	<p>Chemische-biologische Ozeanographie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 19:00</p>	<p>Dozenten: Jennerjahn, Tim, PD Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GEO 1550 (Hörsaal) 	
	ECTS: 2	
	Von: Geowissenschaften, B. Sc.	

05-BA-4-S5 Angewandte Sedimentologie I: Klastika und Geländekurs

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-4-S5-1	Klastische Sedimentologie: Küsten- und Schelfdynamik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 09:00 - 11:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 1480+1490 	Dozenten: Hebbeln, Dierk
	ECTS: 3	
	Von: Geowissenschaften, B. Sc.	
05-BA-4-S5-2	Sedimentologisches Geländepraktikum Geländeübung Zeit: gemäß Exkursionsplan SWS: 3	Dozenten: Henrich, Rüdiger Baumann, Karl-Heinz, Dr.
	ECTS: 3	
	Von: Geowissenschaften, B. Sc.	

05-BA-4-S6 Paläontologie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-4-S6-1	Paläontologie der Invertebraten Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) 	Dozenten: Lehmann, Jens, Prof. Dr.
	ECTS: 3	
	Von: Geowissenschaften, B. Sc.	
05-BA-4-S6-2	Einführung in die (Pal)ökologie Vorlesung 29.07. -01.08.19 Senckenbg SWS: 3	Dozenten: Zonneveld, Karin
	ECTS: 3	
	Von: Geowissenschaften, B. Sc.	

05-BA-4-S7 Petrologie I: Grundlagen, Vulkanologie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-4-S7-1	Petrologische Übungen Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 11:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 3020 	Dozenten: Lisker, Frank, PD Dr. Klügel, Andreas, PD Dr. Bach, Wolfgang, Prof. Dr. Ventura, Barbara, Dr.
	ECTS: 2	
	Von: Geowissenschaften, B. Sc.	
05-BA-4-S7-2	Thermodynamik und Phasenlehre Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 11:00 - 13:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 3020 	Dozenten: Bach, Wolfgang, Prof. Dr. Kahl, Wolf-Achim

	ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	
05-BA-4-S7-3	Vulkanologie Vorlesung Geländeübung 22.07.-25.07.19 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GEO 1480+1490 ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Klügel, Andreas, PD Dr.

05-BA-4-S8 Kristallographie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-4-S8-1	Kristallchemie, Realbau und Eigenschaften von Kristallen Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 11:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GEO 1480+1490 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GEO 1480+1490 GEO 3010 ECTS: 6 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Fischer, Michael Wendschuh, Michael

05-BA-4-S9 Hydrogeologie / Ingenieurgeologie I

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-4-S9-1	Labor- und Geländeübungen zur Ingenieurgeologie/Hydrogeologie Übung Labore Marum Geländeübung 07.10.-11.10.19 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 16:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3 ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Hamer, Kay Mörz, Tobias Kreiter, Stefan, Dr. Tutoren: Sawitzki, Sabine
05-BA-4-S9-2	Einführung in die Ingenieurgeologie Vorlesung Geländeübung 18.+19.05.19 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 3010 ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Mörz, Tobias Kreiter, Stefan, Dr. Tutoren: Sawitzki, Sabine

05-BA-6-S1 Geochemie III

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-6-S1-1	Laborübungen aquatische Geochemie Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:00 - 14:00	Dozenten: Pichler, Thomas

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 3020 <p>ECTS: 3,5 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	
05-BA-6-S1-2	<p>Rechnen in aquatischen Geosystemen Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 3020 <p>ECTS: 2,5 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Brombach, Christoph-Cornelius</p>
05-BA-6-S2 Geomathematik		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-6-S2-1	<p>Zeitreihenanalyse Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 1480+1490 <p>ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Spieß, Volkhard, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Reinermann, Helga</p>
05-BA-6-S2-2	<p>Bearbeitung und Analyse geophysikalischer Daten Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 3020 <p>ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Gussinyer Perez, Marta Gohl, Karsten, PD Dr. Huhn-Frehers, Katrin Dobeneck, von, Tilo, Prof. Dr. Just, Janna Paul, Andre, Dr.</p> <p>Tutoren: Braun, Martina</p>
05-BA-6-S3 Explorationsgeophysik II		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-6-S3-1	<p>Magnetische Geländeübungen Vorlesung</p> <p>Zeit: 11.03. - 22.03.19 SWS: 2</p> <p>ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Dobeneck, von, Tilo, Prof. Dr.</p>
05-BA-6-S3-2	<p>Seismisches Datenprozessing Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 09:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GEO 3020 <p>ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Spieß, Volkhard, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Steinmann, Lena, Dr. Reinermann, Helga</p>
05-BA-6-S3-3	<p>Geoelektrische Exploration Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 09:00 - 11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 3020 <p>ECTS: 2</p>	<p>Dozenten: Gussinyer Perez, Marta</p> <p>Tutoren: Braun, Martina</p>

	Von: Geowissenschaften, B. Sc.	
--	---------------------------------------	--

05-BA-6-S4 Meeresgeologie III

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-6-S4-1	Grundzüge der Paläozoo- und Paläoklimatologie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Tiedemann, Ralf Lamy, Frank
05-BA-6-S4-2	Seminar marine Umwelt Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Bickert, Torsten, Dr.

05-BA-6-S5 Beckenanalyse und Log-Interpretation

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-6-S5-1	Sedimentologische Interpretation geophysikalischer Bohrlochmessungen Vorlesung SWS 2 Freitag, 14.6. ; 14 - 16 Uhr (Raum 1490) Freitag, 21.6. ; 14 - 16 Uhr (Raum 1490) Montag 24.6.; 11 - 13 Uhr (Raum 3010) Freitag, 28.6. ; 14 - 16 Uhr (Raum 1490) Montag 01.7.; 11 - 13 Uhr (Raum 3010) Freitag, 05.7. ; 14 - 16 Uhr (Raum 1490) ECTS: 2,5 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Miramontes Garcia, Elda, Prof. Dr.
05-BA-6-S5-2	Beckenanalyse Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) ECTS: 3,5 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Mann, Thomas, Dr.

05-BA-6-S6 Palökologie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-6-S6-1	Palökologie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 11:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 1480+1490 ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Morard, Raphael Kucera, Michal, Prof. Dr.

05-BA-6-S6-2	Labormethoden zur Paläontologie Geländeübung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 11:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 1480+1490 ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Lehmann, Jens, Prof. Dr. Kucera, Michal, Prof. Dr.
--------------	---	---

05-BA-6-S7 Petrologie III: Lagerstätten, Geochemie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-6-S7-1	Lagerstättenkunde Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 3020 ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Kasemann, Simone Antonia Lucassen, Friedrich
05-BA-6-S7-2	Geochemie der Magmatite Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 1480+1490 ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Klügel, Andreas, PD Dr.
05-BA-6-S7-3	Petrologisches Geländepraktikum Geländeübung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 11:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GEO 1480+1490 ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Bach, Wolfgang, Prof. Dr.

05-BA-6-S8 Angewandte Mineralogie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-BA-6-S8-1	Technische Mineralogie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 13:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, offene Raumanfrage: GEO 1480+1490 ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Wendschuh, Michael
05-BA-6-S8-2	Minerale: Oberflächen und Reaktionen Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 11:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 1480+1490 ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Lüttge, Andreas

05-BA-6-S9 Hydrogeologie / Ingenieurgeologie III

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

05-BA-6-S9-1	Hydrogeologische Methoden und Prozesse Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 13:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 3020 ECTS: 3,5 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Pichler, Thomas
05-BA-6-S9-2	Regionale Hydrogeologie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 1480+1490 ECTS: 2,5 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Hamer, Kay

Gelaendeuebungen/Exkursionen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	Cornwall-Exkursion Exkursion vom 23.09. bis 06.10.2019 Von: Fachbereich 05: Geowissenschaften	Dozenten: Lisker, Frank, PD Dr.
	Kartierkurs 1 B Adorf / Sauerland Geländeübung Von: Fachbereich 05: Geowissenschaften	Dozenten: Bohrmann, Gerhard, Prof. Dr. Fischer, Gerhard Tutoren: Wolf-Brozio, Ulrike, Dr.
05-MAR-2-E-1e	Geländeübung Spanien (Sorbas) Geländeübung Von: Fachbereich 05: Geowissenschaften	Dozenten: Pälike, Heiko, Prof. Dr. Kasemann, Simone Antonia Tutoren: Wolpmann, Ute

05-08-2-ISSU Geowissenschaften II

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-08-1-ISSU-2	Geowissenschaften in der Schule Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 16:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: Pätzold, Jürgen, Dr.
05-08-2-ISSU-2	Exkursion ISSU - Harz Geländeübung Termin: n.V. SWS: 1 ECTS: 1 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	Dozenten: N., N. Bohrmann, Gerhard, Prof. Dr.
05-08-2-ISSU-3	Entwicklungsgeschichte der Erde und des Lebens Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 0340 (Übungsraum)	Dozenten: Kucera, Michal, Prof. Dr.

	ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, B. Sc.	
--	---	--

General Studies

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	Geotutorium 2. Semester Tutorium <i>Einzeltermine:</i> Di , 23.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: GEO 1490. Fr , 07.06.2019 13:00 - 14:30 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: Raum GEO0340 (Holzraum). Von: Fachbereich 05: Geowissenschaften	Dozenten: Ventura, Barbara, Dr. Tutoren: Wempe, Yannick

Geowissenschaften, M.Sc.

2. Semester

K8 Paläontologie und Palökologie

Wahlpflichtmodul, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-GEO-2-K8-1	Molekulare Geobiologie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 5, Raum: GEO 3020 ECTS: 6 Von: Geowissenschaften, M.Sc.	Dozenten: Versteegh, Gerardus Kasemann, Simone Antonia Hallmann, Christian, Dr. Schubotz, Florence, Dr. Bühring, Solveig Irena, Dr. Boetius, Antje, Prof. Dr. Tutoren: Wilckens, Frederike, Dr.

K9 Petrologie: Tektonometamorphe Prozesse

Wahlpflichtmodul, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-GEO-2-K9-1	Mikrogefüge von Magmatiten und Metamorphiten Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: GEO 3020 ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, M.Sc.	Dozenten: Lisker, Frank, PD Dr. Ventura, Barbara, Dr.
05-GEO-2-K9-2	Petrologie und Krustendynamik Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 3020 ECTS: 4 Von: Geowissenschaften, M.Sc.	Dozenten: Spiegel-Behnke, Cornelia

K10 Sedimentologische Projektübung und Diagenesekurs

Wahlpflichtmodul, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-GEO-2-K-10-1	Diagenese von Sedimentgesteinen Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00	Dozenten: Westphal, Hildegard, Prof. Dr. Fischer, Cornelius

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 3020 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.04.2019 08:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GEO 3020. Di , 16.04.2019 08:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GEO 3020. </p> <p>ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, M.Sc.</p>	
05-GEO-2-K-10-2	<p>Sedimentologische Projektübung Geländeübung voraussichtlich 28.09.-05.10.2019</p> <p>ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bickert, Torsten, Dr. Baumann, Karl-Heinz, Dr.</p>

K11 Hydraulische Modellierung und Bodenkunde

Wahlpflichtmodul, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-GEO-2-K11-1	<p>Angewandte Hydrogeologie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 13:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Externer Ort: GEO 3020 </p> <p>ECTS: 1 Von: Geowissenschaften, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Blankenburg, Joachim, Dr. Hamer, Kay Panteleit, Björn</p>
05-GEO-2-K11-2	<p>Bodenkunde: Chemische und physikalische Prozesse Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 13:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Externer Ort: GEO 3020 </p> <p>ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Blankenburg, Joachim, Dr.</p>
05-GEO-2-K11-3	<p>Hydraulische Grundwassermodellierung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 13:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 5, Raum: GEO 3020 </p> <p>ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Jensen, Sven Panteleit, Björn</p>

K12 Angewandte Geophysik - Projekte

Wahlpflichtmodul, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-GEO-2-K12-1	<p>Angewandte Geophysik - Projekte Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 5, Raum: GEO 3010 </p> <p>ECTS: 6 Von: Geowissenschaften, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Gussinyer Perez, Marta Just, Janna Schwenk, Tilmann, Dr. Spieß, Volkhard, Prof. Dr. Jokat, Wilfried Dallanave, Edoardo</p>

K13 Küstenprozesse und Geotechnik

Wahlpflichtmodul, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-GEO-2-K13-1	Küstenprozesse und Wasserbau Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: GEO 3010 ECTS: 2,5 Von: Geowissenschaften, M.Sc.	Dozenten: Lefebvre, Alice, Dr.
05-GEO-2-K13-2	Marine Geotechnologie <i>Marine Geotechnologie</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 3010 ECTS: 3,5 Von: Geowissenschaften, M.Sc.	Dozenten: Kopf, Achim, Prof. Dr. Tutoren: Renken, Petra

K14 Theoretische Glaziologie

Wahlpflichtmodul, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-GEO-2-K14-1	Theoretische Glaziologie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Externer Ort: GEO 3010 ECTS: 4 Von: Geowissenschaften, M.Sc.	Dozenten: Humbert, Angelika, Prof. Dr., Dipl.-Phys.
05-GEO-2-K14-2	Seminar arktische und antarktische Glaziologie Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 3010 ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, M.Sc.	Dozenten: Humbert, Angelika, Prof. Dr., Dipl.-Phys.

E1 Analyse geologische Prozesse im Gelände

Pflichtmodul, 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-GEO-2-E-1	Große Geländeübung Geländeübung Gem. Exkursionsplan 2018 ECTS: 6 Von: Geowissenschaften, M.Sc.	Dozenten: Lisker, Frank, PD Dr. Eisen, Olaf, Prof. Dr. Hebbeln, Dierk Mohtadi, Mahyar
05-GEO-2-E-1b	Große Geländeübung: Vernagt Gletscher Exkursion Exkursion 24. - 31.07.2019 ECTS: 6 Von: Geowissenschaften, M.Sc.	Dozenten: Eisen, Olaf, Prof. Dr.
05-GEO-2-E-2	Kartierkurs für Fortgeschrittene	Dozenten: Henrich, Rüdiger

	Geländeübung Gem. Exkursionsplan 2019 ECTS: 6 Von: Geowissenschaften, M.Sc.	Bach, Wolfgang, Prof. Dr.
05-GEO-2-E-2b	Kartierkurs für Fortgeschrittene: Dillmulde Exkursion 15.03. - 29.03.2019 ECTS: 6 Von: Geowissenschaften, M.Sc.	Dozenten: Henrich, Rüdiger Bach, Wolfgang, Prof. Dr.

4. Semester

Masterarbeit

Pflichtmodul 30 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-GEO-4-M-1	Masterarbeit sonstige ECTS: 30 Von: Geowissenschaften, M.Sc.	Dozenten: N., N.

Marine Geosciences, M.Sc.

2. Term

C7 Climate Change II: Models and Data

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MAR-2-C7-1	Abrupt Climate Changes <i>Abrupt Climate Changes</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: GEO 1480+1490 ECTS: 3 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Mulitza, Stefan Paul, Andre, Dr.
05-MAR-2-C7-2	Modelling Past and Future Climate Changes <i>Modelling Past and Future Climate Changes</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Externer Ort: GEO 1480+1490 ECTS: 3 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Schulz, Michael Paul, Andre, Dr.

C8 Marine Environmental Archives: Project

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MAR-2-C8-1	Marine Environmental Archives Project <i>Marine Environmental Archives Project</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4	Dozenten: Frederichs, Thomas, Dr. Röhl, Ursula Mollenhauer, Gesine, Prof. Dr. Zonneveld, Karin Bickert, Torsten, Dr. Dobeneck, von, Tilo, Prof. Dr.

	ECTS: 5 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Just, Janna Dallanave, Edoardo
05-MAR-2-C8-2	Stratigraphic Methods <i>Stratigraphic Methods</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GEO 3010 ECTS: 1 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Mollenhauer, Gesine, Prof. Dr. Bickert, Torsten, Dr. Dobeneck, von, Tilo, Prof. Dr.

C9 Biogeochemical Processes: Projects

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MAR-2-C9-1	Biogeochemistry II <i>Biogeochemistry II</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 5, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) ECTS: 6 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Elvert, Marcus, WD Dr. Kasten, Sabine, PD Dr. Zabel, Matthias, PD Dr. Wörmer, Lars-Peter Heuer, Verena, Dr.

C10 Marine Resources and Geotechnology II

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MAR-2-C10-1	Advanced Methods in Marine Geophysical Exploration <i>Advanced Methods in Marine Geophysical Exploration</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2.5, Externer Ort: GEO 0340 (Übungsraum) ECTS: 3 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Steinmann, Lena, Dr. Wenau, Stefan, Dr. Spieß, Volkhard, Prof. Dr. Bergmann, Fenna
05-MAR-2-C10-1.2	Applied Geochemistry in Petroleum Exploration Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2.5, Raum: GEO 5020 (Luftbildraum) ECTS: 2,5 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Schubotz, Florence, Dr. Hallmann, Christian, Dr.
05-MAR-2-C10-2	Marine Geotechnology <i>Marine Geotechnology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2.5, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) ECTS: 3 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Kopf, Achim, Prof. Dr. Tutoren: Renken, Petra

C11 Sedimentary Structures and Processes: Active Margins

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MAR-2-C11-1	<p>Modelling of Sedimentation Processes and Tectonics <i>Modelling of Sedimentation Processes and Tectonics</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 2 Von: Marine Geosciences, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Huhn-Frehers, Katrin</p>
05-MAR-2-C11-2	<p>Sedimentary Structures and Processes: Active Continental Margins <i>Sedimentary Structures and Processes: Active Continental Margins</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 0340 (Übungsraum)</p> <p>ECTS: 4 Von: Marine Geosciences, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kopf, Achim, Prof. Dr. Spieß, Volkhard, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Renken, Petra Steinmann, Lena, Dr.</p>

C12 Convergent Margin and Intra-Plate Processes

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MAR-2-C12-1	<p>Geochemical Tracers in Petrogenetic and Geodynamic Studies <i>Geochemical Tracers in Petrogenetic and Geodynamic Studies</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 2 Von: Marine Geosciences, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bach, Wolfgang, Prof. Dr. Klügel, Andreas, PD Dr.</p>
05-MAR-2-C12-2	<p>Geophysics of Active and Passive Continental Margins <i>Geophysics of Active and Passive Continental Margins</i></p> <p>Vorlesung Raum 1490 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: Marine Geosciences, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Gussinyer Perez, Marta Spieß, Volkhard, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Reinermann, Helga</p>
05-MAR-2-C12-3	<p>Mass and Energy Transfers coupled to Plate Tectonics <i>Mass and Energy Transfers coupled to Plate Tectonics</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GEO 1480+1490</p> <p>ECTS: 1 Von: Marine Geosciences, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Gussinyer Perez, Marta Bach, Wolfgang, Prof. Dr. Spieß, Volkhard, Prof. Dr.</p>

E1 Marine Field and Lab Practice

Compulsory Module, 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MAR-2-E-1	Marine Field and Lab Practice <i>Marine Field and Lab Practice</i> Exkursion Acc. to field trip schedule 2019 ECTS: 12 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Kasemann, Simone Antonia Henrich, Rüdiger Pätzold, Jürgen, Dr. Schwenk, Tilmann, Dr. Hebbeln, Dierk Fischer, Gerhard Bartholomä, Alexander Pälike, Heiko, Prof. Dr. Spieß, Volkhard, Prof. Dr. Mann, Thomas, Dr. Rovere, Alessio, Dr.
05-MAR-2-E-1a	Climate modes and events of the Phanerozoic Exkursion Field trip July 8 - July 11, 2019 ECTS: 6 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Fischer, Gerhard Pätzold, Jürgen, Dr. Paul, Andre, Dr.
05-MAR-2-E-1b	Mass wasting along continental margins - Field trip to the Berchtesgaden/Salzburg and Lechtal Alps Exkursion ECTS: 3 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Henrich, Rüdiger Baumann, Karl-Heinz, Dr.
05-MAR-2-E-1d	Coastal dynamics Exkursion ECTS: 3 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Hebbeln, Dierk Bartholomä, Alexander
05-MAR-2-E-1e	Miocene extensional basins (Sorbas, SE Spain) <i>Miocene extensional basins (Sorbas, SE Spain)</i> Exkursion ECTS: 6 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Kasemann, Simone Antonia Pälike, Heiko, Prof. Dr.
05-MAR-2-E-1f	Advanced marine geophysical survey project Seminar ECTS: 6 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Schwenk, Tilmann, Dr. Spieß, Volkhard, Prof. Dr. Frederichs, Thomas, Dr.
05-MAR-2-E-1h	Application of numerical simulation techniques Projektplenum ECTS: 3 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Huhn-Frehers, Katrin
05-MAR-2-E-1i	Sediment Acoustics Training Cruise with RV Polarstern Exkursion Cruise in November 2018 ECTS: 6 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Gebhardt, Catalina, Dr., Dipl.-Geol.

05-MAR-2-E-1k	Field Trip Ligurien Exkursion Field Trip March 3rd - March 9th 2019 ECTS: 6 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Rovere, Alessio, Dr. Mann, Thomas, Dr. Pätzold, Jürgen, Dr.
05-MAR-2-E-1k	Field Trip Zagros Mointains Exkursion Field Trip September 25 - October 9, 2019 ECTS: 6 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Hebbeln, Dierk Mohtadi, Mahyar

05 - Course Offer from "Environmental Physics (PEP)"

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-03-BGC-V	Biogeochemistry <i>Biogeochemistry</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 09:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Mo. 09:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr.
01-01-03-CliM1-V	Climate Modelling: Part 1 <i>Climate Modelling: Part 1</i> Blockveranstaltung <i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Di , 24.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Mi , 25.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Do , 26.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). Fr , 27.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Eyring, Veronika, Prof. Dr.
01-01-03-CliS1-V	Climate System I <i>Climate System I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1260 <i>Einzeltermine:</i> Di , 30.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1260. Di , 14.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: NW1 S1260. Di , 28.05.2019 16:00 - 18:00	Dozenten: Kanzow, Torsten

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S1260. <p>Di , 18.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S1260. <p>Di , 02.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S1260. <p>ECTS: 4 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	
01-01-03-DIP-V	<p>Digital Image Processing <i>Digital Image Processing</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 09:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>Do. 09:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Melsheimer, Christian, Dr. LB Spren, Gunnar, Dr. LB</p>
01-01-03-Dyn2-V	<p>Dynamics II <i>Dynamics II</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3310 <p>Mo. 16:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3310 <p>ECTS: 4 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Lohmann, Gerrit, Prof. Dr., Dipl.-Phys.</p>
01-01-03-GenM-V	<p>General Meteorology <i>General Meteorology</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>Do. 11:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). <p>Mi , 24.07.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Blechsmidt, Anne-Marlene, Dr. LB</p>
01-01-03-MaMo-V	<p>Mathematical Modelling <i>Mathematical Modelling</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>Do. 15:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 13:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Thoms, Silke LB</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). <p>Di , 13.08.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 S3032 (PEP Raum). <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	
01-01-03- PDAP-V	<p>Practical Data Analysis with Python <i>Practical Data Analysis with Python</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 09:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3130 NW1 N3310 <p>Di. 09:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 N3130 NW1 N3310 <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Hilboll, Andreas, Dr. LB</p>
01-01-03- PhyO2-V	<p>Physical Oceanography II <i>Physical Oceanography II</i></p> <p>The 5th IPCC-Report Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 15:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>Di. 16:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Rhein, Monika, Prof. Dr.</p>
01-01-03- PoOc-V	<p>Polar Oceanography <i>Polar Oceanography</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 13:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>Mo. 13:30 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kanzow, Torsten</p>
01-01-03- RemS1-V	<p>Remote Sensing I <i>Remote Sensing I</i></p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 <p>Do. 12:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>ECTS: 4 Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Bracher, Astrid, Prof. Dr. Palm, Mathias, Dr. LB</p> <p>Tutoren: Jafariserajhlou, Soheila</p>
01-01-03-StEA- V	<p>Statistics and Error Analysis <i>Statistics and Error Analysis</i></p>	<p>Dozenten: Schlitzer, Reiner</p>

	<p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 08:00 - 09:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>Fr. 09:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 0.5, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Environmental Physics, M.Sc.</p>	
--	--	--

Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.

2. Term

P6 Analytical Methods II

Compulsory Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MCM-2-P6-1	<p>Materials Analysis II</p> <p><i>Materials Analysis II</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 13:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 5, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wendschuh, Michael</p> <p>Tutoren: Spieß, Iris Bach, Wolfgang, Prof. Dr. Bäumer, Marcus Kahl, Wolf-Achim Lüttge, Andreas Toro, Marcos</p>
05-MCM-2-P6-1	<p>Materials Analysis II</p> <p><i>Materials Analysis II</i></p> <p>Übung</p> <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wendschuh, Michael</p>

Mineralogy: W1M Crystal Structure Analysis

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MCM-2-W1M-1	<p>Crystal Structure Analysis and Crystal Chemistry</p> <p><i>Crystal Structure Analysis and Crystal Chemistry</i></p> <p>Vorlesung Additional 2 days block course</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 13:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GEO 5020 (Luftbildraum) <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Birkenstock, Johannes</p>
05-MCM-2-W1M-2	<p>Single Crystal Diffraction</p> <p><i>Single Crystal Diffraction</i></p> <p>Vorlesung SWS2</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 15:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 5020 (Luftbildraum) <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Birkenstock, Johannes</p>

Mineralogy: W2M Physical Properties of Crystals

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MCM-2- W2M-1	Introduction to Crystal Physics <i>Introduction to Crystal Physics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 5020 (Luftbildraum) ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Birkenstock, Johannes
05-MCM-2- W2M-2	Crystal Optics <i>Crystal Optics</i> Vorlesung n. V. als Blockkurs Raum nach Vereinbarung SWS 2 ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Fischer, Reinhard X.

Mineralogy: W3M Functional Ceramics

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MCM-2- W3M-1	Bioceramics <i>Bioceramics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr.
05-MCM-2- W3M-2	Modification and Characterisation of Material Surfaces for Biotechnological Applications <i>Modification and Characterisation of Material Surfaces for Biotechnological Applications</i> Vorlesung SWS 2 ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Brüggemann, Dorothea, Prof. Dr.

Mineralogy: W4M Minerals and Materials

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MCM-2- W4M-1	Mineral Surfaces and Reactions <i>Mineral Surfaces and Reactions</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 5020 (Luftbildraum) ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Lüttge, Andreas

05-MCM-2- W4M-3	Materials Resources Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 5020 (Luftbildraum) ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Vogt, Christoph, Dr., Dipl.- Geol., AG Kristallographie Tutoren: Altona, Karim Timo
--------------------	---	---

Chemistry: W1C Solid State Synthesis and Characterization

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MCM-2- W1C-1	Solid State Reactions <i>Solid State Reactions</i> Vorlesung SWS 1 ECTS: 1,5 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Gesing, Thorsten M.
05-MCM-2- W1C-2	Solid State Synthesis and Characterization <i>Solid State Synthesis and Characterization</i> Seminar SWS 4 ECTS: 4,5 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Gesing, Thorsten M.

Chemistry: W2C Structure Property Relationship

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MCM-2- W2C-1	Structure Property Relations <i>Structure Property Relations</i> Vorlesung SWS 2 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 A2060 ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Gesing, Thorsten M. Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.
05-MCM-2- W2C-2	Structure Property Relations Seminar <i>Structure Property Relations Seminar</i> Seminar SWS 2 ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Gesing, Thorsten M. Murshed, Mohammad Mangir, Dr. rer. nat.

Chemistry: W3C Catalysis and Surface Chemistry

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MCM-2- W3C-1	Heterogeneous Catalysis <i>Heterogeneous Catalysis</i> Vorlesung SWS 2 ECTS: 3	Dozenten: Bäumer, Marcus

	Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	
05-MCM-2- W3C-2	Vacuum and Cryotechnics <i>Vacuum and Cryotechnics</i> Vorlesung SWS 2 ECTS: 2,5 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Zielasek, Volkmar, PD Dr.
05-MCM-2- W3C-3	Industry Excursion <i>Industry Excursion</i> Exkursion SWS 1 ECTS: 0,5 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Bäumer, Marcus

Chemistry: W4C Functional Surfaces

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MCM-2- W4C-1	Molecular Layers <i>Molecular Layers</i> Vorlesung SWS 2 ECTS: 3 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Swiderek, Petra
05-MCM-2- W4C-2	Electron induced chemical reactions <i>Electron Induced Chemical Reactions</i> Seminar SWS 1 ECTS: 2,5 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Swiderek, Petra
05-MCM-2- W4C-3	Surface Modification <i>Surface Modification</i> Seminar SWS 1 ECTS: 0,5 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Swiderek, Petra

Chemistry: W5C Introduction to Technical Chemistry

Elective Module, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MCM-2- W5C-1	Technical Reaction Processes <i>Technical Reaction Processes</i> Vorlesung SWS 5 ECTS: 6 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: Kuhnen, Florian Lüttge, Andreas

4. Term

W9M Research Module Mineralogy

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MCM-3-	Research Module Mineralogy	Dozenten:

W9M-1	Seminar SWS 10 Raum nach Vereinbarung ECTS: 12 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Fischer, Reinhard X.
-------	--	----------------------

Master Thesis

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MCM-4-M-1	Master Thesis sonstige SWS 22 ECTS: 30 Von: Materials Chemistry and Mineralogy, M.Sc.	Dozenten: N., N.

Master of Science Materials Chemistry and Mineralogy

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-26-KE-008	Biokeramik <i>Bioceramics</i> Bioceramics Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: IW3 0210 ECTS: 3 Von: M.Sc. Produktionstechnik-Maschinenbau & Verfahrenstechnik	Dozenten: Rezwan, Kurosch, Prof. Dr. Maas, Michael, PD Dr.

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019

Fachbereich 06: Rechtswissenschaft

Auszug vom 17.07.2019 09:02

Fachbereich 06: Rechtswissenschaft

Rechtswissenschaft (Staatsexamen)

2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-2-200	Historische, philosophische und soziale Grundlagen des Rechts Vorlesung SG Jura: (Modul Grundlagen I, 2. Teil) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070 ECTS: SG Jura: 4; Recht BKF: 4; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	Dozenten: Calliess, Graf-Peter, Prof. Dr. Tutoren: Knipper, Margit
06-027-2-201	Schuldrecht AT (mit Kaufrecht) Vorlesung SG Jura: (Modul Zivilrecht I, 2. Teil) PL: Klausur bis 120 Minuten <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1-HS H0070	Dozenten: Kolbe, Sebastian, Prof. Dr. Tutoren: Hilker, Marion

	<p>Do. 15:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0080. <p>ECTS: HLS: 4; SG Jura: 9; BKF: 9</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-027-2-201a	<p>Arbeitsgemeinschaften zu Schuldrecht</p> <p>Arbeitsgruppe</p> <p>SG Jura: Hinweis: Die AG starten in der 2. Veranstaltungswoche.</p> <p>Das Anmeldeverfahren findet vom 29.03., 8 Uhr bis 03.04., 8 Uhr statt. Details dazu bitte im Leitfaden beachten.</p> <p>Leitfaden AG Wahl FB 6 SoSe 2013.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010 <p>Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0150 <p>Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0100 <p>Mo. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0100 <p>Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130 <p>Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010 <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 A1260 <p>Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 20.05.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 C2320. <p>Mo , 20.05.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 C2320. <p>Do , 23.05.2019 16:30 - 20:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. <p>Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 C1070. <p>Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 C1070. <p>Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 C1070. <p>Do , 11.07.2019 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B1070. <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Tangemann, Lars</p> <p>Tutoren: von Kentzinsky, Felix</p>
06-027-2-201b	<p>ForstA-Uni-Start-Tutorium zum Zivilrecht</p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 03.07.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0080. <p>Mi , 10.07.2019 08:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Walkusz, Michael</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0080. <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-027-2-201c	<p>Tutorien zum Modul ZR I Tutorium <i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 17.05.2019 14:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0010. Fr , 17.05.2019 14:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2130. Fr , 17.05.2019 14:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0150. Fr , 17.05.2019 14:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0160. Fr , 17.05.2019 14:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1070 - gesperrt-. Fr , 17.05.2019 14:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0080. Fr , 17.05.2019 14:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. Fr , 17.05.2019 14:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2070. Fr , 17.05.2019 14:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0100. Fr , 17.05.2019 14:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 C1070. Sa , 18.05.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2070. Sa , 18.05.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 C1070. Sa , 18.05.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0100. Sa , 18.05.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. Sa , 18.05.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0160. Sa , 18.05.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0010. Sa , 18.05.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0150. Sa , 18.05.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1070 - gesperrt-. Sa , 18.05.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0080. Sa , 18.05.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2130. </p>	<p>Dozenten: Weiß, Gabriele</p> <p>Tutoren: Borchers, Katharina Neeland, Christoph Lüdders, Lisa, Dr. Amialyanik, Yanina Bingöl, Sevim Djaziri, Daniel Salaheddine Hamm, Merle Ismail, Nabil Küsel, Dania Borchardt, Michel Richter, Larissa Schlepper, Fritjof Scholz, Dario Yalvac, Fabian</p>
	<p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-027-2-202	<p>Verfassungsrecht II Vorlesung SG Jura: (Modul Öffentliches Recht I, 2. Teil) PL: Klausur bis 120 Minuten <i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1-HS H0070 Do. 13:00 - 15:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070 <p>ECTS: HLS: 6; SG Jura: 9; BKF: 3 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p> </p>	<p>Dozenten: Rühl, Ulli, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hilker, Marion Brandt, Christian Fischer-Lescano, Andreas, Prof. Dr. Reinhardt, Jörn, Prof. Dr. Schmalz, Dana Beverly, Prof. Dr., LL.M.</p>

06-027-2-202a	<p>Arbeitsgemeinschaften zu Verfassungsrecht II</p> <p>Arbeitsgruppe SG Jura: Hinweis: Die AG starten in der 2. Veranstaltungswoche. Das Anmeldeverfahren findet vom 29.03., 8 Uhr bis 03.04., 8 Uhr statt. Details dazu bitte im Leitfaden beachten. <u>Leitfaden</u> AG Wahl FB 6 SoSe 2013.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160 Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2070 Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 GW1 B2130 Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0150 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160 Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2070 Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160 Do. 17:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW1 A0150. Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A1260.</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Brandt, Christian</p> <p>Tutoren: Korbmacher, Raphael Haerkötter, Hanna Kaneko, Benedikt Yuji, LL.M. Yalvac, Fabian</p>
06-027-2-202c	<p>Tutorien zum Modul ÖR I</p> <p>Tutorium</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW1 B0080. Fr , 14.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 A0010. Fr , 14.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 C1070. Fr , 14.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 A0150. Fr , 14.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 A0160. Fr , 14.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 B1070. Fr , 14.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 A1260. Fr , 14.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2070. Fr , 14.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 B0100. Fr , 14.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2130. Sa , 15.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 B2070. Sa , 15.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 C1070.</p>	<p>Dozenten: Weiß, Gabriele</p> <p>Tutoren: Borchers, Katharina Neeland, Christoph Amialyanik, Yanina Bingöl, Sevim Butzelar, Timo Djaziri, Daniel Salaheddine Fiedler, Julia Aileen Köhler, Anna Moshiri, Sepehr Richter, Larissa Scholz, Dario Yalvac, Fabian</p>

	<p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 B0100.</p> <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A1260.</p> <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0160.</p> <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0010.</p> <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 B1070.</p> <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 B0080.</p> <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 B2130.</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-027-2-203	<p>Lehren des Strafrecht AT, Delikte gegen die Person</p> <p>Vorlesung</p> <p>SG Jura: (Modul Strafrecht I, 2. Teil)</p> <p>PL: Klausur bis 120 Minuten</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>ECTS: SG Jura: 9; BKF: 9</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Herzog, Felix, Prof. Dr.</p>
06-027-2-203a	<p>Arbeitsgemeinschaften zu Lehren des Strafrecht AT, Delikte gegen die Person</p> <p>Arbeitsgruppe</p> <p>SG Jura: Hinweis: Die AG starten in der 2. Veranstaltungswoche.</p> <p>Das Anmeldeverfahren findet vom 29.03., 8 Uhr bis 03.04., 8 Uhr statt. Details dazu bitte im Leitfaden beachten.</p> <p><u>Leitfaden AG Wahl FB 6 SoSe 2013.pdf</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p>Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C1070</p> <p>Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p>Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C1070</p> <p>Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010 GW1 B0100</p> <p>Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0150</p> <p>Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C1070</p> <p>Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260</p> <p>Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Yüce, Betül</p> <p>Tutoren: Conrad, Catharina Pia Knopp, Maria Teresa Meglalu, Saber Noetzel, Patrique-Robert Wessels, Michael Schmoe, Marielle</p>

	<p>Fr , 26.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H1010.</p> <p>Fr , 10.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0100.</p> <p>Fr , 17.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1-HS H1010.</p> <p>Fr , 07.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0160.</p> <p>Fr , 14.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010.</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-027-2-203b	<p>Fallübungen zu Lehren des Strafrecht AT, Delikte gegen die Person Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Gerhold, Sönke Florian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje</p>
06-027-2-203c	<p>Tutorien zum Modul StrafR I Tutorium</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 A0150. Fr , 21.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 B0100. Fr , 21.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2130. Fr , 21.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 A0010. Fr , 21.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 A0160. Fr , 21.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 B1070. Fr , 21.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 C1070. Fr , 21.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 B0080. Fr , 21.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 C2320. Fr , 21.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1 A1260. Sa , 22.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 B0080. Sa , 22.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A1260. Sa , 22.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0010. Sa , 22.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0160. Sa , 22.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0150. Sa , 22.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 B2130. Sa , 22.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 C2320. Sa , 22.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 B0100. Sa , 22.06.2019 09:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Weiß, Gabriele</p> <p>Tutoren: Borchers, Katharina Neeland, Christoph Amialyanik, Yanina Bonkowski, Caroline Borchardt, Michel Butzelar, Timo Cortes, Rafael Gerken, Fabio Ismail, Nabil Küsel, Dania Moshiri, Sepehr Zakrew, Daniela Januzi, Lindita</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 C1070. <p>Sa , 22.06.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B1070. <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
--	---	--

4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-4-401	<p>Gesetzliche Schuldverhältnisse</p> <p>Vorlesung SG Jura: (Modul Zivilrecht III) PVL: Klausur bis zu 180 Minuten (zusammen mit Arbeitsrecht) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW1-HS H0070 <i>Einzeltermine:</i> Di , 21.05.2019 09:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0100. Di , 28.05.2019 09:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0100.</p> <p>ECTS: SG Jura: 4,5; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Schmid, Christoph, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kautz, Antje</p>
06-027-4-402	<p>Arbeitsrecht</p> <p>Vorlesung SG Jura: (Modul Zivilrecht III) PVL: Klausur bis zu 180 Minuten (zusammen mit Gesetzliche Schuldverhältnisse) <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>ECTS: SG Jura: 4,5; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Kolbe, Sebastian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hilker, Marion</p>
06-027-4-402a	<p>Fallübungen zum Modul Zivilrecht III</p> <p>Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B0080.</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Brandt, Annika Freye, Merle</p>
06-027-4-403	<p>Internationalisierung des Rechts</p> <p>Vorlesung SG Jura: (Modul Öffentliches Recht III) PVL: Hausarbeit bis zu drei Wochen (zusammen mit Europarecht) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>ECTS: SG Jura: 4; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Schmalz, Dana Beverly, Prof. Dr., LL.M.</p> <p>Tutoren: Kalmbach-Müller, Petra</p>
06-027-4-404	<p>Europarecht</p> <p>Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Franzius, Claudio, Prof. Dr.</p>

	<p>SG Jura: (Modul Öffentliches Recht III) PVL: Hausarbeit bis zu drei Wochen (zusammen mit Internationalisierung des Rechts) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1-HS H0070 Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 18:00 - 19:00 · Raum: GW1-HS H0070. Mi , 26.06.2019 18:00 - 19:00 · Raum: GW1-HS H0070.</p> <p>ECTS: SG Jura: 5; BKF: 9 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Tutoren: Himmelskamp, Anna</p>
06-027-4-405	<p>Strafverfahrensrecht Vorlesung SG Jura: (Modul Strafrecht III) PVL: Klausur bis zu 180 Minuten <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>ECTS: SG Jura: 4; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: El-Ghazi, Mohamad, Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje</p>
06-027-4-405a	<p>Fallübungen zum Strafverfahrensrecht Übung Auch für SP SKE: Leistungsnachweis § 31 II Nr. 4 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: El-Ghazi, Mohamad, Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje</p>
06-027-4-406	<p>Übung im Bürgerlichen Recht für das 4. und 6. Semester (Zusatzveranstaltung ohne Prüfung, zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes) Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0080 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0100.</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Dieckmann, Andreas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Knipper, Margit Himmelskamp, Anna</p>
06-027-4-407	<p>Übung im Öffentlichen Recht für das 4. und 6. Semester (Zusatzveranstaltung ohne Prüfung, zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes) Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0080 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 13:00 - 16:00 · Raum: GW1 A0010.</p>	<p>Dozenten: Reinhardt, Jörn, Prof. Dr.</p>

Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)		
6. und 8. Semester		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-4-406	<p>Übung im Bürgerlichen Recht für das 4. und 6. Semester (Zusatzveranstaltung ohne Prüfung, zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes)</p> <p>Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0080</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0100.</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Dieckmann, Andreas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Knipper, Margit Himmelskamp, Anna</p>
06-027-4-407	<p>Übung im Öffentlichen Recht für das 4. und 6. Semester (Zusatzveranstaltung ohne Prüfung, zur Wiederholung und Vertiefung des Stoffes)</p> <p>Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0080</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 13:00 - 16:00 · Raum: GW1 A0010.</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Reinhardt, Jörn, Prof. Dr.</p>
06-027-6-601a	<p>Unirep ZivilR 4: Sachenrecht</p> <p>Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010</p> <p>ECTS: SG Jura: 04; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Kähler, Lorenz, Prof. Dr.</p>
06-027-6-601b	<p>Unirep ZivilR 3: Gesetzliche Schuldverhältnisse</p> <p>Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010</p> <p>ECTS: SG Jura: 4 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Calliess, Gralf-Peter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Knipper, Margit</p>
06-027-6-601c	<p>Unirep Handels- und Gesellschaftsrecht</p> <p>Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Dieckmann, Andreas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Knipper, Margit Himmelskamp, Anna</p>
06-027-6-601d	<p>Fallübung Bürgerliches Recht</p> <p>Übung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 31.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 07.08.2019 10:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Hölzle, Gerrit, PD Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0010. Mi , 14.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 21.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 28.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 04.09.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 11.09.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-027-6-602a	<p>Unirep Verfassungsrecht 2 Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010 <p>ECTS: SG Jura: 04; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	Dozenten: Külpmann, Christoph, Prof. Dr.
06-027-6-602b	<p>Unirep Verwaltungsrecht 2 Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010 <p>ECTS: SG Jura: 04; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	Dozenten: Sperlich, Peter, Prof.
06-027-6-602c	<p>Fallübung Öffentliches Recht Übung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 30.07.2019 13:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0010. Di , 06.08.2019 13:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0010. Di , 13.08.2019 13:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0010. Di , 20.08.2019 13:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0010. Di , 27.08.2019 13:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0010. Di , 03.09.2019 13:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0010. Di , 10.09.2019 13:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0010. <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	Dozenten: Eickenjäger, Sebastian, Dr.
06-027-6-603a	<p>Unirep Strafrecht 3 Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 03.05.2019 11:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2130. Mi , 17.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 A0010. 	Dozenten: El-Ghazi, Mohamad, Dr.

	ECTS: SG Jura: 4; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	
06-027-6-603b	Fallübung Strafrecht Übung <i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. Mo , 05.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. Mo , 12.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. Mo , 19.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. Mo , 26.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. Mo , 02.09.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. Mo , 09.09.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	Dozenten: Gerhold, Sönke Florian, Prof. Dr. Tutoren: Spalink, Antje
06-027-6-604	Examensklausurenkurs (Besprechung) Übung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 10.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 17.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 24.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 01.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 08.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 15.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 22.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 29.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 05.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 12.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 19.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 26.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 03.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 10.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 17.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 24.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 31.07.2019 08:00 - 10:00	Dozenten: Buchner, Benedikt, Prof. Dr., LL.M. (UCLA) Fischer-Lescano, Andreas, Prof. Dr. Gerhold, Sönke Florian, Prof. Dr.

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0010. Mi , 07.08.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 14.08.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 21.08.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 28.08.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 04.09.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 11.09.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 18.09.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. Mi , 25.09.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0010. <p>ECTS: SG Jura: 04; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-027-6-604a	<p>Examensklausurenkurs (Klausuren)</p> <p>Übung</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Mo , 01.04.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Fr , 05.04.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Mo , 08.04.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Fr , 12.04.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Fr , 26.04.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Mo , 29.04.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Fr , 03.05.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Mo , 06.05.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Fr , 10.05.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Mo , 13.05.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Fr , 17.05.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Mo , 20.05.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Fr , 24.05.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Mo , 27.05.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Fr , 31.05.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Mo , 03.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Fr , 07.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Fr , 14.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. Mo , 17.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150. 	<p>Dozenten: N., N.</p>

<p>Fr , 21.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Mo , 24.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 28.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Mo , 01.07.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 05.07.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Mo , 08.07.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 12.07.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Mo , 15.07.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 19.07.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Mo , 22.07.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 26.07.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Mo , 29.07.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 02.08.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Mo , 05.08.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 09.08.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Mo , 12.08.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 16.08.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Mo , 19.08.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 23.08.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Mo , 26.08.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 30.08.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Mo , 02.09.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 06.09.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Mo , 09.09.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 13.09.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Mo , 16.09.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 20.09.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Mo , 23.09.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 27.09.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H1010.</p> <p>Mo , 30.09.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0150.</p>	
--	--

	Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	
06-027-6-605	Simulation der mündlichen Prüfung Übung <i>Einzeltermine:</i> Di , 14.05.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW1 B0100. Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	Dozenten: Kähler, Lorenz, Prof. Dr. Tutoren: Schmincke-Koch, Marion, M.A.

Schwerpunktstudium

Grundlagen des Rechts

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-8-840	Comparative Contract Law Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul in diesem Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1 und 2 und § 27 PO <i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 10:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2130. Fr , 21.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 0140. Fr , 21.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 0150. Sa , 22.06.2019 10:00 - 20:00 · Raum: SFG 1040. So , 23.06.2019 10:00 - 20:00 · Raum: GW1 A0160. Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	Dozenten: Pinkel, Tobias, LL.M.
06-027-8-842	Hobbes, Locke und Rousseau - Prinzipien des Staatsrechts in der Philosophie von Rationalismus und Aufklärung Seminar SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt Grundlagen des Rechts, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1-4 PO. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C1070 ECTS: SG HLS: 04; SG Jura: 9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	Dozenten: Rühl, Ulli, Prof. Dr. Tutoren: Hilker, Marion Fischer-Lescano, Andreas, Prof. Dr.
06-027-8-843	Informationsfreiheitsrecht, Transparenz und Demokratie Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul in diesem Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1-4 PO <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2070 ECTS: SG Jura: 9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	Dozenten: Reinhardt, Jörn, Prof. Dr.
06-027-8-844	Einführung in die Rechtssoziologie Seminar SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt Grundlagen des Rechts, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1-4 PO Blockveranstaltung. <i>Einzeltermine:</i>	Dozenten: Fischer-Lescano, Andreas, Prof. Dr. Tutoren: Plote, Britta Elisabeth

	<p>Di , 02.04.2019 17:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 C2320. Fr , 28.06.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2130. Sa , 29.06.2019 09:30 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2130. </p> <p>ECTS: SG Jura: 3/9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-027-8-845	<p>Migrationsrecht in der Praxis Seminar Leistungsnachweis: §§ 27 und 31 II Nr. 1-5 PO SG TL: Wahlpflichtmodul TWPM-10: Transnationales Migrationsrecht, Leistungsnachweis: Eine Prüfungsleistung aus § 4 (5) bis (10) <u>MPO 2013</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C2320 </p> <p>ECTS: SG Jura: 3/9/12; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Eickenjäger, Sebastian, Dr. Fischer-Lescano, Andreas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Austermann, Nele Ewering, Elena</p>
06-027-8-846	<p>About Alexander Somek "The Legal Relation" Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: nach § 31 Abs. 2 Nr. 1-5 PO. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1250 GW1 B2070 </p> <p>ECTS: SG Jura: 3/9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Kähler, Lorenz, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schmincke-Koch, Marion, M.A.</p>
06-027-8-847	<p>Krise des Parlamentarismus? Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul in diesem Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1-5 PO Blockveranstaltung am Ende des Semesters. <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Do , 04.07.2019 09:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A2350. Fr , 05.07.2019 09:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A2350. </p> <p>ECTS: SG Jura: 9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Reinhardt, Jörn, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kalmbach-Müller, Petra</p>
06-027-8-848	<p>Internationales und europäisches Flüchtlingsrecht – Grundlagen und aktuelle Fragen Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: nach § 31 Abs. 2 Nr. 1-4 PO. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130 </p> <p>ECTS: SG Jura: 9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Schmalz, Dana Beverly, Prof. Dr., LL.M.</p> <p>Tutoren: Kalmbach-Müller, Petra</p>

06-027-8-849	<p>Soldaten - Bürokraten - Juristen</p> <p>Besatzungsterror in Polen und der Sowjetunion, in Westeuropa und auf dem Balkan Vorlesung SG Jura: Wahlpflichtmodul in diesem Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1 und 2 PO <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW1-HS H1010.</p> <p>ECTS: ECTS: SG Jura: 9/12; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Schminck-Gustavus, Christoph, Prof. Dr. Kalmbach, Peter Lutz, Dr.</p>
06-027-8-870	<p>Einführung in die Gesetzgebung. Theorie, Verfahren und Technik</p> <p>Blockveranstaltung SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt; Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1 und 4 PO <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A2350. Do , 11.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A2350.</p> <p>ECTS: SG Jura: 9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Rossi-Herrmann, Simona, PD Dr.</p>
06-027-8-871	<p>Recht und Literatur</p> <p>Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: nach § 31 Abs. 2 Nr. 1-4 PO. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130</p> <p>ECTS: SG Jura: 9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Schmalz, Dana Beverly, Prof. Dr., LL.M.</p> <p>Tutoren: Kalmbach-Müller, Petra</p>
06-027-919	<p>Rechtsberatung für Gefangene als Legal Clinic (Strafvollzug, U-Haft, Abschiebungshaft, Forensische Psychiatrie, Strafvollzugsarchiv) Kurs <u>Veranstaltungsbeschreibung</u> <u>Terminübersicht</u> SG Jura: Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 5 und § 27 PO. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C2320</p> <p>ECTS: SG Jura: 03/9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Graebisch, Christine, Prof. Dr. Lederer, Christina</p> <p>Tutoren: Feest, Johannes</p>

Informations-, Gesundheits- und Medizinrecht

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-8-811	<p>Informationsrecht I (Allgemeines Datenschutzrecht) Vorlesung SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 3</p>	<p>Dozenten: Buchner, Benedikt, Prof. Dr., LL.M. (UCLA)</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0150 <p>ECTS: SG Jura: 12; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Tutoren: True-Biletski, Kerstin, M.A.</p>
06-027-8-812	<p>Informationsrecht II (Medizininformationsrecht) Vorlesung</p> <p>SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 3</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0150 <p>ECTS: SG Jura: 12; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Buchner, Benedikt, Prof. Dr., LL.M. (UCLA)</p> <p>Tutoren: True-Biletski, Kerstin, M.A.</p>
06-027-8-813	<p>Arzthaftungsrecht Vorlesung</p> <p>SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 4</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0150 <p>ECTS: SG Jura: 09; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Damm, Reinhard, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: True-Biletski, Kerstin, M.A.</p>
06-027-8-814	<p>Gesundheitsrecht zwischen Anforderungen der Versorgungspraxis und Vorgaben des Verfassungsrechts Seminar</p> <p>SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 1 und 2 und § 27 Blockveranstaltung (Termin n.V.), Vorbesprechung am 05.04., 12 Uhr</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A2350. <p>ECTS: SG Jura: 12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Hase, Friedhelm, Prof. Dr. Preuß, Mikola, Dr. Mittag, Vincent</p>
06-027-8-815	<p>Seminar zum Informations-, Gesundheits- und Medizinrecht Seminar</p> <p>SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 2 Blockveranstaltung (Termin n.V.)</p> <p>ECTS: SG Jura: 12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Buchner, Benedikt, Prof. Dr., LL.M. (UCLA)</p> <p>Tutoren: True-Biletski, Kerstin, M.A.</p>
06-027-8-816	<p>Verfassungs- und europarechtliche Grundlagen des Informationsrechts Vorlesung</p> <p>SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 4</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0150 <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Reinhardt, Jörn, Prof. Dr.</p>

06-027-8-817	<p>(Selbst-)Regulierung von Social Media</p> <p>Seminar</p> <p>SG Jura: Wahlpflichtmodul, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1-4 PO</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010 <p>ECTS: SG Jura: 9/12</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Reinhardt, Jörn, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Yazicioglu, Melisa</p>
06-027-909	<p>Meine Daten gehören mir</p> <p>Kurs</p> <p>Für den Schwerpunkt Informations-, Gesundheits- und Medizinrecht Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 5 und § 27 PO.</p> <p>Einzeltermine nach Vereinbarung</p> <p>1. Termin Do 4.4.2019 14:00 - 16:00 GW1 A2350</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Do , 04.04.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A2350. Do , 04.07.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2070. Fr , 05.07.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2070. <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Buchner, Benedikt, Prof. Dr., LL.M. (UCLA)</p> <p>Tutoren: True-Biletski, Kerstin, M.A. Wessels, Michael</p>

Internationales und Europäisches Wirtschaftsrecht

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-8-821	<p>Wirtschaftsrecht I (Kapitalgesellschaftsrecht)</p> <p>Vorlesung</p> <p>SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 3</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010 <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2130. <p>ECTS: SG Jura: 12;</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Dieckmann, Andreas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Knipper, Margit Himmelskamp, Anna</p>
06-027-8-8210	<p>Der ordre public im Internationalen Privatrecht</p> <p>Seminar</p> <p>SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 2</p> <p>Blockveranstaltung. Infos und Anmeldung siehe unter Dateien.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2070. <p>Sa , 29.06.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2070. <p>ECTS: SG Jura: 9</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Meyer, Olaf, PD Dr.</p>
06-027-8-822	<p>Wirtschaftsrecht II (Kartellrecht)</p> <p>Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Calliess, Graf-Peter, Prof. Dr.</p>

	<p>SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 3 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p>ECTS: SG Jura: 12; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Tutoren: Knipper, Margit van Doormaal, Jos</p>
06-027-8-823	<p>Insolvenzrecht Vorlesung SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 4 und 5. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p>ECTS: SG Jura: 09; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Hölzle, Gerrit, PD Dr.</p>
06-027-8-824	<p>Vertiefung Gesellschaftsrecht Vorlesung SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 4 und 5 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p>ECTS: SG Jura: 9; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Weitze-Scholl, Dirk, Dr.</p>
06-027-8-825	<p>Seminar zum Gesellschaftsrecht Blockveranstaltung SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 2. Blockveranstaltung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 12:30 - 13:30 · Raum: GW1 A1070 - gesperrt-. Do , 11.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2130. Fr , 12.07.2019 08:00 - 18:00 · Raum: GW1 B2130.</p> <p>ECTS: SG Jura: 09 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Dieckmann, Andreas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Knipper, Margit Himmelskamp, Anna</p>
06-027-8-826	<p>Seminar zur Lex Sportiva Blockveranstaltung SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 2 SG TL: TWPM-2: Transnationales Wirtschaftsrecht Blockveranstaltung im 4./5. Juli 2019 Vorbesprechung am Donnerstag, den 4.4.2019 um 12h c.t., IGMR-Bibliothek (GW1 A 2350)</p> <p>ECTS: SG Jura: 9; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Calliess, Graf-Peter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Möller, Christoph Knipper, Margit</p>
06-027-8-827	<p>Gewerblicher Rechtsschutz I - Grundlagen des Patentrechts Kurs SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt,</p>	<p>Dozenten: Goddar, Heinz, Prof. Dr.</p>

	<p>Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 4 Fortsetzung folgt im WiSe (insgesamt 2 SWS)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GW1 B2130 <p>ECTS: SG Jura: 4,5; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-027-8-828	<p>Summer School - Housing Law and Policy in Europe</p> <p>Blockveranstaltung SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 2 PO Blockveranstaltung im Mai/Juni</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 09:30 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 C2320. <p>ECTS: SG Jura: 09; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Schmid, Christoph, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kautz, Antje</p>
06-027-8-829	<p>Seminar European Housing Law</p> <p>Seminar</p> <p>SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 2 PO SG TL: Wahlpflichtmodul TWPM-11: Transnationales Recht des geistigen Eigentums, Leistungsnachweis: Eine Prüfungsleistung aus § 4 (5) bis (10) MPO 2013</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW1 C2320 <p>ECTS: SG Jura: 09; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Schmid, Christoph, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kautz, Antje</p>
Arbeits- und Sozialrecht im internationalen und supranationalen Kontext		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-8-831	<p>Koalitions-, Tarifvertrags- und Arbeitsrecht</p> <p>Vorlesung</p> <p>SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 3 und 4</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130 <p>ECTS: SG Jura: 12; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Kolbe, Sebastian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hilker, Marion</p>
06-027-8-832	<p>SGB X und SGG aus Sicht der Praxis</p> <p>Vorlesung</p> <p>SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 3 und 4</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130 <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 23.04.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: SG Jura: 12;</p>	<p>Dozenten: Schnitzler, Jörg, Dr.</p> <p>Tutoren: Hilker, Marion</p>

	Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	
06-027-8-833	<p>Arbeitsrechtliche Bezüge des Sozialrechts Vorlesung</p> <p>SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 3 und 4</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 B2130.</p> <p>ECTS: SG Jura: 9; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Rust, Ursula, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hilker, Marion</p>
06-027-8-834	<p>Europäisches Arbeits- und Sozialrecht Seminar</p> <p>Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 2</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130</p> <p>ECTS: SG Jura: 9 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Rust, Ursula, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hilker, Marion</p>
06-027-8-835	<p>Allgemeines Gleichbehandlungsgesetz Seminar</p> <p>Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 2 und 5</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Rust, Ursula, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hilker, Marion</p>
06-027-8-836	<p>Soziale Sicherung 4.0 Seminar</p> <p>SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 3 und 4</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW1 C1140. Fr , 10.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 C2320. Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 C2320. Fr , 17.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 C2320. Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 C2320.</p> <p>ECTS: SG Jura: 9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Mangold, Sonja, Dr.</p> <p>Tutoren: Hilker, Marion</p>
06-TL-2-02	<p>Transnationales Sozialrecht Blockveranstaltung</p> <p>Blockveranstaltung. Vorbesprechung am 04.04.2016. SG TL: Modul TWPM-15: Transnationales Arbeitsrecht SG Jura: Leistungsnachweis nach ? 31 Abs. 2 Nr. 1 und 2 PO</p> <p>ECTS: SG TL: 6; SG Jura: 9/12 Von: Transnational Law (Hanse Law School)</p>	<p>Dozenten: Rust, Ursula, Prof. Dr.</p>

Umweltrecht und öffentliches Wirtschaftsrecht

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-8-860	<p>Allgemeines Umweltrecht - national, europäisch, international Vorlesung SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 3 PO SG TL: Wahlpflichtmodul TWPM-16: Transnationales Umweltrecht, Leistungsnachweis: Eine Prüfungsleistung aus § 4 (5) bis (10) <u>MPO 2013</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2245</p> <p>ECTS: SG Jura: 12; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Winter, Gerd, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Himmelskamp, Anna</p>
06-027-8-861	<p>Klimaschutzrecht - national, europäisch, international Seminar SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1-4 PO SG TL: Wahlpflichtmodul TWPM-6: Transnationales Verwaltungsrecht, Leistungsnachweis: Eine Prüfungsleistung aus § 4 (5) bis (10) <u>MPO 2013</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2245</p> <p>ECTS: SG Jura: 12; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Markus, Till, Dr.</p>
06-027-8-862	<p>Das Recht der Energiewende Vorlesung SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 4 PO SG TL: Modul TWPM-16: Transnationales Umweltrecht <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2245</p> <p>ECTS: SG Jura: 09; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Franzius, Claudio, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Himmelskamp, Anna</p>
06-027-8-863	<p>Umweltrecht in der Praxis – Genehmigungsverfahren und Rechtsschutz Vorlesung SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 3 PO <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2245</p> <p>ECTS: SG Jura: 9; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Schütte, Peter Fritz Albert, Dr.</p> <p>Tutoren: Himmelskamp, Anna</p>
06-027-8-864	<p>Rechtsprobleme des Kohleausstiegs Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1-4 PO SG TL: Modul TWPM-16: Transnationales Umweltrecht Blockveranstaltung im Juli 2019 <i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Franzius, Claudio, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Himmelskamp, Anna</p>

	<p>Di , 09.04.2019 12:15 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2245. <p>ECTS: SG Jura: 9; SG TL: 6</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-027-8-865	<p>Großverfahren - Planfeststellung und technische Normung an ausgewählten Beispielen</p> <p>Seminar</p> <p>SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1-5 PO</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 13.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2245. <p>Do , 20.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2245. <p>Do , 27.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2245. <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Stauch, Matthias, Prof.</p> <p>Tutoren: Himmelskamp, Anna Gröber, Sebastian</p>

Strafrecht und Kriminalpolitik in Europa

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-4-405a	<p>Fallübungen zum Strafverfahrensrecht</p> <p>Übung</p> <p>Auch für SP SKE: Leistungsnachweis § 31 II Nr. 4</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070 <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: El-Ghazi, Mohamad, Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje</p>
06-027-8-850	<p>Polizeiliche und justizielle Zusammenarbeit in Europa</p> <p>Vorlesung</p> <p>SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 3 PO</p> <p>SG TL: Wahlpflichtmodul TWPM-8: Transnationales Sicherheitsrecht, Leistungsnachweis: Eine Prüfungsleistung aus § 4 (5) bis (10) <u>MPO 2013</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160 <p>ECTS: SG Jura: 12; SG TL: 6</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Zerbes, Ingeborg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje El-Ghazi, Mohamad, Dr. Knopp, Maria Teresa Romeike, Pia Arshad, Pia Schlichte, Gianna Magdalena Richter, Franziska</p>
06-027-8-851	<p>EMRK und Strafverfahren</p> <p>Vorlesung</p> <p>SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 3 PO</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 19.07.2019 08:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0160. <p>ECTS: SG Jura: 12;</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Pollähne, Helmut, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje Döring, Michelle</p>
06-027-8-8510	<p>Das Strafrecht der Nachkriegszeit – Kontinuitäten und Brüche der Dogmatik im 20. Jahrhundert</p>	<p>Dozenten: Gerhold, Sönke Florian, Prof.</p>

	<p>Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 2 und 4 PO Blockveranstaltung. Termin nach Absprache.</p> <p>ECTS: SG Jura: 9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje</p>
06-027-8-852	<p>Seminar: Sport und Recht (Basisseminar) Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 2 und 4 PO <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2070</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Figura, Lars, Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje</p>
06-027-8-853	<p>Ethik und juristische Entscheidungen Teil 2 Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1, 2, 4 und 5, § 27 PO Blockveranstaltung, Vorbesprechung Anfang April <i>Einzeltermine:</i> Sa , 27.04.2019 08:00 - 18:00 · Raum: GW1 B2070. So , 28.04.2019 08:00 - 18:00 · Raum: GW1 B2070.</p> <p>ECTS: SG Jura: 3/9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Herzog, Felix, Prof. Dr.</p>
06-027-8-854	<p>Tatbestand, Rechtswidrigkeit, Schuld: Die Grundlagen der modernen Verbrechenslehre Blockveranstaltung SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 2 und 4 PO</p> <p>ECTS: SG Jura: 9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Gerhold, Sönke Florian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje</p>
06-027-8-855	<p>Seminar: Gewalt gegen Frauen - strafrechtliche, menschenrechtliche und völkerrechtliche Perspektive Blockveranstaltung SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1, 2 und 4 PO Vorbesprechung am 30.01.2019, 14 - 16 Uhr. <i>Einzeltermine:</i> Mi , 30.01.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW1 B2130. Do , 25.04.2019 09:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0100. Do , 25.04.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW1 A1260. Fr , 26.04.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW1 A1260. Do , 09.05.2019 09:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0100. Do , 09.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW1 A1260. Fr , 10.05.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW1 A1260.</p>	<p>Dozenten: Herzog, Felix, Prof. Dr. Karakas Dogan, Fatma</p>

	<p>ECTS: SG Jura: 9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-027-8-856	<p>Praxis des Strafverfahrens Kurs Eine Teilnahme bietet sich ab dem 4. Fachsemester an. SG Jura: Wahlpflichtmodul in diesem Schwerpunkt Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 2, 4 und 5 PO <i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 14:00 - 21:00 · Raum: SFG 0150. Sa , 15.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: SFG 0150. Fr , 21.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Fr , 21.06.2019 14:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2900. Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: IW3 0390.</p> <p>ECTS: SG Jura: 3/9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Voigt, Lea Sigrid Claudine Laustetter, Christian</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje</p>
06-027-8-857	<p>Verstehen, Präsentieren und Diskutieren aktueller strafrechtlicher Entscheidungen Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 4 und 5, § 27 PO Blockveranstaltung. Vorbesprechung am 09.04.2019 um 18 Uhr im Raum B 2200 im GW 1. <i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2200.</p> <p>ECTS: SG Jura: 3/9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Zerbes, Ingeborg, Prof. Dr. El-Ghazi, Mohamad, Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje Knopp, Maria Teresa</p>
06-027-8-858	<p>Digitalisierung und Automatisierung als Herausforderung für das Strafrecht Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 2 und 4 PO <i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2200</p> <p>ECTS: SG Jura: 9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: El-Ghazi, Mohamad, Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje</p>
06-027-8-859	<p>Politisches Strafrecht Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1, 2 und 4 PO <i>Einzeltermine:</i> Di , 23.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2070. Do , 06.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 B2070. Fr , 07.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 B2070. Sa , 08.06.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 B2070.</p>	<p>Dozenten: Zerbes, Ingeborg, Prof. Dr. Rühl, Ulli, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje Hilker, Marion Knopp, Maria Teresa Schlichte, Gianna Magdalena</p>

	ECTS: SG Jura: 9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	
06-027-919	Rechtsberatung für Gefangene als Legal Clinic (Strafvollzug, U-Haft, Abschiebungshaft, Forensische Psychiatrie, Strafvollzugsarchiv) Kurs <u>Veranstaltungsbeschreibung</u> <u>Terminübersicht</u> SG Jura: Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 5 und § 27 PO. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo, 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C2320 ECTS: SG Jura: 03/9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	Dozenten: Graebisch, Christine, Prof. Dr. Lederer, Christina Tutoren: Feest, Johannes

Kolloquien

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-920	Wissenschaftliches Schreiben im Jura-Studium Colloquium <i>Einzeltermine:</i> Sa , 25.05.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW1-HS H1010. Sa , 01.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW1-HS H1010. Sa , 08.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW1-HS H1010. Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	Dozenten: Heines, Sarah Tutoren: Lüdders, Lisa, Dr. Radosljevic, Tamara

Kurse zum Erwerb von Schlüsselqualifikationen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-8-814	Gesundheitsrecht zwischen Anforderungen der Versorgungspraxis und Vorgaben des Verfassungsrechts Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 1 und 2 und § 27 Blockveranstaltung (Termin n.V.), Vorbesprechung am 05.04., 12 Uhr <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A2350. ECTS: SG Jura: 12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	Dozenten: Hase, Friedhelm, Prof. Dr. Preuß, Mikola, Dr. Mittag, Vincent
06-027-8-840	Comparative Contract Law Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul in diesem Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1 und 2 und § 27 PO <i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 10:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2130. Fr , 21.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 0140. Fr , 21.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 0150. Sa , 22.06.2019 10:00 - 20:00 · Raum: SFG 1040.	Dozenten: Pinkel, Tobias, LL.M.

	<p>So , 23.06.2019 10:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0160. <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-027-8-845	<p>Migrationsrecht in der Praxis Seminar</p> <p>Leistungsnachweis: §§ 27 und 31 II Nr. 1-5 PO SG TL: Wahlpflichtmodul TWPM-10: Transnationales Migrationsrecht, Leistungsnachweis: Eine Prüfungsleistung aus § 4 (5) bis (10) <u>MPO 2013</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C2320 <p>ECTS: SG Jura: 3/9/12; SG TL: 6</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Eickenjäger, Sebastian, Dr. Fischer-Lescano, Andreas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Austermann, Nele Ewering, Elena</p>
06-027-8-853	<p>Ethik und juristische Entscheidungen Teil 2 Seminar</p> <p>SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1, 2, 4 und 5, § 27 PO Blockveranstaltung, Vorbesprechung Anfang April</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 27.04.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2070. <p>So , 28.04.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2070. <p>ECTS: SG Jura: 3/9/12</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Herzog, Felix, Prof. Dr.</p>
06-027-8-856	<p>Praxis des Strafverfahrens Kurs</p> <p>Eine Teilnahme bietet sich ab dem 4. Fachsemester an. SG Jura: Wahlpflichtmodul in diesem Schwerpunkt Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 2, 4 und 5 PO</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 14:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0150. <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0150. <p>Fr , 21.06.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Fr , 21.06.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0390. <p>ECTS: SG Jura: 3/9/12</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Voigt, Lea Sigrid Claudine Laustetter, Christian</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje</p>
06-027-906	<p>Statistik vor Gericht Kurs</p> <p><u>Info</u></p> <p>ECTS: SG Jura: 3</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr.</p>
06-027-909	<p>Meine Daten gehören mir Kurs</p> <p>Für den Schwerpunkt Informations-, Gesundheits- und</p>	<p>Dozenten: Buchner, Benedikt, Prof. Dr., LL.M. (UCLA)</p>

	<p>Medizinrecht Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 5 und § 27 PO. Einzeltermine nach Vereinbarung 1. Termin Do 4.4.2019 14:00 - 16:00 GW1 A2350 <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW1 A2350. Do , 04.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW1 B2070. Fr , 05.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW1 B2070.</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Tutoren: True-Biletski, Kerstin, M.A. Wessels, Michael</p>
06-027-911	<p>Einführung in das Verfahren der Mediation: Koop. Gesprächs- und Verhandlungsführung in Konfliktsituationen Kurs Anmeldung über diese Mailadresse: info@giese-konfliktmanagement.de Anmeldung über PABO ist trotzdem notwendig.</p> <p>ECTS: SG Jura: 3; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Giese-Hanuschke, Alexandra</p>
06-027-914	<p>Verhandeln, Vernehmen, Vergleichen - Dialog und Disput im Gerichtssaal – Kurs Die Veranstaltung wendet sich an Studierende ab dem 4. Fachsemester. Max. 20 Teilnehmer. Anmeldung über Liste am Raum B 1223. Achtung Hinweis/Nachtrag: Parallele Anmeldung über PABO ist notwendig und entscheidend. <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 18:00 - 21:00 · Raum: GW1 A1260.</p> <p>ECTS: 3 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Arenhövel, Wolfgang</p>
06-027-915	<p>International Contract Law and Commercial Arbitration Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2070</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Pinkel, Tobias, LL.M.</p>
06-027-919	<p>Rechtsberatung für Gefangene als Legal Clinic (Strafvollzug, U-Haft, Abschiebungshaft, Forensische Psychatrie, Strafvollzugsarchiv) Kurs <u>Veranstaltungsbeschreibung</u> <u>Terminübersicht</u> SG Jura: Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 5 und § 27 PO. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C2320</p> <p>ECTS: SG Jura: 03/9/12 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Graebisch, Christine, Prof. Dr. Lederer, Christina</p> <p>Tutoren: Feest, Johannes</p>

06-027-920	<p>legal tech mit rightmart Kurs</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 08.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0010. Fr , 09.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0010. Sa , 10.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0010. So , 11.08.2019 08:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0010.</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
06-027-924	<p>Überblick über das türkische Recht (auf türkisch) Kurs</p> <p>Leistungsnachweis: § 27 PO</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 06.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW1 A2350. Fr , 07.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW1 A1260. Do , 13.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW1 A2350. Fr , 14.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW1 A2350.</p> <p>ECTS: SG Jura: 3 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Can, Yusuf Karakas Dogan, Fatma</p> <p>Tutoren: Schmincke-Koch, Marion, M.A.</p>
06-027-931	<p>Vertragsgestaltung in der anwaltlichen und notariellen Praxis Kurs</p> <p>Leistungsnachweis: § 27 PO</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130</p> <p>ECTS: SG Jura: 03; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Adamietz, Axel</p>

Kurse zum Erwerb von fremdsprachigen Kompetenzen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-8-828	<p>Summer School - Housing Law and Policy in Europe Blockveranstaltung SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 2 PO Blockveranstaltung im Mai/Juni <i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 09:30 - 16:00 · Raum: GW1 C2320.</p> <p>ECTS: SG Jura: 09; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Schmid, Christoph, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kautz, Antje</p>
06-027-8-829	<p>Seminar European Housing Law Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 2 PO SG TL: Wahlpflichtmodul TWPM-11: Transnationales Recht des geistigen</p>	<p>Dozenten: Schmid, Christoph, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Eigentums, Leistungsnachweis: Eine Prüfungsleistung aus § 4 (5) bis (10) MPO 2013</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW1 C2320 <p>ECTS: SG Jura: 09; SG TL: 6</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	Kautz, Antje
06-027-8-840	<p>Comparative Contract Law Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul in diesem Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1 und 2 und § 27 PO</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 10:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2130. <p>Fr , 21.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0140. <p>Fr , 21.06.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0150. <p>Sa , 22.06.2019 10:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1040. <p>So , 23.06.2019 10:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0160. <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	Dozenten: Pinkel, Tobias, LL.M.
06-027-915	<p>International Contract Law and Commercial Arbitration Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2070 <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	Dozenten: Pinkel, Tobias, LL.M.
FZHB 0608	<p>Legal English, ab dem 2. Fachsemester (B2.2) Eingangsniveau: B2.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12062</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Rademacher, Anja
FZHB 0609	<p>Legal English, ab dem 2. Fachsemester (B2.2) Eingangsniveau: B2.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12061</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Rademacher, Anja
FZHB 0610	<p>Legal English, ab dem 2. Fachsemester (B2.2) Eingangsniveau: B2.1 Kurs</p>	Dozenten: Rademacher, Anja

<p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12063</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060</p> <p>ECTS: 3</p>	
---	--

Comparative and European Law / Hanse Law School, LL.B.

LL.B. - 2. Fachsemester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-2-200	<p>Historische, philosophische und soziale Grundlagen des Rechts Vorlesung SG Jura: (Modul Grundlagen I, 2. Teil) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>ECTS: SG Jura: 4; Recht BKF: 4; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Calliess, Graf-Peter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Knipper, Margit</p>
06-027-2-201	<p>Schuldrecht AT (mit Kaufrecht) Vorlesung SG Jura: (Modul Zivilrecht I, 2. Teil) PL: Klausur bis 120 Minuten <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1-HS H0070 Do. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070 <i>Einzeltermine:</i> Mo, 20.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW1 B0080.</p> <p>ECTS: HLS: 4; SG Jura: 9; BKF: 9 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Kolbe, Sebastian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hilker, Marion</p>
06-027-2-201a	<p>Arbeitsgemeinschaften zu Schuldrecht Arbeitsgruppe SG Jura: Hinweis: Die AG starten in der 2. Veranstaltungswoche. Das Anmeldeverfahren findet vom 29.03., 8 Uhr bis 03.04., 8 Uhr statt. Details dazu bitte im Leitfaden beachten. <u>Leitfaden</u> AG Wahl FB 6 SoSe 2013.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010 Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0150 Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0100 Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0100 Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130 Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010</p>	<p>Dozenten: Tangemann, Lars</p> <p>Tutoren: von Kentzinsky, Felix</p>

	<p>Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 A1260</p> <p>Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 20.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 C2320.</p> <p>Mo , 20.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW1 C2320.</p> <p>Do , 23.05.2019 16:30 - 20:30 · Raum: GW1 A1260.</p> <p>Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 C1070.</p> <p>Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 C1070.</p> <p>Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 C1070.</p> <p>Do , 11.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 B1070.</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-027-2-203	<p>Lehren des Strafrecht AT, Delikte gegen die Person</p> <p>Vorlesung SG Jura: (Modul Strafrecht I, 2. Teil) PL: Klausur bis 120 Minuten</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>ECTS: SG Jura: 9; BKF: 9</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Herzog, Felix, Prof. Dr.</p>
06-027-2-203a	<p>Arbeitsgemeinschaften zu Lehren des Strafrecht AT, Delikte gegen die Person</p> <p>Arbeitsgruppe SG Jura: Hinweis: Die AG starten in der 2. Veranstaltungswoche. Das Anmeldeverfahren findet vom 29.03., 8 Uhr bis 03.04., 8 Uhr statt. Details dazu bitte im Leitfaden beachten. <u>Leitfaden</u> AG Wahl FB 6 SoSe 2013.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p>Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C1070</p> <p>Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p>Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C1070</p> <p>Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010 GW1 B0100</p> <p>Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0150</p> <p>Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C1070</p> <p>Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260</p> <p>Do. 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Yüce, Betül</p> <p>Tutoren: Conrad, Catharina Pia Knopp, Maria Teresa Meglalu, Saber Noetzel, Patrique-Robert Wessels, Michael Schmöhe, Marielle</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H1010. Fr , 10.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0100. Fr , 17.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1-HS H1010. Fr , 07.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0160. Fr , 14.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010.</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-027-2-203b	<p>Fallübungen zu Lehren des Strafrecht AT, Delikte gegen die Person Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Gerhold, Sönke Florian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje</p>
06-32-2-01	<p>Judicial Protection and Fundamental Freedoms Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130</p> <p>ECTS: SG HLS: 5 Von: Comparative and European Law / Hanse Law School, LL.B./LL.M.</p>	<p>Dozenten: Chege, Victoria</p> <p>Tutoren: Gerdes, Sandra</p>
06-HLS-2-1	<p>HLS - Tutorium Tutorium</p> <p>Von: Comparative and European Law / Hanse Law School, LL.B./LL.M.</p>	<p>Dozenten: Gühr, Alisha</p>

LL.B. - 4. und 6. Fachsemester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-4-401	<p>Gesetzliche Schuldverhältnisse Vorlesung SG Jura: (Modul Zivilrecht III) PVL: Klausur bis zu 180 Minuten (zusammen mit Arbeitsrecht) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW1-HS H0070 <i>Einzeltermine:</i> Di , 21.05.2019 09:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0100. Di , 28.05.2019 09:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0100.</p> <p>ECTS: SG Jura: 4,5; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Schmid, Christoph, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kautz, Antje</p>
06-027-4-402	<p>Arbeitsrecht Vorlesung SG Jura: (Modul Zivilrecht III) PVL: Klausur bis zu 180 Minuten (zusammen mit</p>	<p>Dozenten: Kolbe, Sebastian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Gesetzliche Schuldverhältnisse) <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>ECTS: SG Jura: 4,5; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	Hilker, Marion
06-027-4-403	<p>Internationalisierung des Rechts Vorlesung SG Jura: (Modul Öffentliches Recht III) PVL: Hausarbeit bis zu drei Wochen (zusammen mit Europarecht) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>ECTS: SG Jura: 4; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Schmalz, Dana Beverly, Prof. Dr., LL.M.</p> <p>Tutoren: Kalmbach-Müller, Petra</p>
06-027-4-404	<p>Europarecht Vorlesung SG Jura: (Modul Öffentliches Recht III) PVL: Hausarbeit bis zu drei Wochen (zusammen mit Internationalisierung des Rechts) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1-HS H0070 Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 18:00 - 19:00 · Raum: GW1-HS H0070. Mi , 26.06.2019 18:00 - 19:00 · Raum: GW1-HS H0070.</p> <p>ECTS: SG Jura: 5; BKF: 9 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Franzius, Claudio, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Himmelskamp, Anna</p>
06-027-4-405	<p>Strafverfahrensrecht Vorlesung SG Jura: (Modul Strafrecht III) PVL: Klausur bis zu 180 Minuten <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>ECTS: SG Jura: 4; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: El-Ghazi, Mohamad, Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje</p>
06-027-4-405a	<p>Fallübungen zum Strafverfahrensrecht Übung Auch für SP SKE: Leistungsnachweis § 31 II Nr. 4 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: El-Ghazi, Mohamad, Dr.</p> <p>Tutoren: Spalink, Antje</p>
06-32-4-01	<p>Internal Market Harmonization and Competition Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Chege, Victoria</p> <p>Tutoren:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130 <p>ECTS: 3 Von: Comparative and European Law / Hanse Law School, LL.B./LL.M.</p>	Gerdes, Sandra
06-32-4-02	<p>Comparative Contract Law</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1000 SFG 2070 GW1 B1070 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 24.04.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B1070. <p>Von: Comparative and European Law / Hanse Law School, LL.B./LL.M.</p>	<p>Dozenten: Pinkel, Tobias, LL.M.</p>

Rechtswissenschaft, Bachelor/Komplementärfach 2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-2-200	<p>Historische, philosophische und soziale Grundlagen des Rechts</p> <p>Vorlesung SG Jura: (Modul Grundlagen I, 2. Teil)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070 <p>ECTS: SG Jura: 4; Recht BKF: 4; Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Calliess, Graf-Peter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Knipper, Margit</p>
06-027-2-202	<p>Verfassungsrecht II</p> <p>Vorlesung</p> <p>SG Jura: (Modul Öffentliches Recht I, 2. Teil) PL: Klausur bis 120 Minuten</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1-HS H0070 <p>Do. 13:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070 <p>ECTS: HLS: 6; SG Jura: 9; BKF: 3 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Rühl, Ulli, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hilker, Marion Brandt, Christian Fischer-Lescano, Andreas, Prof. Dr. Reinhardt, Jörn, Prof. Dr. Schmalz, Dana Beverly, Prof. Dr., LL.M.</p>
06-027-2-202a	<p>Arbeitsgemeinschaften zu Verfassungsrecht II</p> <p>Arbeitsgruppe SG Jura: Hinweis: Die AG starten in der 2. Veranstaltungswoche. Das Anmeldeverfahren findet vom 29.03., 8 Uhr bis 03.04., 8 Uhr statt. Details dazu bitte im Leitfaden beachten. Leitfaden AG Wahl FB 6 SoSe 2013.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160 <p>Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 <p>Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2070 <p>Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 GW1 B2130 	<p>Dozenten: Brandt, Christian</p> <p>Tutoren: Korbmacher, Raphael Haerkötter, Hanna Kaneko, Benedikt Yuji, LL.M. Yalvac, Fabian</p>

	<p>Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0150</p> <p>Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160</p> <p>Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2070</p> <p>Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160</p> <p>Do. 17:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW1 A0150. Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A1260.</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	
06-036-02	<p>Einführung in die Rechtswissenschaft II Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0160. Fr , 14.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0160. Fr , 21.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0160. Fr , 21.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 A0160. Fr , 28.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 A0160. Fr , 19.07.2019 10:00 - 13:00 · Raum: GW1 A0010. Fr , 06.09.2019 10:00 - 13:00 · Raum: GW1 A1260.</p> <p>ECTS: Recht BKF: 5 Von: Rechtswissenschaft, Bachelor Komplementärfach</p>	<p>Dozenten: Romeike, Pia</p> <p>Tutoren: Linderkamp, Jörn</p>
4. Semester		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-2-201	<p>Schuldrecht AT (mit Kaufrecht) Vorlesung SG Jura: (Modul Zivilrecht I, 2. Teil) PL: Klausur bis 120 Minuten</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1-HS H0070 Do. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW1 B0080.</p> <p>ECTS: HLS: 4; SG Jura: 9; BKF: 9 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Kolbe, Sebastian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hilker, Marion</p>
06-027-2-201a	Arbeitsgemeinschaften zu Schuldrecht	<p>Dozenten: Tangemann, Lars</p>

	<p>Arbeitsgruppe</p> <p>SG Jura: Hinweis: Die AG starten in der 2. Veranstaltungswoche. Das Anmeldeverfahren findet vom 29.03., 8 Uhr bis 03.04., 8 Uhr statt. Details dazu bitte im Leitfaden beachten. Leitfaden AG Wahl FB 6 SoSe 2013.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010</p> <p>Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0150</p> <p>Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0100</p> <p>Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0100</p> <p>Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130</p> <p>Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260</p> <p>Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010</p> <p>Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 A1260</p> <p>Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 20.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 C2320.</p> <p>Mo , 20.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW1 C2320.</p> <p>Do , 23.05.2019 16:30 - 20:30 · Raum: GW1 A1260.</p> <p>Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 C1070.</p> <p>Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 C1070.</p> <p>Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 C1070.</p> <p>Do , 11.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW1 B1070.</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Tutoren: von Kentzinsky, Felix</p>
06-027-2-203	<p>Lehren des Strafrecht AT, Delikte gegen die Person</p> <p>Vorlesung</p> <p>SG Jura: (Modul Strafrecht I, 2. Teil) PL: Klausur bis 120 Minuten</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070</p> <p>ECTS: SG Jura: 9; BKF: 9</p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Herzog, Felix, Prof. Dr.</p>
06-027-2-203a	<p>Arbeitsgemeinschaften zu Lehren des Strafrecht AT, Delikte gegen die Person</p> <p>Arbeitsgruppe</p> <p>SG Jura: Hinweis: Die AG starten in der 2. Veranstaltungswoche.</p>	<p>Dozenten: Yüce, Betül</p> <p>Tutoren: Conrad, Catharina Pia</p>

	<p>Das Anmeldeverfahren findet vom 29.03., 8 Uhr bis 03.04., 8 Uhr statt. Details dazu bitte im Leitfaden beachten. <u>Leitfaden</u> AG Wahl FB 6 SoSe 2013.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010 Mo. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C1070 Mo. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010 Mo. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C1070 Mi. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010 GW1 B0100 Mi. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0150 Mi. 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C1070 Mi. 18:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 Do. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: GW1-HS H1010. Fr , 10.05.2019 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: GW1 B0100. Fr , 17.05.2019 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: GW1-HS H1010. Fr , 07.06.2019 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: GW1 A0160. Fr , 14.06.2019 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: GW1 A0010. </p> <p>Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Knopp, Maria Teresa Meglalu, Saber Noetzel, Patrique-Robert Wessels, Michael Schmöe, Marielle</p>
06-027-4-404	<p>Europarecht Vorlesung SG Jura: (Modul Öffentliches Recht III) PVL: Hausarbeit bis zu drei Wochen (zusammen mit Internationalisierung des Rechts) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1-HS H0070 Mi. 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 18:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: GW1-HS H0070. Mi , 26.06.2019 18:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: GW1-HS H0070. </p> <p>ECTS: SG Jura: 5; BKF: 9 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Franzius, Claudio, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Himmelskamp, Anna</p>

Transnational Law / Hanse Law School, LL.M.

Pflichtmodulbereich

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-TL-2-01	Begleitseminar zur Masterarbeit	Dozenten:

	Seminar Blockseminar nach Vereinbarung. ECTS: 1 Von: Transnational Law (Hanse Law School)	Gerdes, Sandra Tutoren: Müller, Valerie
--	---	--

Wahlpflichtbereich

Arbeits- und Sozialrecht im transnationalen Kontext

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-TL-2-02	Transnationales Sozialrecht Blockveranstaltung Blockveranstaltung. Vorbesprechung am 04.04.2016. SG TL: Modul TWPM-15: Transnationales Arbeitsrecht SG Jura: Leistungsnachweis nach ? 31 Abs. 2 Nr. 1 und 2 PO ECTS: SG TL: 6; SG Jura: 9/12 Von: Transnational Law (Hanse Law School)	Dozenten: Rust, Ursula, Prof. Dr.

Transnationalisierung des Wirtschaftsrechts

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-8-826	Seminar zur Lex Sportiva Blockveranstaltung SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 2 SG TL: TWPM-2: Transnationales Wirtschaftsrecht Blockveranstaltung im 4./5. Juli 2019 Vorbesprechung am Donnerstag, den 4.4.2019 um 12h c.t., IGMR-Bibliothek (GW1 A 2350) ECTS: SG Jura: 9; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	Dozenten: Calliess, Graf-Peter, Prof. Dr. Tutoren: Möller, Christoph Knipper, Margit
06-027-8-828	Summer School - Housing Law and Policy in Europe Blockveranstaltung SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 2 PO Blockveranstaltung im Mai/Juni <i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 09:30 - 16:00 · Raum: GW1 C2320. ECTS: SG Jura: 09; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	Dozenten: Schmid, Christoph, Prof. Dr. Tutoren: Kautz, Antje
06-027-8-829	Seminar European Housing Law Seminar SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 Absatz 2 Nr. 2 PO SG TL: Wahlpflichtmodul TWPM-11: Transnationales Recht des geistigen Eigentums, Leistungsnachweis: Eine Prüfungsleistung aus § 4 (5) bis (10) MPO 2013 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW1 C2320 ECTS: SG Jura: 09; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	Dozenten: Schmid, Christoph, Prof. Dr. Tutoren: Kautz, Antje

Transnationalisierung des Öffentlichen Rechts

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-8-845	<p>Migrationsrecht in der Praxis Seminar</p> <p>Leistungsnachweis: §§ 27 und 31 II Nr. 1-5 PO SG TL: Wahlpflichtmodul TWPM-10: Transnationales Migrationsrecht, Leistungsnachweis: Eine Prüfungsleistung aus § 4 (5) bis (10) <u>MPO 2013</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C2320 <p>ECTS: SG Jura: 3/9/12; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Eickenjäger, Sebastian, Dr. Fischer-Lescano, Andreas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Austermann, Nele Ewering, Elena</p>
06-027-8-860	<p>Allgemeines Umweltrecht - national, europäisch, international Vorlesung</p> <p>SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 3 PO SG TL: Wahlpflichtmodul TWPM-16: Transnationales Umweltrecht, Leistungsnachweis: Eine Prüfungsleistung aus § 4 (5) bis (10) <u>MPO 2013</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2245 <p>ECTS: SG Jura: 12; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Winter, Gerd, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Himmelskamp, Anna</p>
06-027-8-861	<p>Klimaschutzrecht - national, europäisch, international Seminar</p> <p>SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1-4 PO SG TL: Wahlpflichtmodul TWPM-6: Transnationales Verwaltungsrecht, Leistungsnachweis: Eine Prüfungsleistung aus § 4 (5) bis (10) <u>MPO 2013</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2245 <p>ECTS: SG Jura: 12; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Markus, Till, Dr.</p>
06-027-8-862	<p>Das Recht der Energiewende Vorlesung</p> <p>SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 4 PO SG TL: Modul TWPM-16: Transnationales Umweltrecht</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2245 <p>ECTS: SG Jura: 09; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)</p>	<p>Dozenten: Franzius, Claudio, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Himmelskamp, Anna</p>
06-027-8-864	<p>Rechtsprobleme des Kohleausstiegs Seminar</p> <p>SG Jura: Wahlpflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 1-4 PO SG TL: Modul TWPM-16: Transnationales Umweltrecht</p>	<p>Dozenten: Franzius, Claudio, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Himmelskamp, Anna</p>

Blockveranstaltung im Juli 2019 <i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 12:15 - 14:00 · Raum: GW1 B2245. ECTS: SG Jura: 9; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	
--	--

Transnationalisierung des Straf- und Sicherheitsrechts

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
06-027-8-850	Polizeiliche und justizielle Zusammenarbeit in Europa Vorlesung SG Jura: Pflichtmodul im Schwerpunkt, Leistungsnachweis: § 31 II Nr. 3 PO SG TL: Wahlpflichtmodul TWPM-8: Transnationales Sicherheitsrecht, Leistungsnachweis: Eine Prüfungsleistung aus § 4 (5) bis (10) <u>MPO 2013</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160 ECTS: SG Jura: 12; SG TL: 6 Von: Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	Dozenten: Zerbes, Ingeborg, Prof. Dr. Tutoren: Spalink, Antje El-Ghazi, Mohamad, Dr. Knopp, Maria Teresa Romeike, Pia Arshad, Pia Schlichte, Gianna Magdalena Richter, Franziska

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019

Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft

Auszug vom 17.07.2019 09:02

Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft

Betriebswirtschaftslehre, B.Sc.

Modulbereich I: Basis der BWL (36 CP)

Das Modul ABWL I: Rechnungswesen und Abschluss wird regelmäßig im Wintersemester angeboten.

Das Modul ABWL II: Marketing wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.

Das Modul ABWL III: Unternehmensbesteuerung wird regelmäßig im Wintersemester angeboten.

Das Modul ABWL IV: Produktion und Logistik wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.

Das Modul ABWL V: Theorie der Unternehmung wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.

ABWL I: Rechnungswesen und Abschluss (9 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-1-01-01	Vorkurs Rechnungswesen und Abschluss <i>Accounting and Accounts</i> Vorlesung www.controlling.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mo , 30.09.2019 10:00 - 12:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mo , 30.09.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 30.09.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150. Mo , 30.09.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140. Di , 01.10.2019 10:00 - 12:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Di , 01.10.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Di , 01.10.2019 14:00 - 18:00	Dozenten: Zimmermann, Jochen, Prof. Dr. Dr. h.c. Thies, Julie, M. Sc.

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0140. <p>Di , 01.10.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0150. <p>Mi , 02.10.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 02.10.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Mi , 02.10.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0140. <p>Mi , 02.10.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0150. <p>Fr , 04.10.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Fr , 04.10.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0150. <p>Fr , 04.10.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Fr , 04.10.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0140. <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-1-01-05	<p>Rechnungswesen Intensivkurs</p> <p>Seminar</p> <p>Weitere Infos finden Sie unter http://www.controlling.uni-bremen.de/de/aktuelles_detail/items/rechnungswesen-intensivkurs</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 02.09.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. <p>Di , 03.09.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. <p>Mi , 04.09.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. <p>Do , 05.09.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. <p>Fr , 06.09.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: NW1 H 1 - H0020. <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Zimmermann, Jochen, Prof. Dr. Dr. h.c. Steinebach, Oliver Neubauer, Max, M. Sc</p> <p>Tutoren: Behrmann, Vanessa, B. Sc</p>

ABWL II: Marketing (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-02-01	<p>Marketing</p> <p><i>Marketing</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 12:00 - 14:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 16.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Do , 11.07.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Do , 11.07.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). 	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wiezorrek, Jan Dulle, Maik</p>

	ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	
07-B37-2-02-02	Marketing-Ü <i>Marketing</i> Übung Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1380/1400 Do. 10:00 - 12:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr. Tutoren: Wiezorrek, Jan Dulle, Maik

ABWL IV: Produktion und Logistik (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-04-01	Produktion & Logistik <i>Production and Logistics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (und) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <i>Einzeltermine:</i> Di , 07.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Do , 09.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 12.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 10.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr. Tutoren: Bäumler, Ilja, Dr. Gerken, Paul, M. Sc
07-B37-2-04-02	Produktion & Logistik-Ü <i>Production and Logistics</i> Übung Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 (und) · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Bäumler, Ilja, Dr. Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr. Luttermann, Sandra, M. Sc Gerken, Paul, M. Sc
07-B37-2-04-03	Produktion & Logistik-T <i>Production and Logistics</i>	Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.

	<p>Tutorium</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechenden Tutorien beginnen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 B0080.</p> <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H0070.</p> <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Sa , 29.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Sa , 29.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Sa , 06.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 B0080.</p> <p>Sa , 06.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 B0100.</p> <p>Sa , 06.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Sa , 06.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Sa , 06.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Sa , 06.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Sa , 13.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So..</p> <p>Sa , 13.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1410.</p> <p>Sa , 13.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Sa , 13.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Sa , 13.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Sa , 13.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Bäumler, Ilja, Dr. Luttermann, Sandra, M. Sc Gerken, Paul, M. Sc</p> <p>Tutoren: Voshaar, Johannes Marquardt, Leon Mucker, Kevin Kuper, Lars Plate, Benedikt</p>
--	--	---

ABWL V: Theorie der Unternehmung (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-6-05-01	<p>Theorie der Unternehmung <i>Theory of the Firm</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Wessel, Lauri Kristian</p> <p>Tutoren: Hanke, Stefan</p>
07-B37-6-05-02	<p>Theorie der Unternehmung-Ü <i>Theory of the Firm</i> Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Wessel, Lauri Kristian</p> <p>Tutoren: Hanke, Stefan</p>

Fr. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)	
Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	

Modulbereich II: Basis der VWL (21 CP)

Das Modul AVWL I: Mikroökonomie wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.
 Das Modul AVWL II: Makroökonomie wird regelmäßig im Wintersemester angeboten.
 Das Modul AVWL III: Wirtschafts- und Finanzpolitik, das seit dem WiSe 16/17 das Modul Institutionelle und evolutorische Ökonomie ersetzt, wird regelmäßig im Wintersemester angeboten.

AVWL I: Mikroökonomie (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-07-01	Mikroökonomie <i>Microeconomics</i> Vorlesung www.guenther.iino.uni-bremen.de <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <i>Einzeltermine:</i> Do , 16.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Günther, Jutta, Prof. Dr. Kudic, Muhamed, Dr. Tutoren: Wendler, Malte Tobias Lange, Marcel Kerner, Philip Shkolnykova, Mariia Röben, Enno
07-B37-2-07-02	Mikroökonomie-Ü <i>Microeconomics</i> Übung Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (oder) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Kerner, Philip Shkolnykova, Mariia Tutoren: Lange, Marcel Firchow, Maximilian Heilsberger, Laura Kötschau, Lennart Schulze, Karla Röben, Enno
07-B37-2-07-03	Mikroökonomie-T <i>Microeconomics</i> Tutorium Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechenden Tutorien beginnen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: SFG 0140 Di. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 Mi. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890 Mi. 08:00 - 10:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 Mi. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: SFG 0140 Mi. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 Do. 08:00 - 10:00 (oder)	Dozenten: Kerner, Philip Shkolnykova, Mariia Tutoren: Lange, Marcel Heilsberger, Laura Kötschau, Lennart Schulze, Karla Firchow, Maximilian Röben, Enno

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 <p>Do. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
--	--	--

Modulbereich III: Methoden (21 CP)

Das Modul Mathematik wird regelmäßig im Wintersemester angeboten.

Das Modul Statistik wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.

Das Modul Projektmanagement wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.

Statistik (9 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-11-01	<p>Statistik <i>Statistics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00 (Statistik V1)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Mo. 16:00 - 18:00 (Statistik V2)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Di. 08:00 - 10:00 (Statistik V1)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Di. 14:00 - 16:00 (Statistik V2)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 01.04.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1220 - Video-HS. <p>Di , 02.04.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1220 - Video-HS. <p>Mi , 03.04.2019 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Do , 04.04.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr. Sell, Jana Vintis, Tim</p> <p>Tutoren: Bottke, Christiane, Dr.</p>
07-B37-2-11-02	<p>Statistik-Ü <i>Statistics</i></p> <p>Übung</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr. Vintis, Tim</p>
07-B37-2-11-03	<p>Statistik-T <i>Statistics</i></p> <p>Tutorium</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechenden Tutorien beginnen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080 	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr. Vintis, Tim</p> <p>Tutoren: Wagner, Markus Tran, Linh My Reese, Hannah</p>

	<p>Mo. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100 <p>Mo. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 IW3 0390 <p>Mo. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 <p>Di. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Di. 18:00 - 20:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100 <p>Mi. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 <p>Mi. 18:00 - 20:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080 <p>Do. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 1040 <p>Do. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 2010 <p>Do. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 <p>Do. 18:00 - 20:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080 <p>Fr. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 GW2 B2890 GW2 B3009 (Großer Studierraum) 	<p>Scheffter, Hannes Kochems, Ricarda Schober, Hauke Plate, Benedikt</p>
Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft		

Projektmanagement (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-12-01	<p>Projektmanagement <i>Project Management</i> Vorlesung www.innovation.uni-bremen.de <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Brüns, Bennet, M. Sc Denter, Nils, M. Sc</p>

Modulbereich IV: Studienschwerpunkt (Wahlpflicht 45 CP)

Die Studierenden wählen einen Studienschwerpunkt aus. Alle Module sind in einem Schwerpunkt zu absolvieren.

1. Schwerpunkt IEM² (45 CP)

Im Studienschwerpunkt IEM² wählen die Studierenden im weiteren Verlauf

- aus dem Modul 1 (regelmäßiges Angebot im Sommersemester) zwei Lehrveranstaltungen,
- aus dem Modul 2 (regelmäßiges Angebot im Wintersemester) zwei Lehrveranstaltungen,
- aus dem Projektmodul (regelmäßiges Angebot im Wintersemester) eine Lehrveranstaltung,
- aus dem Modul 3 (regelmäßiges Angebot im Sommersemester) eine Lehrveranstaltung.

Modul 1 IEM² (12 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-13-02	<p>Markenmanagement <i>Brand Management</i> Seminar</p>	<p>Dozenten: Burmman, Christoph, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 01.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 08.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 29.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 06.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Mo , 13.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 20.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 27.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 03.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 17.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 08.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>von der Wense, Daniel, M. Sc</p>
<p>07-B37-4-13-03</p>	<p>Gründungsmanagement I <i>Entrepreneurship I</i> Seminar www.lemex.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 05.04.2019 10:00 - 11:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140.</p> <p>Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150.</p> <p>Fr , 10.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Fr , 10.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Fr , 14.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H0070.</p> <p>Fr , 21.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Freiling, Jörg-Rainer, Prof. Dr. Harima, Jan</p> <p>Tutoren: Haimour, Manal Phuong, Quynh Duong Narimanyan, Tatevik</p>
<p>07-B37-4-13-04</p>	<p>Betriebliche Informationssysteme und E-Business <i>Enterprise Systems and E-Business</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 03.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2040.</p> <p>Mi , 10.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>Mi , 24.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p>	<p>Dozenten: Wessel, Lauri Kristian</p> <p>Tutoren: Hanke, Stefan</p>

	<p>Mi , 08.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 22.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 29.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 05.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 12.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 19.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 10.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-4-13-08	<p>Management gewerblicher Schutzrechte <i>Intellectual Property Management</i> Seminar www.innovation.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A2290. Mo , 29.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A2290. Mo , 06.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A2290. Mo , 20.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A2290. Mo , 03.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A2290. Mo , 17.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A2290. Mo , 01.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A2290.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Walter, Lothar, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys. Tutoren: Mahnken, Torben, M. Sc</p>
07-B37-4-13-10	<p>Innovative Instrumente der Marketingkommunikation <i>Innovative Instruments of Marketing Communication</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 11.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 25.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290. Do , 02.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 09.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 16.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 23.05.2019 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Schade, Michael, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. Do , 06.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 13.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 20.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 27.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 04.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 11.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-BS37-4-13-01	<p>International Management <i>International Management</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 21.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 27.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 28.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 03.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 04.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Di , 11.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 17.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 18.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 01.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Di , 02.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 08.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 09.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Utesch-Xiong, Fredrik, M. Sc</p> <p>Tutoren: Lüders, Felix Lehrende Person Leymann, Gunnar Lundan, Sarianna Maarit, Prof. Dr. Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>
07-BS37-4-13-07	<p>Pharmaceutical Economics <i>Pharmaceutical Economics</i> Seminar Die Veranstaltung findet im Rahmen der SummerSchool ab KW 22 (Mitte Mai) statt. Konkrete Termine werden in Kürze veröffentlicht. <i>Einzeltermine:</i> Di , 11.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 12.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: SFG 2080. Mo , 01.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p>	<p>Dozenten: Holbein, Bärbel</p> <p>Tutoren: Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>

	<p>Di , 02.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 03.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1 A0160. Do , 04.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 08.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 09.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 10.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1 A0160. Do , 11.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
<p>07-BS37-4-13-11</p>	<p>Customer Relationship Management <i>Customer Relationship Management</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 28.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 04.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 11.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 18.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 25.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 02.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 09.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wiezorrek, Jan Dulle, Maik Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>
<p>07-BS37-4-13-12</p>	<p>Neuproduktentwicklung <i>New Product Management</i> Seminar „Just do it!“ und „Dream Crazier“! Du bist sportaffin? Dich interessieren faszinierende Marken? Dir hat schon immer etwas gefehlt, mit dem du dein Sporterlebnis besser machen kannst? Du willst Praxiserfahrungen sammeln und Produkte und Services der Zukunft entwickeln? Dann müsst ihr unbedingt an dieser Veranstaltung teilnehmen! Neuproduktentwicklung: Innovationen für den Sportkonsumenten von morgen! Die Herausforderung ist es, Produkte und Services abzuleiten, die für diese Konsumenten relevant sind. In einem zweiten Schritt gilt es, einen Launch- und Vermarktungsplan für die Innovation zu entwickeln und in einer finalen Präsentation zu diskutieren. Der Projektpitch erfolgt durch erfahrene Magerinnen von Nike. Wenn ihr also Lust auf darauf habt, kreative Erkenntnismethoden anzuwenden, neue Ideen zu entwickeln und diese in konkrete Schritte umzusetzen, dann seid ihr in dieser Lehrveranstaltung herzlich willkommen.</p>	<p>Dozenten: Klein, Kristina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Zimmermann, Carry Luise Hinrichs, Hendrik Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 04.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Mi , 05.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 11.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 12.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 18.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 19.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 25.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 26.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Mo , 01.07.2019 10:00 - 13:00 · Raum: GW1 B2070.</p> <p>Di , 02.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 03.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 09.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 10.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
--	---	--

Modul 3 IEM² (9 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-6-13-25	<p>Käuferverhaltenstheorie <i>Theory of Consumer Behaviour</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 08.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 09.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 10.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 23.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 24.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 30.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 07.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 08.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 14.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Do , 16.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 21.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 22.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p>	<p>Dozenten: Klein, Kristina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Zimmermann, Carry Luise Hinrichs, Hendrik</p>

	<p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-6-13-28	<p>Naturalistischer Ansatz in der Ökonomie <i>A Naturalistic Approach to Economics</i> Seminar Zählt im Studiengang Wirtschaftswissenschaften zu Track 1. <i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 04.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 09.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 11.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 23.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 25.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 30.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 02.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 07.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 09.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 14.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 16.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 21.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Cordes, Christian Claus, Prof. Dr.</p>
07-B37-6-13-32	<p>Gründungsmanagement III <i>Entrepreneurship III</i> Seminar www.lemex.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 02.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 16.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 13.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 27.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 11.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Holi, Martin, Dr. Freiling, Jörg-Rainer, Prof. Dr.</p>
07-B37-6-13-34	<p>E-Commerce & Digital Marketing <i>E-Commerce and Digital Marketing</i></p>	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p>

	<p>Seminar www.marketing.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 09.04.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 23.04.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 30.04.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 07.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 14.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 21.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Tutoren: Lütjens, Henk, M. Sc Sander, Verena, M. Sc Scholdra, Thomas, M. Sc Wiezorrek, Jan Dulle, Maik</p>
07-B37-6-13-34	<p>Stadt- und Regionenmarketing <i>Place Marketing</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 10.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 24.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 08.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 15.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 22.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 29.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 05.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SFG 2070. Mi , 12.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 19.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 26.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 03.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 10.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Schade, Michael, Dr.</p>
07-B37-6-13-35	<p>Identitätsbasierte Markenpositionierung <i>Identity based brand positioning</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 08.04.2019 16:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Burmam, Christoph, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: von der Wense, Daniel, M. Sc</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 29.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 06.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 13.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 27.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 03.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mo , 17.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 24.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mo , 01.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 08.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-6-16-14	<p>Mensch, KI und Robotik in Unternehmen <i>Human, AI and robotics in companies</i></p> <p>Bitte bringen Sie Ihren Laptop zur Veranstaltung mit! Seminar</p> <p>Die Arbeitswelt ist im Wandel. Industrie 4.0? Chancen oder Risiken? Fragen über Fragen! Haben auch Sie sich schon gefragt, wie die Arbeitswelt der Zukunft aussieht? Welchen Einfluss haben Robotik und Künstliche Intelligenz auf Organisations- und Teamentwicklung in Unternehmen? Und wer sind eigentlich Pepper und NAO? Die Sparkasse Bremen und Blackout Technologies wissen mehr. Wollen Sie die Arbeitswelt der Zukunft schon heute erleben und haben Lust auf neue Technologien? Dann kommen Sie in meine Lehrveranstaltung und ergreifen Sie die Gelegenheit Ihren eigenen Pepper zum Leben zu erwecken. Oder geben Sie NAO ihre eigene Persönlichkeit und leihen ihm Ihre Stimme. Neugierig? Unter https://blackout.ai/?p=18231 können Sie noch einige Vorab-Infos nachlesen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Mi , 10.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 24.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 08.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 22.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 05.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 19.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 03.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 17.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. 	<p>Dozenten: Pijetlovic, Denis, M. Sc</p> <p>Tutoren: Burse, Frederike, M. Sc Vagts, Thore, M. Sc Zimmermann, Carry Luise</p>

ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	
--	--

2. Schwerpunkt FIRSt (45 CP)

Im Studienschwerpunkt FIRSt wählen die Studierenden im weiteren Verlauf

- aus dem Modul 1 (regelmäßiges Angebot im Sommersemester) zwei Lehrveranstaltungen,
- aus dem Modul 2a (regelmäßiges Angebot im Wintersemester) zwei Lehrveranstaltungen ODER aus dem Modul 2b (regelmäßiges Angebot im Wintersemester) zwei Lehrveranstaltungen,
- aus dem Projektmodul (regelmäßiges Angebot im Wintersemester) eine Lehrveranstaltung,
- aus dem Modul 3 (regelmäßiges Angebot im Sommersemester) eine Lehrveranstaltung.

Modul 1 FIRSt (12 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-14-04	<p>Controlling I <i>Controlling I</i> Seminar</p> <p>www.controlling.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 09.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 23.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 30.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 07.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 14.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 21.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 28.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 11.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 18.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 25.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mo , 01.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 02.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 09.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Zimmermann, Jochen, Prof. Dr. Dr. h.c. Brauckmann, Max</p>
07-B37-4-14-07	<p>Informationssysteme für digitale Rechnungslegung und Buchhaltung <i>Digital Financial Reporting and Accounting Information Systems</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 05.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p>	<p>Dozenten: Loy, Thomas Reinhard, Prof. Dr.</p>

	<p>Mi , 12.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Mi , 19.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Mi , 26.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Mi , 03.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Mi , 10.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-4-14-08	<p>Unternehmensplanung <i>Financial Modelling</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 10:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Fr , 05.04.2019 12:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: GW1 B0100. Fr , 12.04.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 B0100. Fr , 26.04.2019 10:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 03.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Volmer, Philipp Koriath, Lennard Alexander</p> <p>Tutoren: Burmeister, Kristopher</p>
07-BS37-4-14-05	<p>Stock Investment: Styles and Strategies <i>Stock Investment: Styles and Strategies</i> Seminar Die Veranstaltung findet im Rahmen der SummerSchool statt. Geplante Art der Prüfung: Portfolio</p> <p>The event takes place within the scope of the SummerSchool. Planned type of examination (may vary): Portfolio (in-class tests)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 04.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 11.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390. Di , 18.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390. Di , 25.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390. Di , 02.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390. Do , 04.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Garcia Garcia, Fernando</p> <p>Tutoren: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>
07-BS37-4-14-06	<p>Management Accounting and Decision Making <i>Management Accounting</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Loy, Thomas Reinhard, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

<p>Do , 06.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Do , 13.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Do , 20.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 27.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Do , 04.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 11.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>
---	---------------------------------------

Modul 3 FIRSt (9 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-6-14-16	<p>Computational Finance <i>Computational Finance</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 08:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 11.04.2019 08:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 25.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 02.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 16.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 23.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 06.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 13.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 20.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Do , 27.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Mi , 03.07.2019 08:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 11.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Poddig, Thorsten, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sebbes, Petra Falge, Michael Tubbenhauer, Tobias</p>
07-B37-6-14-17	<p>Konzernrechnungslegung <i>Group Accounting</i> Seminar www.controlling.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 15:00 - 19:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 12.04.2019 15:00 - 19:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 26.04.2019 15:00 - 19:00</p>	<p>Dozenten: Schellhorn, Mathias, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Steinebach, Oliver Guder, Steffen, M. Sc</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0100. Fr , 03.05.2019 15:00 - 19:00 · Raum: GW1 B0080. Fr , 24.05.2019 15:00 - 19:00 · Raum: GW1 B0100. Fr , 28.06.2019 15:00 - 19:00 · Raum: SFG 1020. Fr , 05.07.2019 15:00 - 19:00 · Raum: GW1 B0100. <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-6-14-18	<p>Fallstudien aus der Betriebswirtschaftlichen Steuerlehre <i>Case Studies in Business Taxation</i> Seminar www.lsw-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 08.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 29.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 06.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 13.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 20.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 27.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 03.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 17.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 24.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 01.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 08.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Marx, Franz Jürgen, Prof. Dr.</p>
07-B37-6-14-20	<p>Venture Capital Financing <i>Venture Capital Financing</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 10.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 24.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 08.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 15.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 31.05.2019 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Hornuf, Lars, Prof. Dr., M.A. (Essex)</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 05.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 12.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 19.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mi , 10.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-6-14-21	<p>Lektürekurs: Buchhaltungs- und Informationssysteme <i>Reading Course: Accounting and Information Systems</i> Seminar</p> <p>Termine werden in Kürze bekanntgegeben.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Loy, Thomas Reinhard, Prof. Dr.</p>
07-B37-6-14-22	<p>Finanzderivate und Optionen-B <i>Financial Derivatives and Options</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 0140. Do , 11.04.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 0140. Do , 25.04.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi2 F4090. Do , 02.05.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi2 F4090. Di , 07.05.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi2 F4090. Do , 16.05.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi2 F4090. Di , 04.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi2 F4090. Do , 13.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi2 F4090. Do , 20.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi2 F4090. Do , 27.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi2 F4090. Do , 04.07.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi2 F4090. Do , 11.07.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi2 F4090.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Hornuf, Lars, Prof. Dr., M.A. (Essex)</p>

3. Schwerpunkt Logistik (45 CP)

Im Studienschwerpunkt Logistik wählen die Studierenden im weiteren Verlauf

- aus dem Modul 1 (regelmäßiges Angebot im Sommersemester) zwei Lehrveranstaltungen,

- aus dem Modul 2 (regelmäßiges Angebot im Wintersemester) zwei Lehrveranstaltungen,
- aus dem Projektmodul (regelmäßiges Angebot im Wintersemester) eine Lehrveranstaltung,
- aus dem Modul 3 (regelmäßiges Angebot im Sommersemester) eine Lehrveranstaltung.

Modul 1 Logistik (12 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-15-01	<p>Distributionslogistik <i>Distribution Logistics</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 23.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 14.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 11.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 18.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.</p>
07-B37-4-15-02	<p>Beschaffungs- und Produktionslogistik <i>Procurement and Production Logistics</i> Vorlesung www.mlog.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 08.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 29.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 06.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 13.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 20.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 27.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 03.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 17.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 24.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 01.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 08.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Haasis, Hans-Dietrich, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Somorowsky, Carolyn</p>

Modul 2 Logistik (12 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-5-15-05	Verkehrswirtschaft <i>Transport Economics</i> Wiederholungsprüfung Seminar ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Dovbischuk, Irina, Dr. Haasis, Hans-Dietrich, Prof. Dr.

Modul 3 Logistik (9 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-6-15-09	Logistik in der Konsumgüterwirtschaft <i>Consumer Driven Value Networks</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 30.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 28.05.2019 08:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: WiWi2 F3290. Di , 04.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 18.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 25.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 09.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.
07-B37-6-15-15	Global Logistics <i>Global Logistics</i> Seminar Die Auftaktveranstaltung findet am 24.06.2019 statt. <i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1 A0010. Di , 25.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 25.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 27.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 09.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 11.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Kinra, Aseem, Prof. Dr. Tutoren: Marquardt, Leon

4. Schwerpunkt Verhaltensorientierte Wirtschaftswissenschaft (45 CP)

Im Studienschwerpunkt Verhaltensorientierte Wirtschaftswissenschaft wählen die Studierenden im weiteren Verlauf

- aus dem Modul 1 (regelmäßiges Angebot im Sommersemester) zwei Lehrveranstaltungen,
- aus dem Modul 2 (regelmäßiges Angebot im Wintersemester) zwei Lehrveranstaltungen,
- aus dem Projektmodul (regelmäßiges Angebot im Wintersemester) eine Lehrveranstaltung,
- aus dem Modul 3 (regelmäßiges Angebot im Sommersemester) eine Lehrveranstaltung.

Modul 1 Verhaltensorientierte WiWi (12 CP)		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-16-03	<p>Entscheidungstheorie <i>Decision Theory</i></p> <p>Seminar www.fiwi.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 12.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 26.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 03.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 10.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 17.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 24.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 31.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 07.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 14.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 21.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 28.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 05.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 12.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 18.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Poddig, Thorsten, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sebbes, Petra</p>
07-B37-4-16-04	<p>Systemische Organisationsentwicklung <i>Systemic Organizational Development</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 30.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 14.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 28.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 11.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Pijetlovic, Denis, M. Sc Tegeler, Merle, M. Sc</p>

	<p>Di , 25.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mo , 01.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-4-16-05	<p>Grundlagen des Personalmanagement Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 10.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 24.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 08.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 15.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 22.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 29.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 05.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 12.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 19.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 26.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 03.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 10.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Völkerink, Michael Hagemann, Vera, Prof. Dr., Dipl.Psych.</p>
09-M39-2-04-01	<p>Entscheidungstheorie <i>Decision Theory</i> Vorlesung</p> <p>Allgemeine Einführung in die Betriebswirtschaftliche Entscheidungstheorie sowie eine nähere Auseinandersetzung mit ihrem normativen Zweig. Dabei werden systematisch die (formalen) Grundlagen rationaler Entscheidungsfindung und deren Anwendung erarbeitet.</p> <p>Einführung in die deskriptive Entscheidungstheorie, wobei hier vorrangig den Quellen typischen Fehlentscheidens nachgegangen wird. Es wird gezeigt, worin die Ursachen für typische Fehlentscheidungen liegen, wie sich diese Fehlentscheidungen äußern (und warum es überhaupt Fehlentscheidungen sind, was mitunter nicht trivial ist) und welche Ansätze zur Verfügung stehen, um den Ursachen von Fehlentscheidungen antizipativ wirksam zu begegnen. Neben „statischen“ (im Sinne von einmaligen) Entscheidungen gewinnt dabei die Betrachtung des kontinuierlichen Entscheidungsverhaltens zunehmend an Bedeutung, wie es gerade im Umgang mit dynamischen Systemen wesentlich ist.</p>	<p>Dozenten: Poddig, Thorsten, Prof. Dr.</p>

	<p>Literatur: Rehkugler, H. & Schindel, V. (1990). Entscheidungstheorie: Erklärung und Gestaltung betrieblicher Entscheidungen. München: V. Florentz Eichenberger, R. (1992). Verhaltensanomalien und Wirtschaftswissenschaft. Wiesbaden Dörner, D. (2009). Die Logik des Mißlingens. Strategisches Denken in komplexen Situationen. Erw. Neuausg., 8. Aufl.. Reinbek: Rowohlt von Nitzsch, R. (2002). Entscheidungslehre: wie Menschen entscheiden und wie sie entscheiden sollten. Stuttgart: Schäffer Poeschel Verlag Bamberg, G. & Coenberg A.G. (2008). Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre. 14., überarb. Aufl.. München: Franz Vahlen Laux, H. (2007). Entscheidungstheorie, 7., überarb. und erw. Aufl.. Berlin [u.a.]: Springer <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: WiWi1 A1100</p> <p>Von: Komplexes Entscheiden</p>	
--	---	--

Modul 3 Verhaltensorientierte WiWi

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-6-13-25	<p>Käuferverhaltenstheorie <i>Theory of Consumer Behaviour</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 09.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 10.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 23.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 24.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 30.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 07.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 08.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 14.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 16.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 21.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 22.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Klein, Kristina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Zimmermann, Carry Luise Hinrichs, Hendrik</p>
07-B37-6-13-28	<p>Naturalistischer Ansatz in der Ökonomie <i>A Naturalistic Approach to Economics</i> Seminar Zählt im Studiengang Wirtschaftswissenschaften zu Track 1. <i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Cordes, Christian Claus, Prof. Dr.</p>

	<p>Di , 02.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 04.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 09.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 11.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 23.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 25.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 30.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 02.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 07.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 09.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 14.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 16.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 21.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-6-16-11	<p>Systemische Organisationsberatung <i>Systemic Consultation of Organisations</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 23.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 07.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 21.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 04.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 18.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 02.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Pijetlovic, Denis, M. Sc Husenbeth, Nadine, M. Sc</p>
07-B37-6-16-14	<p>Mensch, KI und Robotik in Unternehmen <i>Human, AI and robotics in companies</i> Bitte bringen Sie Ihren Laptop zur Veranstaltung mit! Seminar</p> <p>Die Arbeitswelt ist im Wandel. Industrie 4.0? Chancen oder Risiken? Fragen über Fragen! Haben auch Sie sich schon gefragt, wie die Arbeitswelt der Zukunft aussieht? Welchen Einfluss haben Robotik und Künstliche Intelligenz auf Organisations- und Teamentwicklung in Unternehmen? Und wer sind eigentlich Pepper und NAO? Die Sparkasse Bremen</p>	<p>Dozenten: Pijetlovic, Denis, M. Sc</p> <p>Tutoren: Burse, Frederike, M. Sc Vagts, Thore, M. Sc Zimmermann, Carry Luise</p>

	<p>und Blackout Technologies wissen mehr. Wollen Sie die Arbeitswelt der Zukunft schon heute erleben und haben Lust auf neue Technologien? Dann kommen Sie in meine Lehrveranstaltung und ergreifen Sie die Gelegenheit Ihren eigenen Pepper zum Leben zu erwecken. Oder geben Sie NAO ihre eigene Persönlichkeit und leihen ihm Ihre Stimme. Neugierig? Unter https://blackout.ai/?p=18231 können Sie noch einige Vorab-Infos nachlesen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 24.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 08.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 22.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 05.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 19.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 03.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 17.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
--	---	--

5. Schwerpunkt Sportökonomie (45 CP)

Im Studienschwerpunkt Sportökonomie wählen die Studierenden im weiteren Verlauf aus dem Modul 1 (regelmäßiges Angebot im Sommersemester) zwei Lehrveranstaltungen, aus dem Modul 2 (regelmäßiges Angebot im Wintersemester) zwei Lehrveranstaltungen, aus dem Projektmodul (regelmäßiges Angebot im Wintersemester) Sportökonomie I + II, aus dem Modul 3 (regelmäßiges Angebot im Sommersemester) die Exkursion und eine weitere Lehrveranstaltung oder drei Lehrveranstaltungen ohne Exkursion.

Modul 1 Sportökonomie (12 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-18-01	<p>Einführung in die Fachdisziplinen der Sportwissenschaft <i>Introduction into the subject areas of sport sciences</i> Exemplarisches Kennenlernen sportwissenschaftlicher Forschungsmethoden Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 09.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 23.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 30.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 07.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 14.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 21.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 28.05.2019 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Rackebrandt, Knut, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. Di , 04.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 11.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 18.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-4-18-02	<p>Einführung in die Theorie und Praxis von Bewegung, Spiel und Sport</p> <p><i>Introduction to Theory and practice of exercise, games and Sports</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Mo , 01.04.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT Sporthalle. Mo , 08.04.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT Sporthalle. Mo , 29.04.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT Sporthalle. Mo , 06.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT Sporthalle. Mo , 13.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT Sporthalle. Mo , 20.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT Sporthalle. Mo , 27.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT Sporthalle. Mo , 03.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT Sporthalle. Mo , 17.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT Sporthalle. Mo , 24.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT Sporthalle. Mo , 01.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT Sporthalle. Mo , 08.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT Sporthalle. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Rackebrandt, Knut, Dr.</p>

Modul 3 Sportökonomie (9 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-6-18-09	<p>Grenzerfahrung als Selbst- und Gruppencoaching / Exkursion</p> <p><i>Experience as a self-limiting and group coaching / planning and implementation of a field trip to a summer or winter sport</i></p> <p>Planung und Durchführung einer Exkursion zu einer Sommer- oder Wintersportart</p>	<p>Dozenten: Rackebrandt, Knut, Dr.</p>

	<p>Seminar</p> <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-6-18-10	<p>Aktuelle Trends auf dem Fitness- und Gesundheitsmarkt</p> <p><i>Current trends in the market of fitness and health</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 03.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Mi , 10.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Mi , 24.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Mi , 08.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Mi , 15.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 22.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Mi , 29.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Mi , 05.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Mi , 12.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Mi , 19.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Mi , 26.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Mi , 03.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Mi , 10.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Rackebrandt, Knut, Dr.</p>
07-B37-6-18-11	<p>Arbeit und Alter im Fokus der Sport- und Gesundheitsökonomie</p> <p><i>Work and age as topic of sports and health economics</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 02.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 09.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 23.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 30.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 07.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 14.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 21.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 28.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 1020.</p> <p>Di , 04.06.2019 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Rackebrandt, Knut, Dr.</p> <p>Tutoren: Diegel, Marius</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1020. <p>Di , 11.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. <p>Di , 18.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. <p>Di , 25.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. <p>Di , 02.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. <p>Di , 09.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-6-18-12	<p>Organisation und Vermarktung von Sportevents <i>Organization and marketing of sport events</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. Mo , 08.04.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. Mo , 29.04.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. Mo , 06.05.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. Mo , 13.05.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. Mo , 27.05.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. Mo , 03.06.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. Mo , 17.06.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. Mo , 24.06.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. Mo , 01.07.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. Mo , 08.07.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. </p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Rackebrandt, Knut, Dr. Schade, Michael, Dr.</p>

Modulbereich VI: Abschlussmodul

Begleitendes Seminar (3 CP)

Informationen zum begleitenden Seminar erhalten Sie am Lehrstuhl Ihres Erstprüfers.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-6-26-03	<p>Begleitseminar "Steuern" <i>Tax Flow</i> "TaxFlow" Seminar www.lsw-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Mi , 24.04.2019 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Marx, Franz Jürgen, Prof. Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>Mi , 15.05.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>Mi , 29.05.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>Mi , 12.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>Mi , 26.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>Mi , 10.07.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-6-26-04	<p>Begleitendes Seminar - Finanzwirtschaft <i>Bachelor Seminar</i> Seminar www.fiwi.uni-bremen.de</p> <p>Die genauen Termine werden in Kürze veröffentlicht. <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 06.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140. Mo , 03.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 17.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 01.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Poddig, Thorsten, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sebbes, Petra</p>
07-B37-6-26-05	<p>Begleitseminar "Innovationsmanagement" Seminar</p> <p>Das Seminar ist den Studierenden vorbehalten, die auch bei Prof. Dr. Möhrle ihre Bachelorarbeit schreiben.</p> <p>Termine werden nach Vereinbarung vergeben.</p> <p>www.innovation.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 15:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A2290.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wittfoth, Sven, M. Sc. Wi.-Ing. Brüns, Bennet, M. Sc Kronemeyer, Lena, M. Sc</p>
07-B37-6-26-06	<p>Begleitendes Seminar Bachelor <i>Bachelor Seminar</i> Seminar</p> <p>Termine nach Vereinbarung</p> <p>www.controlling.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Zimmermann, Jochen, Prof. Dr. Dr. h.c.</p>
07-B37-6-26-07	<p>Begleitseminar "Transition, Structural Change and</p>	<p>Dozenten: Günther, Jutta, Prof. Dr.</p>

	<p>Innovation" <i>Bachelor Seminar</i> Seminar Die genauen Termine werden in Kürze veröffentlicht. <i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 21.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Tutoren: Shkolnykova, Mariia Lange, Marcel</p>
07-B37-6-26-08	<p>Bachelor Begleitseminar in verhaltenorientierte WiWi <i>Bachelor Seminar</i> Seminar Die genauen Termine werden in Kürze veröffentlicht. <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 16.05.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: WiWi1 A3290. Mi , 12.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3020. Do , 18.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Pijetlovic, Denis, M. Sc</p> <p>Tutoren: Husenbeth, Nadine, M. Sc Burse, Frederike, M. Sc</p>
07-B37-6-26-09	<p>Begleitseminar "Sportökonomie" <i>Bachelor Seminar</i> Seminar Die genauen Termine werden in Kürze veröffentlicht.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Rackebrandt, Knut, Dr.</p>
07-B37-6-26-10	<p>Begleitseminar "Sportmarketing" <i>Bachelor Seminar "Sport Marketing"</i> Seminar Die genauen Termine werden in Kürze veröffentlicht. <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 22.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 05.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 19.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Schade, Michael, Dr.</p>
07-B37-6-26-	<p>Begleitendes Seminar Bachelor</p>	<p>Dozenten:</p>

11	<p><i>Bachelor Seminar</i> Seminar</p> <p>Die genauen Termine werden in Kürze veröffentlicht. <i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Fr , 17.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 1080. Fr , 14.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Fr , 12.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	Hornuf, Lars, Prof. Dr., M.A. (Essex)
07-B37-6-26-14	<p>Bachelor Seminar_Management & Organisation Seminar</p> <p>Die genauen Termine werden in Kürze veröffentlicht. <i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 22.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 12.06.2019 18:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mi , 10.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Wessel, Lauri Kristian</p> <p>Tutoren: Hanke, Stefan</p>
07-B37-6-26-15	<p>Bachelor Seminar_VWL Seminar</p> <p>Termine werden in Kürze bekanntgegeben.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Rochlitz, Michael, Prof. Dr.</p>
07-B37-6-26-16	<p>Bachelor Seminar_Accounting and Information Systems Seminar</p> <p>Termine werden in Kürze bekanntgegeben.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Loy, Thomas Reinhard, Prof. Dr.</p>

Modulbereich VII: General Studies (36 CP)

Pflichtbereich General Studies (21 CP)

Das Modul Einführung in die Volkswirtschaftslehre wird regelmäßig im Wintersemester angeboten.

Das Modul Analyse von Wirtschaftsdaten wird regelmäßig im Wintersemester angeboten.

Das Modul Recht wird derzeit regelmäßig im Sommersemester und Wintersemester angeboten.

Das Modul Nachhaltiges Management wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.

Recht (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-29-01	<p>Recht <i>Law</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070 <i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Pötting, Irene, Dr.</p>

<p>Fr , 26.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1-HS H0070.</p> <p>Fr , 24.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: GW1-HS H0070.</p> <p>Fr , 31.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1-HS H0070.</p> <p>Fr , 05.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H0070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
---	--

Nachhaltiges Management (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-31-01	<p>Nachhaltiges Management <i>Sustainable Management</i></p> <p>Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 15.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 22.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 05.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 12.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 19.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 26.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 03.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Husenbeth, Nadine, M. Sc</p>

Wahlbereich General Studies (15 CP)

Fremdsprachen (3 CP)

Das Kursangebot des Fremdsprachenzentrums der Hochschulen in Bremen entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Vorlesungsverzeichnis des FZHB fuer das jeweilige Semester.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0996	<p>Türkisch als Erstsprache: Wirtschaftstürkisch (B2-C1) <i>Turkish as First Language: Business Turkish (B2-C1)</i></p> <p>Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-</p>	<p>Dozenten: Kelleci Belluzzi, Simge</p>

<p>bremen.de/1386.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12121</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum)</p> <p>ECTS: 3</p>	
--	--

Berufsfeldorientierung II (3 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-33-01	<p>Praxis SummerCamp: Praxis hautnah erleben - Kleinprojekte mit Unternehmen</p> <p><i>Experience first hand practice - small projects with companies</i></p> <p>Seminar www.wiwi.uni-bremen.de/praxis_internationales <i>Einzeltermine:</i> Mi , 31.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mo , 05.08.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Handelskammer Bremen. Di , 06.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 06.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 06.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 07.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 07.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 07.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 08.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 08.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 08.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Fr , 09.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Fr , 09.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 09.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 12.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 12.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mo , 12.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 13.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 13.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 13.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 14.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 14.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 14.08.2019 09:00 - 17:00</p>	<p>Dozenten: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec.</p> <p>Tutoren: Cinar, Siegrid Ellmers, Jana Engert, Klara Holi, Martin, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1100. Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 20.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 20.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 20.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 21.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 21.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 21.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 22.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 22.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 22.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 23.08.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Kraftwerk City Accelerator der SWB (An der Weide). <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
--	---	--

Interkulturelles Training (3 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
IO-007-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis Interkulturelle Kommunikation</p> <p>Seminar</p> <p>Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen:</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>

	<p>www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2080. Sa , 27.04.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>ECTS: 3</p>	
IO-008-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis Interkulturelle Kommunikation Seminar</p> <p>Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 0140. Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 0140.</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>
IO-009-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis Interkulturelle Kommunikation Seminar</p> <p>Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2060. Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>
IO-010-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis <i>Intercultural Training Basics</i> Interkulturelle Kommunikation Seminar</p>	<p>Dozenten: Binder, Nadine</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>

	<p>Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2080. Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 2080.</p> <p>ECTS: 3</p>	
IO-011-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis <i>Intercultural Training Basics</i> Interkulturelle Kommunikation Seminar</p> <p>Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 18:00 - 21:00 · Raum: SFG 0140. Sa , 08.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140.</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>
IO-012-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis <i>Intercultural Training Basics</i> Interkulturelle Kommunikation Seminar</p> <p>Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das</p>	<p>Dozenten: Boutouil, Hicham</p>

	Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.07.2019 18:00 - 21:00 · Raum: SFG 1030. Sa , 13.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 1030. ECTS: 3	
--	--	--

Angewandtes Projektmanagement (3 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-3-35-01	Angewandtes Projektmanagement <i>Applied Project Management</i> Seminar www.innovation.uni-bremen.de Termine erfolgen nach Absprache ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. Tutoren: Caferoglu, Hüseyin, M. Sc

Grundzüge der Finanzwirtschaft (3 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-43-01	Grundzüge der Finanzwirtschaft <i>Basics of Finance</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 11.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 25.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 02.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mi , 08.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 16.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 04.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 13.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 20.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 27.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 04.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 11.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Hornuf, Lars, Prof. Dr., M.A. (Essex)

Empirische Makroökonomie (3 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

07-B37-4-44-01	<p>Empirische Makroökonomie <i>Empirical Macroeconomics</i> Seminar</p> <p>http://www.makro.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 11.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 25.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 02.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 09.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 16.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 23.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 06.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 13.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 20.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 27.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 04.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 11.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Klarl, Torben Hackmann, Angelina</p>
----------------	---	--

Chancen und Herausforderungen der Digitalisierung (3 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-45-01	<p>Chancen und Herausforderungen der Digitalisierung <i>Opportunities and Challenges of digitization</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 09.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 23.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 30.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 07.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 14.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 21.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 28.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 04.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 11.06.2019 08:00 - 10:00</p>	<p>Dozenten: Hesse, Kolja Fornahl, Dirk, Prof. Dr. Kopka, Alexander Christian</p>

<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1020. Di , 18.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 25.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 02.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 09.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020. <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
--	--

Sonstige Lehrveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	Studienbegleitprogramm SoSe 2019 Kurs <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. Do , 25.04.2019 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 26.04.2019 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A3290. Do , 10.10.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Fr , 25.10.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 08.11.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	Dozenten: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Roseland-Müller, Katy Tutoren: Pacaci, Deniz Bottke, Christiane, Dr. Cinar, Siegrid Cikryt, Danielle Kötschau, Lennart
	Welcome Veranstaltung für Studierende sonstige <i>Einzeltermine:</i> Mo , 03.06.2019 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A3020. <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	Dozenten: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec.

Betriebswirtschaftslehre, M.Sc.

SBWL Gründungs- und Mittelstands-Management

Modul 3 Gründungs- und Mittelstands-Management

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-1-03-01	Entrepreneurship and Management II <i>Entrepreneurship and Management II</i> Seminar www.lemex.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 11:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 26.04.2019 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Fr , 17.05.2019 10:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 24.05.2019 10:00 - 16:00	Dozenten: Freiling, Jörg-Rainer, Prof. Dr. Tutoren: Haimour, Manal Baron, Thomas, M. Sc Harima, Jan Holi, Martin, Dr. Phuong, Quynh Duong Narimanyan, Tatevik

<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>Fr , 14.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>Fr , 21.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
--	--

Modul 4 Gründungs- und Mittelstands-Management

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-1-04-03	<p>Hauptseminar Gründungs- und Mittelstands-Management III <i>Seminar on Entrepreneurship and SME Management III - Current Issues in Entrepreneurship Research</i> Current Issues in Entrepreneurship Research Seminar www.lemex.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 02.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 02.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 16.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290. Do , 16.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 16.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 13.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW1 C1070. Do , 13.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 13.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1000. Do , 20.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Harima, Aki, Dr.</p> <p>Tutoren: Dang, Truong Cat My, M. Sc Yeshi, Tenzin</p>

SBWL Marketing und Markenmanagement

Modul 3 Marketing und Markenmanagement

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-2-03-01	<p>Operative Ausgestaltung des innovativen Marketing und Markenmanagement <i>Implementation of Innovative Marketing and Brand Management</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 09.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 23.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 30.04.2019 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Burmann, Christoph, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: von der Wense, Daniel, M. Sc</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. Di , 07.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 14.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 21.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 28.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 04.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 11.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 18.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 25.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 02.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 09.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-M37-2-03-02	<p>Digital Marketing Management II: Applications <i>Digital Marketing Management II: Applications</i> Seminar www.marketing.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 10.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 24.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 08.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B2890. Mi , 15.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 22.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 29.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 05.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 12.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 19.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 26.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 03.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 10.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Lütjens, Henk, M. Sc Sander, Verena, M. Sc Scholdra, Thomas, M. Sc Wiezorrek, Jan Dulle, Maik</p>
07-M37-2-03-03	<p>Konsumentenverhalten II</p>	<p>Dozenten: Klein, Kristina, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Consumer Behavior II</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 11.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Fr , 03.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Do , 23.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Do , 06.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Fr , 07.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Do , 27.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Do , 04.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Tutoren: Zimmermann, Carry Luise Hinrichs, Hendrik</p>
--	---	--

Modul 4 Marketing und Markenmanagement

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
<p>07-M37-2-04-01</p>	<p>Ausgewählte Problemstellungen des innovativen Marketings und Markenmanagements</p> <p><i>Selected Issues of Innovative Management and Brand Management</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 02.04.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Di , 23.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 30.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 14.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2040.</p> <p>Di , 21.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 04.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 11.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 18.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 09.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Burmans, Christoph, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: von der Wense, Daniel, M. Sc</p>
<p>07-M37-2-04-02</p>	<p>Marketing Analytics & Big Data</p> <p><i>Marketing Analytics and Big Data</i></p> <p>Seminar</p> <p>www.marketing.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 03.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 10.04.2019 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Lütjens, Henk, M. Sc Sander, Verena, M. Sc Scholdra, Thomas, M. Sc Wiezorrek, Jan Dulle, Maik</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 24.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 08.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 15.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 22.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 29.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 05.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 12.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F3290. Mi , 19.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F3290. Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2070. Mi , 10.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
--	--	--

SBWL Internationales Management

Modul 3 Internationales Management

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-3-03-01	<p>Multinational Enterprises and the Global Economy <i>Multinational Enterprises and the Global Economy</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mo , 13.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mo , 20.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mo , 27.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mo , 03.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mo , 01.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Mo , 08.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Leymann, Gunnar</p> <p>Tutoren: Gentile-Lüdecke, Simona, Dr. Lundan, Sarianna Maarit, Prof. Dr.</p>

Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft

Modul 4 Internationales Management

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-3-04-01	<p>Selected Issues in International Management <i>Selected Issues in International Management</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 02.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Do , 16.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Do , 13.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Do , 27.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Do , 11.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Leymann, Gunnar</p> <p>Tutoren: Lundan, Sarianna Maarit, Prof. Dr.</p>

SBWL Finanzwirtschaft

Modul 3 Finanzwirtschaft

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-4-03-01	<p>Kapitalmarktmodelle und Tests <i>Theory and empirical testing of asset pricing models</i> Seminar</p> <p>www.fwi.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mi , 10.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mi , 08.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mi , 15.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mi , 22.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mi , 29.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mi , 05.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mi , 12.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mi , 19.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mi , 26.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mi , 03.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mi , 10.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Fieberg, Christian, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Sebbes, Petra</p>

Modul 4 Finanzwirtschaft

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-4-04-01	<p>Empirische Kapitalmarktforschung <i>Empirical capital market research</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Mo , 29.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Mo , 13.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Mo , 27.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Mo , 24.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. Mo , 08.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Varmaz, Armin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Poddig, Thorsten, Prof. Dr. Sebbes, Petra</p>

SBWL Rechnungswesen und Controlling Modul 3 Rechnungswesen und Controlling

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-5-03-01	<p>Verarbeitung von Rechnungsweseninformationen II <i>Processing of Accounting Information II</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F4090. Fr , 12.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F4090. Fr , 03.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F4090. Fr , 17.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F4090. Fr , 31.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F4090. Fr , 07.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F4090. Fr , 05.07.2019 09:30 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4100 -gesperrt-.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Gros, Marius Frederic, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Nevrela, Alexander Marcel</p>

Modul 4 Rechnungswesen und Controlling

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-5-04-01	<p>Hauptseminar: Fortgeschrittenenprobleme im Rechnungswesen <i>Advanced Seminar: Advanced Problems in Accounting</i> Seminar www.controlling.uni-bremen.de</p> <p>Termine folgen. <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 16:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Zimmermann, Jochen, Prof. Dr. Dr. h.c.</p> <p>Tutoren: Knipp, Martin, M. Sc. Steinebach, Oliver Neubauer, Max, M. Sc Guder, Steffen, M. Sc</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	Thies, Julie, M. Sc. Brauckmann, Max Meyer, Tobias
--	--	--

SBWL Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

Modul 3 Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-6-03-01	<p>Internationale Unternehmensbesteuerung <i>International Business Taxation</i></p> <p>Seminar</p> <p>www.lsw.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 04.04.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Do , 11.04.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Do , 25.04.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Do , 02.05.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Do , 09.05.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Do , 16.05.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Do , 23.05.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Do , 06.06.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Do , 13.06.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Do , 20.06.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Do , 27.06.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Do , 04.07.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Do , 11.07.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Löffler, Christoph</p> <p>Tutoren: Marx, Franz Jürgen, Prof. Dr.</p>

Modul 4 Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-6-04-01	<p>Konzernbesteuerung <i>Group Taxation</i></p> <p>Seminar</p> <p>www.lsw.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 01.04.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Mo , 08.04.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Mo , 29.04.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p> <p>Mo , 06.05.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. </p>	<p>Dozenten: Marx, Franz Jürgen, Prof. Dr.</p>

	<p>Mo , 13.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mo , 20.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mo , 27.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mo , 03.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mo , 17.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mo , 08.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
--	---	--

SBWL Logistik

Modul 3 Logistik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-7-03-01	<p>Managing the Global Supply Chain <i>Managing the Global Supply Chain</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 21.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 22.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 01.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 02.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 03.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: MZH 1380/1400. Do , 04.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 A0010. Fr , 05.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Kinra, Aseem, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Bäumler, Ilja, Dr.</p>

Modul 4 Logistik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-7-04-01	<p>Hauptseminar Logistik <i>Advanced Seminar Logistics</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: WiWi1 A1100. Do , 25.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F3290. Do , 23.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p>	<p>Dozenten: Mrutzek, Bastian, M. Sc</p>

<p>Do , 20.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Do , 04.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
---	--

SVWL Innovationsökonomik

Modul 3 Innovationsökonomik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-8-03-01	<p>Empirie der Innovationsökonomik <i>Innovation Economics: Empirics</i> Seminar www.guenther.iino.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 25.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. Do , 09.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 23.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 06.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 20.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 04.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Günther, Jutta, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Lange, Marcel Töbelmann, Daniel Shkolnykova, Mariia Birkholz, Jessica Leusin, Matheus</p>

Modul 4 Innovationsökonomik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-8-04-01	<p>Innovationspolitik und Governance <i>Innovation Policy and Governance</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 09.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 23.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 30.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 07.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 14.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 21.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 28.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 04.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p>	<p>Dozenten: Fornahl, Dirk, Prof. Dr. Hesse, Kolja</p>

	<p>Di , 11.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Di , 18.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Di , 25.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Di , 02.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Di , 09.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
--	--	--

Wahlmodul 2

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-10-02-02	<p>Experimentelle Methoden der Quantitativen Empirischen Forschung <i>Experimental Methods of Quantitative Social Science</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B2070. Mi , 10.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B2070. Mi , 24.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B2070. Mi , 08.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B2070. Mi , 15.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B2070. Mi , 22.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B2070. Mi , 29.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B2070. Mi , 05.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B2070. Mi , 12.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B2070. Mi , 19.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B2070. Mi , 26.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B2070. Mi , 03.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B2070. Mi , 10.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B2070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Rochlitz, Michael, Prof. Dr.</p>
07-M37-10-02-03	<p>Betriebswirtschaftliches Prüfungswesen und Beratung <i>Auditing and Consulting</i> Seminar www.lsw.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mo , 08.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mo , 29.04.2019 08:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Noodt, Andreas</p> <p>Tutoren: Marx, Franz Jürgen, Prof. Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. <p>Mo , 13.05.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. <p>Mo , 27.05.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. <p>Mo , 17.06.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. <p>Mo , 01.07.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-M37-10-02-04	<p>Ökonometrie für Fortgeschrittene und Datenanalyse <i>Advanced Econometrics and Data Analytics</i> Seminar</p> <p>Die Veranstaltung ist zusätzlich für die Doktoranden des Fachbereich 07 sowie die Graduierten der Diginomics Gruppe zugänglich. <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 15.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 22.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 05.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 12.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 19.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 26.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 03.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 12.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Berger, Theo</p> <p>Tutoren: Missong, Martin, Prof. Dr.</p>
07-M37-10-02-05	<p>Der öffentliche Sektor und Multilevel Governance <i>Public Sector and Multilevel Governance</i> Seminar www.fofi.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 09.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 23.04.2019 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Heinemann, Andre W, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kotina, Hanna Stepura, Maryna Meyer, Frederik</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F2340. Di , 30.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 07.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 14.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 21.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 28.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 04.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 11.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 18.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-M37-10-02-12	<p>Finanzderivate und Optionen <i>Financial Derivatives and Options</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 0140. Do , 11.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 0140. Do , 25.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 02.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 07.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 16.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 04.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 13.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 20.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 27.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 04.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 11.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Hornuf, Lars, Prof. Dr., M.A. (Essex)</p>
07-M37-10-02-15	<p>Regional and Urban Economics <i>Regional and Urban Economics</i></p>	<p>Dozenten: Klarl, Torben</p>

	<p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 10.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 24.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 08.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 15.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 22.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 29.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 19.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 03.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 10.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
<p>07-M37-10-02-21</p>	<p>Computational Macroeconomics</p> <p><i>Computational Macroeconomics</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Di , 16.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 17.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Do , 18.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Fr , 19.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Klarl, Torben</p>
<p>07-M37-10-02-22</p>	<p>Bilanzanalyse und vorgeschrittene Aktienbewertungsmodelle</p> <p><i>Business Valuation</i></p> <p>Seminar</p> <p>www.fiwi.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 10.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Mi , 24.04.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mi , 08.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mi , 22.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mi , 05.06.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mi , 19.06.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mi , 03.07.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Olschewsky, Michael</p> <p>Tutoren: Sebbes, Petra</p>

	<p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-M37-10-02-24	<p>Sonderbilanzen <i>Special purpose balance sheets</i> Seminar Die Veranstaltung findet freitags statt. Die konkreten Termine werden in Kürze veröffentlicht. ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Eden, Siegfried Tutoren: Marx, Franz Jürgen, Prof. Dr.</p>
07-M37-10-02-26	<p>Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik <i>Current Issues in Economic Policy</i> Seminar www.fofi.uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 08.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 29.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 06.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 13.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 20.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 27.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 03.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 17.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 08.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Heinemann, Andre W, Prof. Dr. Tutoren: Meyer, Frederik</p>
07-M37-10-02-30	<p>Systemisches Innovationsmanagement <i>Systemic Innovation Management</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW1 A1260. Fr , 10.05.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Sa , 11.05.2019 08:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Fr , 07.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020. Sa , 08.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Fr , 05.07.2019 09:00 - 17:00</p>	<p>Dozenten: von den Eichen, Stephan A. Friedrich, Prof. Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0080. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-M37-10-02-31	<p>Internationales Marketing <i>International Marketing</i></p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 24.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 08.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 16.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 22.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 05.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 07.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 12.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 19.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 26.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mo , 01.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 03.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 10.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Klein, Kristina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Zimmermann, Carry Luise Hinrichs, Hendrik</p>
07-M37-10-02-33	<p>Organisations- und Wirtschaftspsychologie <i>Organisational and Business Psychology</i></p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 23.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 21.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 04.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 18.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290. Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Rieth, Michele Hagemann, Vera, Prof. Dr., Dipl.Psych.</p>
07-M37-10-02-36	<p>Systemisches Risiko in Ökonomik und Finanzsystemen</p>	<p>Dozenten: Heinrich, Torsten, Dr.</p>

	<p><i>Systemic Risk in Economics and Finance</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Veranstaltung findet in der letzten Märzwoche statt. Bitte beachten Sie die konkreten Zeiten in Stud.IP!</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 25.03.2019 12:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 26.03.2019 12:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 27.03.2019 12:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Do , 28.03.2019 12:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Fr , 29.03.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-M37-10-02-37	<p>Dienstleistungsmanagement im digitalen Zeitalter <i>Service Management in the digital age</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 03.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>Mi , 22.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>Mi , 05.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>Mi , 12.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>Mi , 19.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>Mi , 26.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>Mi , 03.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Wessel, Lauri Kristian</p> <p>Tutoren: Hanke, Stefan</p>
07-M37-10-02-38	<p>Mensch, KI und Robotik in Unternehmen <i>Human, AI and robotics in companies</i></p> <p>Bitte bringen Sie Ihren Laptop zur Veranstaltung mit!</p> <p>Seminar</p> <p>Die Arbeitswelt ist im Wandel. Industrie 4.0? Chancen oder Risiken? Fragen über Fragen! Haben auch Sie sich schon gefragt, wie die Arbeitswelt der Zukunft aussieht? Welchen Einfluss haben Robotik und Künstliche Intelligenz auf Organisations- und Teamentwicklung in Unternehmen? Und wer sind eigentlich Pepper und NAO? Die Sparkasse Bremen</p>	<p>Dozenten: Pijetlovic, Denis, M. Sc</p> <p>Tutoren: Bursee, Frederike, M. Sc Vagts, Thore, M. Sc Zimmermann, Carry Luise van Kempen, Jeroen Engelhardt, Tim-Christoph, B. Sc</p>

	<p>und Blackout Technologies wissen mehr. Wollen Sie die Arbeitswelt der Zukunft schon heute erleben und haben Lust auf neue Technologien? Dann kommen Sie in meine Lehrveranstaltung und ergreifen Sie die Gelegenheit Ihren eigenen Pepper zum Leben zu erwecken. Oder geben Sie NAO ihre eigene Persönlichkeit und leihen ihm Ihre Stimme. Neugierig? Unter https://blackout.ai/?p=18231 können Sie noch einige Vorab-Infos nachlesen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A3290. Mi , 24.04.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A3290. Mi , 08.05.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A3290. Mi , 22.05.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A3290. Mi , 05.06.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A3290. Mi , 19.06.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A3290. Mi , 03.07.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-M37-10-02-DiE1	<p>Text Mining and Topic Modelling Seminar</p> <p>In diesem Wahlmodul werden 2 Veranstaltungen à 3 CP aus dem Bereich der GraduiertenGruppe Diginomics belegt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A2290. Di , 25.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A2290.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mahnken, Torben, M. Sc</p>
07-M37-10-02-DiE2	<p>AI in Business Seminar</p> <p>In diesem Wahlmodul werden 2 Veranstaltungen à 3 CP aus dem Bereich der GraduiertenGruppe Diginomics belegt.</p> <p>Konkrete Termine werden in Kürze bekannt gegeben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 09:00 - 11:00 · Raum: WiWi1 A2290. Fr , 07.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A2290. Fr , 21.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A2290.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Passing, Frank, Dr.</p> <p>Tutoren: Caferoglu, Hüseyin, M. Sc</p>
07-M37-10-03-13	<p>Innovationsprozesse messen, bewerten, verbessern <i>Measuring, valuating and improving innovation processes</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 08:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Stenke, Gero, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 26.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 17.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: SFG 1010. Fr , 24.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 14.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: SFG 1010. Fr , 21.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 05.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
09-N53-2-MM4a-1	<p>Musikmanagement Seminar Das Seminar wird als Blockveranstaltung angeboten. Eine Anmeldung über StudIP ist notwendig. Das Seminar wird für den Master Musikwissenschaft und die Wirtschaftswissenschaften angeboten. Eine vorherige Anmeldung bei Herrn Prof. Tadday ist notwendig, tadday@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 16:00 - 17:30 · Raum: GW2 A4460 (Musik). Do , 18.04.2019 14:00 - 17:00 · Raum: GW2 A4460 (Musik). Mo , 06.05.2019 14:00 - 17:00 · Raum: GW2 A4460 (Musik). Externer Ort: GSO Walliser Str. 125. Mi , 29.05.2019 11:00 - 15:30 · Raum: GW2 A4460 (Musik). Mi , 05.06.2019 11:00 - 15:30 · Raum: GW2 A4460 (Musik). Do , 06.06.2019 11:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Otto, Hans LB</p>

GraduiertenGruppe Diginomics

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Experimental Methods in Economics and Finance Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 09:00 - 11:30 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Hornuf, Lars, Prof. Dr., M.A. (Essex)</p>
07-M37-10-02-04	<p>Ökonometrie für Fortgeschrittene und Datenanalyse <i>Advanced Econometrics and Data Analytics</i> Seminar Die Veranstaltung ist zusätzlich für die Doktoranden des Fachbereich 07 sowie die Graduierten der Diginomics Gruppe zugänglich. <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Berger, Theo</p> <p>Tutoren: Missong, Martin, Prof. Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 15.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 22.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 05.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 12.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 19.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 26.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 03.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 12.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-M37-10-02-DiE1	<p>Text Mining and Topic Modelling Seminar</p> <p>In diesem Wahlmodul werden 2 Veranstaltungen à 3 CP aus dem Bereich der GraduiertenGruppe Diginomics belegt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Mo , 24.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A2290. Di , 25.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A2290. <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mahnken, Torben, M. Sc</p>
07-M37-10-02-DiE2	<p>AI in Business Seminar</p> <p>In diesem Wahlmodul werden 2 Veranstaltungen à 3 CP aus dem Bereich der GraduiertenGruppe Diginomics belegt.</p> <p>Konkrete Termine werden in Kürze bekannt gegeben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Fr , 24.05.2019 09:00 - 11:00 · Raum: WiWi1 A2290. Fr , 07.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A2290. Fr , 21.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A2290. <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Passing, Frank, Dr.</p> <p>Tutoren: Caferoglu, Hüseyin, M. Sc</p>
07-M37-11-02-01	<p>Brownbag Seminar <i>PhD and Literature Seminar</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Hornuf, Lars, Prof. Dr., M.A. (Essex)</p>

<p>Mi , 03.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 10.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 24.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 08.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 15.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 22.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 29.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 05.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 12.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 19.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 26.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 03.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 10.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Tutoren: Kück, Theresa</p>
--	---

Doktoranden

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Experimental Methods in Economics and Finance Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 09:00 - 11:30 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Hornuf, Lars, Prof. Dr., M.A. (Essex)</p>
07-M37-11-01-01	<p>Preparatory Doctoral Seminar <i>PhD and Literature Seminar</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 15.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 22.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 05.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 12.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p>	<p>Dozenten: Cordes, Christian Claus, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Henkel, Joshua, M. Sc</p>

	<p>Mi , 19.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 26.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 03.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
--	---	--

07-M37-11-02-01	<p>Brownbag Seminar <i>PhD and Literature Seminar</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 03.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 10.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 24.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 08.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 15.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 22.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 29.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 05.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 12.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 19.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 26.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 03.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 10.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Hornuf, Lars, Prof. Dr., M.A. (Essex)</p> <p>Tutoren: Kück, Theresa</p>
-----------------	--	---

Sonstige Lehrveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Experimental Methods in Economics and Finance Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 09:00 - 11:30 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Hornuf, Lars, Prof. Dr., M.A. (Essex)</p>
	<p>Studienbegleitprogramm SoSe 2019 Kurs <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p>	<p>Dozenten: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Roseland-Müller, Katy</p> <p>Tutoren: Pacaci, Deniz Bottke, Christiane, Dr.</p>

	<p>Do , 25.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 26.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Do , 10.10.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Fr , 25.10.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 08.11.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Cinar, Siegrid Cikryt, Danielle Kötschau, Lennart</p>
	<p>Welcome Veranstaltung für Studierende sonstige <i>Einzeltermine:</i> Mo , 03.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A3020.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec.</p>
07-M37-10-02-04	<p>Ökonometrie für Fortgeschrittene und Datenanalyse <i>Advanced Econometrics and Data Analytics</i> Seminar Die Veranstaltung ist zusätzlich für die Doktoranden des Fachbereich 07 sowie die Graduierten der Diginomics Gruppe zugänglich. <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 15.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 22.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 05.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 12.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 19.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 26.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 03.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 12.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Berger, Theo</p> <p>Tutoren: Missong, Martin, Prof. Dr.</p>
07-M37-11-01-01	<p>Preparatory Doctoral Seminar <i>PhD and Literature Seminar</i></p>	<p>Dozenten: Cordes, Christian Claus, Prof.</p>

	<p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 03.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 15.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 22.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 05.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 12.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 19.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 26.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 03.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dr.</p> <p>Tutoren: Henkel, Joshua, M. Sc</p>
<p>07-M37-11-02-01</p>	<p>Brownbag Seminar</p> <p><i>PhD and Literature Seminar</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 03.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 10.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 24.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 08.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 15.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 22.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 29.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 05.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 12.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 19.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 26.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 03.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F4090.</p> <p>Mi , 10.07.2019 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Hornuf, Lars, Prof. Dr., M.A. (Essex)</p> <p>Tutoren: Kück, Theresa</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F4090. <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-M37-30-01-01	<p>DATEV "Taxinform" - ein anwendungsorientierter Einstiegskurs</p> <p><i>Basics of DATEV</i></p> <p>Seminar</p> <p>www.lsw.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 08.05.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. <p>Do , 09.05.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. <p>Fr , 10.05.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. <p>Di , 28.05.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1170 - PC-Pool. <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Marx, Franz Jürgen, Prof. Dr.</p>
07-M37-30-02-01	<p>Praxisbezug im Studium</p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 03.06.2019 08:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3290. <p>Mo , 03.06.2019 08:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2070. <p>Mo , 03.06.2019 08:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F3300 -gesperrt-. <p>Mo , 03.06.2019 08:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H1000. <p>Mo , 03.06.2019 08:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1070 - gesperrt-. <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Titze, Martina</p>

Modulbereich Abschlussmodul

Modul begleitendes Seminar (6 CP)

Das Modul wird regelmässig im Sommersemester angeboten.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-11-01-01	<p>Begleitendes Seminar Master</p> <p><i>Tax Now</i></p> <p>"TaxNow"</p> <p>Seminar</p> <p>www.lsw.uni-bremen.de</p> <p>Die genauen Termine werden in Kürze veröffentlicht.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 10.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>Mi , 24.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Mi , 08.05.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>Mi , 22.05.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1100. <p>Mi , 05.06.2019 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Marx, Franz Jürgen, Prof. Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 19.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-M37-11-01-03	<p>Master-Begleitseminar "Finanzwirtschaft" Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A1020. Mo , 06.05.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A1020. Mo , 03.06.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A1020. Mo , 17.06.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A1020. Mo , 24.06.2019 12:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A1020.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Poddig, Thorsten, Prof. Dr.</p>
07-M37-11-01-04	<p>Master Seminar_Management & Organisation Seminar Die genauen Termine werden in Kürze veröffentlicht. <i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 18:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A3290. Mi , 22.05.2019 18:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A3290. Mi , 12.06.2019 18:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A3290. Mi , 10.07.2019 18:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: WiWi1 A3290.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Wessel, Lauri Kristian</p> <p>Tutoren: Hanke, Stefan</p>
Summer School Business Studies and Economics Sommersemester		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-BS35-4-17-02	<p>Menschliches Verhalten in Organisationen <i>Human Behavior in Organizations</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 23.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 28.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 04.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 06.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 11.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 13.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 18.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p>	<p>Dozenten: Cordes, Christian Claus, Prof. Dr.</p>

	<p>Do , 20.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 27.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 04.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 11.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-BS35-4-17-03	<p>History of Economic Thought <i>History of Economic Thought</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Veranstaltung findet im Rahmen der SummerSchool ab KW 22 (Mitte Mai) statt. Konkrete Termine werden in Kürze veröffentlicht.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Mi , 12.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 26.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 03.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Mi , 10.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Günther, Jutta, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Lange, Marcel Law, Toby</p>
07-BS35-6-17-19	<p>Internationale Finanzordnung (T2) <i>International Public Finance</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 27.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mo , 03.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mo , 17.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mo , 24.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mo , 01.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mo , 08.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Heinemann, Andre W, Prof. Dr.</p>
07-BS37-4-13-	<p>International Management</p>	<p>Dozenten:</p>

01	<p><i>International Management</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 21.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 27.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 28.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 03.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 04.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Di , 11.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 17.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 18.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 01.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Di , 02.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080. Mo , 08.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 09.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 B0080.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Utesch-Xiong, Fredrik, M. Sc</p> <p>Tutoren: Lüders, Felix Lehrende Person Leymann, Gunnar Lundan, Sarianna Maarit, Prof. Dr. Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>
07-BS37-4-13-07	<p>Pharmaceutical Economics <i>Pharmaceutical Economics</i> Seminar</p> <p>Die Veranstaltung findet im Rahmen der SummerSchool ab KW 22 (Mitte Mai) statt. Konkrete Termine werden in Kürze veröffentlicht.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 11.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 12.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: SFG 2080. Mo , 01.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 02.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 03.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1 A0160. Do , 04.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 08.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 09.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1070. Mi , 10.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1 A0160. Do , 11.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Holbein, Bärbel</p> <p>Tutoren: Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>

07-BS37-4-13-11	<p>Customer Relationship Management <i>Customer Relationship Management</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 28.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 04.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 11.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 18.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 25.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 02.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Di , 09.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wiezorrek, Jan Dulle, Maik Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>
07-BS37-4-13-12	<p>Neuproduktentwicklung <i>New Product Management</i> Seminar „Just do it!“ und „Dream Crazyer“! Du bist sportaffin? Dich interessieren faszinierende Marken? Dir hat schon immer etwas gefehlt, mit dem du dein Sporterlebnis besser machen kannst? Du willst Praxiserfahrungen sammeln und Produkte und Services der Zukunft entwickeln? Dann müsst ihr unbedingt an dieser Veranstaltung teilnehmen! Neuproduktentwicklung: Innovationen für den Sportkonsumenten von morgen! Die Herausforderung ist es, Produkte und Services abzuleiten, die für diese Konsumenten relevant sind. In einem zweiten Schritt gilt es, einen Launch- und Vermarktungsplan für die Innovation zu entwickeln und in einer Präsentation zu diskutieren. Der Projektpitch erfolgt durch erfahrene Magerinnen von Nike. Wenn ihr also Lust auf darauf habt, kreative Erkenntnismethoden anzuwenden, neue Ideen zu entwickeln und diese in konkrete Schritte umzusetzen, dann seid ihr in dieser Lehrveranstaltung herzlich willkommen. <i>Einzeltermine:</i> Di , 04.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290. Mi , 05.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 11.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 12.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 18.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 19.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290. Di , 25.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 26.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p>	<p>Dozenten: Klein, Kristina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Zimmermann, Carry Luise Hinrichs, Hendrik Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>

	<p>Mo , 01.07.2019 10:00 - 13:00 · Raum: GW1 B2070.</p> <p>Di , 02.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 03.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>Di , 09.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 10.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F3290.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-BS37-4-14-05	<p>Stock Investment: Styles and Strategies <i>Stock Investment: Styles and Strategies</i> Seminar Die Veranstaltung findet im Rahmen der SummerSchool statt. Geplante Art der Prüfung: Portfolio</p> <p>The event takes place within the scope of the SummerSchool. Planned type of examination (may vary): Portfolio (in-class tests)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 04.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1100. Di , 11.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390. Di , 18.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390. Di , 25.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390. Di , 02.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0390. Do , 04.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Garcia Garcia, Fernando</p> <p>Tutoren: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>
07-BS37-4-14-09	<p>Financial Analysis Seminar Die Veranstaltung findet im Rahmen der SummerSchool im Zeitraum vom 17.06.2019 bis 12.07.2019 statt. Die Prüfungsform wird in Kürze bekannt gegeben.</p> <p>The event takes place within the scope of the SummerSchool in the period from June 17th to July 12th. The form of exam will be announced shortly.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 17.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 21.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 24.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 28.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mo , 01.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 05.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p>	<p>Dozenten: Shygun, Mariya, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>

	<p>Mo , 08.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-BS37-4-20-11	<p>Marketing Communications <i>Marketing Communications</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Veranstaltung findet im Rahmen der SummerSchool im Zeitraum vom 24.05.2019 bis 05.07.2019 statt. Konkrete Termine sowie Prüfungsformen werden in Kürze bekannt gegeben.</p> <p>The event takes place within the scope of the SummerSchool in the period from May 24th to July 5th. Specific dates and the form of exam will be announced shortly.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 06.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1020. Fr , 07.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H1010. Do , 13.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020. Do , 20.06.2019 11:00 - 15:00 · Raum: GW1 B2070. Do , 27.06.2019 11:00 - 15:00 · Raum: GW1 B2070. Do , 04.07.2019 11:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 05.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 B2070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Buhrau, Denise</p> <p>Tutoren: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>
07-BS37-4-20-12	<p>Human Resource Management <i>Human Resource Management</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Veranstaltung findet im Rahmen der SummerSchool im Zeitraum vom 17.06.2019 bis 12.07.2019 statt. Konkrete Termine sowie Prüfungsformen werden in Kürze bekannt gegeben.</p> <p>The event takes place within the scope of the SummerSchool in the period from June 17th to July 7th. Specific dates and the form of exam will be announced shortly.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Zheng, Xiaosong</p> <p>Tutoren: Sell, Jana Hartstock, Maren, Dipl.-Oec.</p>
07-BS37-4-20-13	<p>International Economics <i>International Economics</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Veranstaltung findet im Rahmen der SummerSchool im Zeitraum vom 24.06.2019 bis 12.07.2019 statt. Konkrete Termine sowie Prüfungsformen werden in Kürze bekannt gegeben.</p> <p>The event takes place within the scope of the SummerSchool in the period from June 24th to July 12th. Specific dates and</p>	<p>Dozenten: Jones, Barry Jones, Mingmei</p> <p>Tutoren: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>

	<p>the form of exam will be announced shortly.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 27.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Fr , 28.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 01.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Do , 04.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Fr , 05.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 11.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
<p>07-BS37-4-20-15</p>	<p>Organizational Ethics: Ethics, Behavior & Leadership</p> <p><i>Organizational Ethics: Ethics, Behavior & Leadership Seminar</i></p> <p>Die Veranstaltung findet im Rahmen der SummerSchool im Zeitraum vom 10.06.2019 bis 05.07.2019 statt. Konkrete Termine sowie Prüfungsformen werden in Kürze bekannt gegeben.</p> <p>The event takes place within the scope of the SummerSchool in the period from June 10th to July 5th. Specific dates and the form of exam will be announced shortly.</p> <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
<p>07-BS37-4-20-16</p>	<p>Taxation and Decentralization</p> <p><i>Taxation and Decentralization Seminar</i></p> <p>Die Veranstaltung findet im Rahmen der SummerSchool im Zeitraum vom 01.06.2019 bis 29.06.2019 statt. Die Prüfungsform wird in Kürze bekannt gegeben.</p> <p>The event takes place within the scope of the SummerSchool in the period from June 1st to June 29th. The form of exam will be announced shortly.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 05.06.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Fr , 07.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 12.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Do , 13.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Fr , 14.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 19.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Fr , 21.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Mi , 26.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Do , 27.06.2019 16:00 - 20:00</p>	<p>Dozenten: Stepura, Maryna</p> <p>Tutoren: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F2340. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-BS37-4-20-17	<p>Taxation in Emerging Countries <i>Taxation in Emerging Countries</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Veranstaltung findet im Rahmen der SummerSchool im Zeitraum vom 01.06.2019 bis 29.06.2019 statt. Die Prüfungsform wird in Kürze bekannt gegeben.</p> <p>The event takes place within the scope of the SummerSchool in the period from June 1st to June 29th. The form of exam will be announced shortly.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 05.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi2 F3290. Fr , 07.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Mi , 12.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi2 F3290. Do , 13.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1020. Fr , 14.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Mi , 19.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi2 F3290. Fr , 21.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F3290. Mi , 26.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi2 F3290. Do , 27.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Kotina, Hanna</p> <p>Tutoren: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Liebscher, Anna Katharina, Dr.</p>

**Wirtschaftswissenschaft, B.Sc.
Modulbereich I: Basis der BWL (30 CP)**

Das Modul ABWL I: Rechnungswesen und Abschluss wird regelmäßig im Wintersemester angeboten.
Das Modul ABWL II: Marketing wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.
Das Modul ABWL III: Unternehmensbesteuerung wird regelmäßig im Wintersemester angeboten.
Das Modul ABWL IV: Produktion und Logistik wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.

ABWL I: Rechnungswesen und Abschluss (9 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-1-01-01	<p>Vorkurs Rechnungswesen und Abschluss <i>Accounting and Accounts</i></p> <p>Vorlesung www.controlling.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 30.09.2019 10:00 - 12:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mo , 30.09.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mo , 30.09.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150. Mo , 30.09.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140. Di , 01.10.2019 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Zimmermann, Jochen, Prof. Dr. Dr. h.c. Thies, Julie, M. Sc.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Di , 01.10.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Di , 01.10.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140. Di , 01.10.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150. Mi , 02.10.2019 10:00 - 12:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 02.10.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mi , 02.10.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140. Mi , 02.10.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150. Fr , 04.10.2019 10:00 - 12:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Fr , 04.10.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150. Fr , 04.10.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Fr , 04.10.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140. <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-1-01-05	<p>Rechnungswesen Intensivkurs Seminar Weitere Infos finden Sie unter http://www.controlling.uni-bremen.de/de/aktuelles_detail/items/rechnungswesen-intensivkurs</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Di , 03.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Mi , 04.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Do , 05.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020. Fr , 06.09.2019 09:00 - 12:00 · Raum: NW1 H 1 - H0020.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Zimmermann, Jochen, Prof. Dr. Dr. h.c. Steinebach, Oliver Neubauer, Max, M. Sc</p> <p>Tutoren: Behrmann, Vanessa, B. Sc</p>

ABWL II: Marketing (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-02-01	<p>Marketing <i>Marketing</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (oder) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <i>Einzeltermine:</i> Do , 16.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Do , 11.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p>	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wiezorrek, Jan Dulle, Maik</p>

	<p>Do , 11.07.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-2-02-02	<p>Marketing-Ü</p> <p><i>Marketing</i> Übung</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1380/1400 <p>Do. 10:00 - 12:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) <p>Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Eisenbeiß, Maik, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wiezorrek, Jan Dulle, Maik</p>

ABWL IV: Produktion und Logistik (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-04-01	<p>Produktion & Logistik</p> <p><i>Production and Logistics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 10:00 - 12:00 (und)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 07.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Do , 09.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 12.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Mi , 10.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Bäumler, Ilja, Dr. Gerken, Paul, M. Sc</p>
07-B37-2-04-02	<p>Produktion & Logistik-Ü</p> <p><i>Production and Logistics</i> Übung</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 10:00 - 12:00 (und)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Bäumler, Ilja, Dr. Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr. Luttermann, Sandra, M. Sc Gerken, Paul, M. Sc</p>
07-B37-2-04-03	<p>Produktion & Logistik-T</p> <p><i>Production and Logistics</i> Tutorium</p>	<p>Dozenten: Kotzab, Herbert Walter, Prof. Dr.</p>

	<p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechenden Tutorien beginnen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 B0080.</p> <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H0070.</p> <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Sa , 29.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Sa , 29.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Sa , 06.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 B0080.</p> <p>Sa , 06.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 B0100.</p> <p>Sa , 06.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Sa , 06.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Sa , 06.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Sa , 06.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Sa , 13.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So..</p> <p>Sa , 13.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1410.</p> <p>Sa , 13.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Sa , 13.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Sa , 13.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Sa , 13.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Bäumler, Ilja, Dr. Luttermann, Sandra, M. Sc Gerken, Paul, M. Sc</p> <p>Tutoren: Voshaar, Johannes Marquardt, Leon Mucker, Kevin Kuper, Lars Plate, Benedikt</p>
--	--	--

Modulbereich II: Basis der VWL (27 CP)

Das Modul Einführung in die Volkswirtschaftslehre wird regelmäßig im Wintersemester angeboten.
Das Modul AVWL I: Mikroökonomie wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.
Das Modul AVWL II: Makroökonomie wird regelmäßig im Wintersemester angeboten.
Das Modul AVWL III: Wirtschafts- und Finanzpolitik wird regelmäßig im Wintersemester angeboten, dabei handelt es sich um eine Umbenennung des Moduls Finanzwissenschaft.

AVWL I: Mikroökonomie (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-07-01	<p>Mikroökonomie <i>Microeconomics</i> Vorlesung www.guenther.iino.uni-bremen.de <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <i>Einzeltermine:</i> Do , 16.05.2019 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Günther, Jutta, Prof. Dr. Kudic, Muhamed, Dr.</p> <p>Tutoren: Wendler, Malte Tobias Lange, Marcel Kerner, Philip Shkolnykova, Mariia Röben, Enno</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-2-07-02	<p>Mikroökonomie-Ü <i>Microeconomics</i> Übung</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p>Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Kerner, Philip Shkolnykova, Mariia</p> <p>Tutoren: Lange, Marcel Firchow, Maximilian Heilsberger, Laura Kötschau, Lennart Schulze, Karla Röben, Enno</p>
07-B37-2-07-03	<p>Mikroökonomie-T <i>Microeconomics</i></p> <p>Tutorium</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechenden Tutorien beginnen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: SFG 0140 <p>Di. 18:00 - 20:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 <p>Mi. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890 <p>Mi. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 <p>Mi. 18:00 - 20:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: SFG 0140 <p>Mi. 18:00 - 20:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 <p>Do. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: IW3 0390 <p>Do. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Kerner, Philip Shkolnykova, Mariia</p> <p>Tutoren: Lange, Marcel Heilsberger, Laura Kötschau, Lennart Schulze, Karla Firchow, Maximilian Röben, Enno</p>

Modulbereich III: Methoden (21 CP)

Das Modul Mathematik wird regelmäßig im Wintersemester angeboten.
Das Modul Statistik wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.
Das Modul Projektmanagement wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.

Statistik (9 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-11-01	<p>Statistik <i>Statistics</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 (Statistik V1)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Mo. 16:00 - 18:00 (Statistik V2)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) 	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr. Sell, Jana Vintis, Tim</p> <p>Tutoren: Bottke, Christiane, Dr.</p>

	<p>Di. 08:00 - 10:00 (Statistik V1)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Di. 14:00 - 16:00 (Statistik V2)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 01.04.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1220 - Video-HS. <p>Di , 02.04.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1220 - Video-HS. <p>Mi , 03.04.2019 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>Do , 04.04.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). <p>ECTS: 9</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-2-11-02	<p>Statistik-Ü</p> <p><i>Statistics</i></p> <p>Übung</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechende Übung beginnt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr. Vintis, Tim</p>
07-B37-2-11-03	<p>Statistik-T</p> <p><i>Statistics</i></p> <p>Tutorium</p> <p>Bitte informieren Sie sich über Stud.IP ab welcher Semesterwoche die entsprechenden Tutorien beginnen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080 <p>Mo. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100 <p>Mo. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 IW3 0390 <p>Mo. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 <p>Di. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Di. 18:00 - 20:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0100 <p>Mi. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 <p>Mi. 18:00 - 20:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080 <p>Do. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 1040 <p>Do. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 2010 <p>Do. 08:00 - 10:00 (oder)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 	<p>Dozenten:</p> <p>Missong, Martin, Prof. Dr. Ihden, Tanja, Dr. Vintis, Tim</p> <p>Tutoren:</p> <p>Wagner, Markus Tran, Linh My Reese, Hannah Scheffter, Hannes Kochems, Ricarda Schober, Hauke Plate, Benedikt</p>

	Do. 18:00 - 20:00 (oder) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW1 B0080 Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 GW2 B2890 GW2 B3009 (Großer Studierraum)	
Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft		

Projektmanagement (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-12-01	Projektmanagement <i>Project Management</i> Vorlesung www.innovation.uni-bremen.de <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. Tutoren: Brüns, Bennet, M. Sc Denter, Nils, M. Sc

Modulbereich IV: Studienschwerpunkt (Wahlpflicht 45 CP)

Zum Sommersemester 2016 trat eine Veränderung des Schwerpunktes im Studiengang WiWi in Kraft. Der Schwerpunkt "Globalisierung" wurde durch den Schwerpunkt "Evolution der Ökonomie, menschliches Verhalten und Wirtschaftspolitik" abgelöst. Ausführliche Informationen zum neuen Schwerpunkt sind in einem Flyer veröffentlicht, der als Download auf der WiWi-Homepage zur Verfügung steht.

2. Schwerpunkt Evolution der Ökonomie, menschliches Verhalten und Wirtschaftspolitik (45 CP)

Innerhalb des Schwerpunktes können die Studierenden Veranstaltungen aus zwei Tracks wählen:

- Innovativer Wandel und menschliches Verhalten (T1)
- Institutioneller Wandel und Wirtschaftspolitik (T2)

Im Studienschwerpunkt Evolution der Ökonomie, menschliches Verhalten und Wirtschaftspolitik wählt der Studierende im weiteren Verlauf

- aus dem Modul 1 (regelmäßiges Angebot im Sommersemester) zwei Lehrveranstaltungen,
- aus dem Modul 2 (regelmäßiges Angebot im Wintersemester) zwei Lehrveranstaltungen,
- aus dem Projektmodul (regelmäßiges Angebot im Wintersemester) eine Lehrveranstaltung,
- aus dem Modul 3 (regelmäßiges Angebot im Sommersemester) eine Lehrveranstaltung. << weniger

Modul 1 Menschliche Akteure und die evolvierende Ökonomie (12 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B35-4-17-01	Wirtschafts- und Sozialpolitik <i>Economic and Social Policy</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 10.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 24.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 08.05.2019 10:00 - 12:00	Dozenten: Eckertz, Jochen

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 15.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 22.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 29.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 05.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 12.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 19.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 26.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 03.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. Mi , 10.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1100. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B35-4-17-20	<p>Technologie und Wachstum <i>Technology and Growth</i></p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 10.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 24.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 08.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 15.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 22.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 29.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 12.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 19.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 26.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 03.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 10.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Klarl, Torben</p>
07-B35-4-17-20Ü	<p>Technologie und Wachstum-Ü <i>Technology and Growth</i></p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p>	<p>Dozenten: Klarl, Torben</p>

	<p>Do , 11.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Do , 25.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Do , 02.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Do , 09.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Do , 16.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Do , 23.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Do , 06.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Do , 13.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Do , 20.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Do , 27.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Do , 04.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>Do , 11.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-BS35-4-17-02	<p>Menschliches Verhalten in Organisationen <i>Human Behavior in Organizations</i></p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 23.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 28.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 04.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 06.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 11.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 13.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 18.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 20.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 27.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 04.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 11.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Cordes, Christian Claus, Prof. Dr.</p>

	Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	
07-BS35-4-17-03	<p>History of Economic Thought <i>History of Economic Thought</i> Seminar</p> <p>Die Veranstaltung findet im Rahmen der SummerSchool ab KW 22 (Mitte Mai) statt. Konkrete Termine werden in Kürze veröffentlicht.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mi , 12.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 26.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: WiWi1 A1020. Mi , 03.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Mi , 10.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Günther, Jutta, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Lange, Marcel Law, Toby</p>

Modul 2 Innovativer Wandel und wirtschaftspolitische Maßnahmen (12 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-BS35-6-17-19	<p>Internationale Finanzordnung (T2) <i>International Public Finance</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 27.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 03.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 17.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 24.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 01.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 08.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Heinemann, Andre W, Prof. Dr.</p>

Modul 3 Verhaltenswissenschaftliche Aspekte wirtschaftlichen Handelns und institutioneller Wandel (9 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B35-6-17-16	<p>Environmental Macroeconomics (T1) <i>Environmental Macroeconomics</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 24.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 08.05.2019 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Klarl, Torben</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 15.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 22.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 29.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 05.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 12.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 19.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 26.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 03.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mi , 10.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B35-6-17-22	<p>Digitalisierung - Eine volkswirtschaftliche Perspektive (T2) <i>Current Topics in Regional and Innovation Economics</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Di , 02.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 09.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 23.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 30.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 07.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 14.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 21.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 28.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 04.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 11.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 18.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 25.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 02.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 09.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi2 F2340. <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Fornahl, Dirk, Prof. Dr. Hesse, Kolja</p>
07-B35-6-17-23	<p>Entwicklungsökonomik und Entwicklungspolitik (T2) <i>Development Economics and Development Policy (T2)</i></p>	<p>Dozenten: Rochlitz, Michael, Prof. Dr.</p>

	<p>Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 13.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 20.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 27.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 03.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 01.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Mo , 08.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340.</p> <p>ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
07-B37-6-13-28	<p>Naturalistischer Ansatz in der Ökonomie <i>A Naturalistic Approach to Economics</i> Seminar Zählt im Studiengang Wirtschaftswissenschaften zu Track 1. <i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 04.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 09.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Do , 11.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 23.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 25.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 30.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 02.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 07.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 09.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 14.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 16.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070. Di , 21.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p>	<p>Dozenten: Cordes, Christian Claus, Prof. Dr.</p>

	ECTS: 9 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	
--	--	--

Modulbereich VI: Abschlussmodul Begleitendes Seminar (3 CP)

Informationen zum begleitenden Seminar erhalten Sie am Lehrstuhl Ihres Erstprüfers.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-6-26-07	Begleitseminar "Transition, Structural Change and Innovation" <i>Bachelor Seminar</i> Seminar Die genauen Termine werden in Kürze veröffentlicht. <i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 21.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: WiWi2 F2340. ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Günther, Jutta, Prof. Dr. Tutoren: Shkolnykova, Mariia Lange, Marcel
07-B37-6-26-15	Bachelor Seminar_VWL Seminar Termine werden in Kürze bekanntgegeben. ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Rochlitz, Michael, Prof. Dr.

Modulbereich VII: General Studies (36 CP)

Pflichtbereich General Studies (21 CP)

Das Modul Recht wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.
 Das Modul Analyse von Wirtschaftsdaten wird regelmäßig im Wintersemester angeboten.
 Das Modul Nachhaltiges Management wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.
 Das Modul Theorie der Unternehmung wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.

Recht (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-2-29-01	Recht <i>Law</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H0070 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1-HS H0070. Fr , 24.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: GW1-HS H0070. Fr , 31.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GW1-HS H0070. Fr , 05.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H0070. ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft	Dozenten: Pötting, Irene, Dr.

Nachhaltiges Management (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-31-	Nachhaltiges Management	Dozenten:

01	<p><i>Sustainable Management</i> Vorlesung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 15.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 22.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 05.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 12.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 19.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 26.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 03.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Müller-Christ, Georg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Husenbeth, Nadine, M. Sc</p>
----	---	--

Theorie der Unternehmung (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-6-05-01	<p>Theorie der Unternehmung <i>Theory of the Firm</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Wessel, Lauri Kristian</p> <p>Tutoren: Hanke, Stefan</p>
07-B37-6-05-02	<p>Theorie der Unternehmung-Ü <i>Theory of the Firm</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Wessel, Lauri Kristian</p> <p>Tutoren: Hanke, Stefan</p>

Wahlbereich General Studies (15 CP)

Berufsfeldorientierung II (3 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-33-01	<p>Praxis SummerCamp: Praxis hautnah erleben - Kleinprojekte mit Unternehmen <i>Experience first hand practice - small projects with</i></p>	<p>Dozenten: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec.</p> <p>Tutoren:</p>

companies

Seminar

www.wiwi.uni-bremen.de/praxis_internationales

Einzeltermine:

Mi , 31.07.2019 14:00 - 16:00

· Raum: WiWi1 A1070.

Mo , 05.08.2019 09:00 - 15:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: Handelskammer Bremen.

Di , 06.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1020.

Di , 06.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1070.

Di , 06.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1100.

Mi , 07.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1020.

Mi , 07.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1070.

Mi , 07.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1100.

Do , 08.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1100.

Do , 08.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1070.

Do , 08.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1020.

Fr , 09.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1020.

Fr , 09.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1070.

Fr , 09.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1100.

Mo , 12.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1020.

Mo , 12.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1070.

Mo , 12.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1100.

Di , 13.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1020.

Di , 13.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1070.

Di , 13.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1100.

Mi , 14.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1020.

Mi , 14.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1070.

Mi , 14.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1100.

Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1020.

Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1070.

Do , 15.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1100.

Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1020.

Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00

· Raum: WiWi1 A1070.

Cinar, Siegrid
Ellmers, Jana
Engert, Klara
Holi, Martin, Dr.

	<p>Fr , 16.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mo , 19.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Di , 20.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 20.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Di , 20.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Mi , 21.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Mi , 21.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Mi , 21.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Do , 22.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Do , 22.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 22.08.2019 09:00 - 17:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Fr , 23.08.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Kraftwerk City Accelerator der SWB (An der Weide).</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
--	---	--

Angewandtes Projektmanagement (3 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-3-35-01	<p>Angewandtes Projektmanagement <i>Applied Project Management</i> Seminar www.innovation.uni-bremen.de</p> <p>Termine erfolgen nach Absprache</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Caferoglu, Hüseyin, M. Sc</p>

Empirische Makroökonomie (3 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-44-01	<p>Empirische Makroökonomie <i>Empirical Macroeconomics</i> Seminar http://www.makro.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 11.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 25.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 02.05.2019 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Klarl, Torben Hackmann, Angelina</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F2340. Do , 09.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 16.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 23.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 06.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 13.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 20.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 27.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 04.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. Do , 11.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F2340. <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
--	---	--

Grundzüge der Finanzwirtschaft (3 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-43-01	<p>Grundzüge der Finanzwirtschaft</p> <p><i>Basics of Finance</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Do , 04.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 11.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 25.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 02.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Mi , 08.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 16.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Di , 04.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 13.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 20.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 27.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 04.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. Do , 11.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi2 F4090. <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Hornuf, Lars, Prof. Dr., M.A. (Essex)</p>

Chancen und Herausforderungen der Digitalisierung (3 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B37-4-45-	Chancen und Herausforderungen der Digitalisierung	Dozenten:

01	<p><i>Opportunities und Challenges of digitization</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 02.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 09.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 23.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 30.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 07.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 14.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 21.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 28.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 04.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 11.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 18.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 25.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 02.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>Di , 09.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: WiWi1 A1020.</p> <p>ECTS: 3 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Hesse, Kolja Fornahl, Dirk, Prof. Dr. Kopka, Alexander Christian</p>
----	--	---

Veranstaltungen nur für Wirtschaftswissenschaft Komplementärfach

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-B35-6-06-01	<p>Industrial Economics <i>Industrial Economics</i></p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Rochlitz, Michael, Prof. Dr.</p>

Sonstige Lehrveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Studienbegleitprogramm SoSe 2019 Kurs</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 11.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Do , 25.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100.</p> <p>Fr , 26.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290.</p> <p>Do , 10.10.2019 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Roseland-Müller, Katy</p> <p>Tutoren: Pacaci, Deniz Bottke, Christiane, Dr. Cinar, Siegrid Cikryt, Danielle Kötschau, Lennart</p>

<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). <p>Fr , 25.10.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>Fr , 08.11.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi1 A1070. <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
---	--

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019

Fachbereich 08: Sozialwissenschaften

Auszug vom 17.07.2019 09:02

Fachbereich 08: Sozialwissenschaften

General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften

SoSe2017

I. General Studies - Fachergänzende Studien des FB 8 (Sozialwissenschaften)

Die fachergänzenden Studien (General Studies) sind Bestandteil des wissenschaftlichen Studiums, die ca. 25 % des Bachelorstudiums umfassen. Dieser Bereich bietet Ihnen die Möglichkeit, über das Fachstudium hinaus, Veranstaltungen zu besuchen, die Ihren Interessen entsprechen. Zudem können Sie ein berufliches Profil bilden, indem Sie Fach- und Methodenkenntnisse anderer Fachrichtungen erwerben. Ihre persönliche Expertise kann Ihnen den Zugang zu einem Masterstudium oder den Berufseinstieg erleichtern. Außerdem können Sie die fachergänzenden Studien nutzen, um Ihre Fremdsprachenkenntnisse auszubauen und zu vertiefen.

Die fachergänzenden Studien der zentralen Einrichtungen der Universität Bremen (Studierwerkstatt, International Office, Fremdsprachenzentrum, BRIDGE Existenzgründungsinitiative der Hochschulen, eGeneral Studies, Career Center) sind im Veranstaltungsverzeichnis an oberster Stelle aufgeführt.

Einen Überblick der fachergänzenden Studien des FB 08 (Sozialwissenschaften) erhalten Sie auf dieser Seite. Zum Teil ergänzt durch Studienangebote der zentralen Einrichtungen. Die Studienangebote des Zentrums Studium und Praxis (Praxisbüro) sollen insbesondere Ihre Fähigkeiten fördern, im Team und im Projekt erfolgreich zu arbeiten. Wer darüber hinaus Theorie und Praxis miteinander verknüpfen möchte, kann sich praxisrelevante Fach- und Methodenkenntnisse aneignen und an Praxisprojekten teilnehmen.

Die Bachelorstudiengänge des FB 08 (Sozialwissenschaften) legen in ihren Prüfungsordnungen fest, in welchem Umfang fachergänzende Studien (General Studies) im Wahl- und Wahlpflichtbereich anerkannt werden. Bitte lesen Sie Ihre Prüfungsordnung genau. Und beachten Sie den Studienplan Ihres Studiengangs.

Doch wie entscheiden Sie, welche fachergänzenden Studien für Sie richtig und sinnvoll sind? Woran orientieren Sie sich dabei?

Bevor Sie darüber nachdenken, sollten Sie sich folgende Fragen beantworten: Welche Ziele will ich im Studium und darüber hinaus erreichen? Wie kann ich die Anforderungen im Fachstudium erfolgreich bewältigen? Was will ich nach dem Studium beruflich machen? Wo möchte ich mich beruflich engagieren? Wie kann ich erkennen, was meine Stärken sind? Wie finde ich heraus, ob ich für meinen Traumberuf ausreichend qualifiziert bin? Was muss ich wissen, um ein anspruchsvolles Praktikum zu finden? Wie kann ich herausfinden, was in einem Praktikum von mir erwartet wird?

Wenn Sie sich ernsthaft mit diesen Fragen beschäftigen, werden Sie merken, dass Sie einen Lernprozess beginnen, den Sie selbst aktiv steuern. Sie übernehmen die Verantwortung für Ihre berufliche Zukunft. Sie sortieren das Studienangebot der Universität Bremen bzw. des FB 08 nach ihren eigenen Kriterien – zumindest für den Bereich fachergänzende Studien (General Studies).

Das Zentrum Studium und Praxis des FB 08 unterstützt Sie gerne bei der Beantwortung Ihrer Fragen. Nehmen Sie dafür bitte die Sprechzeiten wahr.

Darüber hinaus können Sie in der Stud.IP Dauerveranstaltung "PraxisForum FB 8" aktuelle Praktikumsangebote, Ausschreibungen für Hilfskraftstellen und Stellenangebote für Absolvent(en)innen herunterladen. Die Absolventenstellen sollen aufzeigen, wo Sozialwissenschaftler/innen gesucht werden. Sie dienen als Orientierung für die Klärung Ihrer beruflichen Vorstellungen.

Sie sind herzlich eingeladen, sich in die Dauerveranstaltung als Autoren einzutragen.

Birgit Ennen
Leiterin

Zentrum Studium und Praxis
GW 2, Raum B 2320
Tel.: 0421/218-67309
E-Mail: bennen@uni-bremen.de

Sprechzeiten: Dienstag bis Donnerstag 11:00-13:00 Uhr. Weitere Termine gerne nach Vereinbarung.

Weitere Informationen zur Serviceeinrichtung Zentrum Studium und Praxis erhalten Sie hier:
<http://www.fb8zsp.uni-bremen.de/>

I. 5 Ergänzende wissenschaftliche Fach- und Methodenkenntnisse

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-GS-14	<p>N.N.</p> <p>[] Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 11.02.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

SoSe2018

I. General Studies - Fachergänzende Studien des FB 8 (Sozialwissenschaften)

Die fachergänzenden Studien (General Studies) sind Bestandteil des wissenschaftlichen Studiums, die ca. 25 % des Bachelorstudiums umfassen. Dieser Bereich bietet Ihnen die Möglichkeit, über das Fachstudium hinaus, Veranstaltungen zu besuchen, die Ihren Interessen entsprechen. Zudem können Sie ein berufliches Profil bilden, indem Sie Fach- und Methodenkenntnisse anderer Fachrichtungen erwerben. Ihre persönliche Expertise kann Ihnen den Zugang zu einem Masterstudium oder den Berufseinstieg erleichtern. Außerdem können Sie die fachergänzenden Studien nutzen, um Ihre Fremdsprachenkenntnisse auszubauen und zu vertiefen.

Die fachergänzenden Studien der zentralen Einrichtungen der Universität Bremen (Studierwerkstatt, International Office, Fremdsprachenzentrum, BRIDGE Existenzgründungsinitiative der Hochschulen, eGeneral Studies, Career Center) sind im Verzeichnis an oberster Stelle aufgeführt.

Einen Überblick der fachergänzenden Studien des FB 08 (Sozialwissenschaften) erhalten Sie auf dieser Seite. Zum Teil ergänzt durch Studienangebote der zentralen Einrichtungen. Die Studienangebote des Zentrums Studium und Praxis (Praxisbüro) sollen insbesondere Ihre Fähigkeiten fördern, im Team und im Projekt erfolgreich zu arbeiten. Wer darüber hinaus Theorie und Praxis miteinander verknüpfen möchte, kann sich praxisrelevante Fach- und Methodenkenntnisse aneignen und an Praxisprojekten teilnehmen.

Die Bachelorstudiengänge des FB 08 (Sozialwissenschaften) legen in ihren Prüfungsordnungen fest, in welchem Umfang fachergänzende Studien (General Studies) im Wahl- und Wahlpflichtbereich anerkannt werden. Bitte lesen Sie Ihre Prüfungsordnung genau. Und beachten Sie den Studienplan

Ihres Studiengangs.

Doch wie entscheiden Sie, welche fachergänzenden Studien für Sie richtig und sinnvoll sind? Woran orientieren Sie sich dabei?

Bevor Sie darüber nachdenken, sollten Sie sich folgende Fragen beantworten: Welche Ziele will ich im Studium und darüber hinaus erreichen? Wie kann ich die Anforderungen im Fachstudium erfolgreich bewältigen? Was will ich nach dem Studium beruflich machen? Wo möchte ich mich beruflich engagieren? Wie kann ich erkennen, was meine Stärken sind? Wie finde ich heraus, ob ich für meinen Traumberuf ausreichend qualifiziert bin? Was muss ich wissen, um ein anspruchsvolles Praktikum zu finden? Wie kann ich herausfinden, was in einem Praktikum von mir erwartet wird?

Wenn Sie sich ernsthaft mit diesen Fragen beschäftigen, werden Sie merken, dass Sie einen Lernprozess beginnen, den Sie selbst aktiv steuern. Sie übernehmen die Verantwortung für Ihre berufliche Zukunft. Sie sortieren das Studienangebot der Universität Bremen bzw. des FB 08 nach ihren eigenen Kriterien – zumindest für den Bereich fachergänzende Studien (General Studies).

Das Zentrum Studium und Praxis des FB 08 unterstützt Sie gerne bei der Beantwortung Ihrer Fragen. Nehmen Sie dafür bitte die Sprechzeiten wahr.

Darüber hinaus können Sie in der Stud.IP Dauerveranstaltung "PraxisForum FB 8" aktuelle Praktikumsangebote, Ausschreibungen für Hilfskraftstellen und Stellenangebote für Absolvent(en)innen herunterladen. Die Absolventenstellen sollen aufzeigen, wo Sozialwissenschaftler/innen gesucht werden. Sie dienen als Orientierung für die Klärung Ihrer beruflichen Vorstellungen.

Sie sind herzlich eingeladen, sich in die Dauerveranstaltung als Autoren einzutragen.

Birgit Ennen
Leiterin

Zentrum Studium und Praxis
GW 2, Raum B 2320
Tel.: 0421/218-67309
E-Mail: bennen@uni-bremen.de

Sprechzeiten: Dienstag bis Donnerstag 11:00-13:00 Uhr. Weitere Termine gerne nach Vereinbarung.

Weitere Informationen zur Serviceeinrichtung Zentrum Studium und Praxis erhalten Sie hier:
<http://www.fb8.uni-bremen.de/studium/general-studies/>

I. 5 Ergänzende wissenschaftliche Fach- und Methodenkenntnisse

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-GS-12	N.N. [] Seminar ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: N., N.
08-29-GS-13	N.N. [] Seminar ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: N., N.

SoSe2019

I. General Studies - Fachergänzende Studien des FB 8 (Sozialwissenschaften)

Die fachergänzenden Studien (General Studies) sind Bestandteil des wissenschaftlichen Studiums, die ca. 25 % des Bachelorstudiums umfassen. Dieser Bereich bietet Ihnen die Möglichkeit, über das Fachstudium hinaus, Veranstaltungen zu besuchen, die Ihren Interessen entsprechen. Zudem können

Sie ein berufliches Profil bilden, indem Sie Fach- und Methodenkenntnisse anderer Fachrichtungen erwerben. Ihre persönliche Expertise kann Ihnen den Zugang zu einem Masterstudium oder den Berufseinstieg erleichtern. Außerdem können Sie die fachergänzenden Studien nutzen, um Ihre Fremdsprachenkenntnisse auszubauen und zu vertiefen.

Die fachergänzenden Studien der zentralen Einrichtungen der Universität Bremen (Studierwerkstatt, International Office, Fremdsprachenzentrum, BRIDGE Existenzgründungsinitiative der Hochschulen, eGeneral Studies, Career Center) sind im Veranstaltungsverzeichnis an oberster Stelle aufgeführt.

Einen Überblick der fachergänzenden Studien des FB 08 (Sozialwissenschaften) erhalten Sie auf dieser Seite. Zum Teil ergänzt durch Studienangebote der zentralen Einrichtungen.

Die Bachelorstudiengänge des FB 08 (Sozialwissenschaften) legen in ihren Prüfungsordnungen fest, in welchem Umfang fachergänzende Studien (General Studies) im Wahl- und Wahlpflichtbereich anerkannt werden. Bitte lesen Sie Ihre Prüfungsordnung genau. Und beachten Sie den Studienplan Ihres Studiengangs.

Doch wie entscheiden Sie, welche fachergänzenden Studien für Sie richtig und sinnvoll sind? Woran orientieren Sie sich dabei?

Bevor Sie darüber nachdenken, sollten Sie sich folgende Fragen beantworten: Welche Ziele will ich im Studium und darüber hinaus erreichen? Wie kann ich die Anforderungen im Fachstudium erfolgreich bewältigen? Was will ich nach dem Studium beruflich machen? Wo möchte ich mich beruflich engagieren? Wie kann ich erkennen, was meine Stärken sind? Wie finde ich heraus, ob ich für meinen Traumberuf ausreichend qualifiziert bin? Was muss ich wissen, um ein anspruchsvolles Praktikum zu finden? Wie kann ich herausfinden, was in einem Praktikum von mir erwartet wird?

Wenn Sie sich ernsthaft mit diesen Fragen beschäftigen, werden Sie merken, dass Sie einen Lernprozess beginnen, den Sie selbst aktiv steuern. Sie übernehmen die Verantwortung für Ihre berufliche Zukunft. Sie sortieren das Studienangebot der Universität Bremen bzw. des FB 08 nach ihren eigenen Kriterien – zumindest für den Bereich fachergänzende Studien (General Studies).

Das Zentrum Studium und Praxis des FB 08 unterstützt Sie gerne bei der Beantwortung Ihrer Fragen. Nehmen Sie dafür bitte die Sprechzeiten wahr.

Darüber hinaus können Sie in der Stud.IP Dauerveranstaltung "PraxisForum FB 8" aktuelle Praktikumsangebote, Ausschreibungen für Hilfskraftstellen und Stellenangebote für Absolvent(en)innen herunterladen. Die Absolventenstellen sollen aufzeigen, wo Sozialwissenschaftler/innen gesucht werden. Sie dienen als Orientierung für die Klärung Ihrer beruflichen Vorstellungen.

Sie sind herzlich eingeladen, sich in die Dauerveranstaltung als Autoren einzutragen.

Birgit Ennen
Leiterin

Zentrum Studium und Praxis
GW 2, Raum B 2320
Tel.: 0421/218-67309
E-Mail: bennen@uni-bremen.de

Sprechzeiten: Dienstag bis Donnerstag 11:00-13:00 Uhr. Weitere Termine gerne nach Vereinbarung.

Weitere Informationen zur Serviceeinrichtung Zentrum Studium und Praxis erhalten Sie hier:
<http://www.fb8.uni-bremen.de/studium/general-studies/>

I. 1. Studium und Beruf

Arbeitsmarkt- und Beschäftigungsorientierung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-zsp-GS-1003	Welche beruflichen Perspektiven bieten sich für Geistes- und Sozialwissenschaftler*innen außerhalb der	Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.

	<p>Wissenschaft und Forschung?</p> <p><i>Which career prospects for social scientists open up beyond science and research?</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Frage, wohin die berufliche Reise nach dem Studium gehen könnte, lässt sich für Studierende der Sozialwissenschaften nicht so einfach beantworten. Das Spektrum der beruflichen Möglichkeiten ist sehr breit gefächert und orientiert sich sehr stark an den individuellen Interessen und Fähigkeiten. Daher ist es ein persönlicher Lernprozess, eigene berufliche Vorstellungen zu entwickeln.</p> <p>Das Seminar richtet sich im Sommersemester 2019 an Masterstudierenden sowie an Bachelorstudierende ab dem 4. Fachsemester. Ziel des Kurses ist es, die Teilnehmer*innen zu ermutigen, die eigenen Stärken zu ermitteln und herauszufinden, welche Tätigkeitsfelder das persönliche Interesse wecken. Häufig bieten Neigungen, Überzeugungen und Werte eine hilfreiche Orientierung. Zudem soll der Kurs aufzeigen, wie die beruflichen Ziele erreicht werden können.</p> <p>Es gilt Strategien zu entwickeln, wie der Berufseinstieg gelingen kann. Denn Sozialwissenschaftler*innen werden von Unternehmen, Organisationen und Institutionen selten gezielt gesucht. Da sie häufig mit Psycholog*innen, Sozialpädagog*innen, Gesundheitswissenschaftler*innen, Kulturwissenschaftler*innen, Wirtschaftswissenschaftler*innen und Jurist(en)innen konkurrieren, ist es wichtig berufliche Netzwerke aufzubauen und den versteckten Arbeitsmarkt in den Blick zu nehmen.</p> <p>Es werden Berufspraktiker*innen aus verschiedenen Branchen und Tätigkeitsfeldern eingeladen. Sie werden Einblicke in ihren beruflichen Alltag geben und über ihren beruflichen Werdegang berichten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
CC-41-SoSe19	<p>Berufseinstieg für Geschichtswissenschaftler*innen</p> <p><i>Starting your career as a history graduate</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>„Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der Geschichtswissenschaften ist dies wichtig, da viele Ansprechpersonen die Faszination dieses Studienfachs nicht genau kennen und aufgrund der vielseitigen Spezialisierungsmöglichkeiten in diesem Studienfach eine klare Kommunikation entscheidend ist.</p> <p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sache“. Durch die ausführliche Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem</p>	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<p>Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre Präsentation beim potentiellen Arbeitgeber gewinnen und Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der Geschichtswissenschaften • Was hebt mich von anderen Bewerber*innen ab, was zeichnet mich mit einem geschichtswissenschaftlichen Studienabschluss besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit einem geschichtswissenschaftlichen Studienabschluss • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten, Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 1450.</p>	
<p>CC-42- SoSe2019</p>	<p>Berufseinstieg für Geograph*innen <i>Starting your career as a geography graduate</i> Blockveranstaltung „Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der Geographie ist dies wichtig, da viele Ansprechpersonen die Faszination dieses Studienfachs nicht genau kennen und aufgrund der vielseitigen Spezialisierungsmöglichkeiten im Geographiestudium eine klare Kommunikation entscheidend ist.</p> <p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine</p>	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<p>selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sache“. Durch die ausführliche Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre Präsentation beim potentiellen Arbeitgeber gewinnen und Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der Geographie • Was hebt mich von anderen Bewerber*innen ab? Was zeichnet mich mit einem geographischen Studienabschluss besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit Geographiestudium • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch. <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten, Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 09.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 1450.</p>	
CC-43-SoSe19	<p>Berufseinstieg für European Labour Studies und Sozialwissenschaftler*innen <i>Starting your career as a European Labour Studies or social sciences graduate</i> Blockveranstaltung</p> <p>„Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der European Labour Studies und der Sozialwissenschaften ist dies wichtig, da viele Ansprechpersonen diese Studienrichtungen nicht genau kennen und aufgrund der vielseitigen Spezialisierungsmöglichkeiten in diesen Studienfächern eine klare Kommunikation entscheidend ist.</p>	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sache“. Durch die ausführliche Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre Präsentation beim potentiellen Arbeitgeber gewinnen und Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der European Labour Studies und Sozialwissenschaften • Was hebt mich von anderen Bewerber*innen ab? Was zeichnet mich mit einem Studienabschluss der European Labour Studies und Sozialwissenschaften besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit einem Studienabschluss der European Labour Studies und Sozialwissenschaften • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten, Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 10.09.2019 09:00 - 17:00 • Raum: MZH 1450.</p>	
--	--	--

Zivilgesellschaftliches Engagement

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-zsp-GS-1008	<p>Freiwilliges zivilgesellschaftliches Engagement <i>Voluntary commitment in the realm of civil society (Tutorial to students volunteering)</i> Seminar Der Fachbereich Sozialwissenschaften (FB 8) fördert das studentische Ehrenamt, da das zivilgesellschaftlichen</p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>

	<p>Engagement zunehmend an Bedeutung für das Gemeinwohl gewinnt. Die Motivation von Studierenden, sich beispielsweise sinnstiftend für andere Menschen einzusetzen, politisch Einfluß zu nehmen, gesellschaftliche Partizipationsprozesse mitzugestalten oder einen humanitären Beitrag für die Gemeinschaft zu leisten, soll somit gewürdigt werden.</p> <p>Außerdem bietet das freiwilligen Engagement die Möglichkeit praktische Erfahrungen zu sammeln und Fähigkeiten zu erlangen, die auch nützlich für die berufliche Orientierung oder sogar für den Berufseinstieg sein können.</p> <p>Studierende, die gerne eine ehrenamtliche Tätigkeit ausüben möchten, werden im Begleitseminar bei der Suche nach einer passenden Tätigkeit unterstützt. Die Veranstaltung findet in Kooperation mit der Freiwilligen Agentur Bremen und Serve the City statt.</p> <p>Dieses Begleitseminar richtet sich ausschließlich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft eine ehrenamtliche Tätigkeit auszuüben. Am 10.04.2019 werden die Regeln für die Teilnahme und die Leistungsanforderungen erläutern.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 13.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2335a.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1009	<p>Freiwilliges Engagement im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" der Freiwilligen-Agentur Bremen <i>Balou and you - Volunteer work - Volunteer Bureau Bremen Seminar</i></p> <p>Wer möchte sich gerne verantwortungsvoll für ein Kind im Grundschulalter engagieren? Im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" erhalten Studierende die Möglichkeit, als Paten, einmal in der Woche, ehrenamtlich, Zeit mit einem Schulkind zu verbringen. Diese Paten bzw. Balus bringen Bewegung und Abwechslung in den konkreten Alltag der Patenkinder bzw. Moglis. Balu und Mogli treffen sich zuverlässig über einen Zeitraum von einem Jahr.</p> <p>Für Moglis ist es eine ganz besondere Gelegenheit eine etwas andere Welt kennenzulernen. Durch die Freundschaft mit ihrem Balu entsteht häufig ein Entwicklungsschub. Sie wirken in der Schule konzentrierte, offener und konfliktfähiger.</p> <p>Das bundesweite Mentorenprogramm "Balu und Du" besteht seit 2002. Menschen an 70 Standorten in Deutschland engagieren sich dafür, dass es Kindern in besonderen Lebenslagen besser geht. Seit 2008 wird das Konzept des Mentorenprogramms von der Freiwilligen-Agentur Bremen umgesetzt.</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften fördert das ehrenamtliche Engagement von Studierenden, insbesondere im Rahmen des Mentorenprogramm. Daher besteht eine Kooperation mit der Freiwilligen-Agentur Bremen.</p>	<p>Dozenten: Fantz, Claudia</p>

	<p>Das Begleitseminar dient der Supervision sowie der Vor- und Nachbereitung der Patinnen und Paten für die anspruchsvolle Rolle des Balus.</p> <p>Die Auftaktveranstaltung findet am 01.04.2019 statt. Die Auswahl- und Informationsgespräche können bereits vor der Auftaktveranstaltung mit Claudia Fantz vereinbart werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 20.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>ECTS: 6 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
--	---	--

Praxisbezogene und beschäftigungsrelevante Kompetenzen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-GS-1	<p>Projektseminar Wollepark: Ein Urban Gardening-Ort voller Möglichkeiten <i>Project seminar Wollepark: Urban Gardening in deprived areas – A place of encounters and possibilities</i></p> <p>Die Veranstaltung wird nach dem 1. Treffen in 2 Gruppen aufgeteilt und findet für jede Gruppe 14-tägig statt. Seminar</p> <p>Beginn: Mittwoch, 03. April, 14:00 Uhr s.t., Raum GW2 B1140</p> <p>Wir steigen dann in die Linie 6 (Abfahrt am Zentralbereich um 14:21 Uhr) und den Zug nach Delmenhorst (Abfahrt RE 1 am HBF um 14:53 Uhr) zur Auftaktveranstaltung am Wollepark!</p> <p>Worum geht's?</p> <p>Das Projektseminar im Sanierungs- und Soziale Stadt Gebiet „Wollepark“ in Delmenhorst bietet zahlreiche Möglichkeiten zum Selbermachen und Vor-Ort-Gestalten. Im Projektseminar erhalten Studierende Einblicke in die Praxis des Quartiersmanagements und der Städtebauförderung in sogenannten Stadtteilen mit besonderem Erneuerungsbedarf. Sie haben die Möglichkeit, Forschungsmethoden direkt vor Ort im Kontext eines Gemeinschaftsgarten anzuwenden und zu erproben. Das Urban-Gardening-Projekt ermöglicht zudem einen nahezu einmaligen Zugang zu Bewohner*innen des Wolleparks und bietet damit viel Raum für empirische Feldarbeit. Dabei kann das Seminar beispielsweise als</p>	<p>Dozenten: Bornemann, Janina Bernau, Erika</p> <p>Tutoren: Andreas, Verena Carola</p>

profunde Vorbereitung für eine kommende Abschlussarbeit dienen. Ergebnis des Seminars und Leistungsnachweis sind verhältnismäßig frei mit den Seminarleiterinnen zu vereinbaren, so dass viele Möglichkeiten auf die Teilnehmenden warten, dieses Seminar nach ihren Interessen mitzugestalten.

Die Hintergründe: Sanierungsgebiet Wollepark – Soziale Stadt Delmenhorst

In den letzten Jahren wurde vom Quartiersmanagement hinter dem Nachbarschaftszentrum im Wollepark ein Gartenprojekt angelegt und betreut, das großen Anklang gefunden hat. Ein Gemeinschaftsgarten ist wie kaum ein anderes Projekt ein erfolgreicher Ort der interkulturellen Begegnung. Unter den vielfältigen Einwohner*innen besteht eine große Nachfrage nach einem Platz zum Gärtnern und Zusammensein. Das Interesse an Beeten und dem Anbau von Gemüse ist sehr hoch und wird von unterschiedlichsten Ethnien und Gruppierungen nachgefragt. Dies führt zu Konflikten aber auch zu Begegnungen und wertvollen Erfahrungen. Es ist ein Ort, der dem Quartier sehr gut tut.

Auf Grund von notwendigen Bauarbeiten im Umfeld des Nachbarschaftszentrums muss der Garten zur kommenden Saison allerdings auf einen neuen Standort ziehen. Hierfür wurde die derzeitige Brachfläche im südlichen Wollepark, die nach dem Abbruch maroder Gebäude zurzeit auf eine Nachnutzung wartet, ausgewählt. Der südliche Wollepark ist mit seinen „Problemblocken“ Am Wollepark 11-12 (Unbewohnbar und verschlossen) sowie Am Wollepark 13-14 (Geplanter Abbruch, teils leer, teils vermietet) ein Gebiet von hoher Bedeutung für die gesamte Entwicklung des Quartiers und der Stadt Delmenhorst. Da eine dauerhafte Nutzung derzeit aus verschiedenen Gründen auf sich warten lässt, bietet eine Zwischennutzung durch das Gemeinschaftsgartenprojekt die Möglichkeit, die Fläche zu bespielen und zurück in eine positive Nutzung zu bringen. Ein kleiner Filmbeitrag zum Gartenumzug ist unter folgendem Link verfügbar:

<https://www.youtube.com/watch?v=SRB5Qd03HNY>

Seminarinhalte

Der Gemeinschaftsgarten als Zwischennutzung in einem Soziale Stadt Fördergebiet bietet für Studierende der Geographie, Soziologie, Politikwissenschaft, der Stadt- und Regionalentwicklung und der Kulturwissenschaft aber auch für Studierende weiterer Fachrichtungen zahlreiche Ansatzpunkte für Studienarbeiten mit hoher aktueller Relevanz.

In diesem General Studies Seminar finden sich die Teilnehmer*innen zu Projektgruppen zusammen, die während des Sommersemesters weitgehend eigenständig Forschungsarbeiten zum Thema konzipieren. Ausgewählt werden kann zwischen einer kleinen Leistung (3 CP) und einer großen Leistung (6 CP). Die Projektgruppen erhalten dabei Unterstützung durch das Quartiersmanagement Wollepark und Zugang zu benötigten städtischen Dokumenten sowie Ansprechpartner*innen für Interviews.

Ablauf

Die offizielle Eröffnung des Urban Gardening-Projekts im Wollepark findet genau zum Zeitpunkt des Seminars statt. Auch die Presse wird anwesend sein, es wird also einen großen Auftakt geben. Daher findet die erste Sitzung des Seminars am 3. April bereits auf dem Gelände des Urban Gardening-Projekts im Wollepark statt.

In einer ausführlichen Einführungsveranstaltung am 10. April werden Projektideen gesammelt und (ggf. noch vorläufige) Projektgruppen gebildet. Mit Unterstützung durch die Lehrenden haben Sie Zeit, Ihre Projektideen (Fragestellung, Hintergründe zur Fachdiskussion, Methoden, Zielsetzung) weiter auszuarbeiten und zu beginnen, die Ideen für die erste Vorstellung im Plenum am 24.04.2019 aufzubereiten.

Am 24. April findet dann ein großer Auftakt-Workshop vor Ort im Nachbarschaftszentrum statt. In dieser ca. 3-stündigen Veranstaltung werden die Projektideen aller Gruppen präsentiert, anschließend gemeinsam konkretisiert und ein Zeit- und Arbeitsplan für das Semester ausgearbeitet. An diesem Termin erfolgt außerdem spätestens die Entscheidung über die Art des Leistungsnachweises (3/6 – benotet/unbenotet).

Am 22. Mai findet ein zweiter Workshop mit der gesamten Gruppe im Wollepark für den gegenseitigen Austausch, Feedback und Verabredungen statt.

Am letzten Termin des Semesters, 10. Juli, erfolgt die Präsentation der Ergebnisse.

Neben den Workshops werden die Projektgruppen im Semesterverlauf im 14-tägigen Rhythmus (3 Zeitstunden) vor Ort sein und diese Präsenzzeit für ihre Forschung nutzen, z.B. Interviews führen, befragen, beobachten, kleine empirische Experimente durchführen etc.

–
Am 25. Mai findet das Stadtteilfest im Wollepark statt. Diesen Termin können die Seminarteilnehmer*innen nutzen, um weitere Bewohner*innen in die eigene Forschung einzubinden und empirisch zu arbeiten.

Der GISS-Beirat tagt am 27. Juni um 17 Uhr. Er bringt Akteure aus dem Wollepark zusammen und dient zur Information und Beteiligung der Bewohner*innen an den Sanierungsarbeiten. Die Teilnehmenden sind herzlich eingeladen an der Sitzung teilzunehmen.

Feste Termine

Auftakttermin: 03.04.2019 (Raum GW2 B1140, 14 Uhr s.t., dann gemeinsam zum Wollepark)
Einführung: 10.04.2019 (UNICOM 3, 0. Ebene, Seminarraum 3)
Workshop 1: 24.04.2019 (Wollepark Nachbarschaftszentrum)
Workshop 2: 22.05.2019 (Wollepark Nachbarschaftszentrum)
Stadtteilfest: 25.05.2019 (Wollepark)
GISS-Beirat: 27.06.2019, 17 Uhr (Wollepark Nachbarschaftszentrum)
Präsentationen: 10.07.2019 (Wollepark Nachbarschaftszentrum)

restliche Termine: 14-tägig im Wechsel (Großgruppe I und Großgruppe II)

	<p>Kooperation</p> <p>Die Veranstaltung ist eine Kooperation der Uni Bremen und des Nachbarschaftszentrums Wollepark, unterstützt durch den Fachdienst Stadtplanung der Stadt Delmenhorst. Quartiersmanagerin Erika Bernau begleitet die Projekte vor Ort im Wollepark. Der Fachdienst Stadtplanung und Projektsteuerung in Fördergebieten der Stadt Delmenhorst unterstützt dabei mit Informationen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3. <p>ECTS: 3 oder 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-27-GS-2	<p>"Wir sind nicht behindert, wir werden behindert" - Barrierefreiheit in Stadt- und Regionalplanung</p> <p><i>"Disabled by society, not by our bodies" - accessibility in city and regional planning</i></p> <p>Seminar</p> <p>Lernziele/Kompetenzen (Learning Outcome): Sensibilisierung für räumliche Barrieren, Grundlagen barrierefreier Planung</p> <p>Obwohl alle von Inklusion sprechen, ist diese aufgrund räumlicher Begebenheiten oft nicht wirklich umsetzbar. Neben Barrieren in den Köpfen, gibt es auch verräumlichte Barrieren im öffentlichen Raum, welche eine selbstbestimmte Mobilität von Menschen mit Beeinträchtigungen be_hindern. Eine Folge jahrhundertelanger Stadt- und Raumplanung, in der nicht die Bedürfnisse von allen betrachtet wurden. Erst mit der Behindertenrechtsbewegung in den 1980er Jahren hat sich der Diskurs geändert, ein selbstbestimmtes Lebens und eine barrierefreie Umwelt wurden eingefordert. Mit der UN-Behindertenrechtskonvention erlebte diese Forderung neuen Aufschwung. Seitdem muss im öffentlichen Raum barrierefrei geplant werden. Aber wie? Was muss dabei bedacht werden?</p> <p>Wir wollen in dem Seminar den Blick auf eine barrierefreie Planung lenken. Wir werden uns ob vorhandener Barrieren sensibilisieren und diese selber im Rollstuhl und mit Blindenlangstock erfahren (jeweils voraussichtlich mit Menschen mit Beeinträchtigungen). Außerdem werden wir in die Geschichte der Krüppelbewegung und in die verschiedenen Richtlinien zum barrierefreien Bauen einsteigen. Wenn es den Wunsch gibt, können wir uns auch dem Themenbereich von Barrierefreiheit in öffentlichen Gebäuden widmen oder darüber nachdenken, wie Veranstaltungen barrierefreier gestaltet werden können. Ein selbstständiges und selbst gewähltes Gruppen-Projekt soll für einen (z.B. räumlichen) Ausschnitt vorhandene Barrieren dokumentieren und Verbesserungsvorschläge entwickeln.</p> <p>Es ist keinerlei Vorwissen nötig und auch Studierende aus anderen (weniger planerischen) Studiengängen sind herzlich willkommen.</p>	<p>Dozenten: Morgenschweis, Elisabeth</p>

	<p>Studien- und Prüfungsleistungen, Prüfungsformen: aktive Teilnahme, Bearbeitung von selbst gewähltem Projekt in einer Gruppe</p> <p>Literatur: Theresia Degener, Elke Diehl (Hrsg.) (2015): Handbuch Behindertenrechtskonvention. Teilhabe als Menschenrecht – Inklusion als gesellschaftliche Aufgabe. Bundeszentrale für politische Bildung, Band 1506.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 14:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-27-GS-3	<p>Theoretische & Praktische Einführung in die "Kritische Kartographie"</p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar zielt darauf ab, sowohl theoretische als auch praktische Einblicke in das Themengebiet "Kritische Kartographie" zu ermöglichen. Dafür setzen wir uns im ersten, theoretischen Teil anhand verschiedener Texte und Kartenbeispiele mit der Entwicklung des Themenfeldes und seinen verschiedenen Facetten auseinander. die gesammelten Erkenntnisse, Ideen und Zweifel werden wir dann im zweiten, praktischen Teil umsetzen und uns selbst als Kritische Kartograph_innen versuchen.</p> <p>Das Seminar wird durchgeführt von Karl Heyer (Uni Osnabrück)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 2210 (Besprechungsraum artec). Sa , 25.05.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1020. So , 26.05.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1020.</p> <p>ECTS: 3 oder 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Heyer, Karl</p>
08-27-GS-4	<p>Creating Actionable Knowledge on networks in environmental governance <i>Creating Actionable Knowledge on networks in environmental governance</i></p> <p>Seminar</p> <p>Inhalt: What is network analysis? Which techniques are appropriate for what? How do I apply them and how do I analyse the data?</p> <p>Lernziele/Kompetenzen (Learning Outcome): Kompetente Anwendung von Netzwerkanalysetechniken in Nachhaltigkeits und Governance Kontexten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.07.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. Di , 30.07.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. Mi , 31.07.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research</p>	<p>Dozenten: Glaser, Marion, Dr.</p>

	<p>(ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. Do , 01.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. Fr , 02.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room.</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-29-GS-40	<p>Soziologie trifft Psychologie: Interkulturalität und Kommunikation für sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen <i>[Sociology meets Psychology: Interculturality and Communication for Social Sustainability In Organisations]</i> Seminar „Verstehen ist die Reise in das Land eines anderen.“ (Fazil Hüsni Daglarca, türk. Dichter)</p> <p>Verstanden zu werden setzt Verstehen voraus. Um sozial nachhaltig in Organisationen handeln zu können, sollen Menschen in der Arbeitswelt ihre immer komplexer werdenden Rollen kompetent gestalten. Überfachlichen Anforderungen an soziale Kompetenz wachsen – unter anderem hinsichtlich des Umgangs mit der Vielfalt des menschlichen Seins. Reicht ein Auslandsaufenthalt, um „interkulturell kompetent“ zu werden, reicht ein Training, das Lesen eines Buches? Vermutlich nicht. In diesem Semester werden Ansätze der Interkulturalität und Theorien, die daran anschlussfähig sind, in 7 Workshops à 3 Stunden darauf hin untersucht, welche Modellvorstellungen ihnen zugrunde liegen, welche Übungen und Reflexionsangebote sich daraus ergeben, und welchen Erkenntnis- und Anwendungswert sie zum Thema Interkulturalität für die eigene Handlungspraxis mit sich bringen. Fragen wie diese werden gemeinsam mit Blick auf den eigenen Berufseinstieg als Akademiker/in im Seminar interaktiv mit theoretischen und praktischen Anteilen erarbeitet.</p> <p>Zur Rahmung: Nachhaltigkeit ist ein seit der Rio-Konferenz der UN für Umwelt und Entwicklung 1992 formuliertes, globales Ziel mit den drei Handlungsfeldern ökologische, ökonomische und soziale Nachhaltigkeit. Während in Organisationen v. a. versucht wird, ökonomische Nachhaltigkeit voranzutreiben (Wirtschaftlichkeit) und ökologische Fragen aufholen (politischer Druck), gerät das Subjekt zunehmend in Bedrängnis. Darum werden im Rahmen dieser General Studies Reihe verschiedene Gebiete in den Blick genommen: Teil 1 Problemlagen, Teil 2 Lösungsansätze, Teil 3 Vertiefende Auswahlthemen, Teil 4 Interkulturalität und Kommunikation. Forschung zur Nachhaltigkeit betrifft Makro-, Meso- oder Mikrophanomene. Während Politik und Soziologie eher die Makro- und Mesoebene interessieren, setzt dieses Seminar über sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen an der Schnittstelle von Soziologie und Psychologie bei der Meso- und Mikroebene an – bei der Organisation und den in ihr handelnden Menschen. Teile dieser General Studies Reihe können einzeln oder einander ergänzend studiert werden.</p> <p>Konzipiert für Studierende ab dem 3. Semester, jedoch offen ab 1. Semester bei Interesse an Psychologie & Soziologie in</p>	<p>Dozenten: Meyerhuber, Sylke, Dr.</p>

	<p>der Arbeitswelt. Studierende anderer Fachrichtungen und Erasmus-Studierende sind willkommen. Der Kurs ist begrenzt auf 20 Teilnehmende.</p> <p>2 SWS: 14-tägig, beginnend in der 1. Semesterwoche, 3-stündig (s.t.), Dienstag von 18-21 Uhr. Um verbindliche Anmeldung via Stud.IP wird gebeten; siehe auch alle Unterlagen dort.</p> <p>Einführende Literatur Kumbier, D. & Schulz von Thun, F. (Hg.)(2010). Interkulturelle Kommunikation: Methoden, Modelle, Beispiele. (4. Aufl.) Reinbek bei Hamburg: Rowohlt Meyerhuber, S. (2012). Soziale Nachhaltigkeit im Spannungsfeld postmoderner Arbeit. In: Molter, Schindler & von Schlippe, Vom Gegenwind zum Aufwind. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht, 86-155. Boesch, E. (1996). Das Fremde und das Eigene. In: Thomas, A., Psychologie interkulturellen Handelns. Göttingen: Hogrefe, 88-105.</p> <p>Art der Prüfungsleistung / CP (ECTS) Interaktive Stundenvorbereitung & schriftliche Ausarbeitung (Dokumentation) in kleiner Gruppe (gemäß Wunsch: 6 CP/ 3 CP).</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 21:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-zsp-GS-1013	<p>Onlinejournalismus - Glaubwürdigkeit und Ethik des Schreibens in Zeiten von Fake-News und Lügenpresse <i>Onlinejournalism - credibility and ethics of writing in times of fake news and press crisis</i> Blockveranstaltung</p> <p>Onlinejournalismus und Offlinejournalismus: Zwei getrennte Welten? Wie muss ich schreiben und sprechen, welche Bilder brauche ich, um in beiden Bereichen meine Botschaft medien- und adressatengerecht umzusetzen?</p> <p>Wenn der Journalist über sein Angebot die Nachfrage schafft - wie ist die Zukunft von Offline-Angeboten und von Online-Angeboten? Wie schaffe ich Textqualität auf Basis einer sauberen Recherche? Unterscheiden sich Texte und Bilder fürs Internet von anderen Produktionen? Wie schaffe ich es, einen maximalen Inhalt in minimal vorhandenem Raum zu präsentieren, ohne dass die Inhalte verloren gehen?</p> <p>Was ist eine Nachricht und was ist keine? Warum der Nachrichtendruck im Netz nur durch journalistische Kompetenz kompensiert werden kann und die Verantwortung gegenüber der Gesellschaft stärker wiegt als Einschaltquoten und Klickzahlen.</p> <p>Mit diesen und anderen Fragestellungen beschäftigt sich das Blockseminar "Onlinejournalismus". Auf redaktioneller Basis erstellen die Teilnehmer*innen grundlegende Textformate von der Meldung bis zur Reportage und tauschen sich aus.</p>	<p>Dozenten: Stapel, Helmut</p>

	<p>Durch die Interaktion und Praxis lernen sie, wie Berichterstattung funktioniert und die Basis für Online-Journalismus ist. Dazu gehören auch selbstverfasste Interviews zu vorgegebenen Themen in der Live-Situation mit dem Mikrofon und vor laufender Kamera.</p> <p>Das Seminar vermittelt fundiertes Wissen und Praxis für die selbstsichere, glaubwürdige und stilsichere journalistische Arbeit – die Grundlage für Blogs, Social Media und Webtexte. Die Arbeitsweise von Content Management Systemen (CMS) spielt dabei ebenso eine Rolle wie Kernbereiche des Medien- und Urheberrechts.</p> <p>Zudem ist ein ganztägiger Aufenthalt in einer Redaktion geplant. Der Termin für diese Exkursion wird noch bekanntgegeben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa, 06.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. So, 07.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. Sa, 13.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. So, 14.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1014	<p>Public Relations für Politik, Kultur, Soziales, Umwelt und Wirtschaft (Entfällt!!!!!!!!!!!!!!!) <i>Public relations for politics, cultural and social awareness, environment and economy</i></p> <p>Seminar</p> <p>Welche Fähigkeiten muss ein PR-Redakteur/in haben? Wie sieht der Arbeitsalltag eine(s)r Pressesprecher(s) in der Politik aus? Unterscheidet sich die Öffentlichkeitsarbeit eines Theaters von der eines Unternehmens? Diese und viele weitere Fragen rund um die Berufsfelder der Public Relations werden wir im Verlauf des Seminars gemeinsam stellen und beantworten.</p> <p>Dieses Seminar richtet sich ausschließlich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit, zur Teamarbeit und zur Einhaltung von Vereinbarungen. Am 05.04.2019 werden die Regeln für die Teilnahme und die Leistungsanforderungen vereinbart.</p> <p>Am 12.04.2019 werden die Teams gebildet, die die Aufgabe erhalten jeweils ein inhaltliches Thema zu bearbeiten. Ergänzend dazu werden Interviews mit Experten aus der Praxis geführt. Die Arbeitsergebnisse der Teams werden dem Plenum anschaulich vermittelt. Für ihren Vortrag erhalten die Teams ein ausführliches Feedback. Für die zweite Hälfte der Veranstaltungszeit ist eine Exkursion in einem Betrieb oder einer Organisation vorgesehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 B2890</p>	<p>Dozenten: Hausmann, Axel</p>

	ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften	
--	---	--

I. 2. Schlüsselkompetenzen

Wissenschaftliches Schreiben

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-SW-102	<p>Schreiben in den Sozialwissenschaften</p> <p>Basiswissenkurs</p> <p>Anmeldung über StudIP</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo, 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, Raum: GW2 B2335a <p>Von: Schreibwerkstatt</p>	<p>Dozenten: Krimmel, Iris, Dr.</p> <p>Tutoren: Köppelmann, Merle</p>
09-GS-3-15	<p>Kollektive Schreibwoche vom 4. bis 8. März 2019</p> <p>Ein Angebot an alle Fachbereiche</p> <p>Seminar</p> <p>Mit dem Angebot eines "Kollektiven Schreibraums" wollen wir gemeinsam an die Arbeit gehen und aktuelle und/oder liegen gebliebene Texte (Essay, Hausarbeit, B.A.-/Masterarbeiten etc.) angehen. Der Anfang einer wissenschaftlichen Arbeit und die kontinuierliche Konzentration sind häufig "Knackpunkte", die das Schreiben erschweren. Das Miteinander, konzentrierte Zeiten, Angebote verschiedener Kurzworkshops sowie Einzelberatung vor Ort sind Elemente, die das Arbeiten am eigenen Text (hoffentlich) erleichtern.</p> <p>An jedem Morgen wird es kurze Übungen als Beginn der Schreibphase geben. Der Nachmittag wird in einer Schlussrunde beendet. Alle Angebote können, keines muss mitgemacht werden. Die Zeiten der Anwesenheit sind frei wählbar. Die Schreibcoaches für jede/n ansprechbar. Wir freuen uns auf eine gemeinsame, produktive Schreib-Woche. Gibt es Fragen!? Dann meldet Euch gerne bei uns.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. <p>Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. <p>Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. <p>Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. <p>Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. <p>So , 21.04.2019 10:00 - 11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Achtung: Die Schreibwoche findet im März statt!. 	<p>Dozenten: Petersen, Britta Ochmann, Nadine, Dr.</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika Köhler-Göb, Lucie Svenja Ristevski, Julia</p>

**Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen
(Wahlpflichtbereich) - FB 09**

Personale und soziale Kompetenzen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
IO-007-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis Interkulturelle Kommunikation Seminar Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2080. Sa , 27.04.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>
IO-008-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis Interkulturelle Kommunikation Seminar Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 0140. Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 0140.</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>
IO-009-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis Interkulturelle Kommunikation Seminar Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>

	<p>kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2060. Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>ECTS: 3</p>	
IO-010-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis <i>Intercultural Training Basics</i> Interkulturelle Kommunikation Seminar Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2080. Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 2080.</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Binder, Nadine</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>
IO-011-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis <i>Intercultural Training Basics</i> Interkulturelle Kommunikation Seminar Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat <i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 18:00 - 21:00 · Raum: SFG 0140.</p>	<p>Dozenten: Schumann-Stöckert, Ulrike</p> <p>Tutoren: Wiemeyer, Leonie</p>

	<p>Sa , 08.06.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0140. <p>ECTS: 3</p>	
IO-012-2019	<p>Interkulturelles Training-Basis <i>Intercultural Training Basics</i> Interkulturelle Kommunikation Seminar</p> <p>Interkulturelle Kompetenz ist eine der wichtigsten Schlüsselqualifikationen, um sich in internationalen Zusammenhängen sicher bewegen zu können. In dem Interkulturellen Training lernen die Teilnehmer/innen Methoden, Übungen und Theorien kennen, die ihnen interkulturelle Kommunikation erleichtert und sie für kulturelle Konfliktsituationen sensibilisieren. Das Seminar richtet sich an alle Studierenden (national/international) der Universität Bremen und wird in deutscher Sprache abgehalten. Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.07.2019 18:00 - 21:00 · Raum: SFG 1030. Sa , 13.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 1030.</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Boutouil, Hicham</p>

I. 3. Fremdsprachen

Zertifikatserwerb

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0603	<p>English for Academic Purposes I - UNICert II course (Part 1 of 3) (B2.1) Eingangsniveau: B1.2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12054 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB)</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Darkifard, Fatemeh Shiva</p>
FZHB 0604	<p>English for Academic Purposes II - UNICert II course (Part 2 of 3) (B2.2) Eingangsniveau: B2.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12055 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB)</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Darkifard, Fatemeh Shiva</p>
FZHB 0605	<p>English for Academic Purposes II - UNICert II course (Part 2 of 3) (B2.2) - fällt aus!</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	<p>Eingangsniveau: B2.1 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12057</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 3</p>	
FZHB 0606	<p>English for Academic Purposes III - UNICert II course (Part 3 of 3) (B2.3) - fällt aus!</p> <p>Eingangsniveau: B2.2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12059</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0607	<p>English for Academic Purposes III - UNICert II course (Part 3 of 3) (B2.3)</p> <p>Eingangsniveau: B2.2 Kurs Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12060</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Kayser, Mahaesvary
FZHB 0625	<p>English for Academic Purposes I - UNICert II intensive course (Part 1 of 3) (B2.1)</p> <p>Eingangsniveau: B1.2 Blockveranstaltung Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12082</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 05.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Di , 06.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Do , 08.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Fr , 09.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Mo , 12.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Di , 13.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Do , 15.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Fr , 16.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p>	Dozenten: Ucan, Aysun, M.A.
FZHB	English for Academic Purposes II - UNICert II intensive course (Part 2 of 3)	Dozenten:

0626	<p>(B2.2) Eingangsniveau: B2.1 Blockveranstaltung Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12083 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 19.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Di , 20.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Do , 22.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Fr , 23.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Mo , 26.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Di , 27.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Do , 29.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB). Fr , 30.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB).</p>	Kucera, Paola
FZHB 0628	<p>English for Academic Purposes III - UNICert II intensive course (Part 3 of 3) (B2.3) Eingangsniveau: B2.2 Blockveranstaltung Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12088 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060. Di , 03.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060. Mi , 04.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060. Do , 05.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060. Fr , 06.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060. Mo , 09.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060. Di , 10.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060. Do , 12.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060. Fr , 13.09.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A3060.</p>	Dozenten: N., N.
FZHB 0634	<p>English for Academic Purposes II - UNICert II intensive course (Part 2 of 3) (B2.2) Eingangsniveau: B2.1 Blockveranstaltung Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12185 <i>Einzeltermine:</i> Di , 06.08.2019 10:00 - 13:15 · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). Mi , 07.08.2019 10:00 - 13:15</p>	Dozenten: Salita, Joselita

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). <p>Do , 08.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). <p>Fr , 09.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). <p>Mo , 12.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). <p>Di , 13.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). <p>Do , 15.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). <p>Fr , 16.08.2019 10:00 - 13:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB). <p>ECTS: 3</p>	
FZHB 0637	<p>English for Academic Purposes I - UNiCert II course (Part 1 of 3) (B2.1)</p> <p>Eingangsniveau: B1.2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12122</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Kucera, Paola</p>

I. 4. Studium Generale

Gender und Diversity Studies

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-zsp-GS-1018	<p>Introduction to feminist methods and methodology</p> <p>Einführung in die feministische Erkenntnistheorie und Methoden</p> <p>Seminar</p> <p>A recurring question from my students concerns the distinctiveness of feminist approaches to methods, methodologies, and epistemologies. This key question is posed in different ways: Is there a specifically feminist method? Are there feminist methodologies and epistemologies, or simply feminist approaches to these? Answers to these questions are far from straightforward given the continually evolving nature of feminist reflections on the methodological and epistemological dimensions and dilemmas of research. This course attempts to address these questions by tracing recent developments in this area. The seminar demonstrates the many ways in which feminist researchers continue to challenge, develop, reflect and strive for robust practices and warrantable knowledges. This is configured through; inter alia, notions of voice, positionality, representation, intersectional understandings, strong objectivity and feminist empiricism. A large part of the course will be devoted to methods and their application in praxis. Students should have basic knowledge of research methods (at least done the course introduction to research methods). The course language is English, however, depending upon composition and request of students.</p> <p>Literature Harding S. (1987): Is There a Feminist Method? In: Harding</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Andrea, Mag.</p>

	<p>S. (eds) <i>Feminism and Methodology: Social Science Issues</i>, Bloomington: Indiana University Press, 1–14 Ramazanoglu C, Holland J. (2002): <i>Feminist Methodology : Challenges and Choices</i>. London: SAGE Publications Ltd Rayaprol A. (2016): <i>Feminist research: Redefining methodology in the social sciences</i>. <i>Contributions to Indian Sociology</i>, 50(3), 368–388 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
<p>08-zsp-GS-1019</p>	<p>Fem4scholar Mentoring - Dein Weg in die Wissenschaft <i>Fem4scholar Mentoring - Your way into science</i> Seminar</p> <p>Du bist Studentin der Kultur- Sozial- oder Geisteswissenschaft? Du bist gerade am Anfang deines Studiums und träumst von deiner Doktorarbeit? Du fragst dich, wie es ist eine Lehrveranstaltung zu geben? Dein Forschungsthema auf einer Konferenz zu präsentieren? Wo du dir Unterstützung für deinen Weg holen und mit Gleichgesinnten diskutieren kannst? Dann ist dieses Programm genau das richtige für dich, mit wöchentlicher Begleitveranstaltung, Wochenendseminaren, Exkursionen und Networking bekommst du in diesem Semester einen vertiefenden Einblick in den Karriereweg "Wissenschaftlerin*". Von der Planung von Veranstaltungen, zu exakten Reiserouten zur Promotion, zur Finanzierung von deinen Forschungsvorhaben und Tagungsreisen begleitet dich das Projekt und unterstützt dich mit Techniken zur Work-Life-Balance, Selbstpräsentation und Stressmanagement. Entdecke die Wissenschaftlerin* in dir und starte deinen Weg in diesem Semester mit Fem4scholar.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 (Begleitseminar) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. Sa , 25.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3800. Sa , 01.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3800. Sa , 06.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. So , 07.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>ECTS: 4 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Schriever, Carla, Dr.phil.</p> <p>Tutoren: De Haas, Hella Amankwah, Patience</p>
Bildung für Nachhaltige Entwicklung		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren

08-27-GS-1	<p>Projektseminar Wollepark: Ein Urban Gardening-Ort voller Möglichkeiten <i>Project seminar Wollepark: Urban Gardening in deprived areas – A place of encounters and possibilities</i> Die Veranstaltung wird nach dem 1. Treffen in 2 Gruppen aufgeteilt und findet für jede Gruppe 14-tägig statt. Seminar</p> <p>Beginn: Mittwoch, 03. April, 14:00 Uhr s.t., Raum GW2 B1140</p> <p>Wir steigen dann in die Linie 6 (Abfahrt am Zentralbereich um 14:21 Uhr) und den Zug nach Delmenhorst (Abfahrt RE 1 am HBF um 14:53 Uhr) zur Auftaktveranstaltung am Wollepark!</p> <p>Worum geht's?</p> <p>Das Projektseminar im Sanierungs- und Soziale Stadt Gebiet „Wollepark“ in Delmenhorst bietet zahlreiche Möglichkeiten zum Selbermachen und Vor-Ort-Gestalten. Im Projektseminar erhalten Studierende Einblicke in die Praxis des Quartiersmanagements und der Städtebauförderung in sogenannten Stadtteilen mit besonderem Erneuerungsbedarf. Sie haben die Möglichkeit, Forschungsmethoden direkt vor Ort im Kontext eines Gemeinschaftsgarten anzuwenden und zu erproben. Das Urban-Gardening-Projekt ermöglicht zudem einen nahezu einmaligen Zugang zu Bewohner*innen des Wolleparks und bietet damit viel Raum für empirische Feldarbeit. Dabei kann das Seminar beispielsweise als profunde Vorbereitung für eine kommende Abschlussarbeit dienen. Ergebnis des Seminars und Leistungsnachweis sind verhältnismäßig frei mit den Seminarleiterinnen zu vereinbaren, so dass viele Möglichkeiten auf die Teilnehmenden warten, dieses Seminar nach ihren Interessen mitzugestalten.</p> <p>Die Hintergründe: Sanierungsgebiet Wollepark – Soziale Stadt Delmenhorst</p> <p>In den letzten Jahren wurde vom Quartiersmanagement hinter dem Nachbarschaftszentrum im Wollepark ein Gartenprojekt angelegt und betreut, das großen Anklang gefunden hat. Ein Gemeinschaftsgarten ist wie kaum ein anderes Projekt ein erfolgreicher Ort der interkulturellen Begegnung. Unter den vielfältigen Einwohner*innen besteht eine große Nachfrage nach einem Platz zum Gärtnern und Zusammensein. Das Interesse an Beeten und dem Anbau von Gemüse ist sehr hoch und wird von unterschiedlichsten Ethnien und Gruppierungen nachgefragt. Dies führt zu Konflikten aber auch zu Begegnungen und wertvollen Erfahrungen. Es ist ein Ort, der dem Quartier sehr gut tut.</p> <p>Auf Grund von notwendigen Bauarbeiten im Umfeld des Nachbarschaftszentrums muss der Garten zur kommenden Saison allerdings auf einen neuen Standort ziehen. Hierfür wurde die derzeitige Brachfläche im südlichen Wollepark, die nach dem Abbruch maroder Gebäude zurzeit auf eine Nachnutzung wartet, ausgewählt. Der südliche Wollepark ist mit seinen „Problemblocken“ Am Wollepark 11-12 (Unbewohnbar und verschlossen) sowie Am Wollepark 13-</p>	<p>Dozenten: Bornemann, Janina Bernau, Erika</p> <p>Tutoren: Andreas, Verena Carola</p>
------------	---	--

14 (Geplanter Abbruch, teils leer, teils vermietet) ein Gebiet von hoher Bedeutung für die gesamte Entwicklung des Quartiers und der Stadt Delmenhorst. Da eine dauerhafte Nutzung derzeit aus verschiedenen Gründen auf sich warten lässt, bietet eine Zwischennutzung durch das Gemeinschaftsgartenprojekt die Möglichkeit, die Fläche zu bespielen und zurück in eine positive Nutzung zu bringen. Ein kleiner Filmbeitrag zum Gartenumzug ist unter folgendem Link verfügbar:
<https://www.youtube.com/watch?v=SRB5Qd03HNY>

Seminarinhalte

Der Gemeinschaftsgarten als Zwischennutzung in einem Soziale Stadt Fördergebiet bietet für Studierende der Geographie, Soziologie, Politikwissenschaft, der Stadt- und Regionalentwicklung und der Kulturwissenschaft aber auch für Studierende weiterer Fachrichtungen zahlreiche Ansatzpunkte für Studienarbeiten mit hoher aktueller Relevanz.

In diesem General Studies Seminar finden sich die Teilnehmer*innen zu Projektgruppen zusammen, die während des Sommersemesters weitgehend eigenständig Forschungsarbeiten zum Thema konzipieren. Ausgewählt werden kann zwischen einer kleinen Leistung (3 CP) und einer großen Leistung (6 CP). Die Projektgruppen erhalten dabei Unterstützung durch das Quartiersmanagement Wollepark und Zugang zu benötigten städtischen Dokumenten sowie Ansprechpartner*innen für Interviews.

Ablauf

Die offizielle Eröffnung des Urban Gardening-Projekts im Wollepark findet genau zum Zeitpunkt des Seminars statt. Auch die Presse wird anwesend sein, es wird also einen großen Auftakt geben. Daher findet die erste Sitzung des Seminars am 3. April bereits auf dem Gelände des Urban Gardening-Projekts im Wollepark statt.

In einer ausführlichen Einführungsveranstaltung am 10. April werden Projektideen gesammelt und (ggf. noch vorläufige) Projektgruppen gebildet. Mit Unterstützung durch die Lehrenden haben Sie Zeit, Ihre Projektideen (Fragestellung, Hintergründe zur Fachdiskussion, Methoden, Zielsetzung) weiter auszuarbeiten und zu beginnen, die Ideen für die erste Vorstellung im Plenum am 24.04.2019 aufzubereiten.

Am 24. April findet dann ein großer Auftakt-Workshop vor Ort im Nachbarschaftszentrum statt. In dieser ca. 3-stündigen Veranstaltung werden die Projektideen aller Gruppen präsentiert, anschließend gemeinsam konkretisiert und ein Zeit- und Arbeitsplan für das Semester ausgearbeitet. An diesem Termin erfolgt außerdem spätestens die Entscheidung über die Art des Leistungsnachweises (3/6 – benotet/unbenotet).

Am 22. Mai findet ein zweiter Workshop mit der gesamten Gruppe im Wollepark für den gegenseitigen Austausch, Feedback und Verabredungen statt.

Am letzten Termin des Semesters, 10. Juli, erfolgt die Präsentation der Ergebnisse.

Neben den Workshops werden die Projektgruppen im Semesterverlauf im 14-tägigen Rhythmus (3 Zeitstunden) vor

	<p>Ort sein und diese Präsenzzeit für ihre Forschung nutzen, z.B. Interviews führen, befragen, beobachten, kleine empirische Experimente durchführen etc.</p> <p>– Am 25. Mai findet das Stadtteilstfest im Wollepark statt. Diesen Termin können die Seminarteilnehmer*innen nutzen, um weitere Bewohner*innen in die eigene Forschung einzubinden und empirisch zu arbeiten. Der GISS-Beirat tagt am 27. Juni um 17 Uhr. Er bringt Akteure aus dem Wollepark zusammen und dient zur Information und Beteiligung der Bewohner*innen an den Sanierungsarbeiten. Die Teilnehmenden sind herzlich eingeladen an der Sitzung teilzunehmen.</p> <p>Feste Termine</p> <p>Auftakttermin: 03.04.2019 (Raum GW2 B1140, 14 Uhr s.t., dann gemeinsam zum Wollepark) Einführung: 10.04.2019 (UNICOM 3, 0. Ebene, Seminarraum 3) Workshop 1: 24.04.2019 (Wollepark Nachbarschaftszentrum) Workshop 2: 22.05.2019 (Wollepark Nachbarschaftszentrum) Stadtteilstfest: 25.05.2019 (Wollepark) GISS-Beirat: 27.06.2019, 17 Uhr (Wollepark Nachbarschaftszentrum) Präsentationen: 10.07.2019 (Wollepark Nachbarschaftszentrum)</p> <p>restliche Termine: 14-tägig im Wechsel (Großgruppe I und Großgruppe II)</p> <p>Kooperation</p> <p>Die Veranstaltung ist eine Kooperation der Uni Bremen und des Nachbarschaftszentrums Wollepark, unterstützt durch den Fachdienst Stadtplanung der Stadt Delmenhorst. Quartiersmanagerin Erika Bernau begleitet die Projekte vor Ort im Wollepark. Der Fachdienst Stadtplanung und Projektsteuerung in Fördergebieten der Stadt Delmenhorst unterstützt dabei mit Informationen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 03.04.2019 14:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3.</p> <p>ECTS: 3 oder 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-29-GS-20	<p>Nachhaltiger Konsum und Umweltprobleme <i>[Sustainable Consumption and Environmental Problems]</i> Seminar</p> <p>Die Veranstaltung ist geeignet für Studierende ab dem 4. Semester!!!!</p> <p>Zu Beginn der Umweltdiskussion war weitgehend unstrittig, dass als Hauptverursacher und größter „Umweltsünder“ vor allem die (Groß-) Industrie am Pranger stand. Inzwischen allerdings wird die Verantwortung zunehmend dem Konsum bzw. den KonsumentInnen zugewiesen. Konsum gilt als</p>	<p>Dozenten: Bogun, Roland, Dr.</p>

wichtiger „Treiber“ des Ressourcenverbrauchs wie auch als Ansatzpunkt zur Lösung der damit zusammenhängenden Probleme.

Die empirische Forschung zu der Frage, in welchem Maße welche Konsumentengruppen tatsächlich – direkt und indirekt - als Verursacher zum Umweltverbrauch beitragen, ist allerdings noch lückenhaft und interpretationsbedürftig. Und von einigen Autoren wird eingewandt, dass sowohl die Handlungsmöglichkeiten der Konsumenten als auch die zu erwartenden Auswirkungen eines veränderten Konsumverhaltens weit überschätzt würden.

Das Seminar wird sich zunächst mit den zentralen Konzepten "nachhaltige Entwicklung" und "nachhaltiger Konsum" sowie mit den damit verbundenen strategischen Ansätzen Effizienz, Konsistenz und Suffizienz beschäftigen. Anschließend werden verschiedene empirische Studien und Ansätze zum Zusammenhang von Konsum und Umweltbelastungen vorgestellt. Auf dieser Grundlage sollen schließlich unterschiedliche Positionen und Beiträge zum Thema „Konsumentenverantwortung“ bearbeitet und diskutiert werden. Eine zentrale Textgrundlage für das gesamte Seminar bildet der Schlussbericht der Enquetekommission „Wachstum, Wohlstand, Lebensqualität – Wege zu nachhaltigem Wirtschaften und gesellschaftlichem Fortschritt in der Sozialen Marktwirtschaft“.

Die Veranstaltung ist geeignet für Studierende ab dem 4. Semester. Es können 3 CP erworben werden (Voraussetzung: Referat und kurze schriftliche Ausarbeitung).

Literatur:

Belz, Frank-Martin; Karg, Georg; Witt, Dieter (Hg.) (2007): Nachhaltiger Konsum und Verbraucherpolitik im 21. Jahrhundert, Marburg

Bogun, Roland (2012): Konsum, Umweltverbrauch und soziale Ungleichheit – eine Frage "unseres Lebensstils"? artec-paper 179, Universität Bremen, Januar 2012

Deutscher Bundestag (2013): Schlussbericht der Enquetekommission „Wachstum, Wohlstand, Lebensqualität – Wege zu nachhaltigem Wirtschaften und gesellschaftlichem Fortschritt in der Sozialen Marktwirtschaft“, Drucksache 17/13300, 3.5.2013

Geden, Oliver (2008): Strategischer Konsum statt nachhaltiger Politik? Ohnmacht und Selbstüberschätzung des "klimabewussten" Verbrauchers, In: Transit - Europäische Revue, H. 36, (http://www.swp-berlin.org/common/get_document.php?asset_id=5747)

Grunwald, Armin; Kopfmüller, Jürgen (2012): Nachhaltigkeit. Eine Einführung, Frankf./M.

Heidbrink, Ludger; Schmidt, Imke; Ahaus, Björn (Hg.) (2011): Die Verantwortung des Konsumenten. Über das

	Verhältnis von Markt, Moral und Konsum, Frankf./M. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2 Von: Soziologie, B.A./Mag.	
--	--	--

Offene Lehrveranstaltungen aus den Fächern des FB 8

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-GS-1	Experimental Methods in Social Science Research Seminar This course introduces students to how experiments are used to address questions about social phenomena. Social science research and policy analysis have in recent years put greater emphasis on the causes underpinning phenomena of interest. This is an important advance as the lack of doing so can lead to erroneous substantive conclusions and policy recommendations. Experiments are well-suited for the identification of causal effects, as they give researchers control over the research setting and thus allow them to exclude alternative explanations. The course focuses on introducing students to basic concepts and analytical tools employed in experimental research. Students are also acquainted with different experimental research designs, including lab, survey, and field experiments. At the end of the course, students will possess a good understanding of the strengths (and weaknesses) of the experimental methods most commonly used in social science research. A capacity to employ these methods independently is fostered through various exercises, including the writing of a research plan. Prior knowledge of basic statistical concepts, such as hypothesis testing and regression analysis, is strongly recommended. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M0160 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 29.05.2019 16:00 - 19:00 · Raum: FVG M0160. Mi , 26.06.2019 16:00 - 19:00 · Raum: FVG M0160. Von: Politikwissenschaft, B.A./LA	Dozenten: Becker, Bastian, PhD
08-27-2-G2-1	Wirtschaftsgeographie (Economic Geography) Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) Do. 08:00 - 10:00 (Tutorium) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B3850 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3850. ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Mossig, Ivo Tutoren: Hügen, Jessica
08-27-2-G2-2	Kultur- und Sozialgeographie <i>Cultural and social geography</i> Vorlesung Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an.	Dozenten: Michel, Boris, Prof.

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) GW2 B1410 GW1 B0080 <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-27-2-G3-1	<p>Klimageographie <i>Climatology</i> Vorlesung</p> <p>Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Tutorium)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1030 <p>Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410 <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Marzeion, Benjamin</p> <p>Tutoren: Rother, Felix</p>
08-27-2-G3-2	<p>Geomorphologie <i>Geomorphology</i> Vorlesung</p> <p>Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410 <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Zolitschka, Bernd, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schülzke, Britta</p>
08-27-GS-2	<p>"Wir sind nicht behindert, wir werden behindert" - Barrierefreiheit in Stadt- und Regionalplanung <i>"Disabled by society, not by our bodies" - accessibility in city and regional planning</i> Seminar</p> <p>Lernziele/Kompetenzen (Learning Outcome): Sensibilisierung für räumliche Barrieren, Grundlagen barrierefreier Planung</p> <p>Obwohl alle von Inklusion sprechen, ist diese aufgrund räumlicher Begebenheiten oft nicht wirklich umsetzbar. Neben Barrieren in den Köpfen, gibt es auch verräumlichte Barrieren im öffentlichen Raum, welche eine selbstbestimmte Mobilität von Menschen mit Beeinträchtigungen be_hindern. Eine Folge jahrhundertelanger Stadt- und Raumplanung, in der nicht die Bedürfnisse von allen betrachtet wurden. Erst mit der Behindertenrechtsbewegung in den 1980er Jahren hat sich der Diskurs geändert, ein selbstbestimmtes Leben und eine barrierefreie Umwelt wurden eingefordert. Mit der UN- Behindertenrechtskonvention erlebte diese Forderung neuen Aufschwung. Seitdem muss im öffentlichen Raum barrierefrei geplant werden. Aber wie? Was muss dabei bedacht werden?</p> <p>Wir wollen in dem Seminar den Blick auf eine barrierefreie Planung lenken. Wir werden uns ob vorhandener Barrieren sensibilisieren und diese selber im Rollstuhl und mit Blindenlangstock erfahren (jeweils voraussichtlich mit Menschen mit Beeinträchtigungen). Außerdem werden wir in die Geschichte der Krüppelbewegung und in die verschiedenen Richtlinien zum barrierefreien Bauen</p>	<p>Dozenten: Morgenschweis, Elisabeth</p>

	<p>einsteigen. Wenn es den Wunsch gibt, können wir uns auch dem Themenbereich von Barrierefreiheit in öffentlichen Gebäuden widmen oder darüber nachdenken, wie Veranstaltungen barrierefreier gestaltet werden können. Ein selbstständiges und selbst gewähltes Gruppen-Projekt soll für einen (z.B. räumlichen) Ausschnitt vorhandene Barrieren dokumentieren und Verbesserungsvorschläge entwickeln.</p> <p>Es ist keinerlei Vorwissen nötig und auch Studierende aus anderen (weniger planerischen) Studiengängen sind herzlich willkommen.</p> <p>Studien- und Prüfungsleistungen, Prüfungsformen: aktive Teilnahme, Bearbeitung von selbst gewähltem Projekt in einer Gruppe</p> <p>Literatur: Theresia Degener, Elke Diehl (Hrsg.) (2015): Handbuch Behindertenrechtskonvention. Teilhabe als Menschenrecht – Inklusion als gesellschaftliche Aufgabe. Bundeszentrale für politische Bildung, Band 1506.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-27-GS-3	<p>Theoretische & Praktische Einführung in die "Kritische Kartographie" Seminar</p> <p>Das Seminar zielt darauf ab, sowohl theoretische als auch praktische Einblicke in das Themengebiet "Kritische Kartographie" zu ermöglichen. Dafür setzen wir uns im ersten, theoretischen Teil anhand verschiedener Texte und Kartenbeispiele mit der Entwicklung des Themenfeldes und seinen verschiedenen Facetten auseinander. die gesammelten Erkenntnisse, Ideen und Zweifel werden wir dann im zweiten, praktischen Teil umsetzen und uns selbst als Kritische Kartograph_innen versuchen.</p> <p>Das Seminar wird durchgeführt von Karl Heyer (Uni Osnabrück)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 2210 (Besprechungsraum artec). <p>Sa , 25.05.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>So , 26.05.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>ECTS: 3 oder 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Heyer, Karl</p>
08-27-GS-4	<p>Creating Actionable Knowledge on networks in environmental governance <i>Creating Actionable Knowledge on networks in environmental governance</i></p> <p>Seminar</p> <p>Inhalt: What is network analysis? Which techniques are appropriate for what? How do I apply them and how do I analyse the data?</p>	<p>Dozenten: Glaser, Marion, Dr.</p>

	<p>Lernziele/Kompetenzen (Learning Outcome): Kompetente Anwendung von Netzwerkanalysetechniken in Nachhaltigkeits und Governance Kontexten. <i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.07.2019 09:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. Di , 30.07.2019 09:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. Mi , 31.07.2019 09:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. Do , 01.08.2019 09:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. Fr , 02.08.2019 09:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-28-GS-1	<p>Kolloquium zur Ost(mittel)europäischen Geschichte <i>Research Colloquium on (Central) East-European History</i> Colloquium Das Kolloquium dient Lehrenden, Forschenden und Studierenden zum Austausch über aktuelle Forschungsvorhaben, neue Ansätze und Ergebnisse in der Ost(mittel)europäischen Geschichte. Wissenschaftler/innen, aber auch Doktorand/innen und Studierende stellen in einem 45minütigen Vortrag ihre aktuelle Arbeit vor, die dann in weiteren 45 Minuten diskutiert wird. Alle Studierenden und Lehrenden sind herzlich eingeladen. Das genaue Programm mit Namen und Vortragstiteln finden Sie auf der Homepage der Forschungsstelle Osteuropa http://www.forschungsstelle.uni-bremen.de/ unter "Veranstaltungen". Beginn: Die Vortragsreihe beginnt erst in der 2. Semesterwoche. Wir treffen uns aber bereits am ersten Dienstag, um zu besprechen, wie man Fragen zu einem wissenschaftlichen Vortrag stellt, welche Sorten von Fragen es gibt und wie man seine Scheu überwindet, in so einem Kolloquium zu sprechen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790 Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Schattenberg, Susanne, Prof. Dr. Waligorska-Huhle, Magdalena, Prof. Dr.</p>
08-28-GS-2	<p>Forschungskolloquium zur Neueren Geschichte (16.-20.Jh.) <i>Research Colloquium for Modern History (16th -20th century)</i> Colloquium In dieser Veranstaltung werden in öffentlichen Vorträgen aktuelle Forschungsarbeiten auswärtiger und Bremer ForscherInnen zu Themen der deutschen und westeuropäischen Geschichte des 16. bis 20. Jahrhunderts vorgestellt und diskutiert. Das Programm der öffentlichen Vorträge hängt zu Beginn des Semesters aus und ist auf der Homepage des Instituts für Geschichtswissenschaft einsehbar als auch auf der Website der AG Frühe Neuzeit</p>	<p>Dozenten: Mallinckrodt von, Rebekka Asta E., Prof. Dr. Schilling, Ruth, Prof. Dr., M.A. Lentz, Sarah Goebel, Tobias Christopher</p>

	<p>(http://www.frueheneuzeit.uni-bremen.de/index.php/de/lehre/forschungskolloquium). Ein Besuch einzelner Vorträge ist möglich.</p> <p>Für die regelmäßige und aktive Teilnahme am Kolloquium können Credit Points im Bereich General Studies erworben werden. In der 1. Sitzung der Veranstaltung am 17.10.2016 findet für General-Studies-TeilnehmerInnen eine Einführung in das Kolloquium statt.</p> <p>Sprechstunde donnerstags 16-17 Uhr</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
08-28-GS-3	<p>Mexiko im 17. Jahrhundert <i>Mexico, 17th Century</i> Blockveranstaltung</p> <p>Erkenntnisleitendes Interesse ist die Fragestellung wie eine neue Gesellschaft, deren Mehrheitsbevölkerung zwar indigen, deren - wachsende - Minderheiten jedoch aus Europa und Afrika stammten und aus denkbar unterschiedlichen Beweggründen (wirtschaftlich, sozial, religiös), Motiven und Zwängen ins Land kamen, entsteht. Dieser Fragestellung soll anhand von Bild- und Textquellen, Vorlesungen, Fragen und Thesen gemeinsam nachgegangen werden.</p> <p>Literaturhinweise: Bechtloff, Dagmar: Bruderschaften im kolonialen Michoacán. Religion zwischen Wirtschaft und Politik in einer interkulturellen Gesellschaft, Hamburg/Münster 1992/93; Bechtloff, Dagmar: Don Luis und die Frauen Carvajal. Atlantische Welten in der Frühen Neuzeit, Stuttgart 2012/13. Burke, Peter: Augenzeugenschaft. Bilder als historische Quellen, Berlin 2003. Burke, Peter: Was ist Kulturgeschichte, Frankfurt 2005; Bernecker, Walther L., Raymond Th. Buve, John R. Fischer, Horst Pietschmann (Hrsg.): Handbuch der Geschichte Lateinamerikas. Bd. 1, Stuttgart, 1994.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 10:00 - 15:00 · Raum: SuUB 3160. Fr , 24.05.2019 10:00 - 15:00 · Raum: SuUB 3160. Fr , 28.06.2019 10:00 - 15:00 · Raum: SuUB 3160. Fr , 12.07.2019 10:00 - 15:00 · Raum: SuUB 3160.</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Bechtloff, Dagmar, PD Dr.</p>
08-29-GS-11	<p>Aktuelle Beiträge zur soziologischen Theorie <i>[Recent Contributions to Sociological Theory]</i> Seminar</p> <p>Die VA findet statt im UNICOM Haus Salzburg, Mary-Sommerville-Str. 9, 2. OG, Raum 2200!!!</p>	<p>Dozenten: Schimank, Uwe, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Waibel, Desiree Soemer, Katharina Lea Elisabeth</p>

	<p>Kommentar: In diesem Seminar werden aktuelle Beiträge zur soziologischen Theorie diskutiert. Dies geschieht auf der Grundlage von Vorträgen, auch eingeladener Gäste, sowie von ausgewählten aktuellen Publikationen. Das inhaltliche Programm wird in der ersten Sitzung zusammengestellt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 9.2200 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 9)</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-GS-21	<p>Extremismus - Identität - Emotionen <i>[Extremism - Identity - Emotions]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Wut, Hass, Ressentiment bestimmen heute das politische und gesellschaftliche Leben (im Bereich Rechtsextremismus, Wutbürger, islamistischer Extremismus, Populismus u.v.m.). Gemeinsam ist ihnen die Reduzierung der Komplexität der Moderne, der Pluralität, auf einfache Erklärungsstrukturen. Selbst die Ideologien werden meistens allenfalls in Versatzstücken beherrscht, nicht als systematische Weltdeutung. Im Rahmen der Forschung zeigt es sich, dass die Übernahme von Ideologien für die Betroffenen einen ausgeprägten identitätsbildenden Effekt hat und hochgradig emotional besetzt. Gesehen wird eine Emotionalisierung von Politik mit der Gefahr der Erodierung gesellschaftlichen Verhaltens. Und es wird als eine Gefahr für die Demokratie diskutiert.</p> <p>Im Seminar soll versucht werden, diese Phänomenlage einer soziologischen Betrachtung zuzuführen. Die Frage der Rolle von Gefühlen für die Ordnung des Sozialen ist zu stellen. Die Rolle der Medien ist einzuschätzen, die Anforderungen der Moderne zu beachten (Verunsicherung, Überforderung) und die Dynamik der Entstehung von hochgradig emotional besetzten Positionen zu rekonstruieren. Überlegungen aus der Extremismusforschung, aus der Soziologie der Emotionen sowie aus der Wissenssoziologie werden hierzu dargelegt werden.</p> <p>Veranstalterin/Veranstalter: Dr. Eduard Matt (LB) Backes, Uwe: Ideologien und politisch motivierte Gewalt. In: Interventionen 6/2015, S. 5ff Ebner, Julia: Wut. Was Islamisten und Rechtsextreme mit uns machen. Darmstadt 2018 Eckert, Roland: Die Dynamik der Radikalisierung. Über Konfliktregulierung, Demokratie und die Logik der Gewalt. Weinheim 2012 Gerhards, Jürgen: Soziologie der Emotionen. Fragestellungen, Systematik und Perspektiven. Weinheim 1988 Meiring, David; Aziz Dziri; Naika Foroutan; Simone Teune; Ester Lehnert; Marwan Abou -Taam: Brückennarrative – Verbindende Elemente für die Radikalisierung von Gruppen. Ffm: PRIF 2018 Mücke, Thomas: Zum Hass verführt. Wie der Salafismus unsere Kinder bedroht und was wir dagegen tun können. Köln 2016</p>	<p>Dozenten: Matt, Eduard</p>

	<p>Violence Prevention Network: Verantwortung übernehmen – Abschied von Hass und Gewalt. Berlin 2009 Walther, Eva: Wie gefährlich ist die Gruppe? Eine sozialpsychologische Perspektive kriminalitäts-bezogener Radikalisierung. In: Zeitschrift für Internationale Strafrechtsdogmatik 9/2014, S. 393-401 Weber, Florian: Emotion und Ordnung. Sozial- und politiktheoretische Überlegungen in Anschluss an Max Weber. Baden-Baden 2016</p> <p>Mögliche Formen des Erwerbs eines Leistungsnachweises (z.B. Klausur, Hausarbeit, Referat o.ä.) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-GS-22	<p>Status Competition and Social Segregation. New Dynamics of Social Inequality.</p> <p>[]</p> <p>Seminar auf Englisch Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Groh-Samberg, Olaf, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Buchmayr, Florian Hurch, Nepomuk Waitkus, Nora</p>
08-29-GS-23	<p>(Un-)Gerechte (Un-)Gleichheiten? Soziale Ungleichheit und Gerechtigkeit aus soziologischer Perspektive <i>[(Un-)Just (In-)Equalities? Inequality and Social Justice from a Sociological Perspective]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Soziale Ungleichheiten können sich auf Dauer nur reproduzieren und verfestigen, wenn sie von den Gesellschaftsmitgliedern – und insbesondere den Benachteiligten – als gerechtfertigt anerkannt werden. In dieser Veranstaltung werden wir uns mit der Frage beschäftigen, wann soziale Ungleichheiten als legitim erachtet werden, welche Gründe und Gerechtigkeitsprinzipien (wie etwa das Leistungsprinzip) hierbei eine Rolle spielen und wie sich dies zwischen verschiedenen sozialen Gruppen, gesellschaftlichen Feldern und nationalen Kontexten unterscheidet. Dazu diskutieren wir sowohl grundlegende philosophische Konzeptionen sozialer Gerechtigkeit als auch die Grundlagen und wesentlichen Befunde der empirischen Gerechtigkeitsforschung. Wir nehmen dabei eine erfahrungswissenschaftliche Perspektive ein, deren Ziel die Rekonstruktion und Erklärung der Gerechtigkeitsvorstellungen der Gesellschaftsmitglieder ist. Vorkenntnisse im Bereich Soziale Ungleichheit und Sozialstrukturanalyse sind hilfreich, aber keine Voraussetzung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1000 <p>ECTS: 3/6</p>	<p>Dozenten: Sachweh, Patrick, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Lutz, Katharina, Dr.</p>

	Von: Soziologie, B.A./Mag.	
08-29-GS-32	<p>Multivariate Research Methods <i>[Multivariate Forschungsmethoden]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Objectives: Multivariate Research Methods course provides an introduction to the logic of statistical control and multivariate statistical models, as they are commonly applied in the social science disciplines. The course emphasizes the understanding of statistical concepts and usage of statistics rather than mathematical formulas. The goals are: to enhance the students' awareness of various methods in design and analysis of various social science problems; to introduce students to different methods and techniques for analyzing quantitative data; to develop the skills necessary to critically evaluate published work in social sciences; to develop students' skills in modelling and carrying out their own research; to learn how to interpret results of statistical analyses; to guide and prepare students for more advanced courses in statistical methods.</p> <p>Organization of the Course: Multivariate Research Methods I (MRM I, 8-10) will provide an overview and introduction into various statistical methods. MRM II (10-12) will provide an opportunity to deepen the knowledge of methods through reading and discussing professional literature where the methods are applied. It is recommended to take both courses but it is also possible to register for MRM I only.</p> <p>Participants: This course is designed for advanced BA-students who have command of the basic social science methodology and statistics, such as descriptive and inferential statistics, as well as an introductory methods course at the Master's level. Interested participants from various social science programs and disciplines are welcome.</p> <p>Language of instruction is English. Discussion, assignments, and exam: English or German.</p> <p>Grading: Students are expected to attend and actively participate in the class. There are several grading schemes and options.</p> <p>Multivariate Research Methods I only: General Studies ECTS 3 (pass/fail) or 6 (graded).</p> <p>Multivariate Research Methods II (in addition to ECTS received for MRM I) : General Studies ECTS 3.</p> <p>Suggested readings: Agresti, Alan and Barbara Finley (various editions): „Statistical Methods for the Social Sciences,“ Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall. Additional readings for MRM II will be provided in class. << weniger</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3)</p> <p>ECTS: 6/3</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Drobnic, Sonja, Prof.</p> <p>Tutoren: Tonelli, Simone</p>
08-29-GS-40	<p>Soziologie trifft Psychologie: Interkulturalität und Kommunikation für sozial nachhaltiges Handeln in</p>	<p>Dozenten: Meyerhuber, Sylke, Dr.</p>

Organisationen

[Sociology meets Psychology: Interculturality and Communication for Social Sustainability In Organisations]

Seminar

„Verstehen ist die Reise in das Land eines anderen.“ (Fazil Hüsni Daglarca, türk. Dichter)

Verstanden zu werden setzt Verstehen voraus. Um sozial nachhaltig in Organisationen handeln zu können, sollen Menschen in der Arbeitswelt ihre immer komplexer werdenden Rollen kompetent gestalten. Überfachlichen Anforderungen an soziale Kompetenz wachsen – unter anderem hinsichtlich des Umgangs mit der Vielfalt des menschlichen Seins. Reicht ein Auslandsaufenthalt, um „interkulturell kompetent“ zu werden, reicht ein Training, das Lesen eines Buches? Vermutlich nicht. In diesem Semester werden Ansätze der Interkulturalität und Theorien, die daran anschlussfähig sind, in 7 Workshops à 3 Stunden darauf hin untersucht, welche Modellvorstellungen ihnen zugrunde liegen, welche Übungen und Reflexionsangebote sich daraus ergeben, und welchen Erkenntnis- und Anwendungswert sie zum Thema Interkulturalität für die eigene Handlungspraxis mit sich bringen. Fragen wie diese werden gemeinsam mit Blick auf den eigenen Berufseinstieg als Akademiker/in im Seminar interaktiv mit theoretischen und praktischen Anteilen erarbeitet.

Zur Rahmung: Nachhaltigkeit ist ein seit der Rio-Konferenz der UN für Umwelt und Entwicklung 1992 formuliertes, globales Ziel mit den drei Handlungsfeldern ökologische, ökonomische und soziale Nachhaltigkeit. Während in Organisationen v. a. versucht wird, ökonomische Nachhaltigkeit voranzutreiben (Wirtschaftlichkeit) und ökologische Fragen aufholen (politischer Druck), gerät das Subjekt zunehmend in Bedrängnis. Darum werden im Rahmen dieser General Studies Reihe verschiedene Gebiete in den Blick genommen: Teil 1 Problemlagen, Teil 2 Lösungsansätze, Teil 3 Vertiefende Auswahlthemen, Teil 4 Interkulturalität und Kommunikation. Forschung zur Nachhaltigkeit betrifft Makro-, Meso- oder Mikrophänomene. Während Politik und Soziologie eher die Makro- und Mesoebene interessieren, setzt dieses Seminar über sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen an der Schnittstelle von Soziologie und Psychologie bei der Meso- und Mikroebene an – bei der Organisation und den in ihr handelnden Menschen. Teile dieser General Studies Reihe können einzeln oder einander ergänzend studiert werden.

Konzipiert für Studierende ab dem 3. Semester, jedoch offen ab 1. Semester bei Interesse an Psychologie & Soziologie in der Arbeitswelt. Studierende anderer Fachrichtungen und Erasmus-Studierende sind willkommen. Der Kurs ist begrenzt auf 20 Teilnehmende.

2 SWS: 14-tägig, beginnend in der 1. Semesterwoche, 3-stündig (s.t.), Dienstag von 18-21 Uhr. Um verbindliche Anmeldung via Stud.IP wird gebeten; siehe auch alle Unterlagen dort.

Einführende Literatur

Kumbier, D. & Schulz von Thun, F. (Hg.)(2010).

	<p>Interkulturelle Kommunikation: Methoden, Modelle, Beispiele. (4. Aufl.) Reinbek bei Hamburg: Rowohlt Meyerhuber, S. (2012). Soziale Nachhaltigkeit im Spannungsfeld postmoderner Arbeit. In: Molter, Schindler & von Schlippe, Vom Gegenwind zum Aufwind. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht, 86-155.</p> <p>Boesch, E. (1996). Das Fremde und das Eigene. In: Thomas, A., Psychologie interkulturellen Handelns. Göttingen: Hogrefe, 88-105.</p> <p>Art der Prüfungsleistung / CP (ECTS) Interaktive Stundenvorbereitung & schriftliche Ausarbeitung (Dokumentation) in kleiner Gruppe (gemäß Wunsch: 6 CP/ 3 CP).</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 21:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
--	--	--

Offene Lehrveranstaltungen aus anderen Fachbereichen der Universität Bremen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-P2-002A	<p>Schopenhauer als Gesellschaftskritiker <i>Schopenhauer and social critique</i> Blockveranstaltung Der Pessimist Arthur Schopenhauer ist, soviel lässt sich mit Bestimmtheit sagen, ein Philosoph gewesen, der sich zeitlebens keineswegs verdächtig gemacht hat in Beziehung zu sozial-revolutionären Bewegungen, Ideologie und Theorien gestanden zu haben; die Demokratie lehnte er zugunsten der Monarchie ab, den Revolutionsversuchen des Bürgertums von 1848 stand er feindselig gegenüber. Im seinen philosophischen Schriften jedoch, fehlt es ihm nicht an Begriffen und Schimpfworten die in der Gesellschaft waltende Gewalt, Unterdrückung und Ungerechtigkeit zu verurteilen. Das Seminar verschreibt sich der Aufgabe, den Zusammenhang zwischen Moralphilosophie und Politischer Philosophie in Schopenhauers Denken zu rekonstruieren und dessen Gedanken philosophie-geschichtlich im Kontext der „Elendsphilosophien“ (Proudhon, Marx, u.a.) des 19. Jahrhunderts zu situieren.</p> <p>Literatur: Arthur Schopenhauer, Werke in zehn Bänden (Zürcher Ausgabe), Diogenes, Zürich, 1977. Nota bene: Eine detailliertes Verzeichnis der Textstellen aus Schopenhauers Werk, die im Seminar diskutiert werden, wird, ebenso wie eine ausführliche Bibliographie zur Sekundärliteratur, zu Beginn des Veranstaltung bekannt gegeben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SFG 1030. Sa , 11.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: SFG 1020. Fr , 17.05.2019 14:00 - 20:00 · Raum: SFG 1020. Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 2040. Mo , 20.05.2019 16:00 - 20:00</p>	<p>Dozenten: Kock, Sebastian</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0150. Di , 21.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2040. <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	
10-76-6-GS-01	<p>Research Colloquium for Post-Docs, Doctoral Students and Advanced Students</p> <p>Colloquium This course is designed as a colloquium for young researchers. Depending on participants and their research topics, we will read theoretical texts suggested by the participants. Participants are invited to present their research topic, proposal, table of contents and/or written chapters and get constructive feedback in plenum discussions.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>
10-M79-II1a-2	<p>Geschichte(n) erzählen</p> <p>Seminar Nicht erst die fake news-Skandale der jüngsten Zeit machen es deutlich: Das Verhältnis von Wahrheit und Geschichte sowie deren Vermittlung und Darstellung ist so problematisch wie spannend. Das Seminar rückt Geschichtsdenken und Geschichtsnarrative des Mittelalters in den Mittelpunkt und findet in enger Zusammenarbeit mit dem Seminar "Geschichte(n) dichten" im Masterstudiengang Geschichte statt. In der germanistischen Lehrveranstaltung sollen typische Formen des Erzählens von Geschichte an ausgewählten volkssprachigen Beispielen untersucht werden: gelehrte und exemplarische Geschichtserzählungen, wie sie z.B. in der 'Kaiserchronik' zu finden sind; heroische Geschichtsüberlieferung am Beispiel der Heldendichtung; heilsgeschichtliches Erzählen, wie es sich in den mittelalterlichen Legendensammlungen und in der Weltchronistik findet. Die Kaiserchronik ist in der Reclam-Ausgabe (Mittelhochdeutsch/ Neuhochdeutsch hg. von Mathias Herweg, Stuttgart 2014, ISBN 978-3-15-019270-2) anzuschaffen; weitere Textauszüge werden unter StudIP zur Verfügung gestellt. Prüfungsformen und Studienleistungen differieren je nach Studiengang und Modul und werden in der ersten Sitzung erläutert.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr. Büttner, Jan Ulrich, Dr.</p>
10-M80-2-ExMo1-02	<p>Literatures: How to read a Postcolonial Novel</p> <p>Seminar In this class we will first learn about approaches and tools to literary analysis before we look at how we read texts specifically from a postcolonial perspective. We will then read and discuss two postcolonial novels: 1. The Caribbean text Wide Sargasso Sea by Jean Rhys (here the Norton Critical Edition) and the Nigerian text Oil on Water by Helon</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>

	<p>Habila. Please purchase and read both texts, they are available at the university bookstore on Universitätsboulevard for 11 € each at the beginning of April. All other texts are provided via StudIP.</p> <p>Class requirements are regular attendance, in-depth knowledge of reading and viewing material, and active class discussion. Reading the texts and watching the films is mandatory. Please note that prior enrollment through StudIP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1460 <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
ZPS 1-2-KS	<p>Performance Studies: KOPFSPRÜNGE. Aufführungen und Performance -Theorien zwischen Bildung, Wissenschaft und Kunst</p> <p><i>Culture4all. Performance Studies: Kopfsprünge. Performances and performance theories located between education, science and art</i></p> <p>Auch Bestandteil des Zusatzstudiums Performance Studies. Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>Seminar</p> <p>Schlüsselqualifikation (a,b oder c) MA-UM-HET 1 (a) Interkulturelle Bildung EW-MA 7.1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2900 <p>ECTS: 3-4</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>
ZPS 1-2-ST	<p>Performance Studies: Studio des Theaters der Versammlung zwischen Bildung, Wissenschaft und Kunst</p> <p><i>Performance Studies: Theater of Assemblage, Studio. Located between education, science and art</i></p> <p>Auch Bestandteil des Zusatzstudiums Performance Studies. Teilnahme begrenzt. Anmeldung bis zum 15.03.2019.</p> <p>Seminar</p> <p>Mitveranstalter sind die Ensemblemitglieder des Theaters der Versammlung (TdV)</p> <p>Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>B.Sc. GO Schlüsselqualifikation (a, b oder c)</p> <p>EW-MA 7.1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) <p>Mo. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: GW2 B2900 GW2 	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Makhali, Simon</p>

	<p>B3009 (Großer Studierraum) Di. 18:00 - 21:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 Di. 18:00 - 21:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater)</p> <p>ECTS: 6-15 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
ZPS 2-2-FL	<p>Performance Studies: Forschendes Lernen mit dem Theater der Versammlung (Fortsetzungsveranstaltung) <i>Performance Studies: Explorative learning with the \Theater der Versammlung\</i> Auch Bestandteil der ersten Teilqualifikation für das Fach "Darstellendes Spiel" an Bremer Schulen. Fortsetzungsveranstaltung, daher keine Aufnahme weiterer Teilnehmer*innen möglich Seminar GO 3 © EW-MA 7.1 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 03.05.2019 17:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2900. Sa , 04.05.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2900. Fr , 17.05.2019 17:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1410. Sa , 18.05.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1410. Fr , 14.06.2019 17:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2900. Sa , 15.06.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2900. Fr , 21.06.2019 17:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2900. Sa , 22.06.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>ECTS: 3-6 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Makhali, Simon</p>
ZPS 2-2-RZ	<p>Performance Studies: Regiesprachen und Zuschaukunst. Wege der Wahrnehmung und produktiver Umgang mit dem Fremden in der Begegnung mit dem Gegenwartstheater <i>Performance Studies: Languages of stage direction and "the art of being audience". Towards perception and the productive coming to terms with Other in encountering contemporary theatre</i> Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de Seminar BA-UM-HET: 1 (b) Interkulturelle Bildung GO 3 © EW-MA 7.1 <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>

	Do. 18:00 - 21:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2890 ECTS: 3-4 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule	
--	---	--

II. Internationalisierung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-GS-1	<p>Experimental Methods in Social Science Research Seminar</p> <p>This course introduces students to how experiments are used to address questions about social phenomena. Social science research and policy analysis have in recent years put greater emphasis on the causes underpinning phenomena of interest. This is an important advance as the lack of doing so can lead to erroneous substantive conclusions and policy recommendations. Experiments are well-suited for the identification of causal effects, as they give researchers control over the research setting and thus allow them to exclude alternative explanations. The course focuses on introducing students to basic concepts and analytical tools employed in experimental research. Students are also acquainted with different experimental research designs, including lab, survey, and field experiments. At the end of the course, students will possess a good understanding of the strengths (and weaknesses) of the experimental methods most commonly used in social science research. A capacity to employ these methods independently is fostered through various exercises, including the writing of a research plan. Prior knowledge of basic statistical concepts, such as hypothesis testing and regression analysis, is strongly recommended.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M0160</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 29.05.2019 16:00 - 19:00 · Raum: FVG M0160. Mi , 26.06.2019 16:00 - 19:00 · Raum: FVG M0160.</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Becker, Bastian, PhD</p>
08-29-GS-41	<p>Sociology Meets Psychology: Intercultural Communication for Social Sustainability in Organisations</p> <p><i>[Soziologie trifft Psychologie: Interkulturelle Kommunikation für sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen]</i></p> <p>Seminar “Understanding is the journey into the land of the other.”(Fazil Hüsnü Daglarca, poet)</p> <p>To be understood stems from understanding, an ability to change perspective, and of reflection. In order to act socially sustainably in organisations, people are obliged to deal with a growingly complex role set in competent ways. Key competences and social skills play a vital role in dealing with the complexity of human diversity. Is it enough to travel, to attend a training, to read a book for “intercultural competence”? Probably it is not. In this trainings-seminar, approaches of intercultural understanding are examined in 7 workshops of 3 full hours: Theoretical frameworks are laid out, exercises and levels of reflection are experienced. Enlightenment and practical value from different approaches are examined. Participants explore the issue interactively with theory and by exercises, always in the light of entering a probably intercultural work life in the near future.</p>	<p>Dozenten: Meyerhuber, Sylke, Dr.</p>

	<p>Framework: Social sustainability is one of three global goals noted in the Rio Convention 1992 by the UN World Commission of Environment and Development. While economic sustainability is a booster of change for modern organisations, ecological sustainability remains a constant task, while social sustainability is less looked at in the everyday workplace. Therefore, it is important to understand how organisational structures and subjective processing and coping are interlinked. This General Studies is comprised of four parts: 1 Postmodern issues, 2 Selected solutions, 3 Issues of further in-depth investigation, 4 Intercultural communication. It is based on sociological and psychological knowledge, focussing on theories and praxis concepts that allow gathering an understanding on how organisations and their role actors can shape a workplace “socially sustainably”. All seminar parts can be studied separately, or as a row.</p> <p>The seminar uses English as a lingua franca. Coping with the effects of this setting is part of the reflection within the course, referring to differences between communication, comprehension and understanding within the working environment. Students are supported to express themselves. The interactive setting combines theoretical and practical parts, supporting reflection of own experiences. Students should be willing to participate in this manner. A field exploration for research-based learning will be part of this terms requirements.</p> <p>Open for 1st semester students and above, recommended for Bachelor students before their internship and thesis, as well as for Master students, and open to Erasmus students and to students of other faculties. Please note: this course is limited to 20 participants.</p> <p>2 SWS: Fortnightly, starting in the 2nd week of the term, (probably) Tuesdays 6 – 9 pm; 3 hours (s.t.!). Please register reliable via Stud.IP for your participation.</p> <p>References Hall, E. (1959). <i>The Silent Language</i>. Garden City. https://monoskop.org/images/5/57/Hall_Edward_T_The_Silent_Language.pdf Hofstede, G. (1980). <i>Cultures Consequences</i>. International differences in work-related values. Sage. Crisp, R. (ed.)(2010). <i>The Psychology of Social and Cultural Diversity</i>. Wiley-Blackwell. Meyerhuber, S. et al. (2018). <i>Theme-centered Interaction in Higher Education</i>. A didactic approach for sustainable and living learning. Springer.</p> <p>Performance requirement ECTS points Preparation of an interactive lecture and exposition in small groups (6 CP / 3 CP).</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 21:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140 SFG 1040</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-zsp-GS-1018	<p>Introduction to feminist methods and methodology Einführung in die feministische Erkenntnistheorie und Methoden Seminar</p> <p>A recurring question from my students concerns the distinctiveness of feminist approaches to methods, methodologies, and epistemologies. This key question is posed in different ways: Is there a specifically feminist method? Are there feminist methodologies and epistemologies, or simply feminist approaches to these? Answers to these questions are far from straightforward given the continually evolving nature of feminist reflections on the methodological and epistemological dimensions and dilemmas of research.</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Andrea, Mag.</p>

	<p>This course attempts to address these questions by tracing recent developments in this area.</p> <p>The seminar demonstrates the many ways in which feminist researchers continue to challenge, develop, reflect and strive for robust practices and warrantable knowledges. This is configured through; inter alia, notions of voice, positionality, representation, intersectional understandings, strong objectivity and feminist empiricism. A large part of the course will be devoted to methods and their application in praxis. Students should have basic knowledge of research methods (at least done the course introduction to research methods). The course language is English, however, depending upon composition and request of students.</p> <p>Literature Harding S. (1987): Is There a Feminist Method? In: Harding S. (eds) <i>Feminism and Methodology: Social Science Issues</i>, Bloomington: Indiana University Press, 1–14 Ramazanoglu C, Holland J. (2002): <i>Feminist Methodology : Challenges and Choices</i>. London: SAGE Publications Ltd Rayaprol A. (2016): Feminist research: Redefining methodology in the social sciences. <i>Contributions to Indian Sociology</i>, 50(3), 368–388</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp- GS- 1024	<p>Borders and Regions of Central Europe</p> <p><i>Grenzen und Grenzräume in Europa - Internationales Modul Sozialwissenschaften</i></p> <p>International Module Social Sciences (Internationales Modul Sozialwissenschaften) Seminar</p> <p>The overall theme of this course is to understand borders and their impacts in Europe. Which borders separate, which borders connect? Who is crossing borders and why? How do people see each other on both sides of a border? What is a border region and how have changed borders throughout history affected the people living in the areas.</p> <p>Besides the bi-weekly meetings, there will be a few extra sessions in the evening (when guest lecturers are visiting Bremen). Students who wish to receive more than 3 CP need to participate in a field trip to Czech Republic May 10-12 and/or the block seminar about Slovakia and the Czech Republic during the last week of March: 08-27-5-WR-A1 and/or 08-27-5-WR-A2</p> <p>Competences and learning outcome: Experience in international cooperation, applying research methods, using English as an academic language.</p> <p>Methodology: Lecturers' and students' presentations, team work, research.</p> <p>Teilnahmevoraussetzung: Bereitschaft zur aktiven und regelmäßigen Teilnahme und zur Teamarbeit, Englisch B1 (Unterrichtssprache Englisch).</p> <p>Zielgruppe/target group: Studierende des Fachbereichs 8 Sozialwissenschaften / International guest students (Teilnahmebeschränkt 24 TN, zu 50% Gaststudenten am FB8)</p>	<p>Dozenten: Thiele, Michael</p>

<p>Credit Points: max. 6 ; 3 (K)+ 3 (Ex/P) 2 SWS (K): bi-weekly course (6 sessions) plus 5 day block seminar End of March 2 SWS (Ex/P) 3-4 day Excursion to Czech Republic May 10-12 or 10 days Czech Republic and Slovakia May 10-19 (currently fully booked - 9 CP for full Geography module GEO-WR). <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 <i>Einzeltermine:</i> Di , 26.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. Mi , 27.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. Do , 28.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. Fr , 29.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. Sa , 30.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150.</p> <p>ECTS: 3-6 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
---	--

Geographie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed

Gymnasium/ Oberschule (MPO 2013)

Pflicht- und Wahlpflichtmodule für Studierende, die den Bachelor in der Equal-Struktur (seit WiSe 2011/12) absolviert haben.

Für das Pflichtmodul GEO-WEF wählen Sie bitte Kurse aus den Bachelorstudiengängen der Politik und Geschichte oder aus den Masterstudiengängen der Geographie (erlaubt ist auch ein vierter Kurs aus FD3).

GEO-FD3 Fachdidaktik im sozialwissenschaftlichen Kontext (MV: F. Meyer zu Erbe)

Sie müssen je ein Seminar "Thematische Integration im sozialw. Unterricht" und "Bedingungen und Konzepte sozialw. Lehrens und Lernens" nach freier Wahl aus den Angeboten der Politik, Geschichte und Geographie wählen.

In einem dieser beiden Seminar muss die große Modulprüfung erbracht werden.

Das dritte Seminar "Fachspezifische Prinzipien und Methoden" muss aus dem Nachbarfach Politik oder Geschichte gewählt werden. (9 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-FD3-2	<p>Bedingungen und Konzepte sozialw. Lehrens und Lernens. Außerschulische Lernorte <i>Preconditions and concepts of teaching social science</i> Diese Veranstaltung ist Teilnehmerbeschränkt. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 ((teilw. als Exkursion geblockt)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1081</p> <p>Von: Geographie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Meyer zu Erbe, Friedrich</p>
08-28-FD3.1	<p>Utopien und politische Bildung <i>Utopias and political education</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010</p>	<p>Dozenten: Göhmann, Sarah</p>

Von: Geschichte Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed

GEO-FD4: Fachspezifischer Anteil des Praxissemesters (MV: Fried Meyer zu Erbe)

Master of Education-Studierende müssen im 2. Fachsemester im Rahmen des Halbjahrespraktikums eine fachdidaktische Begleitveranstaltung absolvieren (3 CPs).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-FD4-1A	<p>Fachspezifischer Anteil des Praxissemesters <i>internship semester teaching geography</i> Vorbesprechung am 14.02.19, 18-20 Uhr, GW2 B1081. Unbedingt beachten! Dann ab 1. Woche im Praxissem.: Do 18-20 (14tägig) Seminar Achtung! In den ersten Treffen Gruppeneinteilung! <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 20:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700</p> <p>Von: Geographie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Meyer zu Erbe, Friedrich</p>
08-27-FD4-1B	<p>Fachspezifischer Anteil des Praxissemesters <i>internship semester teaching geography</i> Vorbesprechung am 14.02.19, 18-20 Uhr, GW2 B1081. Unbedingt beachten! Dann ab 1. Woche im Praxissem.: Do 18-20 (14tägig) Seminar Achtung! In den ersten Treffen Gruppeneinteilung! <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 20:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Kugeler, Kristian Meyer zu Erbe, Friedrich</p>
08-27-FD4-1C	<p>Fachspezifischer Anteil des Praxissemesters <i>internship semester teaching geography</i> Vorbesprechung am 14.02.19, 18-20 Uhr, GW2 B1081. Unbedingt beachten! Dann ab 1. Woche im Praxissem.: Do 18-20 (14tägig) Seminar Achtung! In den ersten Treffen Gruppeneinteilung! <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 20:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Meyer zu Erbe, Friedrich N., N.</p>

GEO-FD5: Fachdidaktisches Forschungspraktikum (MV: F. Meyer zu Erbe)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-FD5-1	<p>Geographisches Lehren und Lernen als Forschungsgegenstand <i>Fieldworks in teaching geography</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Meyer zu Erbe, Friedrich</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1081 FVG O0150 (Seminarraum) <p>ECTS: 3 Von: Geographie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	
GEO-WR/W1: Regionale Geographie mit großer Exkursion (MV: B. Marzeion)		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-5-WR-A1	<p>Regional Geography and History of Czech Republic and Slovakia</p> <p>Seminar</p> <p>Blockveranstaltung, 25.-29.03.2019</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 25.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. <p>Di , 26.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. <p>Mi , 27.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. <p>Do , 28.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. <p>Fr , 29.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Bremen HBF 9:50. <p>Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1170. <p>Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1170. <p>Di , 07.05.2019 17:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2770. <p>Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1170. <p>Mi , 05.06.2019 09:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Thiele, Michael Neveceral, Rostislav</p>
08-27-5-WR-A1	<p>Seminar Nordengland</p> <p>Seminar</p> <p>14-tägig, Do 16-18 Uhr und Kompaktseminar am Do 13.06. 16-20 Uhr, Fr 14.06. ganztags.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 13.06.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H1010. <p>Fr , 14.06.2019 08:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H1000. <p>ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Flitner, Michael, Prof. Dr. Herbeck, Johannes, Dr.</p>
08-27-5-WR-A2	<p>Exkursion Nordengland</p> <p>21.-30. August 2019</p> <p>Exkursion</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Flitner, Michael, Prof. Dr. Herbeck, Johannes, Dr.</p>
08-27-5-WR-A2	<p>Political, Social and Environmental Problems of Czech Republic and Slovakia today - field course</p>	<p>Dozenten: Thiele, Michael</p>

	<p>Geländeübung</p> <p>Blockveranstaltung im Mai 2019, Platzvergabe im Juni 2018 im Rahmen der Anmeldung zur StudIP-Veranstaltung "Platzvergabe Große Exkursionen 2019" . Restplätze ab September auf Anfrage.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 24.10.2018 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Fr , 10.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei.</p> <p>Sa , 11.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei.</p> <p>So , 12.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei.</p> <p>Mo , 13.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei.</p> <p>Di , 14.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei.</p> <p>Mi , 15.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei.</p> <p>Do , 16.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei.</p> <p>Fr , 17.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei.</p> <p>Sa , 18.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei.</p> <p>So , 19.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei.</p> <p>Mo , 20.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei.</p> <p>Mi , 05.06.2019 09:00 - 10:10 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150 Presentation of field work groups results, preparation presentation Sommerfest presentation.</p> <p>Do , 13.06.2019 17:30 - 21:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 0040 Geographie Sommerfest.</p> <p>ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Neveceral, Rostislav</p>
--	--	-----------------------------

Gymnasium/ Gesamtschule: Pflicht- und Wahlpflichtmodule Geographie als B-Fach (Alt)

Studienangebot für Absolventen des ehemaligen Bachelor-Nebenfachs. Es sind alle Pflichtmodule sowie ein Wahlpflichtmodul (aus H1, H4, LP2) zu absolvieren.

GEO-Ex: Große Exkursion (MV: B. Marzeion)

Pflichtmodul für ehemalige NF-Studierende: Sie müssen im WiSe oder SoSe (3./4. Fachsemester) das Seminar und die dazugehörige Exkursion absolvieren (9 CP).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-WR-X	<p>Platzvergabe große Exkursionen 2020</p> <p>sonstige Die Präsentationsfolien finden Sie in den Einführungsvorlesungen Klimageo des SoSe 2019</p> <p>Exkursion Estland (ggf. inkl. Finnland): Inhalte: Digitalisierung, E-Governance, Bildung Zeitraum: 24.08.2020 – 01.09.2020 Kosten: Wir kalkulieren den Eigenanteil mit 550-600€ inkl. An- und Abreise</p> <p>Segelexkursion Ostsee (Dänemark, Deutschland) Inhalte: Meteorologie; Navigation; Formung der Ostsee;</p>	<p>Dozenten: Marzeion, Benjamin Thiele, Michael Mossig, Ivo</p> <p>Tutoren: Schuster, Daniel Klüsener, Carolin Theresia, M. Sc</p>

Ozeanographie der Ostsee; heutige wirtschaftliche Nutzung Zeitraum: 27.08.-05.09.2020 Kosten: ca. 450 € inkl. An-/Abreise und Verpflegung Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	
--	--

Geographie, B.Sc./ B.A./LA

Orientierungswoche Geographie

Die Orientierungswoche findet im Wintersemester immer in der Woche vor Vorlesungsbeginn statt.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-2-GT-A	Geländeübung/ Exkursion zum vulkanischen Formenschatz, Eifel <i>Field course in fluvial geomorphology, Rhine/ Mosel region</i> Geländeübung Termin: 27.06.-30.06.2019. Teilnahmebeschränkt 45 Teilnehmende. Bitte melden Sie sich auch über StudIP für die Veranstaltung an. ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Zolitschka, Bernd, Prof. Dr.
08-27-2-GT-B	Geländeübungen - 4-tägige Exkursion (Field course in physical geography) <i>Field course in physical geography</i> Viertägige Exkursion: 29.9.-2.10.2019. Geländeübung Ein zusätzlicher Termin (30.9.-2.10.2019) für eine Viertages-Exkursion im Modul GEO-GT wird angeboten, wenn sich mindestens weitere 30 Studierende bis zum 15.5.2019 verbindlich anmelden, das heißt durch Überweisung von 50 €. Eine gleichzeitige Anmeldung über Stud.IP ist ebenso erforderlich. Weitere Infos unter: https://www.geographie.uni-bremen.de/de/component/content/article/602-2019-01-22-16-20-52 <i>Einzeltermine:</i> So , 29.09.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 30.09.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: . Di , 01.10.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 02.10.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: . ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol. Zolitschka, Bernd, Prof. Dr.

Bachelor Geographie Pflichtbereich

GEO-O/O2 Orientierung (MV: B. Marzeion / auslaufende BPO 2011)

Alle Erstsemester müssen im WS einen Kurs "Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten" und eine dreitägige Exkursion absolvieren. Für die Studierenden im Vollfach-Bachelor ist zusätzlich die Teilnahme an der Orientierungswoche und eine Umlandexkursion obligatorisch. Im SoSe müssen alle Studierenden eine viertägige Exkursion absolvieren (6/9 CP).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-2-GT-A	Geländeübung/ Exkursion zum vulkanischen Formenschatz, Eifel	Dozenten: Zolitschka, Bernd, Prof. Dr.

	<p><i>Field course in fluvial geomorphology, Rhine/ Mosel region</i> Geländeübung</p> <p>Termin: 27.06.-30.06.2019. Teilnahmebeschränkt 45 Teilnehmende. Bitte melden Sie sich auch über StudIP für die Veranstaltung an.</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-27-2-GT-B	<p>Geländeübungen - 4-tägige Exkursion (Field course in physical geography) <i>Field course in physical geography</i></p> <p>Viertägige Exkursion: 29.9.-2.10.2019. Geländeübung</p> <p>Ein zusätzlicher Termin (30.9.-2.10.2019) für eine Viertages-Exkursion im Modul GEO-GT wird angeboten, wenn sich mindestens weitere 30 Studierende bis zum 15.5.2019 verbindlich anmelden, das heißt durch Überweisung von 50 €. Eine gleichzeitige Anmeldung über Stud.IP ist ebenso erforderlich. Weitere Infos unter: https://www.geographie.uni-bremen.de/de/component/content/article/602-2019-01-22-16-20-52</p> <p><i>Einzeltermine:</i> So , 29.09.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 30.09.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: . Di , 01.10.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 02.10.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol. Zolitschka, Bernd, Prof. Dr.</p>

GEO-GT: Geländetage (MV: B.Zolitschka)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-2-GT-A	<p>Geländeübung/ Exkursion zum vulkanischen Formenschatz, Eifel <i>Field course in fluvial geomorphology, Rhine/ Mosel region</i> Geländeübung</p> <p>Termin: 27.06.-30.06.2019. Teilnahmebeschränkt 45 Teilnehmende. Bitte melden Sie sich auch über StudIP für die Veranstaltung an.</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Zolitschka, Bernd, Prof. Dr.</p>
08-27-2-GT-B	<p>Geländeübungen - 4-tägige Exkursion (Field course in physical geography) <i>Field course in physical geography</i></p> <p>Viertägige Exkursion: 29.9.-2.10.2019. Geländeübung</p> <p>Ein zusätzlicher Termin (30.9.-2.10.2019) für eine Viertages-Exkursion im Modul GEO-GT wird angeboten, wenn sich mindestens weitere 30 Studierende bis zum 15.5.2019 verbindlich anmelden, das heißt durch Überweisung von 50</p>	<p>Dozenten: Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol. Zolitschka, Bernd, Prof. Dr.</p>

<p>€. Eine gleichzeitige Anmeldung über Stud.IP ist ebenso erforderlich. Weitere Infos unter: https://www.geographie.uni-bremen.de/de/component/content/article/602-2019-01-22-16-20-52</p> <p><i>Einzeltermine:</i> So , 29.09.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 30.09.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: . Di , 01.10.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 02.10.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
---	--

GEO-G2: Humangeographie (MV: I. Mossig)

Beide Vorlesungen müssen im Sommersemester (2. Fachsemester) absolviert werden (6 CP).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-2-G2-1	<p>Wirtschaftsgeographie (Economic Geography) Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) Do. 08:00 - 10:00 (Tutorium) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B3850 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Mossig, Ivo</p> <p>Tutoren: Hügen, Jessica</p>
08-27-2-G2-2	<p>Kultur- und Sozialgeographie <i>Cultural and social geography</i> Vorlesung Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) GW2 B1410 GW1 B0080</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Michel, Boris, Prof.</p>

GEO-G3: Physiogeographie (MV: B. Zolitschka)

Beide Vorlesungen müssen im Sommersemester (2. Fachsemester) absolviert werden (6 CP).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-2-G3-1	<p>Klimageographie <i>Climatology</i> Vorlesung Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Tutorium) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1030 Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410</p>	<p>Dozenten: Marzeion, Benjamin</p> <p>Tutoren: Rother, Felix</p>

	ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	
08-27-2-G3-2	Geomorphologie <i>Geomorphology</i> Vorlesung Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410 ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Zolitschka, Bernd, Prof. Dr. Tutoren: Schülzke, Britta

GEO-G4: Proseminar (MV: B.Marzeion)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-2-G4-1A	Proseminar Geographie <i>Introductory Seminar Geography</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010 ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Labuhn, Inga, Dr.
08-27-2-G4-1B	Proseminar Geographie <i>Introductory Seminar Geography</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1150 (Planungswerkstatt) ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Ort, Mara Kim
08-27-2-G4-1C	Proseminar Geographie <i>Introductory Seminar Geography</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1150 (Planungswerkstatt) ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Bornemann, Janina
08-27-2-G4-1D	Proseminar Geographie <i>Introductory Seminar Geography</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010 ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Marzeion, Benjamin

GEO-MT2: Geographische Informationssysteme (MV. T. Tkaczick)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
------------	--------------------------------	---------------------------

08-27-2-MT2-1A	Geographische Informationssysteme 1 - Kurs A <i>Geographic Information Systems 1</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Tkaczick, Tobias Tutoren: Malkus, Jan-Lukas
08-27-2-MT2-1B	Geographische Informationssysteme 1 - Kurs B <i>Geographic Information Systems 1</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Tkaczick, Tobias Tutoren: Malkus, Jan-Lukas
08-27-2-MT2-1C	Geographische Informationssysteme 1 - Kurs C <i>Geographic Information Systems 1</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Tkaczick, Tobias Tutoren: Malkus, Jan-Lukas
08-27-2-MT2-1D	Geographische Informationssysteme 1 - Kurs D <i>Geographic Information Systems 1</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Tkaczick, Tobias Tutoren: Malkus, Jan-Lukas

GEO-M10: Statistik (MV: I. Mossig / auslaufende BPO 2011)

Pflichtmodul im 2-Fächer-BA (3. Fachsemester, 6 CP).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-6-S-1	Deskriptive Statistik <i>Statistic</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Mossig, Ivo

GEO-M2: Geographische Informationssysteme (MV: T. Tkaczick / auslaufende BPO 2011)

Alle Studierenden müssen im WS eine Übung absolvieren (VF 1. Fachsemester; ZF 5. Fachsemester, 6 CP).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-2-MT2-1A	Geographische Informationssysteme 1 - Kurs A <i>Geographic Information Systems 1</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i>	Dozenten: Tkaczick, Tobias Tutoren:

	<p>Mo. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	Malkus, Jan-Lukas
08-27-2-MT2-1B	<p>Geographische Informationssysteme 1 - Kurs B <i>Geographic Information Systems 1</i> Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Tkaczick, Tobias</p> <p>Tutoren: Malkus, Jan-Lukas</p>
08-27-2-MT2-1C	<p>Geographische Informationssysteme 1 - Kurs C <i>Geographic Information Systems 1</i> Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Tkaczick, Tobias</p> <p>Tutoren: Malkus, Jan-Lukas</p>
08-27-2-MT2-1D	<p>Geographische Informationssysteme 1 - Kurs D <i>Geographic Information Systems 1</i> Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Tkaczick, Tobias</p> <p>Tutoren: Malkus, Jan-Lukas</p>

SOZ-STM1: Statistik und Methoden 1 (MV: U. Engel)

Alle VF-Studierende müssen im Sommersemester (2. Fachsemester) die beiden Vorlesungen und eine Übung absolvieren (12 CP).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-2-M1-1	<p>Methoden I <i>[Methods of Social Research]</i> Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung vermittelt einen einführenden Überblick über Methoden der empirischen Sozialforschung. Im Zentrum stehen eine > Einführung in die Sozialforschung (Schulen, Formen, Beispiele), > Auswahlverfahren, > Systematische Ausfälle in allgemeinen und schwer erreichbaren Populationen, > das standardisierte Interview, > Antwortstile im Interview, > Befragungseffekte im Interview: Modus-, Response- und Interviewereffekte, > Gesamtfehler einer Umfrage, > Experimente im Survey Kontext, > Survey Designs: Telefonsurveys, Web Surveys, Online Panel, Mixed-Mode Surveys, egozentrierte Netzwerksurveys, > Verhaltensbeobachtungen und > Inhaltsanalyse</p> <p>[The lecture introduces the audience to foundations and techniques of social research. It covers the following topics: > Introduction to social research (schools, forms, examples), > sampling, > unit nonresponse in surveys of the general public and hard-to-survey populations, > the standardized</p>	<p>Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.</p>

	<p>research interview, > response styles in standardized interviews, > mode, response, and interviewer effects in interviews, > total survey error, > survey experiments, > survey designs: telephone surveys, web surveys, online panel, mixed-mode surveys, egocentric network surveys, > behavioral studies, and > content analysis]</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-2-ST1-1	<p>Statistik I <i>[Social Statistics, Part 1: Descriptive Statistics and Statistical Inference]</i></p> <p>Vorlesung Vorlesung und begleitende Übungen führen in Grundlagen der deskriptiven und schließenden Statistik ein. Es werden folgende thematische Bereiche behandelt: > Datenmatrix: Variablen, Skalen, Skalenniveaus; > Einfache Häufigkeitsverteilung: Anteilswerte, empirische Verteilungsfunktion und Quantile einer Häufigkeitsverteilung, graphische Darstellungen, > Maße der zentralen Tendenz, Streuungsmaße; > Grundgesamtheit und Stichprobe: Sampling als Zufallsexperiment, > Standardfehler und Faktoren, die sich darauf auswirken; > Normalverteilung und andere Stichprobenkennwerteverteilungen; > Test statistischer Hypothesen und Berechnung von Konfidenzintervallen; >Kontingenztabellenanalyse (inklusive Chi² und Chi²-basierten Korrelationsmaßen); > t-Test, > Varianzanalyse und F-Test; > Kovarianz, Korrelation, einfache und multiple lineare Regression (inklusive Interaktionseffekten, R² und adj. R²)</p> <p>[Lecture and tutorials introduce the audience to foundations of descriptive statistics and statistical inference. The sessions cover the following subjects: > Data matrix: variables, scales and scale levels; frequency distributions: percentages, empirical distribution function and quantiles, diagrams; > mean values and dispersion measures; > Population and sample: Sampling as a random experiment; > standard error and its determining factors; > Normal curve and other samplings distributions; > statistical hypotheses and confidence intervals; > contingency table analysis (incl. Chi² and related measures of correlation); > t test; > analysis of variance and F test; > covariance, correlation, simple and multiple linear regression (including interaction effects, R² and adj. R²)]</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Gattig, Alexander, Ph.D. Reußner, Miriam, Dr.</p>
08-29-2-ST1-10	<p>Übung "Statistik I" Übung</p>	<p>Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-2-ST1-11	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.</p>
08-29-2-ST1-12	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.</p>
08-29-2-ST1-2	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.</p>
08-29-2-ST1-3	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.</p>
08-29-2-ST1-4	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.</p>
08-29-2-ST1-5	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.</p>
08-29-2-ST1-6	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.</p>
08-29-2-ST1-7	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.</p>

	Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	
08-29-2-ST1-8	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.
08-29-2-ST1-9	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.

GEO-S: Deskriptive Statistik (MV: I.Mossig)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-6-S-1	Deskriptive Statistik <i>Statistic</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Mossig, Ivo

GEO-A: Abschlussmodul (MV: B.Zolitschka)

Vollfach- und Profulfachstudierende müssen im 6. Fachsemester das Abschlussmodul absolvieren. Hierzu gehört das Bachelorseminar und die Bachelorthesis mit -kolloquium. Wenn Sie an dem genannten Kolloquiumstermin aktiv teilnehmen möchten, melden Sie sich bitte über StudIP an.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-6-A-1	Bachelorseminar <i>Bachelor Seminar</i> Seminar Teilnahmebeschränkt. Bitte melden Sie sich über StudIP für die Veranstaltung an. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1150 (Planungswerkstatt) ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: N., N. Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol. Michel, Boris, Prof.
08-27-6-A-2A	Bachelorkolloquium Juli <i>Colloquium</i> Colloquium Termine: 12.07.2019 Bitte melden Sie sich nach der Anmeldung der Bachelorarbeit (Deadline 15.3.) umgehend über StudIP unter Nennung der Prüfer/-innen und des Titels der Arbeit im wiki für das Kolloquium an. <i>Einzeltermine:</i>	Dozenten: Thiele, Michael Tutoren: Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol. Michel, Boris, Prof. Lossau, Julia Mossig, Ivo Marzeion, Benjamin

	<p>Fr , 12.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Sondertermine und Räume <p>https://www.geographie.uni-bremen.de/de/component/content/article/615-bachelorkolloquium-jul.</p> <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Enters, Dirk Christoph, Dr. Labuhn, Inga, Dr. Flitner, Michael, Prof. Dr.</p>
08-27-6-A-2B	<p>Bachelorkolloquium September</p> <p><i>Colloquium</i></p> <p>Colloquium</p> <p>Termine: 12.09.19</p> <p>Bitte melden Sie sich nach der Anmeldung der Bachelorarbeit (Deadline 15.5.) umgehend über StudIP unter Nennung der Prüfer/-innen und des Titels der Arbeit im wiki für das Kolloquium an.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 12.09.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Thiele, Michael</p> <p>Tutoren: Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol. Michel, Boris, Prof. Labuhn, Inga, Dr. Flitner, Michael, Prof. Dr. Marzeion, Benjamin Mossig, Ivo Schuster, Daniel Tkaczick, Tobias Ort, Mara Kim Herbeck, Johannes, Dr.</p>

Bachelor Geographie Wahlpflichtbereich 1

Im Vollfach müssen im 3., 4. und 5. Fachsemester insgesamt 4 Wahlpflichtmodule absolviert werden. Im Profilfach , Komplementär- und Lehramtsfach müssen im 4. und 5. Fachsemester insgesamt 2 Wahlpflichtmodule absolviert werden. Beachten Sie bitte, dass entsprechend den Prüfungsordnungen jeweils mindestens ein Modul aus WH1 bis WH3, (humangeographisch) sowie aus WP1 bis WP3, (physiogeographisch) absolviert werden muss.

GEO-WR: Regionale Geographie und großer Exkursion (MV: Marzeion)

Regionalgeographisches Wahlpflichtmodul (9 CP: VF)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-5-WR-A1	<p>Regional Geography and History of Czech Republic and Slovakia</p> <p>Seminar</p> <p>Blockveranstaltung, 25.-29.03.2019</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 25.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. <p>Di , 26.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. <p>Mi , 27.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. <p>Do , 28.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. <p>Fr , 29.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Bremen HBF 9:50. <p>Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1170. <p>Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1170. <p>Di , 07.05.2019 17:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2770. <p>Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1170. <p>Mi , 05.06.2019 09:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Thiele, Michael Neveceral, Rostislav</p>

08-27-5-WR-A1	<p>Seminar Nordengland Seminar</p> <p>14-tägig, Do 16-18 Uhr und Kompaktseminar am Do 13.06. 16-20 Uhr, Fr 14.06. ganztags.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 16:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do, 13.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1-HS H1010. Fr, 14.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GW1-HS H1000.</p> <p>ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Flitner, Michael, Prof. Dr. Herbeck, Johannes, Dr.</p>
08-27-5-WR-A2	<p>Exkursion Nordengland 21.-30. August 2019</p> <p>Exkursion</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Flitner, Michael, Prof. Dr. Herbeck, Johannes, Dr.</p>
08-27-5-WR-A2	<p>Political, Social and Environmental Problems of Czech Republic and Slovakia today - field course Geländeübung</p> <p>Blockveranstaltung im Mai 2019, Platzvergabe im Juni 2018 im Rahmen der Anmeldung zur StudIP-Veranstaltung "Platzvergabe Große Exkursionen 2019" . Restplätze ab September auf Anfrage.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 24.10.2018 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880. Fr, 10.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Sa, 11.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. So, 12.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Mo, 13.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Di, 14.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Mi, 15.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Do, 16.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Fr, 17.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Sa, 18.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. So, 19.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Mo, 20.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Mi, 05.06.2019 09:00 - 10:10 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150 Presentation of field work groups results, preparation presentation Sommerfest presentation. Do, 13.06.2019 17:30 - 21:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 0040 Geographie Sommerfest.</p>	<p>Dozenten: Thiele, Michael Neveceral, Rostislav</p>

	ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	
08-27-WR-X	<p>Platzvergabe große Exkursionen 2020</p> <p>sonstige Die Präsentationsfolien finden Sie in den Einführungsvorlesungen Klimageo des SoSe 2019</p> <p>Exkursion Estland (ggf. inkl. Finnland): Inhalte: Digitalisierung, E-Governance, Bildung Zeitraum: 24.08.2020 – 01.09.2020 Kosten: Wir kalkulieren den Eigenanteil mit 550-600€ inkl. An- und Abreise</p> <p>Segelexkursion Ostsee (Dänemark, Deutschland) Inhalte: Meteorologie; Navigation; Formung der Ostsee; Ozeanographie der Ostsee; heutige wirtschaftliche Nutzung Zeitraum: 27.08.-05.09.2020 Kosten: ca. 450 € inkl. An-/Abreise und Verpflegung</p> <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Marzeion, Benjamin Thiele, Michael Mossig, Ivo</p> <p>Tutoren: Schuster, Daniel Klüsener, Carolin Theresia, M. Sc</p>

GEO-WH1: Regionale Wirtschaftspolitik (MV: I. Mossig)

Humangeographisches Wahlpflichtmodul (9 CP: VF, PF, KF, LA)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-3-WH1-1	<p>Regionale Wirtschaftspolitik <i>Regional economic policy</i></p> <p>zwei Geländetage Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B1150 (Planungswerkstatt)</p> <p>ECTS: 9 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Mossig, Ivo Klüsener, Carolin Theresia, M. Sc</p>

GEO-WH3: Stadtgeographie und Stadtentwicklung (MV: J. Lossau)

Humangeographisches Wahlpflichtmodul (9 CP: VF, PF, KF, LA)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-4-WH3-1	<p>Stadtgeographie und Stadtentwicklung <i>Urban and Regional Development/ Spacial Planning</i></p> <p>Vorlesung Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an. Nicht für GS.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 SFG 0150</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Michel, Boris, Prof.</p> <p>Tutoren: Groninger, Tanja</p>
08-27-4-WH3-2A	<p>Stadtgeographie und Stadtentwicklung <i>Urban and Regional Development/ Spacial Planning</i></p> <p>Seminar Bitte melden Sie sich über StudIP für die Veranstaltung an.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850</p> <p>ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Michel, Boris, Prof.</p>

08-27-4-WH3-2B	<p>Stadtgeographie und Stadtentwicklung <i>Urban and Regional Development/Spatial Planning</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1150 (Planungswerkstatt)</p> <p>ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Michel, Boris, Prof.</p>
----------------	---	---

GEO-WP1: Paläoklimatologie (MV: C. Ohlendorf)
 Physisch Geographisches Wahlpflichtmodul (9 CP, VF, PF, KF, LA)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-4-W1-1	<p>Einführung in die Paläoklimatologie <i>Introduction to Paleoclimatology</i> Vorlesung Teilnahmebeschränkt. Bitte melden Sie sich über StudIP für die Veranstaltung an. Introduction to Paleoclimatology <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1030 Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2880 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol.</p>
08-27-4-W1-2A	<p>Laborübung Paläoklimatologie <i>Lab and field course</i> Übung Teilnahmebeschränkt. Bitte melden Sie sich über StudIP für die Veranstaltung an. Blockveranstaltung 26.07., 29.07., 01.08.2019. Labore im FVG-M. Treffpunkt: FVG-M 0160 Seminarraum <i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 29.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Do , 01.08.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol.</p>
08-27-4-W1-2B	<p>Laborübung Paläoklimatologie <i>Lab and field course</i> Übung Teilnahmebeschränkt. Bitte melden Sie sich über StudIP für die Veranstaltung an. Blockveranstaltung 02.08., 05.08., 08.08.2019. Labore im FVG-M. Treffpunkt: FVG-M 0160 Seminarraum <i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol.</p>

<p>Fr , 02.08.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 05.08.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Do , 08.08.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
---	--

GEO-WMT: Fernerkundung (MV: Tkaczick)

Methoden-Wahlpflichtmodul (9 CP: VP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-4-WMT	<p>Fernerkundung <i>Remote Sensing</i> Fernerkundung Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8)</p> <p>ECTS: 9 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Tkaczick, Tobias</p>

GEO-W1: Regionale Geographie mit großer Exkursion (MV: B. Marzeion / auslaufende BPO 2011)

Regionalgeographisches Wahlpflichtmodul (9 CP) im Vollfach (3., 4. oder 5. Fachsemester) bzw. im Profulfach (4. oder 5. Fachsemester).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-5-WR-A1	<p>Regional Geography and History of Czech Republic and Slovakia Seminar Blockveranstaltung, 25.-29.03.2019 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 25.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. Di , 26.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. Mi , 27.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. Do , 28.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150. Fr , 29.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Bremen HBF 9:50. Mi , 10.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1170. Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1170. Di , 07.05.2019 17:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2770. Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1170. Mi , 05.06.2019 09:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150.</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Thiele, Michael Neveceral, Rostislav</p>
08-27-5-WR-	Seminar Nordengland	Dozenten:

A1	<p>Seminar</p> <p>14-tägig, Do 16-18 Uhr und Kompaktseminar am Do 13.06. 16-20 Uhr, Fr 14.06. ganztags.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 16:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do, 13.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1-HS H1010. Fr, 14.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GW1-HS H1000.</p> <p>ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	Flitner, Michael, Prof. Dr. Herbeck, Johannes, Dr.
08-27-5-WR-A2	<p>Exkursion Nordengland</p> <p>21.-30. August 2019</p> <p>Exkursion</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	Dozenten: Flitner, Michael, Prof. Dr. Herbeck, Johannes, Dr.
08-27-5-WR-A2	<p>Political, Social and Environmental Problems of Czech Republic and Slovakia today - field course</p> <p>Geländeübung</p> <p>Blockveranstaltung im Mai 2019, Platzvergabe im Juni 2018 im Rahmen der Anmeldung zur StudIP-Veranstaltung "Platzvergabe Große Exkursionen 2019" . Restplätze ab September auf Anfrage.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 24.10.2018 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880. Fr, 10.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Sa, 11.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. So, 12.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Mo, 13.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Di, 14.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Mi, 15.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Do, 16.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Fr, 17.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Sa, 18.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. So, 19.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Mo, 20.05.2019 10:00 - 10:01 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Tschechien und Slowakei. Mi, 05.06.2019 09:00 - 10:10 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1150 Presentation of field work groups results, preparation presentation Sommerfest presentation. Do, 13.06.2019 17:30 - 21:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 0040 Geographie Sommerfest.</p> <p>ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	Dozenten: Thiele, Michael Neveceral, Rostislav

GEO-W3: Standortpolitiken (MV: I. Mossig)

Wahlpflichtmodul (9 CP) im Vollfach (3. oder 5. Fachsemester) bzw. im 2-Fächer-BA (5. Fachsemester).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-3-WH1-1	Regionale Wirtschaftspolitik <i>Regional economic policy</i> zwei Geländetage Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B1150 (Planungswerkstatt) ECTS: 9 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Mossig, Ivo Klüsener, Carolin Theresia, M. Sc

GEO-W6: Stadt- und Regionalentwicklung, Raumplanung (MV: J. Lossau)

Humangeographisches Wahlpflichtmodul im (9 CP) im Vollfach bzw. im 2-Fächer-BA (4. Fachsemester).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-4-WH3-1	Stadtgeographie und Stadtentwicklung <i>Urban and Regional Development/ Spacial Planning</i> Vorlesung Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an. Nicht für GS. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 SFG 0150 ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Michel, Boris, Prof. Tutoren: Groninger, Tanja
08-27-4-WH3-2A	Stadtgeographie und Stadtentwicklung <i>Urban and Regional Development/ Spacial Planning</i> Seminar Bitte melden Sie sich über StudIP für die Veranstaltung an. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Michel, Boris, Prof.
08-27-4-WH3-2B	Stadtgeographie und Stadtentwicklung <i>Urban and Regional Development/Spatial Planning</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1150 (Planungswerkstatt) ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Michel, Boris, Prof.

GEO-W9: Umwelt und Klima - gestern und heute (MV: B. Zolitschka)/ auslaufende BPO 2011

Physisch-geographisches Wahlpflichtmodul (9 CP) im Vollfach bzw. im 2-Fächer-BA (4. Fachsemester).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

08-27-4-W1-1	<p>Einführung in die Paläoklimatologie <i>Introduction to Paleoclimatology</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Teilnahmebeschränkt. Bitte melden Sie sich über StudIP für die Veranstaltung an.</p> <p>Introduction to Paleoclimatology</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1030 Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2880</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol.</p>
08-27-4-W1-2A	<p>Laborübung Paläoklimatologie <i>Lab and field course</i></p> <p>Übung</p> <p>Teilnahmebeschränkt. Bitte melden Sie sich über StudIP für die Veranstaltung an.</p> <p>Blockveranstaltung 26.07., 29.07., 01.08.2019. Labore im FVG-M.</p> <p>Treffpunkt: FVG-M 0160 Seminarraum</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 29.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Do , 01.08.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol.</p>
08-27-4-W1-2B	<p>Laborübung Paläoklimatologie <i>Lab and field course</i></p> <p>Übung</p> <p>Teilnahmebeschränkt. Bitte melden Sie sich über StudIP für die Veranstaltung an.</p> <p>Blockveranstaltung 02.08., 05.08., 08.08.2019. Labore im FVG-M.</p> <p>Treffpunkt: FVG-M 0160 Seminarraum</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 02.08.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 05.08.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Do , 08.08.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol.</p>

Bachelor Geographie Wahlpflichtbereich 2

Vollfach- und Profulfachstudierende müssen zusätzlich zu den Modulen zur Berufsorientierung noch weitere 36/39 bzw. 6 CP studieren.

GEO-B1: Berufsorientierung I (MV: J. Lossau)

Vollfach- und Profillfachstudierende müssen im 3. oder 4. Fachsemester die Bremer Gespräche absolvieren (3 CP).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-4-B1	<p>Bremer Gespräche zur Berufsorientierung <i>Professional Orientation in Geography</i> Seminar Bitte melden Sie sich über StudIP an. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1150 (Planungswerkstatt)</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Marzeion, Benjamin Klüsener, Carolin Theresia, M. Sc Schuster, Daniel</p>
08-27-6-B2	<p>Berufspraktikum und Auswertungskolloquium <i>Colloquium about internships</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1150 (Planungswerkstatt)</p> <p>ECTS: 2 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Klüsener, Carolin Theresia, M. Sc Schuster, Daniel Marzeion, Benjamin</p>

GEO-B2: Berufsorientierung II (MV: J. Lossau)

Vollfach- und Profillfachstudierende müssen vor oder nach der Vorlesungszeit des 5. Fachsemesters ein achtwöchiges Betriebspraktikum absolvieren und während der Teilnahme an der Lehrveranstaltung "Geographie als Beruf" vorstellen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-6-B2	<p>Berufspraktikum und Auswertungskolloquium <i>Colloquium about internships</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1150 (Planungswerkstatt)</p> <p>ECTS: 2 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Klüsener, Carolin Theresia, M. Sc Schuster, Daniel Marzeion, Benjamin</p>

GS: Angebote für den General Studies Bereich

Neben den hier aufgeführten speziellen GS-Angeboten der Geographie können Sie frei Kurse und Module aus dem Angebot der Universität und benachbarter Einrichtungen wählen. Wenn keine CP vergeben werden, wenden Sie sich bitte an die Studienfachberatung.

Die Studienkommission verweist alle Studierenden ausdrücklich auf die unter der Rubrik "Fachübergreifende Veranstaltungen" im Veranstaltungsverzeichnis der Universität Bremen geführten Lehrveranstaltungen aus dem Bereich General Studies, z.B.

EDV-Nutzung (Zentrum fuer Netze), Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens, Sprachkurse des Fremdsprachenzentrums, Karrierezentrum fuer den Berufseinstieg, Managementkurse.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-GS-1	<p>Projektseminar Wollepark: Ein Urban Gardening-Ort voller Möglichkeiten <i>Project seminar Wollepark: Urban Gardening in deprived areas – A place of encounters and possibilities</i> Die Veranstaltung wird nach dem 1. Treffen in 2 Gruppen aufgeteilt und findet für jede Gruppe 14-tägig statt. Seminar</p>	<p>Dozenten: Bornemann, Janina Bernau, Erika</p> <p>Tutoren: Andreas, Verena Carola</p>

**Beginn: Mittwoch, 03. April, 14:00 Uhr s.t.,
Raum GW2 B1140**

Wir steigen dann in die Linie 6 (Abfahrt am Zentralbereich um 14:21 Uhr) und den Zug nach Delmenhorst (Abfahrt RE 1 am HBF um 14:53 Uhr) zur Auftaktveranstaltung am Wollepark!

Worum geht's?

Das Projektseminar im Sanierungs- und Soziale Stadt Gebiet „Wollepark“ in Delmenhorst bietet zahlreiche Möglichkeiten zum Selbermachen und Vor-Ort-Gestalten. Im Projektseminar erhalten Studierende Einblicke in die Praxis des Quartiersmanagements und der Städtebauförderung in sogenannten Stadtteilen mit besonderem Erneuerungsbedarf. Sie haben die Möglichkeit, Forschungsmethoden direkt vor Ort im Kontext eines Gemeinschaftsgarten anzuwenden und zu erproben. Das Urban-Gardening-Projekt ermöglicht zudem einen nahezu einmaligen Zugang zu Bewohner*innen des Wolleparks und bietet damit viel Raum für empirische Feldarbeit. Dabei kann das Seminar beispielsweise als profunde Vorbereitung für eine kommende Abschlussarbeit dienen. Ergebnis des Seminars und Leistungsnachweis sind verhältnismäßig frei mit den Seminarleiterinnen zu vereinbaren, so dass viele Möglichkeiten auf die Teilnehmenden warten, dieses Seminar nach ihren Interessen mitzugestalten.

Die Hintergründe: Sanierungsgebiet Wollepark – Soziale Stadt Delmenhorst

In den letzten Jahren wurde vom Quartiersmanagement hinter dem Nachbarschaftszentrum im Wollepark ein Gartenprojekt angelegt und betreut, das großen Anklang gefunden hat. Ein Gemeinschaftsgarten ist wie kaum ein anderes Projekt ein erfolgreicher Ort der interkulturellen Begegnung. Unter den vielfältigen Einwohner*innen besteht eine große Nachfrage nach einem Platz zum Gärtnern und Zusammensein. Das Interesse an Beeten und dem Anbau von Gemüse ist sehr hoch und wird von unterschiedlichsten Ethnien und Gruppierungen nachgefragt. Dies führt zu Konflikten aber auch zu Begegnungen und wertvollen Erfahrungen. Es ist ein Ort, der dem Quartier sehr gut tut.

Auf Grund von notwendigen Bauarbeiten im Umfeld des Nachbarschaftszentrums muss der Garten zur kommenden Saison allerdings auf einen neuen Standort ziehen. Hierfür wurde die derzeitige Brachfläche im südlichen Wollepark, die nach dem Abbruch maroder Gebäude zurzeit auf eine Nachnutzung wartet, ausgewählt. Der südliche Wollepark ist mit seinen „Problemblocken“ Am Wollepark 11-12 (Unbewohnbar und verschlossen) sowie Am Wollepark 13-14 (Geplanter Abbruch, teils leer, teils vermietet) ein Gebiet von hoher Bedeutung für die gesamte Entwicklung des Quartiers und der Stadt Delmenhorst. Da eine dauerhafte Nutzung derzeit aus verschiedenen Gründen auf sich warten lässt, bietet eine Zwischennutzung durch das Gemeinschaftsgartenprojekt die Möglichkeit, die Fläche zu bespielen und zurück in eine positive Nutzung zu bringen. Ein kleiner Filmbeitrag zum Gartenumzug ist unter

folgendem Link verfügbar:

<https://www.youtube.com/watch?v=SRB5Qd03HNY>

Seminarinhalte

Der Gemeinschaftsgarten als Zwischennutzung in einem Soziale Stadt Fördergebiet bietet für Studierende der Geographie, Soziologie, Politikwissenschaft, der Stadt- und Regionalentwicklung und der Kulturwissenschaft aber auch für Studierende weiterer Fachrichtungen zahlreiche Ansatzpunkte für Studienarbeiten mit hoher aktueller Relevanz.

In diesem General Studies Seminar finden sich die Teilnehmer*innen zu Projektgruppen zusammen, die während des Sommersemesters weitgehend eigenständig Forschungsarbeiten zum Thema konzipieren. Ausgewählt werden kann zwischen einer kleinen Leistung (3 CP) und einer großen Leistung (6 CP). Die Projektgruppen erhalten dabei Unterstützung durch das Quartiersmanagement Wollepark und Zugang zu benötigten städtischen Dokumenten sowie Ansprechpartner*innen für Interviews.

Ablauf

Die offizielle Eröffnung des Urban Gardening-Projekts im Wollepark findet genau zum Zeitpunkt des Seminars statt. Auch die Presse wird anwesend sein, es wird also einen großen Auftakt geben. Daher findet die erste Sitzung des Seminars am 3. April bereits auf dem Gelände des Urban Gardening-Projekts im Wollepark statt.

In einer ausführlichen Einführungsveranstaltung am 10. April werden Projektideen gesammelt und (ggf. noch vorläufige) Projektgruppen gebildet. Mit Unterstützung durch die Lehrenden haben Sie Zeit, Ihre Projektideen (Fragestellung, Hintergründe zur Fachdiskussion, Methoden, Zielsetzung) weiter auszuarbeiten und zu beginnen, die Ideen für die erste Vorstellung im Plenum am 24.04.2019 aufzubereiten.

Am 24. April findet dann ein großer Auftakt-Workshop vor Ort im Nachbarschaftszentrum statt. In dieser ca. 3-stündigen Veranstaltung werden die Projektideen aller Gruppen präsentiert, anschließend gemeinsam konkretisiert und ein Zeit- und Arbeitsplan für das Semester ausgearbeitet. An diesem Termin erfolgt außerdem spätestens die Entscheidung über die Art des Leistungsnachweises (3/6 – benotet/unbenotet).

Am 22. Mai findet ein zweiter Workshop mit der gesamten Gruppe im Wollepark für den gegenseitigen Austausch, Feedback und Verabredungen statt.

Am letzten Termin des Semesters, 10. Juli, erfolgt die Präsentation der Ergebnisse.

Neben den Workshops werden die Projektgruppen im Semesterverlauf im 14-tägigen Rhythmus (3 Zeitstunden) vor Ort sein und diese Präsenzzeit für ihre Forschung nutzen, z.B. Interviews führen, befragen, beobachten, kleine empirische Experimente durchführen etc.

–

Am 25. Mai findet das Stadtteilstfest im Wollepark statt. Diesen Termin können die Seminarteilnehmer*innen nutzen, um weitere Bewohner*innen in die eigene Forschung einzubinden und empirisch zu arbeiten.

	<p>Der GISS-Beirat tagt am 27. Juni um 17 Uhr. Er bringt Akteure aus dem Wollepark zusammen und dient zur Information und Beteiligung der Bewohner*innen an den Sanierungsarbeiten. Die Teilnehmenden sind herzlich eingeladen an der Sitzung teilzunehmen.</p> <p>Feste Termine</p> <p>Auftaktermin: 03.04.2019 (Raum GW2 B1140, 14 Uhr s.t., dann gemeinsam zum Wollepark) Einführung: 10.04.2019 (UNICOM 3, 0. Ebene, Seminarraum 3) Workshop 1: 24.04.2019 (Wollepark Nachbarschaftszentrum) Workshop 2: 22.05.2019 (Wollepark Nachbarschaftszentrum) Stadtteilst: 25.05.2019 (Wollepark) GISS-Beirat: 27.06.2019, 17 Uhr (Wollepark Nachbarschaftszentrum) Präsentationen: 10.07.2019 (Wollepark Nachbarschaftszentrum)</p> <p>restliche Termine: 14-tägig im Wechsel (Großgruppe I und Großgruppe II)</p> <p>Kooperation</p> <p>Die Veranstaltung ist eine Kooperation der Uni Bremen und des Nachbarschaftszentrums Wollepark, unterstützt durch den Fachdienst Stadtplanung der Stadt Delmenhorst. Quartiersmanagerin Erika Bernau begleitet die Projekte vor Ort im Wollepark. Der Fachdienst Stadtplanung und Projektsteuerung in Fördergebieten der Stadt Delmenhorst unterstützt dabei mit Informationen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3.</p> <p>ECTS: 3 oder 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-27-GS-2	<p>"Wir sind nicht behindert, wir werden behindert" - Barrierefreiheit in Stadt- und Regionalplanung</p> <p><i>"Disabled by society, not by our bodies" - accessibility in city and regional planning</i></p> <p>Seminar</p> <p>Lernziele/Kompetenzen (Learning Outcome): Sensibilisierung für räumliche Barrieren, Grundlagen barrierefreier Planung</p> <p>Obwohl alle von Inklusion sprechen, ist diese aufgrund räumlicher Begebenheiten oft nicht wirklich umsetzbar. Neben Barrieren in den Köpfen, gibt es auch verräumlichte Barrieren im öffentlichen Raum, welche eine selbstbestimmte Mobilität von Menschen mit Beeinträchtigungen be_hindern. Eine Folge jahrhundertelanger Stadt- und Raumplanung, in der nicht die Bedürfnisse von allen betrachtet wurden. Erst mit der Behindertenrechtsbewegung in den 1980er Jahren hat sich der Diskurs geändert, ein selbstbestimmtes Lebens und eine barrierefreie Umwelt wurden eingefordert. Mit der UN-</p>	<p>Dozenten: Morgenschweis, Elisabeth</p>

	<p>Behindertenrechtskonvention erlebte diese Forderung neuen Aufschwung. Seitdem muss im öffentlichen Raum barrierefrei geplant werden. Aber wie? Was muss dabei bedacht werden?</p> <p>Wir wollen in dem Seminar den Blick auf eine barrierefreie Planung lenken. Wir werden uns ob vorhandener Barrieren sensibilisieren und diese selber im Rollstuhl und mit Blindenlangstock erfahren (jeweils voraussichtlich mit Menschen mit Beeinträchtigungen). Außerdem werden wir in die Geschichte der Krüppelbewegung und in die verschiedenen Richtlinien zum barrierefreien Bauen einsteigen. Wenn es den Wunsch gibt, können wir uns auch dem Themenbereich von Barrierefreiheit in öffentlichen Gebäuden widmen oder darüber nachdenken, wie Veranstaltungen barrierefreier gestaltet werden können. Ein selbstständiges und selbst gewähltes Gruppen-Projekt soll für einen (z.B. räumlichen) Ausschnitt vorhandene Barrieren dokumentieren und Verbesserungsvorschläge entwickeln.</p> <p>Es ist keinerlei Vorwissen nötig und auch Studierende aus anderen (weniger planerischen) Studiengängen sind herzlich willkommen.</p> <p>Studien- und Prüfungsleistungen, Prüfungsformen: aktive Teilnahme, Bearbeitung von selbst gewähltem Projekt in einer Gruppe</p> <p>Literatur: Theresia Degener, Elke Diehl (Hrsg.) (2015): Handbuch Behindertenrechtskonvention. Teilhabe als Menschenrecht – Inklusion als gesellschaftliche Aufgabe. Bundeszentrale für politische Bildung, Band 1506.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-27-GS-3	<p>Theoretische & Praktische Einführung in die "Kritische Kartographie"</p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar zielt darauf ab, sowohl theoretische als auch praktische Einblicke in das Themengebiet "Kritische Kartographie" zu ermöglichen. Dafür setzen wir uns im ersten, theoretischen Teil anhand verschiedener Texte und Kartenbeispiele mit der Entwicklung des Themenfeldes und seinen verschiedenen Facetten auseinander. die gesammelten Erkenntnisse, Ideen und Zweifel werden wir dann im zweiten, praktischen Teil umsetzen und uns selbst als Kritische Kartograph_innen versuchen.</p> <p>Das Seminar wird durchgeführt von Karl Heyer (Uni Osnabrück)</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 24.05.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 2210 (Besprechungsraum artec). <p>Sa , 25.05.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>So , 26.05.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>ECTS: 3 oder 6 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Heyer, Karl</p>

08-27-GS-4	<p>Creating Actionable Knowledge on networks in environmental governance <i>Creating Actionable Knowledge on networks in environmental governance</i></p> <p>Seminar</p> <p>Inhalt: What is network analysis? Which techniques are appropriate for what? How do I apply them and how do I analyse the data?</p> <p>Lernziele/Kompetenzen (Learning Outcome): Kompetente Anwendung von Netzwerkanalysetechniken in Nachhaltigkeits und Governance Kontexten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.07.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. Di , 30.07.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. Mi , 31.07.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. Do , 01.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room. Fr , 02.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Centre for Tropical Marine Research (ZMT) Fahrenheitstr 6, Ground Floor, Large Seminar room.</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Glaser, Marion, Dr.</p>
08-27-GS-5.1	<p>Mädchen und Frauen* im Rechtsextremismus – eine unterschätzte Gefahr?! "(K)ein Raum für Rechts?" - Workshop</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Meist wird Rechtsextremismus im öffentlichen Diskurs als ein rein männliches Phänomen gesehen. Dabei werden rechtsextreme und gewaltbereite Frauen übersehen und sogar nicht als handelnde politische Täterinnen wahrgenommen. In dem Workshop werden u.a. die Fragen diskutiert, welche unterschiedlichen Rollenangebote die rechte Szene insbesondere für Mädchen und Frauen zu bieten hat, welche Einstiegsmotive diese im Gegensatz zu ihren männlichen Kameraden haben und welche stereotype Rollenbilder in der Gesellschaft dafür sorgen, dass Frauen als Gesinnungstäterinnen übersehen werden.</p> <p>Dieser Workshop ist für Studierende der Geographie. Der Workshop wird gehalten von MitarbeiterInnen des Lidice-Haus Bremen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 09:30 - 12:00 · Raum: GW2 B1140.</p> <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Ort, Mara Kim Messerschmidt, Julia</p>
08-27-GS-5.2	<p>Wie umgehen mit rechten Argumenten im universitären Raum? "(K)ein Raum für Rechts?" - Workshop</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>In dem Workshop werden bundesweite Vorfälle und Handlungsmöglichkeiten für Universitäten und Hochschulen</p>	<p>Dozenten: Ort, Mara Kim Messerschmidt, Julia</p>

	<p>mit rechtsextremen Studierenden aufgezeigt und diskutiert. Es wird Raum gegeben, eigene, konkrete Positionen und Möglichkeiten des Umgangs zu erarbeiten. Dieser Workshop ist für MitarbeiterInnen des Instituts für Geographie und für Studierende der Geographie. Der Workshop wird gehalten von MitarbeiterInnen des Lidice-Haus Bremen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 13:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1140.</p> <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-27-GS-5.3	<p>Die rechte Szene im Land Bremen "(K)ein Raum für Rechts?" - Workshop</p> <p>Blockveranstaltung Der circa einstündige Vortrag wird einen Überblick über aktuelle Entwicklungen rechter Strukturen in Bremen und Bremerhaven geben. Im anschließenden Workshop werden einzelne Facetten extrem rechter Lebenswelten wie Musik, Kleidung und Symbole genauer beleuchtet. Außerdem werden rechtspopulistische Inhalte und (Gesprächs-)Strategien genauer in den Blick genommen und diskutiert. Dieser Workshop ist für Studierende der Geographie im Rahmen der "(K)ein Raum für rechts?"-Veranstaltung. Der Workshop wird gehalten von MitarbeiterInnen von pro aktiv gegen Rechts Bremen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1150 (Planungswerkstatt).</p> <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Ort, Mara Kim Messerschmidt, Julia</p>
08-27-GS-5.4	<p>Stark machen gegen Stammtischparolen und rechte Hetze - ACHTUNG fällt voraussichtlich aus wegen zu geringer Anmeldezahlen "(K)ein Raum für Rechts?" - Workshop</p> <p>Blockveranstaltung In der Öffentlichkeit nehmen Stammtischparolen, rassistische Aussagen und rechte Hetze einen immer größeren Platz ein. Und auch im Alltag beim Friseur, auf Familienfeiern, am Ausbildungsplatz oder im Fitnessstudio begegnen uns vermehrt rechte Parolen und Anfeindungen. Der Workshop soll einen moderierten Austausch sowie eine Plattform zur Entwicklung neuer Strategien im Umgang mit rechter Hetze bieten. Es werden erlebte Anfeindungen und gehörte Parolen thematisiert, eigene Handlungsmuster reflektiert und ggf. neue Handlungsmöglichkeiten entwickelt. Dieser Workshop ist für Studierende der Geographie. Der Workshop wird gehalten von MitarbeiterInnen von pro aktiv gegen Rechts Bremen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1081.</p> <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Ort, Mara Kim Messerschmidt, Julia</p>
08-zsp-GS-1003	<p>Welche beruflichen Perspektiven bieten sich für Geistes- und Sozialwissenschaftler*innen außerhalb der Wissenschaft und Forschung? <i>Which career prospects for social scientists open up beyond</i></p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>

	<p><i>science and research?</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Frage, wohin die berufliche Reise nach dem Studium gehen könnte, lässt sich für Studierende der Sozialwissenschaften nicht so einfach beantworten. Das Spektrum der beruflichen Möglichkeiten ist sehr breit gefächert und orientiert sich sehr stark an den individuellen Interessen und Fähigkeiten. Daher ist es ein persönlicher Lernprozess, eigene berufliche Vorstellungen zu entwickeln.</p> <p>Das Seminar richtet sich im Sommersemester 2019 an Masterstudierenden sowie an Bachelorstudierende ab dem 4. Fachsemester. Ziel des Kurses ist es, die Teilnehmer*innen zu ermutigen, die eigenen Stärken zu ermitteln und herauszufinden, welche Tätigkeitsfelder das persönliche Interesse wecken. Häufig bieten Neigungen, Überzeugungen und Werte eine hilfreiche Orientierung. Zudem soll der Kurs aufzeigen, wie die beruflichen Ziele erreicht werden können.</p> <p>Es gilt Strategien zu entwickeln, wie der Berufseinstieg gelingen kann. Denn Sozialwissenschaftler*innen werden von Unternehmen, Organisationen und Institutionen selten gezielt gesucht. Da sie häufig mit Psycholog*innen, Sozialpädagog*innen, Gesundheitswissenschaftler*innen, Kulturwissenschaftler*innen, Wirtschaftswissenschaftler*innen und Jurist(en)innen konkurrieren, ist es wichtig berufliche Netzwerke aufzubauen und den versteckten Arbeitsmarkt in den Blick zu nehmen.</p> <p>Es werden Berufspraktiker*innen aus verschiedenen Branchen und Tätigkeitsfeldern eingeladen. Sie werden Einblicke in ihren beruflichen Alltag geben und über ihren beruflichen Werdegang berichten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1008	<p>Freiwilliges zivilgesellschaftliches Engagement <i>Voluntary commitment in the realm of civil society (Tutorial to students´volunteering)</i></p> <p>Seminar</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften (FB 8) fördert das studentische Ehrenamt, da das zivilgesellschaftlichen Engagement zunehmend an Bedeutung für das Gemeinwohl gewinnt. Die Motivation von Studierenden, sich beispielsweise sinnstiftend für andere Menschen einzusetzen, politisch Einfluß zu nehmen, gesellschaftliche Partizipationsprozesse mitzugestalten oder einen humanitären Beitrag für die Gemeinschaft zu leisten, soll somit gewürdigt werden.</p> <p>Außerdem bietet das freiwilligen Engagement die Möglichkeit praktische Erfahrungen zu sammeln und Fähigkeiten zu erlangen, die auch nützlich für die berufliche Orientierung oder sogar für den Berufseinstieg sein können.</p> <p>Studierende, die gerne eine ehrenamtliche Tätigkeit ausüben möchten, werden im Begleitseminar bei der Suche nach einer</p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>

	<p>passenden Tätigkeit unterstützt. Die Veranstaltung findet in Kooperation mit der Freiwilligen Agentur Bremen und Serve the City statt.</p> <p>Dieses Begleitseminar richtet sich ausschließlich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft eine ehrenamtliche Tätigkeit auszuüben. Am 10.04.2019 werden die Regeln für die Teilnahme und die Leistungsanforderungen erläutern.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 13.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2335a.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1009	<p>Freiwilliges Engagement im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" der Freiwilligen-Agentur Bremen</p> <p><i>Balou and you - Volunteer work - Volunteer Bureau Bremen Seminar</i></p> <p>Wer möchte sich gerne verantwortungsvoll für ein Kind im Grundschulalter engagieren? Im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" erhalten Studierende die Möglichkeit, als Paten, einmal in der Woche, ehrenamtlich, Zeit mit einem Schulkind zu verbringen. Diese Paten bzw. Balus bringen Bewegung und Abwechslung in den konkreten Alltag der Patenkinder bzw. Moglis. Balu und Mogli treffen sich zuverlässig über einen Zeitraum von einem Jahr.</p> <p>Für Moglis ist es eine ganz besondere Gelegenheit eine etwas andere Welt kennenzulernen. Durch die Freundschaft mit ihrem Balu entsteht häufig ein Entwicklungsschub. Sie wirken in der Schule konzentrierte, offener und konfliktfähiger.</p> <p>Das bundesweite Mentorenprogramm "Balu und Du" besteht seit 2002. Menschen an 70 Standorten in Deutschland engagieren sich dafür, dass es Kindern in besonderen Lebenslagen besser geht. Seit 2008 wird das Konzept des Mentorenprogramms von der Freiwilligen-Agentur Bremen umgesetzt.</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften fördert das ehrenamtliche Engagement von Studierenden, insbesondere im Rahmen des Mentorenprogramm. Daher besteht eine Kooperation mit der Freiwilligen-Agentur Bremen.</p> <p>Das Begleitseminar dient der Supervision sowie der Vor- und Nachbereitung der Patinnen und Paten für die anspruchsvolle Rolle des Balus.</p> <p>Die Auftaktveranstaltung findet am 01.04.2019 statt. Die Auswahl- und Informationsgespräche können bereits vor der Auftaktveranstaltung mit Claudia Fantz vereinbart werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Fantz, Claudia</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2335a. Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 20.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. <p>ECTS: 6 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1013	<p>Onlinejournalismus - Glaubwürdigkeit und Ethik des Schreibens in Zeiten von Fake-News und Lügenpresse <i>Onlinejournalism - credibility and ethics of writing in times of fake news and press crisis</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Onlinejournalismus und Offlinejournalismus: Zwei getrennte Welten? Wie muss ich schreiben und sprechen, welche Bilder brauche ich, um in beiden Bereichen meine Botschaft medien- und adressatengerecht umzusetzen?</p> <p>Wenn der Journalist über sein Angebot die Nachfrage schafft - wie ist die Zukunft von Offline-Angeboten und von Online-Angeboten? Wie schaffe ich Textqualität auf Basis einer sauberen Recherche? Unterscheiden sich Texte und Bilder fürs Internet von anderen Produktionen? Wie schaffe ich es, einen maximalen Inhalt in minimal vorhandenem Raum zu präsentieren, ohne dass die Inhalte verloren gehen?</p> <p>Was ist eine Nachricht und was ist keine? Warum der Nachrichtendruck im Netz nur durch journalistische Kompetenz kompensiert werden kann und die Verantwortung gegenüber der Gesellschaft stärker wiegt als Einschaltquoten und Klickzahlen.</p> <p>Mit diesen und anderen Fragestellungen beschäftigt sich das Blockseminar "Onlinejournalismus". Auf redaktioneller Basis erstellen die Teilnehmer*innen grundlegende Textformate von der Meldung bis zur Reportage und tauschen sich aus. Durch die Interaktion und Praxis lernen sie, wie Berichterstattung funktioniert und die Basis für Online-Journalismus ist. Dazu gehören auch selbstverfasste Interviews zu vorgegebenen Themen in der Live-Situation mit dem Mikrofon und vor laufender Kamera.</p> <p>Das Seminar vermittelt fundiertes Wissen und Praxis für die selbstsichere, glaubwürdige und stilsichere journalistische Arbeit – die Grundlage für Blogs, Social Media und Webtexte. Die Arbeitsweise von Content Management Systemen (CMS) spielt dabei ebenso eine Rolle wie Kernbereiche des Medien- und Urheberrechts.</p> <p>Zudem ist ein ganztätiger Aufenthalt in einer Redaktion geplant. Der Termin für diese Exkursion wird noch bekanntgegeben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 06.04.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. 	<p>Dozenten: Stapel, Helmut</p>

	<p>So , 07.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. So , 14.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1014	<p>Public Relations für Politik, Kultur, Soziales, Umwelt und Wirtschaft (Entfällt!!!!!!!!!!!!!!!) <i>Public relations for politics, cultural and social awareness, environment and economy</i></p> <p>Seminar Welche Fähigkeiten muss ein PR-Redakteur/in haben? Wie sieht der Arbeitsalltag eine(s)r Pressesprecher(s)in in der Politik aus? Unterscheidet sich die Öffentlichkeitsarbeit eines Theaters von der eines Unternehmens? Diese und viele weitere Fragen rund um die Berufsfelder der Public Relations werden wir im Verlauf des Seminars gemeinsam stellen und beantworten.</p> <p>Dieses Seminar richtet sich ausschliesslich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit, zur Teamarbeit und zur Einhaltung von Vereinbarungen. Am 05.04.2019 werden die Regeln fuer die Teilnahme und die Leistungsanforderungen vereinbart.</p> <p>Am 12.04.2019 werden die Teams gebildet, die die Aufgabe erhalten jeweils ein inhaltliches Thema zu bearbeiten. Ergänzend dazu werden Interviews mit Experten aus der Praxis geführt. Die Arbeitsergebnisse der Teams werden dem Plenum anschaulich vermittelt. Fuer ihren Vortrag erhalten die Teams ein ausführliches Feedback. Für die zweite Haelfte der Veranstaltungszeit ist eine Exkursion in einem Betrieb oder einer Organisation vorgesehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 B2890</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Hausmann, Axel</p>
08-zsp-GS-1018	<p>Introduction to feminist methods and methodology Einführung in die feministische Erkenntnistheorie und Methoden</p> <p>Seminar A recurring question from my students concerns the distinctiveness of feminist approaches to methods, methodologies, and epistemologies. This key question is posed in different ways: Is there a specifically feminist method? Are there feminist methodologies and epistemologies, or simply feminist approaches to these? Answers to these questions are far from straightforward given the continually evolving nature of feminist reflections on the methodological and epistemological dimensions and dilemmas of research. This course attempts to address these questions by tracing recent developments in this area. The seminar demonstrates the many ways in which feminist</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Andrea, Mag.</p>

	<p>researchers continue to challenge, develop, reflect and strive for robust practices and warrantable knowledges. This is configured through; inter alia, notions of voice, positionality, representation, intersectional understandings, strong objectivity and feminist empiricism. A large part of the course will be devoted to methods and their application in praxis. Students should have basic knowledge of research methods (at least done the course introduction to research methods). The course language is English, however, depending upon composition and request of students.</p> <p>Literature Harding S. (1987): Is There a Feminist Method? In: Harding S. (eds) <i>Feminism and Methodology: Social Science Issues</i>, Bloomington: Indiana University Press, 1–14 Ramazanoglu C, Holland J. (2002): <i>Feminist Methodology : Challenges and Choices</i>. London: SAGE Publications Ltd Rayaprol A. (2016): Feminist research: Redefining methodology in the social sciences. <i>Contributions to Indian Sociology</i>, 50(3), 368–388</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
10-M80-2-ExMo2-01	<p>Tourism in Postcolonial Worlds Seminar</p> <p>In this class we will look critically at various forms of tourism in our globalized world. We will have approximately six guest speakers/presentations of the INPUTS Forum lecture series integrated into our class. And we will read some critical texts, literary texts and watch one or two documentary films.</p> <p>Class requirements are regular attendance, in-depth knowledge of reading and viewing material, and active class discussion. Reading the texts and watching the films is mandatory. Please note that prior enrollment through StudIP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) SFG 1020</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>

Bachelor Geographie Fachdidaktik

GEO-FD1: Entwicklung, Konzepte und Methoden des Geographieunterrichts (MV: F. Meyer zu Erbe)

Lehramtsstudierende müssen im 4. Fachsemester je einen Kurs 1 (A oder B) und einen Kurs 2 (A oder B) der aufgeführten Veranstaltungen absolvieren (6 CP).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-FD1-1	<p>Einführung in das Unterrichtsfach Geographie <i>Introduction in studying and teaching geography</i> Zu dieser Veranstaltung ist ein TUTORIUM erforderlich Seminar Teilnahmebeschränkt auf 30 TN. Bitte melden Sie sich über</p>	<p>Dozenten: Meyer zu Erbe, Friedrich</p>

	<p>StudIP für die Veranstaltung an.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1081 <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
08-27-FD1-2	<p>Unterrichtsmethoden im Geographieunterricht <i>Teaching methods in geography lessons</i></p> <p>Seminar</p> <p>Diese Veranstaltung ist Teilnehmerbeschränkt. Bitte melden Sie sich über StudIP für die Veranstaltung an.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1081 <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Meyer zu Erbe, Friedrich</p>

Geschichte Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed

Modul 08-28-33-M3: Fachdidaktik im sozialwissenschaftlichen Kontext:

Pol-FD3: Allgemein

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-FD3.1	<p>Utopien und politische Bildung <i>Utopias and political education</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010 <p>Von: Geschichte Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Göhmann, Sarah</p>

Teil 2: Bedingungen und Konzepte sozialwissenschaftlichen Lehrens und Lernens

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-FD3-2	<p>Bedingungen und Konzepte sozialw. Lehrens und Lernens. Außerschulische Lernorte <i>Preconditions and concepts of teaching social science</i></p> <p>Diese Veranstaltung ist Teilnehmerbeschränkt.</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 ((teilw. als Exkursion geblockt))</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1081 <p>Von: Geographie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Meyer zu Erbe, Friedrich</p>

Teil 2: Bedingungen und Konzepte

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-FD3-2	<p>Bedingungen und Konzepte sozialw. Lehrens und Lernens. Außerschulische Lernorte <i>Preconditions and concepts of teaching social science</i></p> <p>Diese Veranstaltung ist Teilnehmerbeschränkt.</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 ((teilw. als Exkursion geblockt))</p>	<p>Dozenten: Meyer zu Erbe, Friedrich</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1081 	
Von: Geographie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed		

Modul HIS-FD 4 (Praxissemester)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-33-M4 - a	Begleitseminar Praxissemester <i>Teaching History - Practice</i> Block VA plus 14-tägiges Begleitseminar zum Praxissemester Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 (Raum GW2 B2200) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <i>Einzeltermine:</i> Sa , 23.02.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 1030. 	Dozenten: Horn, Sabine, Dr. Tutoren: Kavadar, Elif
08-28-33-M4-b	Begleitseminar Praxissemester - b <i>Historical Teaching and Practice Seminar</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2 <i>Einzeltermine:</i> Di , 12.03.2019 16:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3850. 	Dozenten: Koch, Dennis
08-28-33-M4-c	Praxissemester Begleitseminar <i>Historical Teaching and Practice Seminar</i> Diese Veranstaltung findet am Landesinstitut für Schule (LIS) statt. Seminar Das Seminar findet am Landesinstitut für Schule statt <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche 	Dozenten: Martin, Martina
Von: Geschichte Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed		

Mastermodul HIS-FD 5

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-33-M5	Kolloquium; Masterthesis <i>Master Thesis</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2200 	Dozenten: Horn, Sabine, Dr. Tutoren: Kavadar, Elif
Von: Geschichte Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed		

Geschichte, B.A./LA

Neue Bachelorstruktur ab Wise 2018/19

HIS 2 Einführung in die Alte Geschichte

(VF, PF, KF, LA, ISSU) 9 CP

Zu belegen ist eines der beiden Proseminare.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS 2.1	<p>Was ist Europa und wer gehört dazu? Antike und moderne Perspektiven Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 Do. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Schmitt, Tassilo, Prof. Dr.</p>
08-28-HIS-2.2	<p>Augustus <i>Augustus</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1030 Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Schmitt, Tassilo, Prof. Dr. Coert, Jean</p>

HIS 3 Einführung in die Mittelalterliche Geschichte

(VF, PF, KF, LA, ISSU) 9 CP

Zu belegen ist eines der beiden Proseminare.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-3-1	<p>Menschen Gruppen - Umwelten: Einführung in die Geschichte des Mittelalters <i>Individuals – Groups – Environments in the Middle Ages</i> Proseminar Das Proseminar führt in die Gesellschaftsgeschichte des Mittelalters ein, indem es aus interdisziplinärer Perspektive die Lebensbedingungen und Lebensformen verschiedener sozialer Gruppen und kultureller Gemeinschaften erkundet. Es macht mit aktuellen Forschungsansätzen (z. B. Geschlechtergeschichte, Körpergeschichte, materielle Kultur) vertraut und vermittelt grundlegende Kenntnisse wichtiger Methoden, Techniken und Materialien des mediävistischen Arbeitens. Literatur: Bernd Fuhrmann: Deutschland im Mittelalter. Wirtschaft – Gesellschaft – Umwelt, Darmstadt 2017. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SH D1020 Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Nolte, Cordula, Prof. Dr.</p>
08-28-HIS-3.2	<p>Dorf - Stadt - Kloster: Der Mensch in seiner Welt <i>Village – City – Monastery – Medieval Environments</i> Proseminar Die Lebenswelten der Menschen während des sog. Mittelalters waren sicher in stärkerem Maße von ihrer Umwelt bedingt & abhängig als heute. Das Einführungsmodul will exemplarisch an ausgewählten Beispielen diese Lebenswelten erkunden & dabei auch einen zeitlichen Querschnitt durch die Epoche unternehmen. Dabei geht es sowohl darum, wie die Menschen ihre Umwelt</p>	<p>Dozenten: Büttner, Jan Ulrich, Dr.</p>

	<p>wahrgenommen haben, als auch darum, wie sie auf sie eingewirkt & sie ihren Bedürfnissen ggf. angepaßt haben. Das vierstündige Proseminar verbindet Fachwissenschaft & Propädeutik, womit die Grundlagen für die Erforschung der mittelalterlichen Geschichte gelegt werden sollen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B1170 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
--	--	--

HIS 4 Einführung in die Neuere und Neueste Geschichte

(VF, PF, KF, LA, ISSU) 9 CP

Zu belegen ist eines der beiden Proseminare.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS 4.1	<p>Einführung in die neuere und neueste jüdische Geschichte <i>Introduction into Modern Jewish History</i> Proseminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 GW2 B1400 NUR Mo. + Di. <p>Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Waligorska-Huhle, Magdalena, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Maciejewski, Paula</p>
08-28-HIS 4.2	<p>"Teller, Markt, Moral: Ernährung und Lebensmittelproduktion im 20. Jahrhundert" <i>"Moral Markets, Moral Food in the 20th Century"</i>. Proseminar</p> <p>Essen ist zu einer umstrittenen Tätigkeit geworden. Lebensmittelskandale, Kritik an Körpernormen und am Konsumverhalten, Überlegungen zu Umweltschutz und der Massenhaltung von Tieren – unsere Ernährung steht im Mittelpunkt gleich mehrerer gegenwärtiger Konfliktfelder, die zeigen: Essen ist weder essentialistische Nahrungsaufnahme noch hedonistische Betätigung allein, sondern eine aussagekräftige Schnittstelle zwischen Individuum und Gesellschaft. Was Menschen konsumieren, ist nicht allein vom Zugang zu Nahrungsmitteln abhängig, sondern ebenso von sozialem Milieu, wissenschaftlicher Normierung und regionaler Tradition. Das Seminar sieht in staatlicher Ernährungspolitik und individuellem wie kollektivem Lebensmittelkonsum ein Brennglas für wirtschaftliche Lagen, technische Brüche, medizinische Glaubenssätze und Fragen sozialer Ungleichheit. Der geografische Rahmen des Kurses ist Deutschland in europäischer Umgebung und transatlantischer Verflechtung. Der Blick auf das gesamte 20. Jahrhundert rückt Phasen sowohl des Mangels als auch des Überflusses in den Blick. Das Wechselspiel zwischen "zu wenig" und "zu viel" beschleunigte sich in der Moderne und ist der Grundstein von Ernährungspolitiken und Konsumstrategien. Anhand von landwirtschaftlicher Tierhaltung werden jene Prozesse erschlossen, die die Produktivität der Lebensmittelerzeugung in historisch ungekannte Höhen führten und damit aber zugleich zu einer moralischen Verunsicherung der Gesellschaft gegenüber den Produktionsbedingungen ihrer Nahrung beitrugen. Fünf thematische Schneisen organisieren den chronologisch</p>	<p>Dozenten: Settele, Veronika</p>

	<p>aufgebauten Kurs: Wir denken nach über Handel und Globalisierung der Nahrungsmittel (1), über Tiere als Lebensmittel mit eigenen Gesetzen (2), über technische Innovationen wie Kühlung und Verpackung (3), über Gesundheit, die Mensch und Staat durch Ernährung zu erhalten versuchen (4) und über den Zusammenhang zwischen Essen und Identität (5).</p> <p>Seminar und Übung basieren auf deutscher und englischsprachiger Literatur. Neben kleineren Arbeitsaufträgen und Impulsvorträgen anstelle von Referaten ist das kontinuierliche private Textstudium und die Diskussionsbereitschaft im Seminar Voraussetzung für das erfolgreiche Absolvieren des Kurses.</p> <p>Literatur: Norman Aselmeyer u. Veronika Settele (Hg.), Nicht-Essen. Verzicht, Vermeidung und Verweigerung in der Moderne, München 2018; Arnd Bauerkämper, Das Ende des Agrarmodernismus. Die Folgen der Politik landwirtschaftlicher Industrialisierung für die natürliche Umwelt im deutsch-deutschen Vergleich, in: Jahrbuch für Geschichte des ländlichen Raumes 3. 2006, S. 151–172; Alexander Friedrich u. Stefan Höhne, Frischeregime. Biopolitik im Zeitalter der kryogenen Kultur, in: Glocalism. Journal of Culture, Politics and Innovation 2. 2014, S. 1–44; Heinz-Gerhard Haupt u. Claudius Torp (Hg.), Die Konsumgesellschaft in Deutschland 1890–1990, Frankfurt 2009; Anett Laue, Das sozialistische Tier. Auswirkungen der SED-Politik auf gesellschaftliche Mensch-Tier-Verhältnisse in der DDR (1949-1989), Köln 2017; Maren Möhring u. Alexander Nützenadel (Hg.), Ernährung im Zeitalter der Globalisierung, Themenheft von <i>comparativ – Zeitschrift für Globalgeschichte und vergleichende Gesellschaftsforschung</i> 17. 2007, H. 3; Karen Sayer, Animal Machines. The Public Response to Intensification in Great Britain, c. 1960–c. 1973, in: <i>Agricultural History</i> 87. 2013, S. 473–501; Susan R. Schrepfer u. Philipp Scranton (Hg.), <i>Industrializing Organisms. Introducing Evolutionary History</i>, New York 2004; Hans-Jürgen Teuteberg, Homo edens. Reflexionen zu einer neuen Kulturgeschichte des Essens, in: <i>HZ</i> 265. 1997, S. 1–29; Michael Wildt, Am Beginn der Konsumgesellschaft. Mangelersahrung, Lebenshaltung, Wohlstandshoffnung in Westdeutschland in den fünfziger Jahren, Hamburg 1994.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 Di. 08:00 - 10:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
08-28-HIS 4.3	<p>(Post)koloniale Imperien im Atlantischen Raum <i>Post-Colonial Empires in the Atlantic</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar im Basismodul “Außereuropäische Geschichte” richtet sich an Studienanfänger_innen, die sich für die Geschichte der Amerikas und ihre Verflechtungen mit der Geschichte Europas und Afrikas interessieren. Es behandelt politische, wirtschaftliche und soziokulturelle Aspekte der Entstehung, Geschichte und Auflösung des spanischen,</p>	<p>Dozenten: Schmieder, Ulrike</p> <p>Tutoren: Rostalski, Claire</p>

	<p>portugiesischen, englischen, französischen und dänischen Kolonialreichs in vergleichender Perspektive mit einem besonderen Schwerpunkt auf Lateinamerika. Zwei Seminare befassen sich mit den späten Imperien der USA und Deutschlands. Große Aufmerksamkeit wird dem Quellenstudium gewidmet. Es sind Texte in Englisch zu lesen.</p> <p>Literatur: Greene, Jack P./ Morgan, Philip D., (Hg.), Atlantic History. A Critical Appraisal. Oxford 2009.</p> <p>Mintz, Sydney, Die süße Macht. Kulturgeschichte des Zuckers, Frankfurt/ Main 1992.</p> <p>Schmieder, Ulrike/ Nolte, Hans-Heinrich (Hg.), Atlantik. Sozial- und Kulturgeschichte in der Neuzeit, Wien 2010.</p> <p>Schüller, Karin, Einführung in das Studium der iberischen und lateinamerikanischen Geschichte, Münster 2009.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2335a</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 A4020. Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4330.</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
--	--	--

HIS 5.2 Grundlagenmodul Moderne

(VF, PF, KF, LA) 9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-5.2.1	<p>Das "lange" 19.Jahrhundert <i>The 'long' 19th Century</i> Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung zielt darauf, einen Überblick über die Geschichte Europas von der Französischen Revolution bis zum Ersten Weltkrieg zu geben. Dieses „lange 19. Jahrhundert“ war eine Epoche der dramatischen „Verwandlung der Welt“ (Jürgen Osterhammel): von Nationalstaatsbildung, Industrialisierung, Imperialismus, Demokratisierung, wissenschaftlichem Fortschritt und Globalisierung. Zugleich erreichte Europa in dieser Zeit den Zenit seiner globalen Dominanz – eine Vormachtstellung, die den Weltkrieg in dieser Form nicht überlebte. Im Mittelpunkt der Vorlesung stehen die wichtigsten gesellschaftlichen und politischen Entwicklungen, die Europa prägten, genauso aber die europäisch-globalen Wechselwirkungen.</p> <p>Richard J. Evans, The Pursuit of Power: Europe 1815-1914, New York 2017.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Torp, Cornelius, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Oldenburg-Dogan, Sarah Naumann, Torben</p>
08-28-HIS-5.2.2	<p>Übung 1: "Transatlantische Massenmigration im 19. Jahrhundert"</p>	<p>Dozenten: Torp, Cornelius, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Transatlantic Mass Migration in the 19th Century</i> Übung Wohl kein anderer Faktor hat die Vereinigten Staaten im „langen“ 19. Jahrhundert tiefgreifender geprägt als die Masseneinwanderung aus Europa. In der Übung sollen die verschiedenen Wellen der transatlantischen Migration mit ihren Herkunfts- und -zielgebieten nachgezeichnet werden. Es soll ebenso um die Wanderungsursachen wie um die kulturellen Identitäten gehen, die die einzelnen ethnischen Gruppen in der Diaspora herausbildeten. Welche Rolle spielte bei der Einwanderung die Gender-Dimension? Wie gestalteten sich die Verbindungen der ImmigrantInnen zu ihren Herkunftsgesellschaften? Die historischen Wurzeln von Xenophobie und Widerstand gegen die Immigration werden ebenso im Fokus stehen wie die Anfänge der amerikanischen Einwanderungspolitik. Insgesamt wollen wir untersuchen, wie die transatlantische Einwanderung im 19. Jahrhundert die Gesellschaft, die Kultur, die Politik und die Wirtschaft der USA geformt hat.</p> <p>Jochen Oltmer, Migration im 19. und 20. Jahrhundert, München 2010. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SpT C4180 UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Tutoren: Oldenburg-Dogan, Sarah Naumann, Torben</p>
<p>08-28-HIS-5.2.3</p>	<p>Übung 2: "Europäische Weltstädte des 19. Jahrhunderts: Industrialisierung, Urbanisierung, "Moderne" " Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Kaiser, Laura</p> <p>Tutoren: Naumann, Torben</p>

HIS 6 Theorien und Methoden historischen Arbeitens

(VF, PF, KF) 9 CP

Zu belegen sind zwei der angebotenen Seminare.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
<p>08-28-HIS-6</p>	<p>Universitätsgeschichte recherchieren. 50 Jahre Universität Bremen <i>University's valuable historical documents - Research in the Archives</i> Seminar Das Seminar fungiert als begleitendes Rechercheseminar für die VA von Thekla Keuck und wird in einem Publikationsprojekt münden. Es kann sowohl als Einzelseminar als auch in Kombination mit dem Seminar von Frau Keuck belegt werden. Zur Beschreibung: "Nach Mitchell G. Ash erfolgen wissenschaftliche Wandlungen häufig in Zeiten politischer Umbrüche. Welche Entwicklungen der pluralistischen Wissens- und Bildungsgesellschaft spiegelt die bald 50-jährige Geschichte der Universität Bremen wider? Was macht die Universität Bremen heute aus? Mit diesen und anderen Fragen starten wir in diesem Praxismodul mit den Vorbereitungen für das Jubiläumsjahr 2021. Ausgangspunkt ist die intensive</p>	<p>Dozenten: Horn, Sabine, Dr.</p> <p>Tutoren: Keuck, Thekla, Dr.</p>

	<p>Beschäftigung mit Geschichte und Gegenwart der Universität durch Quellenrecherchen und Auswertung der Literatur und Presse. Bevor aus dieser Stoffsammlung ein Buch wird, entwickeln wir ein umfassendes Deutungs- und Darstellungskonzept. Was und wen möchten Sie, die Studierenden der Universität Bremen, mit dem Jubiläum erreichen? Wie lassen sich die Botschaften der Universität den Bürger*innen der Stadt Bremen authentisch vermitteln?"</p> <p>HINWEIS: Die erste Sitzung findet gemeinsam mit dem Seminar von Frau Keuck am Donnerstag 25.4. von 10-13 Uhr in GW2 B2335a statt. 2 weitere gemeinsame Termine mit dem Seminar von rau keuck sind. 16.10. 10-13 Uhr und 20.6. 10-13 Uhr. Die anderen Termine werden als Blöcke organisiert und werden in der ersten Sitzung gemeinsam mit den Studierenden festgelegt (wer kann wann am besten....)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 10:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: 1. Sitzung gemeinsam mit dem Seminar von Thekla Keuck in Raum GW2 B2335a, danach Blocktermine n.V.. Do , 16.05.2019 10:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Universitätsarchiv. Do , 20.06.2019 10:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2335a.</p> <p>Von: Geschichte Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	
08-28-HIS-6.1	<p>Stadt- und Memorialbücher als Quellen zur spätmittelalterlichen Geschichte</p> <p><i>Town- and Memorialbooks as sources for the late medieval history</i></p> <p>Seminar</p> <p>Inhalt und Ziel der Veranstaltung: Im späten Mittelalter entstand in den städtischen Kanzleien eine wichtige Quellengattung, die sog. Stadtbücher. Unter diesen frühen Amtsbüchern versteht man Mischbücher, in die unterschiedlichste Einträge aufgenommen wurden: Bürgerlisten, Stadtrechtstexte, Urkundenabschriften, Ratsprotokolle, Gesandtenberichte, oder auch nur die Stadtrechnungen. Für die Forschung halten Stadtbücher vielfältiges Material bereit zu Sachverhalten, die sonst zumeist nicht überliefert wären.</p> <p>Auch in Bremen hat der Rat solche Bücher angelegt, die heute wichtige Quellen zur Stadtgeschichte sind. Zu ihnen gehören das älteste Bürgerbuch von 1289-1519, das erste Stadtrecht von 1303, die Kundige Rolle von 1489, aber auch das sog. Ratsdenkelbuch (1395-1600) und das Denkbuch von Bürgermeister Daniel von Büren (1490-1525), die beide derzeit wissenschaftlich ediert werden. Der Kurs soll Kenntnisse zum Quellenwert dieser Überlieferung vermitteln. Am Beispiel von aktuell laufenden Editionsprojekten sollen auch Techniken wissenschaftlicher Editionsverfahren thematisiert werden.</p> <p>Geeignete Lektüre- und Arbeitsvorlagen werden digital und in Kopie gestellt.</p> <p>Bei Ortsterminen im Staatsarchiv Bremen werden auch die Originalquellen in den Blick genommen.</p> <p>Maximale Teilnehmerzahl: 16</p> <p>Literatur:</p>	<p>Dozenten: Elmshäuser, Konrad</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Karl August Eckhardt, Die mittelalterlichen Rechtsquellen der Stadt Bremen (Veröffentlichungen aus dem Staatsarchiv der Freien Hansestadt Bremen. Bd. 5), Bremen 1931. • Jan Ulrich Büttner, Konrad Elmshäuser, Adolf E. Hofmeister (Bearb.), Die Kundige Rolle von 1489. Faksimile-Edition mit mittelniederdeutscher Transkription und hochdeutscher Übersetzung (Kleine Schriften des Staatsarchiv Bremen. Heft 49), Bremen 2014. • Ulrich Weidinger (Bearb.): Bremer Bürgerbuch 1289-1519 (Bremisches Jahrbuch. Zweite Reihe. Vierter Band), Bremen 2015. <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 (Achtung: Sitzung Do., 13.6.2019 entfällt! Nächster Termin 20.6.2019)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2335a <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
08-28-HIS-6.2	<p>Die Briefe Ciceros als Quellen für die politische Ordnung der römischen Republik Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020 <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 08.06.2019 12:00 - 16:00 • Raum: SH D1020. Sa , 22.06.2019 12:00 - 16:00 • Raum: SH D1020. Sa , 06.07.2019 12:00 - 16:00 • Raum: SH D1020.</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Frolov, Roman, Dr.</p>
08-28-HIS-6.3	<p>Geschichte Performativ <i>Performing History</i> Maximale Teilnehmerzahl 10. Seminar</p> <p>Die Akte einer Psychiatricpatientin in der Bremer Einrichtung „Ellen“ zu Beginn des 20. Jahrhunderts lädt dazu ein, aktuelle Forschungsansätze wie Dis/ability History oder Sozialgeschichte der Medizin kennenzulernen und archivalisches Material zu transkribieren und inhaltlich zu erschließen. Der Aktenfund eignet sich zudem insbesondere dazu zu erproben, wie historische Stoffe und Forschungen im Format von Aufführungen für die Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden können.</p> <p>In Kooperation mit Studierenden und Lehrenden der Performance Studies und mit dem Theater der Versammlung soll die Vorproduktion einer Inszenierung erarbeitet werden. (Wer nach dem Sommersemester weiter an dem Projekt bis zur Aufführung mitarbeiten möchte, ist herzlich willkommen.) Die Teilnehmenden sollten Experimentierfreude, Interesse an Verknüpfungen von Wissenschaft und Ästhetik sowie zeitliche Flexibilität mitbringen. Phasenweise werden Arbeitstermine geblockt und können bis in den Dienstagabend hineinreichen.</p>	<p>Dozenten: Nolte, Cordula, Prof. Dr.</p>

	<p>Maximal zehn Studierende können an dem Seminar teilnehmen.</p> <p>Literatur: Wird bereitgestellt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2335a</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
08-28-HIS-6.5	<p>Archäologie zwischen Inseln - eine vergleichende Studie <i>Archaeology between islands – a comparative study</i> Seminar</p> <p>In areas characterized by a large number of islands the use of ships is of existential significance. The therefore high developed shipbuilding includes seagoing vessels, which show global similarities as well as differences concerning their appearance and use as well as comparable conditions.</p> <p>The course addresses the question of structural conditions and differences in the Pacific area, in the Mediterranean area and in the North Sea and Baltic area. Experimental journeys with reconstructed ships are same relevant as the question of how ships were used for migration reasons and trading missions and their importance in different parts of the pre-industrial world.</p> <p>The course aims on an interdisciplinary discourse taking different perspectives into account. The students are expected to participate actively and with well prepared oral and written contributions.</p> <p>Basic literature</p> <ul style="list-style-type: none"> • James Beresford, The ancient sailing season (Leiden 2013). • Edward Arthur Dodd, Polynesian seafaring. A disquisition on prehistoric celestial navigation and the nature of seagoing double canoes. The ring of fire 2 (New York 1972). • Sunhild Kleingärtner, Die Wikinger und ihre Schiffe. Sonderheft Archäologie in Deutschland (Darmstadt 2017). <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2335a</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Kleingärtner, Sunhild</p>
08-28-HIS-6.6	<p>Das Schreiben von Filmkritiken mit Besuch des 30. Internationalen Filmfest Emden Norderney (12.-19.06.2019) <i>Writing of film reviews with study trip to the 30. international</i></p>	<p>Dozenten: Fritzsche, Mara</p>

	<p><i>Filmfest Emden Norderney (12.-19.06.2019)</i> Inklusive Exkursion in der Zeit vom 12.-19.06.2019</p> <p>Seminar In dem Seminar geht es darum die Möglichkeiten und Herausforderungen des journalistischen Schreibens kennenzulernen und den Umgang mit dem Medium Film zu erproben. Vorab wird gemeinsam der Fragestellung nachgegangen, inwiefern Film zu einem Geschichtsbewusstsein beiträgt. Die Fragestellung wird nun im Rahmen des Besuchs des 30. Internationalen Filmfest Emden Norderney, welches vom 12.-19.06.2019 stattfindet, angewendet. Hier verfassen die StudentInnen eigenständig Filmkritiken, welche sie auf einem gemeinsam erstellten Blog veröffentlichen werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 06.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SFG 2060. Fr , 07.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4. Fr , 21.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4.</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
--	--	--

HIS 7.1 Vertiefungsmodul Geschichte und Medien

(VF, PF, KF) 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.1.1	<p>Universitätsgeschichte schreiben: 50 Jahre Universität Bremen</p> <p><i>Writing University History: 50 Years University of Bremen</i></p> <p>Seminar Nach Mitchell G. Ash erfolgen wissenschaftliche Wandlungen häufig in Zeiten politischer Umbrüche. Welche Entwicklungen der pluralistischen Wissens- und Bildungsgesellschaft spiegelt die bald 50-jährige Geschichte der Universität Bremen wider? Was macht die Universität Bremen heute aus? Mit diesen und anderen Fragen starten wir in diesem Praxismodul mit den Vorbereitungen für das Jubiläumsjahr 2021. Ausgangspunkt ist die intensive Beschäftigung mit Geschichte und Gegenwart der Universität durch Quellenrecherchen und Auswertung der Literatur und Presse. Bevor aus dieser Stoffsammlung ein Buch wird, entwickeln wir ein umfassendes Deutungs- und Darstellungskonzept. Was und wen möchten Sie, die Studierenden der Universität Bremen, mit dem Jubiläum erreichen? Wie lassen sich die Botschaften der Universität den Bürger*innen der Stadt Bremen authentisch vermitteln?</p> <p>Grundsätzlich wird erwartet, dass sich die Teilnehmer*innen aktiv an der Veranstaltung beteiligen. Als Voraussetzung für den Erwerb von 12 CP gilt regelmäßige Mitarbeit; jede@ Studierende erhält außerdem individuelle Arbeitsthemen, für die während der Vorlesungszeit unterschiedliche Präsentationsformen und Textmodule selbstständig konzeptioniert und verfasst werden müssen. Weitere Informationen zu den Prüfungsmodalitäten erhalten Sie zu Beginn der Lehrveranstaltung.</p> <p>Literatur:</p>	<p>Dozenten: Keuck, Thekla, Dr.</p> <p>Tutoren: Horn, Sabine, Dr.</p>

<p>Michael Grüttner/Rüdiger Hachtmann/Konrad H. Jarausch et al. (Hrsg.), <i>Gebrochene Wissenschaftskulturen. Universität und Politik im 20. Jahrhundert</i>, Göttingen 2010. Peter Meier-Hüsing, <i>Universität Bremen. 40 Jahre in Bewegung</i>, Bremen 2011.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2335a <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
---	--

HIS 7.2 Vertiefungsmodul Osteuropa
(VF, PF, KF) 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.2.1	<p>„Auf den Erfolg unserer hoffnungslosen Mission!“ - Protest in der späten Sowjetunion im Archiv der Forschungsstelle Osteuropa</p> <p><i>„To the success of our hopeless mission!“ - Protest in the late Soviet Union in the archive of the Research Centre for East European Studies)</i></p> <p>Seminar</p> <p>+ Projektwoche 1.-5. Juli täglich 10-18 Uhr</p> <p>2019 feiern wir 30 Jahre Fall der Berliner Mauer und Auflösung des Ostblocks. Die Erosion der Staatssozialismus begann bereits Mitte der 1960er Jahren, als sich erstmals Andersdenkende trauten, ihren Protest gegen die Repressionen des Regimes zu äußern: mit Briefen an die Staats- und Parteiführung, aber auch mit stillen Kundgebungen am Puschkin-Denkmal in Moskau. Daraus entwickelte sich die im Westen so bezeichnete Dissidenten-Bewegung, darunter prominente Figuren wie der Germanist Lew Kopelew und die Nobelpreisträger Andrei Sacharow und Alexander Solschenizyn. Seit 1982 sammelt die Forschungsstelle Osteuropa (FSO) an der Universität Bremen Dokumente dieser Personen: Petitionen, Flugblätter, Untergrund-Zeitschriften, Tagebücher, Korrespondenz. In diesem Seminar wollen wir gemeinsam die Geschichte der Andersdenken bzw. des sowjetischen Underground anhand von Forschungsliteratur einerseits und Originalquellen aus der FSO andererseits untersuchen. Das Seminar besteht aus einem vorbereitenden wöchentlichen Teil und einer Projektwoche Anfang Juli, zu der auch Studierende der Higher School of Economics Petersburg zusammen mit Dr. Dietmar Wulff anreisen werden, mit denen wir gemeinsam im Archiv arbeiten und die Resultate am Ende präsentieren werden. Geplant ist, nach Möglichkeit die erarbeiteten Quellen auf der Website von prozhito http://prozhito.org/ zu veröffentlichen.</p> <p>Russischkenntnisse sind sehr willkommen, aber keine Voraussetzung. Die Kommunikation mit den Studierenden aus Petersburg in der Projektwoche wird auf Englisch stattfinden.</p> <p>Literatur: Friederike Kind-Kovács (Hg.): <i>Samizdat, tamizdat, and beyond. Transnational media during and after socialism</i>, New York 2013. Anke Stephan: <i>Von der Küche auf den Roten Platz. Lebenswege sowjetischer Dissidentinnen</i>, Zürich 2005.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Schattenberg, Susanne, Prof. Dr.</p>

	· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790	
Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA		

HIS 7.3 Vertiefungsmodul Westeuropa

(VF, PF, KF) 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.3.1	<p>Unterwasserarchäologie in Westeuropa Mit zusätzlichen Blockterminen nach Vereinbarung Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2335a</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 1030. Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SH D1020. Sa , 08.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Sa , 29.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Sa , 06.07.2019 11:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Grassel, Philipp</p>

HIS 7.4 Vertiefungsmodul Lateinamerika

(VF, PF, KF) 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.4.1	<p>Sklaverei im Atlantischen Raum <i>History of Slavery in the Atlantic</i> Seminar</p> <p>Das Seminar wird sich der Sklaverei in den Amerikas vom 16. bis 19. Jahrhundert widmen und den Schwerpunkt dabei auf Lateinamerika, besonders Brasilien, und die spanischsprachige und frankophone Karibik legen. Im Mittelpunkt wird besonders die „Second Slavery“, die industrialisierte Massensklaverei des 19. Jahrhunderts, stehen. Thematisiert werden auch der transatlantische Sklavenhandel, die Auswirkungen von Sklavenhandel und Sklaverei auf Europa und die Postemanzipationsperiode. Die großen Debatten der (Nach)Sklavereigesichtsforschung („the number´s game“, Kapitalismus und Sklaverei, sozialer Tod vs. Sklavereikulturen und Widerstand, Kreolisierung vs. „Afrika in Amerika“, „Milde“ der iberoamerikanischen Sklaverei, Geschlecht und, Sklaverei, peasantization-These) werden an den regionalen Beispielen abgehandelt.</p> <p>Literatur: Bergad, Laird W., The Comparative Histories of Slavery in Brazil, Cuba, and the United States, Cambridge 2007. Tomich, Dale, Through the Prism of Slavery. Labor, Capital, and World Economy, Lanham 2004. Schmieder, Ulrike, Nach der Sklaverei – Martinique und Kuba im Vergleich (Sklaverei und Postemanzipation, Band. 7), Berlin 2017 (2., überarbeitete Auflage). Zeuske, Michael, Sklavenhändler, Negreros und Atlantikkreolen, eine Weltgeschichte des Sklavenhandels im Atlantischen Raum, Berlin 2015.</p>	<p>Dozenten: Schmieder, Ulrike</p> <p>Tutoren: Rostalski, Claire</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2 <p><i>Einzeltermine:</i> Di, 11.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2040. <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
08-28-HIS-7.4.2	<p>Erinnerungen an Sklaverei in Spielfilmen und Romanen <i>Memories of Slavery in Movies and Novels</i></p> <p>Seminar</p> <p>Dieses Seminar befasst sich mit den Repräsentationen von Sklavenhandel und Sklaverei in Spielfilmen, telenovelas und Romanen, mit dem Schwerpunkt Kuba, Brasilien, französische Karibik und USA. In dem Seminar werden das Bild, das Filme, Serien und Belletristik von Sklavereigesellschaften und ihren Akteuren zeichnen, die künstlerisch-stilistischen Mittel, die dieses Bild produzieren, der historische Kontext und Zweck der literarischen und filmischen Produktion und die Rezeption der Werke diskutiert. Die künstlerischen Repräsentationen werden ins Verhältnis gesetzt zu Erkenntnissen der Sklavereigeschichte, ohne aus dem Blick zu verlieren, dass auch wissenschaftliche Narrative standort- und standpunktgebunden sind.</p> <p>Literatur: Davis, Natalie Zemon, <i>Slaves on Screen. Film and Historical Vision</i>, Cambridge 2000.</p> <p>Gilroy, Paul, <i>The Black Atlantic: Modernity and Double Consciousness</i>, Cambridge, Mass. 1993.</p> <p>Haehnel, Birgit/ Ulz, Melanie (Hg.), <i>Slavery in Art and Literature: Approaches to Trauma, Memory and Visuality</i>, Berlin 2010.</p> <p>Zeuske, <i>Handbuch Geschichte der Sklaverei. Eine Globalgeschichte von den Anfängen bis zur Gegenwart</i>, Berlin/ Boston 2013.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Schmieder, Ulrike</p> <p>Tutoren: Rostalski, Claire</p>

HIS 7.5 Vertiefungsmodul Vormoderne

(VF, PF, KF) 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.5	<p>Die Frühe Neuzeit - eine maritime Epoche? <i>The Early Modern Period – a Maritime Age?</i></p> <p>Zzgl. Blockseminar und Exkursion (Termine werden noch bekannt gegeben). Seminar</p> <p>Der maritime Charakter der Frühen Neuzeit wird vielfach als gegeben angenommen, aber meist nicht heuristisch hinterfragt. Ziel des Seminars soll es sein, Strukturen, Praktiken und Wertungen maritimer Faktoren in der Frühen</p>	<p>Dozenten: Lentz, Sarah Schilling, Ruth, Prof. Dr., M.A.</p>

	<p>Neuzeit daraufhin zu analysieren, wie folgenreich sie für die Frühe Neuzeit als Epoche insgesamt waren. Hierfür wollen wir uns Praktiken und AkteurInnen anhand von Sammlungsbeispielen aus dem Bestand des Deutschen Schifffahrtsmuseums/ Leibniz-Instituts für Maritime Geschichte nähern sowie Fallbeispiele aus Bremer und Oldenburger Museen und Archiven analysieren.</p> <p>Es handelt sich um ein Modul, bei dem beide Veranstaltungen zu besuchen sind. Neben den regulären Terminen sind folgende ganztägige Blocktermine wahrzunehmen: 26.4., 2.6. -3.6., 17.6. Vom 2.-3.6. ist eine Exkursion nach Flensburg geplant. Hierfür sind Zuschüsse eingeworben worden. Die Termine am 26.4. und 17.6. finden am Deutschen Schifffahrtsmuseum/ Leibniz-Institut für Maritime Geschichte statt.</p> <p>Lit.: Bohn, Robert, Geschichte der Seefahrt, München 2011, Buchet, Christian/ Le Bouëdec, Gérard (Hg.), The Sea in History: The Early Modern World, Woodbridge 2017; Schmitt, Eberhard (Hg.), Seeleute und Leben an Bord im Ersten Kolonialzeitalter, 2 Bde, Wiesbaden 2008.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
--	---	--

HIS 7.6 Vertiefungsmodul Moderne
(VF, PF, KF) 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.6.1	<p>Nationalism in Eastern Europe <i>"Perspectives on East-European Nationalism"</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 18.06.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 1040.</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Waligorska-Huhle, Magdalena, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Maciejewski, Paula</p>
08-28-HIS-7.6.2	<p>Russland im Zeitalter der Revolutionen, 1900-1917 <i>Russia in the Age of Revolution, 1900-1917</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die russische Oktoberrevolution 1917 prägte wie kaum ein anderes Ereignis die Geschichte des 20. Jahrhunderts. Nach der Machtergreifung der Bolschewiki unter Lenin und einem jahrelangen, blutigen Bürgerkrieg konsolidierte sich die Sowjetunion, versank in den 1930er Jahren und 1940er Jahren in Terror, Gewalt und Krieg, und ging als zweite Supermacht neben den USA aus dem Zweiten Weltkrieg hervor. Die Oktoberrevolution war indes nur der Endpunkt eines langen Ringens um Reform und Revolution bestehender Verhältnisse in Russland. Das Seminar wird die Revolutionen von 1905 und 1917 vergleichend untersuchen und Voraussetzungen und Kontexte sowie die Folgen beleuchten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Zeller, Manfred</p>

Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790 Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA	
---	--

HIS 10.2 Projektbezogene Forschung und Vermittlung – Geschichte in der Praxis II

(VF) 12 CP Zu belegen ist eines der beiden Seminare.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS 10.2	<p>Bonjour Geschichte <i>Bonjour History</i></p> <p>Seminar</p> <p>Seit 2011 gibt es die Zeitschrift <i>bonjour.Geschichte</i>, die vom Institut für Geschichtswissenschaft in Kooperation mit der SuUB herausgegeben wird. Seit 2017 ist die Seite wieder online und wird mit neuen Texten bestückt. Nun gilt es, die Arbeit am Journal zu verstetigen, die Seite mit Inhalten zu füllen und insgesamt als Online-Zeitschrift weiter zu entwickeln. Die Online-Zeitschrift ist ein Forum für geschichtswissenschaftliche Forschung in Bremen und besonders offen für Beiträge von Studierenden und Nachwuchswissenschaftler*innen der Universität Bremen. Die Teilnehmer*innen wirken als Redaktion dieser Zeitschrift. Gemeinsam werden wir eingereichte Texte besprechen, bearbeiten und bis zur Veröffentlichung begleiten. Außerdem verfassen Sie eigene Texte, die dann auf <i>bonjour.Geschichte</i> veröffentlicht werden. Das Seminar richtet sich an alle, die Interesse und Lust daran haben, erste Erfahrungen in redaktioneller Arbeit und journalistischem Schreiben zu sammeln.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Huhn, Ulrike Büttner, Jan Ulrich, Dr.</p>
08-M28-M2-2	<p>Keine Zuflucht. Nirgends. Die Konferenz von Evian und die Fahrt des Ms. St. Louis</p> <p><i>From the Files to the Stage</i></p> <p>Vorbereitungstreffen am Do. 07.02.2019</p> <p>Seminar</p> <p>Ziel des 14. Projekts der Reihe „Aus den Akten auf die Bühne“ ist es, die Geschichte von Migration und Flucht mit der Gegenwart zu verbinden und zu der von dem schwedischen Schriftsteller Göran Rosenberg 2015 postulierten Aufforderung beizutragen: „Während die Europäer geradewegs gen Evian schlafwandeln, sollten sie wenigstens wissen, dass sie es tun. Und eine vereinte Anstrengung zum Aufwachen unternehmen“.</p> <p>Im WS haben Studierende Quellen aus verschiedenen Archiven zu der Konferenz von Evian und zu Passagieren der <i>St. Louis</i> recherchiert, für die <i>bremer shakespeare company</i> zusammengestellt und kommentiert.</p> <p>Studierende sind herzlich eingeladen, in das Projekt einzusteigen. Aufgaben der Studierenden im SoSe u.a.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vorbereitung des Zeitzeugengespräch, das am 25. April aufgezeichnet wird - Audiowalk mit /für Schüler*innen zu den Stolpersteinen der Familie Rosenberg entwickeln. - Umfrage für die Befragung der Zuschauer*innen 	<p>Dozenten: Schöck-Quinteros, Eva, Dr. Loeber, Matthias Rau, Simon</p> <p>Tutoren: Steffen, Nils, M.A.</p>

	<p>entwickeln, durchführen und auswerten. - Workshops in Schulen nach der Aufführung begleiten und auswerten. Da die Premiere schon am 25. April ist, finden am 22. Februar und 18. April Blockseminare statt. Am 23. April kommt der Zeitzeuge Prof. Clark Blatteis in Bremen an. Er war mit seiner Familie auf der St. Louis. Von Brüssel aus flüchteten sie vor den Nazis über Frankreich und Spanien nach Marocco. 1948 bekamen sie endlich Visa für die Einreise in die USA. Das Projekt wurde von der Stiftung Erinnerung - Verantwortung –Zukunft (EVZ) in dem Wettbewerb „Theater Macht Geschichte“ ausgezeichnet. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FVG M0160</p> <p>Von: Geschichte, M.A.</p>	
--	--	--

HIS FD 1.2a Geschichtsdidaktik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-FD1-2a	<p>Fachdidaktische Prinzipien im Geschichtsunterricht <i>History Didactics – Introduction</i> Seminar</p> <p>Im Mittelpunkt dieses zweiten Teils des fachdidaktischen Einführungs-Moduls „HIS-FD 1 : Grundlagen der Geschichtsdidaktik“ steht das historische Lernen im schulischen Zusammenhang. Es werden die folgenden Themenkomplexe und Aufgabenfelder bearbeitet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was ist „guter Geschichtsunterricht“? • Voraussetzungen und Bedingungen historischen Lernens in der Schule • Kategorien zur Strukturierung und Analyse von Geschichtsunterricht • Konzepte des historischen Lernens im Wandel und im Vergleich • Fragestellungen, Methoden und Ergebnisse einer unterrichtswissenschaftlichen Bestandsaufnahme aktueller Schulpraxis • Kriterien und Problematik der Entscheidungen über Themen und Intentionen • Fachdidaktische Prinzipien und Methoden im systematischen Überblick und in exemplarischer Konkretisierung <p>Literatur zur Vorbereitung: Michael Sauer: Geschichte unterrichten. Eine Einführung in die Didaktik und Methodik. Seelze 32009 M.Barricelli/M.Lücke, Hdb. Praxis des Geschichtsunterrichts. Schwalbach 2012 Form des Erwerbs eines Leistungsnachweises : Hausarbeit als Modulprüfung n.Vb.</p> <p>Studienbegleitender Internetsupport von Präsenzlehre ist vorgesehen (Stud.IP)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Waltke, Elisabeth</p>

08-28-FD1-2b	<p>Fachdidaktische Prinzipien im Geschichtsunterricht <i>History Didactics – Introduction</i> Seminar</p> <p>Im Mittelpunkt dieses zweiten Teils des fachdidaktischen Einführungs-Moduls „HIS-FD 1 : Grundlagen der Geschichtsdidaktik“ steht das historische Lernen im schulischen Zusammenhang. Es werden die folgenden Themenkomplexe und Aufgabenfelder bearbeitet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was ist „guter Geschichtsunterricht“? • Voraussetzungen und Bedingungen historischen Lernens in der Schule • Kategorien zur Strukturierung und Analyse von Geschichtsunterricht • Konzepte des historischen Lernens im Wandel und im Vergleich • Fragestellungen, Methoden und Ergebnisse einer unterrichtswissenschaftlichen Bestandsaufnahme aktueller Schulpraxis • Kriterien und Problematik der Entscheidungen über Themen und Intentionen • Fachdidaktische Prinzipien und Methoden im systematischen Überblick und in exemplarischer Konkretisierung <p>Literatur zur Vorbereitung: Michael Sauer: Geschichte unterrichten. Eine Einführung in die Didaktik und Methodik. Seelze 32009 M.Barricelli/M.Lücke, Hdb. Praxis des Geschichtsunterrichts. Schwalbach 2012 Form des Erwerbs eines Leistungsnachweises : Hausarbeit als Modulprüfung n.Vb.</p> <p>Studienbegleitender Internetsupport von Präsenzlehre ist vorgesehen (Stud.IP) <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: SFG 1070 (Schulungsraum Dez. 5) <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Waltke, Elisabeth</p>
--------------	---	--

Alte Bachelorstruktur auslaufend

Modul HIS 2: Einführung in die Alte Geschichte:

Bitte beachten Sie den geänderten Modulaufbau.

Zu belegen ist eines der beiden Seminare im Umfang von 4 SWS.

Antike

(Pflichtmodul "HIS 2-4" / VF, PF, KF, LA / ECTS: 9)

(Wahlpflichtmodul "HIS 2-4" / ISSU / ECTS: 9)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS 2.1	<p>Was ist Europa und wer gehört dazu? Antike und moderne Perspektiven</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 <p>Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 	<p>Dozenten: Schmitt, Tassilo, Prof. Dr.</p>

	Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA	
08-28-HIS-2.2	Augustus <i>Augustus</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1030 Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA	Dozenten: Schmitt, Tassilo, Prof. Dr. Coert, Jean

Modul HIS 3: Einführung in die Mittelalterliche Geschichte:

Bitte beachten Sie den geänderten Modulaufbau.
Zu belegen ist eines der beiden Seminare im Umfang von 4 SWS.

Der Mensch im Mittelalter

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-3-1	Menschen Gruppen - Umwelten: Einführung in die Geschichte des Mittelalters <i>Individuals – Groups – Environments in the Middle Ages</i> Proseminar Das Proseminar führt in die Gesellschaftsgeschichte des Mittelalters ein, indem es aus interdisziplinärer Perspektive die Lebensbedingungen und Lebensformen verschiedener sozialer Gruppen und kultureller Gemeinschaften erkundet. Es macht mit aktuellen Forschungsansätzen (z. B. Geschlechtergeschichte, Körpergeschichte, materielle Kultur) vertraut und vermittelt grundlegende Kenntnisse wichtiger Methoden, Techniken und Materialien des mediävistischen Arbeitens. Literatur: Bernd Fuhrmann: Deutschland im Mittelalter. Wirtschaft – Gesellschaft – Umwelt, Darmstadt 2017. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SH D1020 Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA	Dozenten: Nolte, Cordula, Prof. Dr.
08-28-HIS-3.2	Dorf - Stadt - Kloster: Der Mensch in seiner Welt <i>Village – City – Monastery – Medieval Environments</i> Proseminar Die Lebenswelten der Menschen während des sog. Mittelalters waren sicher in stärkerem Maße von ihrer Umwelt bedingt & abhängig als heute. Das Einführungsmodul will exemplarisch an ausgewählten Beispielen diese Lebenswelten erkunden & dabei auch einen zeitlichen Querschnitt durch die Epoche unternehmen. Dabei geht es sowohl darum, wie die Menschen ihre Umwelt wahrgenommen haben, als auch darum, wie sie auf sie eingewirkt & sie ihren Bedürfnissen ggf. angepaßt haben. Das vierstündige Proseminar verbindet Fachwissenschaft & Propädeutik, womit die Grundlagen für die Erforschung der mittelalterlichen Geschichte gelegt werden sollen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B1170 Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA	Dozenten: Büttner, Jan Ulrich, Dr.

Modul HIS 4/5: Einführung in die Neuere und Neueste Geschichte:

Bitte beachten Sie den geänderten Modulaufbau.
 Zu belegen ist eines der beiden Seminare im Umfang von 4 SWS.

Jüdische Geschichte		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS 4.1	<p>Einführung in die neuere und neueste jüdische Geschichte <i>Introduction into Modern Jewish History</i> Proseminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 GW2 B1400 NUR Mo. + Di. Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Waligorska-Huhle, Magdalena, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Maciejewski, Paula</p>
Geschichte des 20. Jahrhunderts		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS 4.2	<p>"Teller, Markt, Moral: Ernährung und Lebensmittelproduktion im 20. Jahrhundert" <i>"Moral Markets, Moral Food in the 20th Century"</i> Proseminar</p> <p>Essen ist zu einer umstrittenen Tätigkeit geworden. Lebensmittelskandale, Kritik an Körnernormen und am Konsumverhalten, Überlegungen zu Umweltschutz und der Massenhaltung von Tieren – unsere Ernährung steht im Mittelpunkt gleich mehrerer gegenwärtiger Konfliktfelder, die zeigen: Essen ist weder essentialistische Nahrungsaufnahme noch hedonistische Betätigung allein, sondern eine aussagekräftige Schnittstelle zwischen Individuum und Gesellschaft. Was Menschen konsumieren, ist nicht allein vom Zugang zu Nahrungsmitteln abhängig, sondern ebenso von sozialem Milieu, wissenschaftlicher Normierung und regionaler Tradition. Das Seminar sieht in staatlicher Ernährungspolitik und individuellem wie kollektivem Lebensmittelkonsum ein Brennglas für wirtschaftliche Lagen, technische Brüche, medizinische Glaubenssätze und Fragen sozialer Ungleichheit. Der geografische Rahmen des Kurses ist Deutschland in europäischer Umgebung und transatlantischer Verflechtung. Der Blick auf das gesamte 20. Jahrhundert rückt Phasen sowohl des Mangels als auch des Überflusses in den Blick. Das Wechselspiel zwischen "zu wenig" und "zu viel" beschleunigte sich in der Moderne und ist der Grundstein von Ernährungspolitiken und Konsumstrategien. Anhand von landwirtschaftlicher Tierhaltung werden jene Prozesse erschlossen, die die Produktivität der Lebensmittelerzeugung in historisch ungekannte Höhen führten und damit aber zugleich zu einer moralischen Verunsicherung der Gesellschaft gegenüber den Produktionsbedingungen ihrer Nahrung beitrugen.</p> <p>Fünf thematische Schneisen organisieren den chronologisch aufgebauten Kurs: Wir denken nach über Handel und Globalisierung der Nahrungsmittel (1), über Tiere als Lebensmittel mit eigenen Gesetzen (2), über technische Innovationen wie Kühlung und Verpackung (3), über Gesundheit, die Mensch und Staat durch Ernährung zu erhalten versuchen (4) und über den Zusammenhang zwischen Essen und Identität (5).</p>	<p>Dozenten: Settele, Veronika</p>

	<p>Seminar und Übung basieren auf deutscher und englischsprachiger Literatur. Neben kleineren Arbeitsaufträgen und Impulsvorträgen anstelle von Referaten ist das kontinuierliche private Textstudium und die Diskussionsbereitschaft im Seminar Voraussetzung für das erfolgreiche Absolvieren des Kurses.</p> <p>Literatur: Norman Aselmeyer u. Veronika Settele (Hg.), Nicht-Essen. Verzicht, Vermeidung und Verweigerung in der Moderne, München 2018; Arnd Bauerkämper, Das Ende des Agrarmodernismus. Die Folgen der Politik landwirtschaftlicher Industrialisierung für die natürliche Umwelt im deutsch-deutschen Vergleich, in: Jahrbuch für Geschichte des ländlichen Raumes 3. 2006, S. 151–172; Alexander Friedrich u. Stefan Höhne, Frischeregime. Biopolitik im Zeitalter der kryogenen Kultur, in: Glocalism. Journal of Culture, Politics and Innovation 2. 2014, S. 1–44; Heinz-Gerhard Haupt u. Claudius Torp (Hg.), Die Konsumgesellschaft in Deutschland 1890–1990, Frankfurt 2009; Anett Laue, Das sozialistische Tier. Auswirkungen der SED-Politik auf gesellschaftliche Mensch-Tier-Verhältnisse in der DDR (1949-1989), Köln 2017; Maren Möhring u. Alexander Nützenadel (Hg.), Ernährung im Zeitalter der Globalisierung, Themenheft von <i>comparativ – Zeitschrift für Globalgeschichte und vergleichende Gesellschaftsforschung</i> 17. 2007, H. 3; Karen Sayer, Animal Machines. The Public Response to Intensification in Great Britain, c. 1960–c. 1973, in: <i>Agricultural History</i> 87. 2013, S. 473–501; Susan R. Schrepfer u. Philipp Scranton (Hg.), <i>Industrializing Organisms. Introducing Evolutionary History</i>, New York 2004; Hans-Jürgen Teuteberg, Homo edens. Reflexionen zu einer neuen Kulturgeschichte des Essens, in: <i>HZ</i> 265. 1997, S. 1–29; Michael Wildt, <i>Am Beginn der Konsumgesellschaft. Mangelerfahrung, Lebenshaltung, Wohlstandshoffnung in Westdeutschland in den fünfziger Jahren</i>, Hamburg 1994.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
--	--	--

Lateinamerika		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS 4.3	<p>(Post)koloniale Imperien im Atlantischen Raum <i>Post-Colonial Empires in the Atlantic</i></p> <p>Seminar Das Seminar im Basismodul “Außereuropäische Geschichte” richtet sich an Studienanfänger_innen, die sich für die Geschichte der Amerikas und ihre Verflechtungen mit der Geschichte Europas und Afrikas interessieren. Es behandelt politische, wirtschaftliche und soziokulturelle Aspekte der Entstehung, Geschichte und Auflösung des spanischen, portugiesischen, englischen, französischen und dänischen Kolonialreichs in vergleichender Perspektive mit einem besonderen Schwerpunkt auf Lateinamerika. Zwei Seminare befassen sich mit den späten Imperien der USA und Deutschlands. Große Aufmerksamkeit wird dem</p>	<p>Dozenten: Schmieder, Ulrike</p> <p>Tutoren: Rostalski, Claire</p>

	<p>Quellenstudium gewidmet. Es sind Texte in Englisch zu lesen.</p> <p>Literatur: Greene, Jack P./ Morgan, Philip D., (Hg.), Atlantic History. A Critical Appraisal. Oxford 2009.</p> <p>Mintz, Sydney, Die süße Macht. Kulturgeschichte des Zuckers, Frankfurt/ Main 1992.</p> <p>Schmieder, Ulrike/ Nolte, Hans-Heinrich (Hg.), Atlantik. Sozial- und Kulturgeschichte in der Neuzeit, Wien 2010.</p> <p>Schüller, Karin, Einführung in das Studium der iberischen und lateinamerikanischen Geschichte, Münster 2009.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2335a</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 A4020. Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 A4330.</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag/ LA</p>	
--	---	--

Modul HIS 6: Theorien historischen Arbeitens

(Pflichtmodul "HIS 6" / VF, PF, KF, LA / ECTS: 9)

Das Modul besteht aus der Kombination von zwei Veranstaltungen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-6	<p>Universitätsgeschichte recherchieren. 50 Jahre Universität Bremen <i>University's valuable historical documents - Research in the Archives</i> Seminar</p> <p>Das Seminar fungiert als begleitendes Rechercheseminar für die VA von Thekla Keuck und wird in einem Publikationsprojekt münden. Es kann sowohl als Einzelseminar als auch in Kombination mit dem Seminar von Frau Keuck belegt werden. Zur Beschreibung: "Nach Mitchell G. Ash erfolgen wissenschaftliche Wandlungen häufig in Zeiten politischer Umbrüche. Welche Entwicklungen der pluralistischen Wissens- und Bildungsgesellschaft spiegelt die bald 50-jährige Geschichte der Universität Bremen wider? Was macht die Universität Bremen heute aus? Mit diesen und anderen Fragen starten wir in diesem Praxismodul mit den Vorbereitungen für das Jubiläumsjahr 2021. Ausgangspunkt ist die intensive Beschäftigung mit Geschichte und Gegenwart der Universität durch Quellenrecherchen und Auswertung der Literatur und Presse. Bevor aus dieser Stoffsammlung ein Buch wird, entwickeln wir ein umfassendes Deutungs- und Darstellungskonzept. Was und wen möchten Sie, die Studierenden der Universität Bremen, mit dem Jubiläum erreichen? Wie lassen sich die Botschaften der Universität den Bürger*innen der Stadt Bremen authentisch vermitteln?"</p> <p>HINWEIS: Die erste Sitzung findet gemeinsam mit dem Seminar von</p>	<p>Dozenten: Horn, Sabine, Dr.</p> <p>Tutoren: Keuck, Thekla, Dr.</p>

	<p>Frau Keuck am Donnerstag 25.4. von 10-13 Uhr in GW2 B2335a statt. 2 weitere gemeinsame Termine mit dem Seminar von rau keuck sind. 16.10. 10-13 Uhr und 20.6. 10-13 Uhr. Die anderen Termine werden als Blöcke organisiert und werden in der ersten Sitzung gemeinsam mit den Studierenden festgelegt (wer kann wann am besten....)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 10:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: 1. Sitzung gemeinsam mit dem Seminar von Thekla Keuck in Raum GW2 B2335a, danach Blocktermine n.V.. Do , 16.05.2019 10:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Universitätsarchiv. Do , 20.06.2019 10:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2335a.</p> <p>Von: Geschichte Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	
08-28-HIS-6.1	<p>Stadt- und Memorialbücher als Quellen zur spätmittelalterlichen Geschichte <i>Town- and Memorialbooks as sources for the late medieval history</i> Seminar</p> <p>Inhalt und Ziel der Veranstaltung: Im späten Mittelalter entstand in den städtischen Kanzleien eine wichtige Quellengattung, die sog. Stadtbücher. Unter diesen frühen Amtsbüchern versteht man Mischbücher, in die unterschiedlichste Einträge aufgenommen wurden: Bürgerlisten, Stadtrechtstexte, Urkundenabschriften, Ratsprotokolle, Gesandtenberichte, oder auch nur die Stadtrechnungen. Für die Forschung halten Stadtbücher vielfältiges Material bereit zu Sachverhalten, die sonst zumeist nicht überliefert wären.</p> <p>Auch in Bremen hat der Rat solche Bücher angelegt, die heute wichtige Quellen zur Stadtgeschichte sind. Zu ihnen gehören das älteste Bürgerbuch von 1289-1519, das erste Stadtrecht von 1303, die Kundige Rolle von 1489, aber auch das sog. Ratsdenkelbuch (1395-1600) und das Denkbuch von Bürgermeister Daniel von Büren (1490-1525), die beide derzeit wissenschaftlich ediert werden. Der Kurs soll Kenntnisse zum Quellenwert dieser Überlieferung vermitteln. Am Beispiel von aktuell laufenden Editionsprojekten sollen auch Techniken wissenschaftlicher Editionsverfahren thematisiert werden.</p> <p>Geeignete Lektüre- und Arbeitsvorlagen werden digital und in Kopie gestellt.</p> <p>Bei Ortsterminen im Staatsarchiv Bremen werden auch die Originalquellen in den Blick genommen.</p> <p>Maximale Teilnehmerzahl: 16</p> <p>Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Karl August Eckhardt, Die mittelalterlichen Rechtsquellen der Stadt Bremen (Veröffentlichungen aus dem Staatsarchiv der Freien Hansestadt Bremen. Bd. 5), Bremen 1931. • Jan Ulrich Büttner, Konrad Elmshäuser, Adolf E. Hofmeister (Bearb.), Die Kundige Rolle von 1489. Faksimile-Edition mit mittelniederdeutscher Transkription und hochdeutscher Übersetzung (Kleine Schriften des Staatsarchiv Bremen. Heft 49), Bremen 2014. 	<p>Dozenten: Elmshäuser, Konrad</p>

	<ul style="list-style-type: none"> Ulrich Weidinger (Bearb.): Bremer Bürgerbuch 1289-1519 (Bremisches Jahrbuch. Zweite Reihe. Vierter Band), Bremen 2015. <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 (Achtung: Sitzung Do., 13.6.2019 entfällt! Nächster Termin 20.6.2019)</p> <ul style="list-style-type: none"> wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2335a <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
08-28-HIS-6.2	<p>Die Briefe Ciceros als Quellen für die politische Ordnung der römischen Republik</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020 <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 08.06.2019 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> Raum: SH D1020. <p>Sa , 22.06.2019 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> Raum: SH D1020. <p>Sa , 06.07.2019 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> Raum: SH D1020. <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Frolov, Roman, Dr.</p>
08-28-HIS-6.3	<p>Geschichte Performativ</p> <p><i>Performing History</i></p> <p>Maximale Teilnehmerzahl 10.</p> <p>Seminar</p> <p>Die Akte einer Psychiatriepatientin in der Bremer Einrichtung „Ellen“ zu Beginn des 20. Jahrhunderts lädt dazu ein, aktuelle Forschungsansätze wie Dis/ability History oder Sozialgeschichte der Medizin kennenzulernen und archivalisches Material zu transkribieren und inhaltlich zu erschließen. Der Aktenfund eignet sich zudem insbesondere dazu zu erproben, wie historische Stoffe und Forschungen im Format von Aufführungen für die Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden können.</p> <p>In Kooperation mit Studierenden und Lehrenden der Performance Studies und mit dem Theater der Versammlung soll die Vorproduktion einer Inszenierung erarbeitet werden. (Wer nach dem Sommersemester weiter an dem Projekt bis zur Aufführung mitarbeiten möchte, ist herzlich willkommen.) Die Teilnehmenden sollten Experimentierfreude, Interesse an Verknüpfungen von Wissenschaft und Ästhetik sowie zeitliche Flexibilität mitbringen. Phasenweise werden Arbeitstermine geblockt und können bis in den Dienstagabend hineinreichen. Maximal zehn Studierende können an dem Seminar teilnehmen.</p> <p>Literatur: Wird bereitgestellt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2335a <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Nolte, Cordula, Prof. Dr.</p>
08-28-HIS-6.5	<p>Archäologie zwischen Inseln - eine vergleichende Studie</p>	<p>Dozenten: Kleingärtner, Sunhild</p>

	<p><i>Archaeology between islands – a comparative study</i></p> <p>Seminar</p> <p>In areas characterized by a large number of islands the use of ships is of existential significance. The therefore high developed shipbuilding includes seagoing vessels, which show global similarities as well as differences concerning their appearance and use as well as comparable conditions.</p> <p>The course adresses the question of structural conditions and differences in the Pacific area, in the Mediterranean area and in the North Sea and Baltic area. Experimental journeys with reconstructed ships are same relevant as the question of how ships were used for migration reasons and trading missions and their importance in different parts of the pre-industrial world.</p> <p>The course aims on an interdisciplinary discourse taking different perspectives into account. The students are expected to participate actively and with well prepared oral and written contributions.</p> <p>Basic literature</p> <ul style="list-style-type: none"> • James Beresford, The ancient sailing season (Leiden 2013). • Edward Arthur Dodd, Polynesian seafaring. A disquisition on prehistoric celestial navigation and the nature of seagoing double canoes. The ring of fire 2 (New York 1972). • Sunhild Kleingärtner, Die Wikinger und ihre Schiffe. Sonderheft Archäologie in Deutschland (Darmstadt 2017). <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2335a</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
08-28-HIS-6.6	<p>Das Schreiben von Filmkritiken mit Besuch des 30. Internationalen Filmfest Emden Norderney (12.-19.06.2019)</p> <p><i>Writing of film reviews with study trip to the 30. international Filmfest Emden Norderney (12.-19.06.2019)</i></p> <p>Inklusive Exkursion in der Zeit vom 12.-19.06.2019</p> <p>Seminar</p> <p>In dem Seminar geht es darum die Möglichkeiten und Herausforderungen des journalistischen Schreibens kennenzulernen und den Umgang mit dem Medium Film zu erproben. Vorab wird gemeinsam der Fragestellung nachgegangen, inwiefern Film zu einem Geschichtsbewusstsein beiträgt. Die Fragestellung wird nun im Rahmen des Besuchs des 30. Internationalen Filmfest Emden Norderney, welches vom 12.-19.06.2019 stattfindet,</p>	<p>Dozenten: Fritzsche, Mara</p>

	<p>angewendet. Hier verfassen die StudentInnen eigenständig Filmkritiken, welche sie auf einem gemeinsam erstellten Blog veröffentlichen werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 06.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SFG 2060. Fr , 07.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4. Fr , 21.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4.</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
--	---	--

Modul 08-28-HIS 7: Internationale historische Schulen und Debatten (entspricht: Quellenkundliche Fremdsprachenkenntnisse/Internationale Perspektiven der Geschichtswissenschaft)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.1	<p>Die Bedeutung von teredo navalis (Schiffsbohrwurm) für Schiffe und Schifffahrt - zeit- und raumübergreifend</p> <p><i>The importance of teredo navalis (shipworm) for ships and shipping – across space and time</i> Seminar</p> <p>The shipworm (teredo navalis) lives on wood situated underwater. That's why bridges, dolphins and ship hulls are endangered in their substance, which in the long run leads to a loss of our cultural heritage under water.</p> <p>In the frame of the course we want to study the question, how the distribution of the shipworm was caused by the use of the ocean, what kind of measures were taken in order to protect especially ship hulls and what kind of cultural historical and economic consequences were caused by the distribution of the shipworm. The course aims on an interdisciplinary discourse taking different perspectives into account. The students are expected to participate actively and with well prepared oral and written contributions.</p> <p>Basic literature</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matej David, Stephan Gollasch, Global maritime transport and ballast water management (Dordrecht 2014). • Erich Halbwidl, Kai Hoppe, Der Einfluss von Teredo navalis auf die submarinen Kulturgüter an der schleswig-holsteinischen Ostseeküste. In: Zwischen Nord- und Ostsee 1997–2007: Zehn Jahre Arbeitsgruppe für Maritime und Limnische Archäologie (AMLA) in Schleswig-Holstein (Bonn 2009) 99–108. • Heike Lippert, Ronny Weigelt, Karin Glase, Rica Krauss, Ralf Bastrop, Ulf Karsten, Teredo navalis in the Baltic Sea: larval dynamics of an invasive wood-boring bivalve at the edge of its distribution. In: Frontiers in Marine Science 4, 2017. 	<p>Dozenten: Kleingärtner, Sunhild</p>

	<p>https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fmars.2017.00331/full</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2335a GW2 B1400 NUR Mi. - So.</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag/ LA</p>	
08-28-HIS-7.2	<p>Zentrale Fragen der Unterwasserarchäologie im 21. Jahrhundert</p> <p><i>Key questions of underwater archaeology in 21st century Seminar</i></p> <p>The history of underwater archaeology is characterized by accidental finds and technical developments as well as by gaining knowledge in scientific and structural contexts. It moves in an area of tension between huge media attention in connection with singular finds and a lack of responsibility structures. The course focusses on the key questions in past and present in order to find out main subjects of underwater archaeology in 21st century.</p> <p>The course aims on an interdisciplinary discourse taking different perspectives into account. The students are expected to participate actively and with well prepared oral and written contributions.</p> <p>Basic literature</p> <ul style="list-style-type: none"> • Christoph Börker, Managing the underwater cultural heritage. Papers presented at the Fourth International Congress on Underwater Archaeology (IKUWA 4) (Zadar 2011). • Innes McCartney, Jutland 1916: the archaeology of a naval battlefield (2016). • Julie Satchell, Analysing maritime archaeological archives. Collections, access and Management. BAR Publishing 2016. <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2335a</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag/ LA</p>	<p>Dozenten: Kleingärtner, Sunhild</p>

Modul FD 1: Grundlagen der Geschichtsdidaktik

(Pflichtmodul "HIS FD 1" / GyH, GyN, FBW / ECTS: 3)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-FD1-2a	<p>Fachdidaktische Prinzipien im Geschichtsunterricht</p> <p><i>History Didactics – Introduction</i></p> <p>Seminar</p> <p>Im Mittelpunkt dieses zweiten Teils des fachdidaktischen Einführungs-Moduls „HIS-FD 1 : Grundlagen der Geschichtsdidaktik“ steht das historische Lernen im schulischen Zusammenhang. Es werden die folgenden Themenkomplexe und</p>	<p>Dozenten: Waltke, Elisabeth</p>

	<p>Aufgabenfelder bearbeitet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was ist „guter Geschichtsunterricht“? • Voraussetzungen und Bedingungen historischen Lernens in der Schule • Kategorien zur Strukturierung und Analyse von Geschichtsunterricht • Konzepte des historischen Lernens im Wandel und im Vergleich • Fragestellungen, Methoden und Ergebnisse einer unterrichtswissenschaftlichen Bestandsaufnahme aktueller Schulpraxis • Kriterien und Problematik der Entscheidungen über Themen und Intentionen • Fachdidaktische Prinzipien und Methoden im systematischen Überblick und in exemplarischer Konkretisierung <p>Literatur zur Vorbereitung: Michael Sauer: Geschichte unterrichten. Eine Einführung in die Didaktik und Methodik. Seelze 32009 M.Barricelli/M.Lücke, Hdb. Praxis des Geschichtsunterrichts. Schwalbach 2012 Form des Erwerbs eines Leistungsnachweises : Hausarbeit als Modulprüfung n.Vb.</p> <p>Studienbegleitender Internetsupport von Präsenzlehre ist vorgesehen (Stud.IP) <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
08-28-FD1-2b	<p>Fachdidaktische Prinzipien im Geschichtsunterricht <i>History Didactics – Introduction</i></p> <p>Seminar</p> <p>Im Mittelpunkt dieses zweiten Teils des fachdidaktischen Einführungs-Moduls „HIS-FD 1 : Grundlagen der Geschichtsdidaktik“ steht das historische Lernen im schulischen Zusammenhang.</p> <p>Es werden die folgenden Themenkomplexe und Aufgabenfelder bearbeitet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was ist „guter Geschichtsunterricht“? • Voraussetzungen und Bedingungen historischen Lernens in der Schule • Kategorien zur Strukturierung und Analyse von Geschichtsunterricht • Konzepte des historischen Lernens im Wandel und im Vergleich • Fragestellungen, Methoden und Ergebnisse einer unterrichtswissenschaftlichen Bestandsaufnahme aktueller Schulpraxis • Kriterien und Problematik der Entscheidungen über Themen und Intentionen • Fachdidaktische Prinzipien und Methoden im systematischen Überblick und in exemplarischer Konkretisierung <p>Literatur zur Vorbereitung: Michael Sauer: Geschichte unterrichten. Eine Einführung in die Didaktik und Methodik. Seelze 32009</p>	<p>Dozenten: Waltke, Elisabeth</p>

	<p>M.Barricelli/M.Lücke, Hdb. Praxis des Geschichtsunterrichts. Schwalbach 2012 Form des Erwerbs eines Leistungsnachweises : Hausarbeit als Modulprüfung n.Vb.</p> <p>Studienbegleitender Internetsupport von Präsenzlehre ist vorgesehen (Stud.IP) <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: SFG 1070 (Schulungsraum Dez. 5)</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
--	---	--

Profilmodul HIS 9: Ordnung und Dissens:

Haitianische Revolution

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-M9-1	<p>Die Haitianische Revolution Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1010</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Sahle, Esther</p>

Protest in der späten Sowjetunion

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.2.1	<p>„Auf den Erfolg unserer hoffnungslosen Mission!“ - Protest in der späten Sowjetunion im Archiv der Forschungsstelle Osteuropa <i>„To the success of our hopeless mission!“ - Protest in the late Soviet Union in the archive of the Research Centre for East European Studies)</i></p> <p>Seminar + Projektwoche 1.-5. Juli täglich 10-18 Uhr</p> <p>2019 feiern wir 30 Jahre Fall der Berliner Mauer und Auflösung des Ostblocks. Die Erosion der Staatssozialismus begann bereits Mitte der 1960er Jahren, als sich erstmals Andersdenkende trauten, ihren Protest gegen die Repressionen des Regimes zu äußern: mit Briefen an die Staats- und Parteiführung, aber auch mit stillen Kundgebungen am Puschkin-Denkmal in Moskau. Daraus entwickelte sich die im Westen so bezeichnete Dissidenten-Bewegung, darunter prominente Figuren wie der Germanist Lew Kopelew und die Nobelpreisträger Andrei Sacharow und Alexander Solschenizyn. Seit 1982 sammelt die Forschungsstelle Osteuropa (FSO) an der Universität Bremen Dokumente dieser Personen: Petitionen, Flugblätter, Untergrund-Zeitschriften, Tagebücher, Korrespondenz. In diesem Seminar wollen wir gemeinsam die Geschichte der Andersdenken bzw. des sowjetischen Underground anhand von Forschungsliteratur einerseits und Originalquellen aus der FSO andererseits untersuchen. Das Seminar besteht aus einem vorbereitenden wöchentlichen Teil und einer Projektwoche Anfang Juli, zu der auch Studierende der Higher School of Economics Petersburg zusammen mit Dr. Dietmar Wulff anreisen werden, mit denen wir gemeinsam im Archiv arbeiten und die Resultate am Ende präsentieren</p>	<p>Dozenten: Schattenberg, Susanne, Prof. Dr.</p>

	<p>werden. Geplant ist, nach Möglichkeit die erarbeiteten Quellen auf der Website von prozhito http://prozhito.org/ zu veröffentlichen.</p> <p>Russischkenntnisse sind sehr willkommen, aber keine Voraussetzung. Die Kommunikation mit den Studierenden aus Petersburg in der Projektwoche wird auf Englisch stattfinden.</p> <p>Literatur: Friederike Kind-Kovács (Hg.): Samizdat, tamizdat, and beyond. Transnational media during and after socialism, New York 2013.</p> <p>Anke Stephan: Von der Küche auf den Roten Platz. Lebenswege sowjetischer Dissidentinnen, Zürich 2005.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
--	--	--

Profilmodul HIS 10: Kulturen: Kontakt - Transfer - Konflikt:
Frühe Neuzeit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.5	<p>Die Frühe Neuzeit - eine maritime Epoche? <i>The Early Modern Period – a Maritime Age?</i> Zzgl. Blockseminar und Exkursion (Termine werden noch bekannt gegeben).</p> <p>Seminar</p> <p>Der maritime Charakter der Frühen Neuzeit wird vielfach als gegeben angenommen, aber meist nicht heuristisch hinterfragt. Ziel des Seminars soll es sein, Strukturen, Praktiken und Wertungen maritimer Faktoren in der Frühen Neuzeit daraufhin zu analysieren, wie folgenreich sie für die Frühe Neuzeit als Epoche insgesamt waren. Hierfür wollen wir uns Praktiken und AkteurInnen anhand von Sammlungsbeispielen aus dem Bestand des Deutschen Schiffahrtsmuseums/ Leibniz-Instituts für Maritime Geschichte nähern sowie Fallbeispiele aus Bremer und Oldenburger Museen und Archiven analysieren.</p> <p>Es handelt sich um ein Modul, bei dem beide Veranstaltungen zu besuchen sind. Neben den regulären Terminen sind folgende ganztägige Blocktermine wahrzunehmen: 26.4., 2.6. -3.6., 17.6. Vom 2.-3.6. ist eine Exkursion nach Flensburg geplant. Hierfür sind Zuschüsse eingeworben worden. Die Termine am 26.4. und 17.6. finden am Deutschen Schiffahrtsmuseum/ Leibniz-Institut für Maritime Geschichte statt.</p> <p>Lit.: Bohn, Robert, Geschichte der Seefahrt, München 2011, Buchet, Christian/ Le Bouëdec, Gérard (Hg.), The Sea in History: The Early Modern World, Woodbridge 2017; Schmitt, Eberhard (Hg.), Seeleute und Leben an Bord im Ersten Kolonialzeitalter, 2 Bde, Wiesbaden 2008.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Lentz, Sarah Schilling, Ruth, Prof. Dr., M.A.</p>

Unterwasserarchäologie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.3.1	<p>Unterwasserarchäologie in Westeuropa</p> <p>Mit zusätzlichen Blockterminen nach Vereinbarung</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do, 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2335a <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa, 04.05.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1030. <p>Sa, 18.05.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SH D1020. <p>Sa, 08.06.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). <p>Sa, 29.06.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). <p>Sa, 06.07.2019 11:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3850. <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Grassel, Philipp</p>

Profilmodul: HIS 11: Geschichtsverständnis und Vergangenheitsentwürfe:

Fotografiegeschichte

(Wahlpflichtmodul "HIS 9-12" /BFH, BFN, GyH, FBW / ECTS: 9)

(Wahlpflichtmodul "HIS 9-12" / VF, PF, KF, LA / ECTS: 12)

Zu belegen sind beide Veranstaltungen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-11	<p>Maritime Geschichte und Fotografie - Achtung, diese Veranstaltung fällt aus!</p> <p><i>Maritime History and Photography</i></p> <p>Zzgl. Blocktermine in Bremerhaven und Hamburg.</p> <p>Seminar</p> <p>Fotografien als historische Quellen haben seit Jahren Konjunktur in der Geschichtswissenschaft, in der zugleich das Forschungsfeld der Maritimen Geschichte steigende Aufmerksamkeit erfährt.</p> <p>Dieses Praxismodul, das aus zwei Seminaren besteht, soll beide Phänomene miteinander verbinden. Es kann dabei auf viele Tausend historische Fotografien in der Sammlung des Deutschen Schifffahrtsmuseums (DSM) zurückgreifen. Die Themen umfassen u.a. die Sozialgeschichte maritimer Berufe, die Geschichte der Nutzung mariner Ressourcen in Fischerei und Walfang und reflektieren die kulturelle Wahrnehmung von Schiffsreisen. Die Teilnehmer*innen erschließen in Arbeitsgruppen sondentartig und methodisch reflektiert die Fotobestände des DSM. Sie erstellen Quellenbeschreibungen, die voraussichtlich über ein Online-Portal der Forschung zur Visual History zugänglich gemacht werden.</p> <p>Neben den regulären Sitzungsterminen in der Universität Bremen sind folgende Blocktermine zu besuchen:</p> <p>6.5.2019, 10–16 Uhr, Deutsches Schifffahrtsmuseum/Leibniz-Institut für Maritime Geschichte, Bremerhaven</p> <p>7.5.2019, 10–18 Uhr, Exkursion nach Hamburg</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Schilling, Ruth, Prof. Dr., M.A. N., N.</p>

24.6.2019, 10–18 Uhr, Deutsches Schiffahrtsmuseum/Leibniz-Institut für Maritime Geschichte, Bremerhaven	
ECTS: 12 Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA	

History Marketing

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS- 7.1.1	<p>Universitätsgeschichte schreiben: 50 Jahre Universität Bremen</p> <p><i>Writing University History: 50 Years University of Bremen</i> Seminar</p> <p>Nach Mitchell G. Ash erfolgen wissenschaftliche Wandlungen häufig in Zeiten politischer Umbrüche. Welche Entwicklungen der pluralistischen Wissens- und Bildungsgesellschaft spiegelt die bald 50-jährige Geschichte der Universität Bremen wider? Was macht die Universität Bremen heute aus? Mit diesen und anderen Fragen starten wir in diesem Praxismodul mit den Vorbereitungen für das Jubiläumsjahr 2021. Ausgangspunkt ist die intensive Beschäftigung mit Geschichte und Gegenwart der Universität durch Quellenrecherchen und Auswertung der Literatur und Presse. Bevor aus dieser Stoffsammlung ein Buch wird, entwickeln wir ein umfassendes Deutungs- und Darstellungskonzept. Was und wen möchten Sie, die Studierenden der Universität Bremen, mit dem Jubiläum erreichen? Wie lassen sich die Botschaften der Universität den Bürger*innen der Stadt Bremen authentisch vermitteln?</p> <p>Grundsätzlich wird erwartet, dass sich die Teilnehmer*innen aktiv an der Veranstaltung beteiligen. Als Voraussetzung für den Erwerb von 12 CP gilt regelmäßige Mitarbeit; jede@ Studierende erhält außerdem individuelle Arbeitsthemen, für die während der Vorlesungszeit unterschiedliche Präsentationsformen und Textmodule selbstständig konzeptioniert und verfasst werden müssen. Weitere Informationen zu den Prüfungsmodalitäten erhalten Sie zu Beginn der Lehrveranstaltung.</p> <p>Literatur: Michael Grüttner/Rüdiger Hachtmann/Konrad H. Jarausch et al. (Hrsg.), <i>Gebrochene Wissenschaftskulturen. Universität und Politik im 20. Jahrhundert</i>, Göttingen 2010. Peter Meier-Hüsing, <i>Universität Bremen. 40 Jahre in Bewegung</i>, Bremen 2011.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2335a</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Keuck, Thekla, Dr.</p> <p>Tutoren: Horn, Sabine, Dr.</p>

Lateinamerika

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS- 7.4.1	<p>Sklaverei im Atlantischen Raum</p> <p><i>History of Slavery in the Atlantic</i> Seminar</p> <p>Das Seminar wird sich der Sklaverei in den Amerikas vom 16. bis 19. Jahrhundert widmen und den Schwerpunkt dabei auf Lateinamerika, besonders Brasilien, und die</p>	<p>Dozenten: Schmieder, Ulrike</p> <p>Tutoren: Rostalski, Claire</p>

	<p>spanischsprachige und frankophone Karibik legen. Im Mittelpunkt wird besonders die „Second Slavery“, die industrialisierte Massensklaverei des 19. Jahrhunderts, stehen. Thematisiert werden auch der transatlantische Sklavenhandel, die Auswirkungen von Sklavenhandel und Sklaverei auf Europa und die Postemanzipationsperiode. Die großen Debatten der (Nach)Sklavereigesichtsforschung („the number’s game“, Kapitalismus und Sklaverei, sozialer Tod vs. Sklavereikulturen und Widerstand, Kreolisierung vs. „Afrika in Amerika“, „Milde“ der iberamerikanischen Sklaverei, Geschlecht und, Sklaverei, peasantization-These) werden an den regionalen Beispielen abgehandelt.</p> <p>Literatur: Bergad, Laird W., <i>The Comparative Histories of Slavery in Brazil, Cuba, and the United States</i>, Cambridge 2007. Tomich, Dale, <i>Through the Prism of Slavery. Labor, Capital, and World Economy</i>, Lanham 2004. Schmieder, Ulrike, <i>Nach der Sklaverei – Martinique und Kuba im Vergleich (Sklaverei und Postemanzipation, Band. 7)</i>, Berlin 2017 (2., überarbeitete Auflage). Zeuske, Michael, <i>Sklavenhändler, Negerros und Atlantikkreolen, eine Weltgeschichte des Sklavenhandels im Atlantischen Raum</i>, Berlin 2015.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di, 11.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SFG 2040.</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
08-28-HIS- 7.4.2	<p>Erinnerungen an Sklaverei in Spielfilmen und Romanen <i>Memories of Slavery in Movies and Novels</i> Seminar</p> <p>Dieses Seminar befasst sich mit den Repräsentationen von Sklavenhandel und Sklaverei in Spielfilmen, telenovelas und Romanen, mit dem Schwerpunkt Kuba, Brasilien, französische Karibik und USA. In dem Seminar werden das Bild, das Filme, Serien und Belletristik von Sklavereigesellschaften und ihren Akteuren zeichnen, die künstlerisch-stilistischen Mittel, die dieses Bild produzieren, der historische Kontext und Zweck der literarischen und filmischen Produktion und die Rezeption der Werke diskutiert. Die künstlerischen Repräsentationen werden ins Verhältnis gesetzt zu Erkenntnissen der Sklavereigeschichte, ohne aus dem Blick zu verlieren, dass auch wissenschaftliche Narrative standort- und standpunktgebunden sind.</p> <p>Literatur: Davis, Natalie Zemon, <i>Slaves on Screen. Film and Historical Vision</i>, Cambridge 2000.</p> <p>Gilroy, Paul, <i>The Black Atlantic: Modernity and Double Consciousness</i>, Cambridge, Mass. 1993.</p> <p>Haehnel, Birgit/ Ulz, Melanie (Hg.), <i>Slavery in Art and Literature: Approaches to Trauma, Memory and Visuality</i>, Berlin 2010.</p>	<p>Dozenten: Schmieder, Ulrike</p> <p>Tutoren: Rostalski, Claire</p>

	<p>Zeuske, Handbuch Geschichte der Sklaverei. Eine Globalgeschichte von den Anfängen bis zur Gegenwart, Berlin/ Boston 2013.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
--	--	--

**Profilmodul: HIS 12: Vielfalt der Moderne:
Revolution und Nationalismus in Osteuropa**

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.6.1	<p>Nationalism in Eastern Europe <i>"Perspectives on East-European Nationalism"</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 18.06.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1040. <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Waligorska-Huhle, Magdalena, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Maciejewski, Paula</p>
08-28-HIS-7.6.2	<p>Russland im Zeitalter der Revolutionen, 1900-1917 <i>Russia in the Age of Revolution, 1900-1917</i> Seminar</p> <p>Die russische Oktoberrevolution 1917 prägte wie kaum ein anderes Ereignis die Geschichte des 20. Jahrhunderts. Nach der Machtergreifung der Bolschewiki unter Lenin und einem jahrelangen, blutigen Bürgerkrieg konsolidierte sich die Sowjetunion, versank in den 1930er Jahren und 1940er Jahren in Terror, Gewalt und Krieg, und ging als zweite Supermacht neben den USA aus dem Zweiten Weltkrieg hervor. Die Oktoberrevolution war indes nur der Endpunkt eines langen Ringens um Reform und Revolution bestehender Verhältnisse in Russland. Das Seminar wird die Revolutionen von 1905 und 1917 vergleichend untersuchen und Voraussetzungen und Kontexte sowie die Folgen beleuchten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Zeller, Manfred</p>

Neuzeit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.2.2	<p>Zeit, Geschichte, Regime und Konflikte <i>Time: History, Regimes and Conflicts</i> Seminar</p> <p>Dual Use-Modul: Alter BA-Studiengang: HIS 12 Vielfalt der Moderne, sowie MA HIS 3b Normen im Streit.</p> <p>Nach dem spacial turn lässt sich in der Geschichtswissenschaft in jüngster Zeit ein temporal turn beobachten. Nach dem Raum rückt nun zunehmend die Zeit als soziale Konstruktion, als historisch gewachsenes Ordnungskonzept in das Zentrum des Forschungsinteresses. Die Zeit wird nicht länger als naturgegebene Grunddimension menschlichen Daseins hingegenommen, sondern selbst</p>	<p>Dozenten: Torp, Cornelius, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Naumann, Torben Oldenburg-Dogan, Sarah</p>

	<p>historisiert. In der Übung wollen wir uns mit den Ergebnissen dieser neuen historischen, aber auch soziologischen und ethnologischen Zeit-Forschung beschäftigen. Probleme der Standardisierung der Zeit werden ebenso im Mittelpunkt stehen wie die gesellschaftliche Durchsetzung von Zeitregimen und die Frage nach der Überzeugungskraft des gegenwärtig vorherrschenden Beschleunigungsnarrativs.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1030 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
08-28-HIS-7.2.3	<p>"Spekulation und Glücksspiel im 19. und 20. Jahrhundert" <i>Speculation and Gambling in the 19th and 20th Centuries</i></p> <p>Seminar</p> <p>Dual Use-Modul: Alter BA-Studiengang: HIS 12 Vielfalt der Moderne, sowie MA HIS 3b Normen im Streit</p> <p>Handelt es sich bei Spekulationsgeschäften auf den Finanzmärkten – ob nun mit Optionsscheinen, Futures oder anderen Derivaten – um eine ganz normale ökonomische Aktivität oder um reines Glücksspiel? Sind Börsen nichts anderes als große Casinos? Diese Fragen sind nicht erst seit der Weltfinanzkrise ab 2007 brandaktuell, sondern besitzen einen langen historischen Stammbaum. Im Seminar wollen wir verfolgen, wo die Scheidelinie zwischen Spekulation und Glücksspiel in verschiedenen historischen Kontexten verlaufen ist, wie sie sich verschoben hat und welche Konflikte um sie entstanden. Dabei soll der gesamte Zeitraum von 1800 bis heute in den Blick genommen werden.</p> <p>S. Banner, <i>Speculation. A History of the Fine Line between Gambling and Investing</i>, Oxford 2017.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Torp, Cornelius, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Naumann, Torben Oldenburg-Dogan, Sarah</p>

Modul HIS 13 (Vollfach): Praxis Geschichte

Aus den Akten auf die Bühne

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M28-M2-2	<p>Keine Zuflucht. Nirgends. Die Konferenz von Evian und die Fahrt des Ms. St. Louis <i>From the Files to the Stage</i></p> <p>Vorbereitungstreffen am Do. 07.02.2019</p> <p>Seminar</p> <p>Ziel des 14. Projekts der Reihe „Aus den Akten auf die Bühne“ ist es, die Geschichte von Migration und Flucht mit der Gegenwart zu verbinden und zu der von dem schwedischen Schriftsteller Göran Rosenberg 2015 postulierten Aufforderung beizutragen: „Während die Europäer geradewegs gen Evian schlafwandeln, sollten sie wenigstens wissen, dass sie es tun. Und eine vereinte Anstrengung zum Aufwachen unternehmen“.</p> <p>Im WS haben Studierende Quellen aus verschiedenen Archiven zu der Konferenz von Evian und zu Passagieren der St. Louis recherchiert, für die bremer shakespeare company</p>	<p>Dozenten: Schöck-Quinteros, Eva, Dr. Loeber, Matthias Rau, Simon</p> <p>Tutoren: Steffen, Nils, M.A.</p>

	<p>zusammengestellt und kommentiert. Studierende sind herzlich eingeladen, in das Projekt einzusteigen. Aufgaben der Studierenden im SoSe u.a.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vorbereitung des Zeitzeugengespräch, das am 25. April aufgezeichnet wird - Audiowalk mit /für Schüler*innen zu den Stolpersteinen der Familie Rosenberg entwickeln. - Umfrage für die Befragung der Zuschauer*innen entwickeln, durchführen und auswerten. - Workshops in Schulen nach der Aufführung begleiten und auswerten. <p>Da die Premiere schon am 25. April ist, finden am 22. Februar und 18. April Blockseminare statt. Am 23. April kommt der Zeitzeuge Prof. Clark Blatteis in Bremen an. Er war mit seiner Familie auf der St. Louis. Von Brüssel aus flüchteten sie vor den Nazis über Frankreich und Spanien nach Marocco. 1948 bekamen sie endlich Visa für die Einreise in die USA.</p> <p>Das Projekt wurde von der Stiftung Erinnerung - Verantwortung –Zukunft (EVZ) in dem Wettbewerb „Theater Macht Geschichte“ ausgezeichnet.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FVG M0160 <p>Von: Geschichte, M.A.</p>	
--	---	--

Bonjour Geschichte

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS 10.2	<p>Bonjour Geschichte <i>Bonjour History</i> Seminar</p> <p>Seit 2011 gibt es die Zeitschrift <i>bonjour.Geschichte</i>, die vom Institut für Geschichtswissenschaft in Kooperation mit der SuUB herausgegeben wird. Seit 2017 ist die Seite wieder online und wird mit neuen Texten bestückt. Nun gilt es, die Arbeit am Journal zu verstetigen, die Seite mit Inhalten zu füllen und insgesamt als Online-Zeitschrift weiter zu entwickeln. Die Online-Zeitschrift ist ein Forum für geschichtswissenschaftliche Forschung in Bremen und besonders offen für Beiträge von Studierenden und Nachwuchswissenschaftler*innen der Universität Bremen. Die Teilnehmer*innen wirken als Redaktion dieser Zeitschrift. Gemeinsam werden wir eingereichte Texte besprechen, bearbeiten und bis zur Veröffentlichung begleiten. Außerdem verfassen Sie eigene Texte, die dann auf <i>bonjour.Geschichte</i> veröffentlicht werden. Das Seminar richtet sich an alle, die Interesse und Lust daran haben, erste Erfahrungen in redaktioneller Arbeit und journalistischem Schreiben zu sammeln.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Huhn, Ulrike Büttner, Jan Ulrich, Dr.</p>

WAHLPFLICHTBEREICH II (GENERAL STUDIES)

Anerkannt sind alle Veranstaltungen, die ihm Pool GENERAL STUDIES aufgefuehrt sind.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-GS-1	Kolloquium zur Ost(mittel)europäischen Geschichte	Dozenten:

	<p><i>Research Colloquium on (Central) East-European History</i> Colloquium Das Kolloquium dient Lehrenden, Forschenden und Studierenden zum Austausch über aktuelle Forschungsvorhaben, neue Ansätze und Ergebnisse in der Ost(mittel)europäischen Geschichte. Wissenschaftler/innen, aber auch Doktorand/innen und Studierende stellen in einem 45minütigen Vortrag ihre aktuelle Arbeit vor, die dann in weiteren 45 Minuten diskutiert wird. Alle Studierenden und Lehrenden sind herzlich eingeladen. Das genaue Programm mit Namen und Vortragstiteln finden Sie auf der Homepage der Forschungsstelle Osteuropa http://www.forschungsstelle.uni-bremen.de/ unter "Veranstaltungen". Beginn: Die Vortragsreihe beginnt erst in der 2. Semesterwoche. Wir treffen uns aber bereits am ersten Dienstag, um zu besprechen, wie man Fragen zu einem wissenschaftlichen Vortrag stellt, welche Sorten von Fragen es gibt und wie man seine Scheu überwindet, in so einem Kolloquium zu sprechen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Schattenberg, Susanne, Prof. Dr. Waligorska-Huhle, Magdalena, Prof. Dr.</p>
08-28-GS-2	<p>Forschungskolloquium zur Neueren Geschichte (16.-20.Jh.) <i>Research Colloquium for Modern History (16th -20th century)</i> Colloquium In dieser Veranstaltung werden in öffentlichen Vorträgen aktuelle Forschungsarbeiten auswärtiger und Bremer ForscherInnen zu Themen der deutschen und westeuropäischen Geschichte des 16. bis 20. Jahrhunderts vorgestellt und diskutiert. Das Programm der öffentlichen Vorträge hängt zu Beginn des Semesters aus und ist auf der Homepage des Instituts für Geschichtswissenschaft einsehbar als auch auf der Website der AG Frühe Neuzeit (http://www.frueheneuzeit.uni-bremen.de/index.php/de/lehre/forschungskolloquium). Ein Besuch einzelner Vorträge ist möglich. Für die regelmäßige und aktive Teilnahme am Kolloquium können Credit Points im Bereich General Studies erworben werden. In der 1. Sitzung der Veranstaltung am 17.10.2016 findet für General-Studies-TeilnehmerInnen eine Einführung in das Kolloquium statt. Sprechstunde donnerstags 16-17 Uhr <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Mallinckrodt von, Rebekka Asta E., Prof. Dr. Schilling, Ruth, Prof. Dr., M.A. Lentz, Sarah Goebel, Tobias Christopher</p>
08-28-GS-3	<p>Mexiko im 17. Jahrhundert <i>Mexico, 17th Century</i></p>	<p>Dozenten: Bechtloff, Dagmar, PD Dr.</p>

	<p>Blockveranstaltung</p> <p>Erkenntnisleitendes Interesse ist die Fragestellung wie eine neue Gesellschaft, deren Mehrheitsbevölkerung zwar indigen, deren - wachsende - Minderheiten jedoch aus Europa und Afrika stammten und aus denkbar unterschiedlichen Beweggründen (wirtschaftlich, sozial, religiös), Motiven und Zwängen ins Land kamen, entsteht.</p> <p>Dieser Fragestellung soll anhand von Bild- und Textquellen, Vorlesungen, Fragen und Thesen gemeinsam nachgegangen werden.</p> <p>Literaturhinweise: Bechtloff, Dagmar: Bruderschaften im kolonialen Michoacán. Religion zwischen Wirtschaft und Politik in einer interkulturellen Gesellschaft, Hamburg/Münster 1992/93; Bechtloff, Dagmar: Don Luis und die Frauen Carvajal. Atlantische Welten in der Frühen Neuzeit, Stuttgart 2012/13. Burke, Peter: Augenzeugenschaft. Bilder als historische Quellen, Berlin 203. Burke, Peter: Was ist Kulturgeschichte, Frankfurt 2005; Bernecker, Walther L., Raymond Th. Buve, John R. Fischer, Horst Pietschmann (Hrsg.): Handbuch der Geschichte Lateinamerikas. Bd. 1, Stuttgart, 1994.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 26.04.2019 10:00 - 15:00 · Raum: SuUB 3160.</p> <p>Fr , 24.05.2019 10:00 - 15:00 · Raum: SuUB 3160.</p> <p>Fr , 28.06.2019 10:00 - 15:00 · Raum: SuUB 3160.</p> <p>Fr , 12.07.2019 10:00 - 15:00 · Raum: SuUB 3160.</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
08-28-GS-4	<p>Splitterschutzgräben und Bunkerwelten. Archäologischen und zeitgeschichtliche Quellen zu Luftschutzanlagen im Bremer Norden und Westen</p> <p>Maximale Teilnehmerzahl 20.</p> <p>Übung</p> <p>Der Bremer Norden und Westen zeigen in ihren städtebaulichen Gegebenheiten noch zahlreiche Relikte der Luftschutzanlagen des zweiten Weltkrieges. Sie waren notwendig geworden, weil technischer Fortschritt und die Weiterentwicklung der Flugzeuge eine Veränderung in den Bauten zum Schutz der Bevölkerung. Die Bunkerbauten aus dem Zweiten Weltkrieg stellen somit ein Zeitzeugnis der Luftschutzgegebenheiten zwischen 1939 und 1945 dar. In der Lehrveranstaltung werden wir mit unterschiedliche Quellen zu verschiedenen Bunkeranlagen im Bremer Westen und Norden arbeiten und exemplarisch verschiedene Bunker am Tag des offenen Denkmals 2019 vorstellen. Der Tag des offenen Denkmals steht 2019 unter dem Thema „Modern(e) Umbrüche in Kunst und Architektur“. Die Anlagen werden im Rahmen von Exkursionen besichtigt, dokumentiert, anhand archäologischer und zeitgeschichtlicher Quellen zum Luftschutz im Seminar weiter erforscht und in Form wissenschaftlicher Poster für den Tag des offenen Denkmals der Öffentlichkeit vorgestellt.</p> <p>Zwei / drei Exkursionstage, eventuell Lehrgrabung (muss noch mit anderen Forschungsergebnissen abgeklärt werden)</p> <p>Seminar und verpflichtende Teilnahme am Tag des offenen</p>	<p>Dozenten: Halle, Uta, Prof. Dr.</p>

	<p>Denkmals am 08.09.2019, sowie Quellen und Literaturrecherche.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FVG M2010 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
08-28-GS-5	<p>Der Gang in die Unterwelt. Vergil und das 6. Buch der Aeneis Vorlesung</p> <p>Den Abstieg des Aeneas in die Unterwelt mit der Hilfe der cumaeischen Sibylle verlegt Vergil in eine höchst brisante Vulkanlandschaft in Kampanien, den phlegräischen Feldern. Aeneas sieht Vergangenheit und Zukunft, die großartige Entwicklung Roms zur Weltmacht unter Augustus. Das 6. Buch der Aeneis bildet recht eigentlich den Höhepunkt des großen Epos und gilt als Schlüssel für das römische Selbst- und Herrschaftsverhältnis.</p> <p>Literatur: Ed. Norden, P. Vergilius Maro, Aeneis Buch VI. (1916) Darmstadt 1981 K. Büchner, RE VIIIa 1/2, 1955, s.v. Vergilius F. Klingner, Vergil, Zürich, Stuttgart 1967</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 15:00 - 17:00 · Raum: NW1 H 2 - W0020. Fr , 17.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal).</p> <p>ECTS: 3 Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Kloft, Hans</p>

Zusatzangebote

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-zsp-GS-1003	<p>Welche beruflichen Perspektiven bieten sich für Geistes- und Sozialwissenschaftler*innen außerhalb der Wissenschaft und Forschung?</p> <p><i>Which career prospects for social scientists open up beyond science and research?</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Frage, wohin die berufliche Reise nach dem Studium gehen könnte, lässt sich für Studierende der Sozialwissenschaften nicht so einfach beantworten. Das Spektrum der beruflichen Möglichkeiten ist sehr breit gefächert und orientiert sich sehr stark an den individuellen Interessen und Fähigkeiten. Daher ist es ein persönlicher Lernprozess, eigene berufliche Vorstellungen zu entwickeln.</p> <p>Das Seminar richtet sich im Sommersemester 2019 an Masterstudierenden sowie an Bachelorstudierende ab dem 4. Fachsemester. Ziel des Kurses ist es, die Teilnehmer*innen zu ermutigen, die eigenen Stärken zu ermitteln und herauszufinden, welche Tätigkeitsfelder das persönliche Interesse wecken. Häufig bieten Neigungen, Überzeugungen und Werte eine hilfreiche Orientierung. Zudem soll der Kurs</p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>

	<p>aufzeigen, wie die beruflichen Ziele erreicht werden können.</p> <p>Es gilt Strategien zu entwickeln, wie der Berufseinstieg gelingen kann. Denn Sozialwissenschaftler*innen werden von Unternehmen, Organisationen und Institutionen selten gezielt gesucht. Da sie häufig mit Psycholog*innen, Sozialpädagog*innen, Gesundheitswissenschaftler*innen, Kulturwissenschaftler*innen, Wirtschaftswissenschaftler*innen und Jurist(en)innen konkurrieren, ist es wichtig berufliche Netzwerke aufzubauen und den versteckten Arbeitsmarkt in den Blick zu nehmen.</p> <p>Es werden Berufspraktiker*innen aus verschiedenen Branchen und Tätigkeitsfeldern eingeladen. Sie werden Einblicke in ihren beruflichen Alltag geben und über ihren beruflichen Werdegang berichten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1013	<p>Onlinejournalismus - Glaubwürdigkeit und Ethik des Schreibens in Zeiten von Fake-News und Lügenpresse</p> <p><i>Onlinejournalism - credibility and ethics of writing in times of fake news and press crisis</i></p> <p>Blockveranstaltung Onlinejournalismus und Offlinejournalismus: Zwei getrennte Welten? Wie muss ich schreiben und sprechen, welche Bilder brauche ich, um in beiden Bereichen meine Botschaft medien- und adressatengerecht umzusetzen?</p> <p>Wenn der Journalist über sein Angebot die Nachfrage schafft - wie ist die Zukunft von Offline-Angeboten und von Online-Angeboten? Wie schaffe ich Textqualität auf Basis einer sauberen Recherche? Unterscheiden sich Texte und Bilder fürs Internet von anderen Produktionen? Wie schaffe ich es, einen maximalen Inhalt in minimal vorhandenem Raum zu präsentieren, ohne dass die Inhalte verloren gehen?</p> <p>Was ist eine Nachricht und was ist keine? Warum der Nachrichtendruck im Netz nur durch journalistische Kompetenz kompensiert werden kann und die Verantwortung gegenüber der Gesellschaft stärker wiegt als Einschaltquoten und Klickzahlen.</p> <p>Mit diesen und anderen Fragestellungen beschäftigt sich das Blockseminar "Onlinejournalismus". Auf redaktioneller Basis erstellen die Teilnehmer*innen grundlegende Textformate von der Meldung bis zur Reportage und tauschen sich aus. Durch die Interaktion und Praxis lernen sie, wie Berichterstattung funktioniert und die Basis für Online-Journalismus ist. Dazu gehören auch selbstverfasste Interviews zu vorgegebenen Themen in der Live-Situation mit dem Mikrofon und vor laufender Kamera.</p> <p>Das Seminar vermittelt fundiertes Wissen und Praxis für die selbstsichere, glaubwürdige und stilsichere journalistische Arbeit – die Grundlage für Blogs, Social Media und</p>	<p>Dozenten: Stapel, Helmut</p>

	<p>Webtexte. Die Arbeitsweise von Content Management Systemen (CMS) spielt dabei ebenso eine Rolle wie Kernbereiche des Medien-und Urheberrechts.</p> <p>Zudem ist ein ganztätiger Aufenthalt in einer Redaktion geplant. Der Termin für diese Exkursion wird noch bekanntgegeben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 06.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>So , 07.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>So , 14.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1014	<p>Public Relations für Politik, Kultur, Soziales, Umwelt und Wirtschaft (Entfällt!!!!!!!!!!!!!!!)</p> <p><i>Public relations for politics, cultural and social awareness, environment and economy</i></p> <p>Seminar</p> <p>Welche Fähigkeiten muss ein PR-Redakteur/in haben? Wie sieht der Arbeitsalltag eine(s)r Pressesprecher(s)in in der Politik aus? Unterscheidet sich die Öffentlichkeitsarbeit eines Theaters von der eines Unternehmens? Diese und viele weitere Fragen rund um die Berufsfelder der Public Relations werden wir im Verlauf des Seminars gemeinsam stellen und beantworten.</p> <p>Dieses Seminar richtet sich ausschliesslich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit, zur Teamarbeit und zur Einhaltung von Vereinbarungen. Am 05.04.2019 werden die Regeln fuer die Teilnahme und die Leistungsanforderungen vereinbart.</p> <p>Am 12.04.2019 werden die Teams gebildet, die die Aufgabe erhalten jeweils ein inhaltliches Thema zu bearbeiten. Ergänzend dazu werden Interviews mit Experten aus der Praxis geführt. Die Arbeitsergebnisse der Teams werden dem Plenum anschaulich vermittelt. Fuer ihren Vortrag erhalten die Teams ein ausführliches Feedback. Für die zweite Haelfte der Veranstaltungszeit ist eine Exkursion in einem Betrieb oder einer Organisation vorgesehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 B2890</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Hausmann, Axel</p>
08-zsp-GS-1018	<p>Introduction to feminist methods and methodology</p> <p>Einführung in die feministische Erkenntnistheorie und Methoden</p> <p>Seminar</p> <p>A recurring question from my students concerns the</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Andrea, Mag.</p>

	<p>distinctiveness of feminist approaches to methods, methodologies, and epistemologies. This key question is posed in different ways: Is there a specifically feminist method? Are there feminist methodologies and epistemologies, or simply feminist approaches to these? Answers to these questions are far from straightforward given the continually evolving nature of feminist reflections on the methodological and epistemological dimensions and dilemmas of research. This course attempts to address these questions by tracing recent developments in this area. The seminar demonstrates the many ways in which feminist researchers continue to challenge, develop, reflect and strive for robust practices and warrantable knowledges. This is configured through; inter alia, notions of voice, positionality, representation, intersectional understandings, strong objectivity and feminist empiricism. A large part of the course will be devoted to methods and their application in praxis. Students should have basic knowledge of research methods (at least done the course introduction to research methods). The course language is English, however, depending upon composition and request of students.</p> <p>Literature Harding S. (1987): Is There a Feminist Method? In: Harding S. (eds) <i>Feminism and Methodology: Social Science Issues</i>, Bloomington: Indiana University Press, 1–14 Ramazanoglu C, Holland J. (2002): <i>Feminist Methodology : Challenges and Choices</i>. London: SAGE Publications Ltd Rayaprol A. (2016): <i>Feminist research: Redefining methodology in the social sciences</i>. <i>Contributions to Indian Sociology</i>, 50(3), 368–388</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1019	<p>Fem4scholar Mentoring - Dein Weg in die Wissenschaft <i>Fem4scholar Mentoring - Your way into science</i></p> <p>Seminar Du bist Studentin der Kultur- Sozial- oder Geisteswissenschaft? Du bist gerade am Anfang deines Studiums und träumst von deiner Doktorarbeit? Du fragst dich, wie es ist eine Lehrveranstaltung zu geben? Dein Forschungsthema auf einer Konferenz zu präsentieren? Wo du dir Unterstützung für deinen Weg holen und mit Gleichgesinnten diskutieren kannst? Dann ist dieses Programm genau das richtige für dich, mit wöchentlicher Begleitveranstaltung, Wochenendseminaren, Exkursionen und Networking bekommst du in diesem Semester einen vertiefenden Einblick in den Karriereweg "Wissenschaftlerin*". Von der Planung von Veranstaltungen, zu exakten Reiserouten zur Promotion, zur Finanzierung von deinen Forschungsvorhaben und Tagungsreisen begleitet dich das Projekt und unterstützt dich mit Techniken zur Work-Life-Balance, Selbstpräsentation und Stressmanagement. Entdecke die Wissenschaftlerin* in dir und starte deinen Weg in diesem Semester mit Fem4scholar.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 (Begleitseminar)</p>	<p>Dozenten: Schriever, Carla, Dr.phil.</p> <p>Tutoren: De Haas, Hella Amankwah, Patience</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). <p>Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3800. <p>Sa , 01.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3800. <p>Sa , 06.07.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>So , 07.07.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. 	
ECTS: 4		
Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften		

Geschichte, M.A.

Masterstudiengang Geschichte

Schwerpunkt Geschichte in der Öffentlichkeit

Modul MA HIS 2a: Geschichtsvermittlung multimedial

Aus den Akten auf die Bühne

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M28-M2-2	<p>Keine Zuflucht. Nirgends. Die Konferenz von Evian und die Fahrt des Ms. St. Louis</p> <p><i>From the Files to the Stage</i></p> <p>Vorbereitungstreffen am Do. 07.02.2019</p> <p>Seminar</p> <p>Ziel des 14. Projekts der Reihe „Aus den Akten auf die Bühne“ ist es, die Geschichte von Migration und Flucht mit der Gegenwart zu verbinden und zu der von dem schwedischen Schriftsteller Göran Rosenberg 2015 postulierten Aufforderung beizutragen: „Während die Europäer geradewegs gen Evian schlafwandeln, sollten sie wenigstens wissen, dass sie es tun. Und eine vereinte Anstrengung zum Aufwachen unternehmen“.</p> <p>Im WS haben Studierende Quellen aus verschiedenen Archiven zu der Konferenz von Evian und zu Passagieren der St. Louis recherchiert, für die bremer shakespeare company zusammengestellt und kommentiert.</p> <p>Studierende sind herzlich eingeladen, in das Projekt einzusteigen. Aufgaben der Studierenden im SoSe u.a.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vorbereitung des Zeitzeugengespräch, das am 25. April aufgezeichnet wird - Audiowalk mit /für Schüler*innen zu den Stolpersteinen der Familie Rosenberg entwickeln. - Umfrage für die Befragung der Zuschauer*innen entwickeln, durchführen und auswerten. - Workshops in Schulen nach der Aufführung begleiten und auswerten. <p>Da die Premiere schon am 25. April ist, finden am 22. Februar und 18. April Blockseminare statt. Am 23. April kommt der Zeitzeuge Prof. Clark Blatteis in Bremen an. Er</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Schöck-Quinteros, Eva, Dr. Loeber, Matthias Rau, Simon</p> <p>Tutoren:</p> <p>Steffen, Nils, M.A.</p>

	<p>war mit seiner Familie auf der St. Louis. Von Brüssel aus flüchteten sie vor den Nazis über Frankreich und Spanien nach Marocco. 1948 bekamen sie endlich Visa für die Einreise in die USA.</p> <p>Das Projekt wurde von der Stiftung Erinnerung - Verantwortung –Zukunft (EVZ) in dem Wettbewerb „Theater Macht Geschichte“ ausgezeichnet.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FVG M0160 <p>Von: Geschichte, M.A.</p>	
--	---	--

Bonjour Geschichte

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS 10.2	<p>Bonjour Geschichte <i>Bonjour History</i></p> <p>Seminar</p> <p>Seit 2011 gibt es die Zeitschrift <i>bonjour.Geschichte</i>, die vom Institut für Geschichtswissenschaft in Kooperation mit der SuUB herausgegeben wird. Seit 2017 ist die Seite wieder online und wird mit neuen Texten bestückt. Nun gilt es, die Arbeit am Journal zu verstetigen, die Seite mit Inhalten zu füllen und insgesamt als Online-Zeitschrift weiter zu entwickeln. Die Online-Zeitschrift ist ein Forum für geschichtswissenschaftliche Forschung in Bremen und besonders offen für Beiträge von Studierenden und Nachwuchswissenschaftler*innen der Universität Bremen. Die Teilnehmer*innen wirken als Redaktion dieser Zeitschrift. Gemeinsam werden wir eingereichte Texte besprechen, bearbeiten und bis zur Veröffentlichung begleiten. Außerdem verfassen Sie eigene Texte, die dann auf <i>bonjour.Geschichte</i> veröffentlicht werden. Das Seminar richtet sich an alle, die Interesse und Lust daran haben, erste Erfahrungen in redaktioneller Arbeit und journalistischem Schreiben zu sammeln.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Huhn, Ulrike Büttner, Jan Ulrich, Dr.</p>

Modul MA HIS 2b: Geschichtsbilder und -deutungen

History Marketing

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.1.1	<p>Universitätsgeschichte schreiben: 50 Jahre Universität Bremen <i>Writing University History: 50 Years University of Bremen</i></p> <p>Seminar</p> <p>Nach Mitchell G. Ash erfolgen wissenschaftliche Wandlungen häufig in Zeiten politischer Umbrüche. Welche Entwicklungen der pluralistischen Wissens- und Bildungsgesellschaft spiegelt die bald 50-jährige Geschichte der Universität Bremen wider? Was macht die Universität Bremen heute aus? Mit diesen und anderen Fragen starten wir in diesem Praxismodul mit den Vorbereitungen für das Jubiläumsjahr 2021. Ausgangspunkt ist die intensive Beschäftigung mit Geschichte und Gegenwart der Universität durch Quellenrecherchen und Auswertung der Literatur und</p>	<p>Dozenten: Keuck, Thekla, Dr.</p> <p>Tutoren: Horn, Sabine, Dr.</p>

	<p>Presse. Bevor aus dieser Stoffsammlung ein Buch wird, entwickeln wir ein umfassendes Deutungs- und Darstellungskonzept. Was und wen möchten Sie, die Studierenden der Universität Bremen, mit dem Jubiläum erreichen? Wie lassen sich die Botschaften der Universität den Bürger*innen der Stadt Bremen authentisch vermitteln?</p> <p>Grundsätzlich wird erwartet, dass sich die Teilnehmer*innen aktiv an der Veranstaltung beteiligen. Als Voraussetzung für den Erwerb von 12 CP gilt regelmäßige Mitarbeit; jede Studierende erhält außerdem individuelle Arbeitsthemen, für die während der Vorlesungszeit unterschiedliche Präsentationsformen und Textmodule selbstständig konzipiert und verfasst werden müssen. Weitere Informationen zu den Prüfungsmodalitäten erhalten Sie zu Beginn der Lehrveranstaltung.</p> <p>Literatur: Michael Grüttner/Rüdiger Hachtmann/Konrad H. Jarusch et al. (Hrsg.), <i>Gebrochene Wissenschaftskulturen</i>. Universität und Politik im 20. Jahrhundert, Göttingen 2010. Peter Meier-Hüsing, <i>Universität Bremen. 40 Jahre in Bewegung</i>, Bremen 2011.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2335a</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
--	---	--

Geschichte(n) dichten

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M28-M3a-1	<p>Geschichte(n) dichten <i>History in verse</i></p> <p>Seminar „Dieses Buch ist in Deutsch gedichtet / damit es zuverlässig über das Römische Reich unterrichtet / genannt ist es Chronika ...“ Mittelalterliche Autoren & Autorinnen kannten viele Formen, über die Vergangenheit zu schreiben. Seien es Heiligenleben, Klostergeschichten, Stadt- oder Fürstenchroniken oder vieles mehr. Zuweilen haben sie das auch in gebundener Sprache gemacht, so wie der Autor der „Kaiserchronik“, der eingangs zitiert ist. In diesem Kurs, der im Modul zusammen mit der Germanistin Sonja Kerth angeboten wird, wollen wir uns diese gereimten Texte genauer ansehen und uns u.a. fragen, was Verse einer Prosadarstellung gegebenenfalls voraus haben. Gegenstand sind ausschließlich deutschsprachige Texte des Hoch- & Spätmittelalters, beginnend mit dem Annolied (um 1080), Ausschnitte der Kaiserchronik und spätere Texte, wie die Mecklenburgische Reimchronik oder das Carmen in laudem Bremensium (Lobgesang auf die Bremer). Ziel ist es, germanistische & historische Kompetenzen zu bündeln & damit den Texten auf verschiedene Weisen auf den Leib zu rücken.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: Geschichte, M.A.</p>	<p>Dozenten: Büttner, Jan Ulrich, Dr. Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr.</p>

10-M79-II1a-2	<p>Geschichte(n) erzählen</p> <p>Seminar</p> <p>Nicht erst die fake news-Skandale der jüngsten Zeit machen es deutlich: Das Verhältnis von Wahrheit und Geschichte sowie deren Vermittlung und Darstellung ist so problematisch wie spannend. Das Seminar rückt Geschichtsdanken und Geschichtsnarrative des Mittelalters in den Mittelpunkt und findet in enger Zusammenarbeit mit dem Seminar "Geschichte(n) dichten" im Masterstudiengang Geschichte statt. In der germanistischen Lehrveranstaltung sollen typische Formen des Erzählens von Geschichte an ausgewählten volkssprachigen Beispielen untersucht werden: gelehrte und exemplarische Geschichtserzählungen, wie sie z.B. in der 'Kaiserchronik' zu finden sind; heroische Geschichtsüberlieferung am Beispiel der Heldendichtung; heilsgeschichtliches Erzählen, wie es sich in den mittelalterlichen Legendensammlungen und in der Weltchronistik findet.</p> <p>Die Kaiserchronik ist in der Reclam-Ausgabe (Mittelhochdeutsch/ Neuhochdeutsch hg. von Mathias Herweg, Stuttgart 2014, ISBN 978-3-15-019270-2) anzuschaffen; weitere Textauszüge werden unter StudIP zur Verfügung gestellt.</p> <p>Prüfungsformen und Studienleistungen differieren je nach Studiengang und Modul und werden in der ersten Sitzung erläutert.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr. Büttner, Jan Ulrich, Dr.</p>
---------------	---	---

Protest in der späten Sowjetunion

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.2.1	<p>„Auf den Erfolg unserer hoffnungslosen Mission!“ - Protest in der späten Sowjetunion im Archiv der Forschungsstelle Osteuropa</p> <p><i>„To the success of our hopeless mission!“ - Protest in the late Soviet Union in the archive of the Research Centre for East European Studies)</i></p> <p>Seminar</p> <p>+ Projektwoche 1.-5. Juli täglich 10-18 Uhr</p> <p>2019 feiern wir 30 Jahre Fall der Berliner Mauer und Auflösung des Ostblocks. Die Erosion der Staatssozialismus begann bereits Mitte der 1960er Jahren, als sich erstmals Andersdenkende traute, ihren Protest gegen die Repressionen des Regimes zu äußern: mit Briefen an die Staats- und Parteiführung, aber auch mit stillen Kundgebungen am Puschkin-Denkmal in Moskau. Daraus entwickelte sich die im Westen so bezeichnete Dissidenten-Bewegung, darunter prominente Figuren wie der Germanist Lew Kopelew und die Nobelpreisträger Andrei Sacharow und Alexander Solschenizyn. Seit 1982 sammelt die Forschungsstelle Osteuropa (FSO) an der Universität Bremen Dokumente dieser Personen: Petitionen, Flugblätter, Untergrund-Zeitschriften, Tagebücher, Korrespondenz. In diesem Seminar wollen wir gemeinsam die Geschichte der Andersdenken bzw. des sowjetischen Underground anhand von Forschungsliteratur einerseits und Originalquellen aus</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Schattenberg, Susanne, Prof. Dr.</p>

	<p>der FSO andererseits untersuchen. Das Seminar besteht aus einem vorbereitenden wöchentlichen Teil und einer Projektwoche Anfang Juli, zu der auch Studierende der Higher School of Economics Petersburg zusammen mit Dr. Dietmar Wulff anreisen werden, mit denen wir gemeinsam im Archiv arbeiten und die Resultate am Ende präsentieren werden. Geplant ist, nach Möglichkeit die erarbeiteten Quellen auf der Website von prozhito http://prozhito.org/ zu veröffentlichen.</p> <p>Russischkenntnisse sind sehr willkommen, aber keine Voraussetzung. Die Kommunikation mit den Studierenden aus Petersburg in der Projektwoche wird auf Englisch stattfinden.</p> <p>Literatur: Friederike Kind-Kovács (Hg.): Samizdat, tamizdat, and beyond. Transnational media during and after socialism, New York 2013.</p> <p>Anke Stephan: Von der Küche auf den Roten Platz. Lebenswege sowjetischer Dissidentinnen, Zürich 2005.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
--	---	--

Schwerpunkt Kultur(en)-Geschichte

Modul MA HIS 3a: Grenzen und Grenzüberschreitungen

Geschichte(n) dichten

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M28-M3a-1	<p>Geschichte(n) dichten <i>History in verse</i></p> <p>Seminar</p> <p>„Dieses Buch ist in Deutsch gedichtet / damit es zuverlässig über das Römische Reich unterrichtet / genannt ist es Chronika ...“ Mittelalterliche Autoren & Autorinnen kannten viele Formen, über die Vergangenheit zu schreiben. Seien es Heiligenleben, Klostergeschichten, Stadt- oder Fürstensonnen oder vieles mehr. Zuweilen haben sie das auch in gebundener Sprache gemacht, so wie der Autor der „Kaiserchronik“, der eingangs zitiert ist. In diesem Kurs, der im Modul zusammen mit der Germanistin Sonja Kerth angeboten wird, wollen wir uns diese gereimten Texte genauer ansehen und uns u.a. fragen, was Verse einer Prosadarstellung gegebenenfalls voraus haben. Gegenstand sind ausschließlich deutschsprachige Texte des Hoch- & Spätmittelalters, beginnend mit dem Annolied (um 1080), Ausschnitte der Kaiserchronik und spätere Texte, wie die Mecklenburgische Reimchronik oder das Carmen in laudem Bremensium (Lobgesang auf die Bremer). Ziel ist es, germanistische & historische Kompetenzen zu bündeln & damit den Texten auf verschiedene Weisen auf den Leib zu rücken.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1040 <p>Von: Geschichte, M.A.</p>	<p>Dozenten: Büttner, Jan Ulrich, Dr. Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr.</p>
10-M79-II1a-2	<p>Geschichte(n) erzählen</p> <p>Seminar</p>	<p>Dozenten: Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr.</p>

	<p>Nicht erst die fake news-Skandale der jüngsten Zeit machen es deutlich: Das Verhältnis von Wahrheit und Geschichte sowie deren Vermittlung und Darstellung ist so problematisch wie spannend. Das Seminar rückt Geschichtsdnken und Geschichtsnarrative des Mittelalters in den Mittelpunkt und findet in enger Zusammenarbeit mit dem Seminar "Geschichte(n) dichten" im Masterstudiengang Geschichte statt. In der germanistischen Lehrveranstaltung sollen typische Formen des Erzählens von Geschichte an ausgewählten volkssprachigen Beispielen untersucht werden: gelehrte und exemplarische Geschichtserzählungen, wie sie z.B. in der 'Kaiserchronik' zu finden sind; heroische Geschichtsüberlieferung am Beispiel der Heldendichtung; heilsgeschichtliches Erzählen, wie es sich in den mittelalterlichen Legendensammlungen und in der Weltchronistik findet.</p> <p>Die Kaiserchronik ist in der Reclam-Ausgabe (Mittelhochdeutsch/ Neuhochdeutsch hg. von Mathias Herweg, Stuttgart 2014, ISBN 978-3-15-019270-2) anzuschaffen; weitere Textauszüge werden unter StudIP zur Verfügung gestellt.</p> <p>Prüfungsformen und Studienleistungen differieren je nach Studiengang und Modul und werden in der ersten Sitzung erläutert.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	Büttner, Jan Ulrich, Dr.
--	---	--------------------------

Atlantic World

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M28-M3a-2	<p>Religion in the Atlantic World, 1441-1808 Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2335a <p>Von: Geschichte, M.A.</p>	<p>Dozenten: Sahle, Esther</p>

Modul MA HIS 3b: Normen im Streit

Protest in der späten Sowjetunion

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.2.1	<p>„Auf den Erfolg unserer hoffnungslosen Mission!“ - Protest in der späten Sowjetunion im Archiv der Forschungsstelle Osteuropa <i>„To the success of our hopeless mission!“ - Protest in the late Soviet Union in the archive of the Research Centre for East European Studies</i></p> <p>Seminar</p> <p>+ Projektwoche 1.-5. Juli täglich 10-18 Uhr</p> <p>2019 feiern wir 30 Jahre Fall der Berliner Mauer und Auflösung des Ostblocks. Die Erosion der Staatssozialismus begann bereits Mitte der 1960er Jahren, als sich erstmals Andersdenkende trauten, ihren Protest gegen die Repressionen des Regimes zu äußern: mit Briefen an die Staats- und Parteiführung, aber auch mit stillen Kundgebungen am Puschkin-Denkmal in Moskau. Daraus</p>	<p>Dozenten: Schattenberg, Susanne, Prof. Dr.</p>

	<p>entwickelte sich die im Westen so bezeichnete Dissidenten-Bewegung, darunter prominente Figuren wie der Germanist Lew Kopelew und die Nobelpreisträger Andrei Sacharow und Alexander Solschenizyn. Seit 1982 sammelt die Forschungsstelle Osteuropa (FSO) an der Universität Bremen Dokumente dieser Personen: Petitionen, Flugblätter, Untergrund-Zeitschriften, Tagebücher, Korrespondenz. In diesem Seminar wollen wir gemeinsam die Geschichte der Andersdenken bzw. des sowjetischen Underground anhand von Forschungsliteratur einerseits und Originalquellen aus der FSO andererseits untersuchen. Das Seminar besteht aus einem vorbereitenden wöchentlichen Teil und einer Projektwoche Anfang Juli, zu der auch Studierende der Higher School of Economics Petersburg zusammen mit Dr. Dietmar Wulff anreisen werden, mit denen wir gemeinsam im Archiv arbeiten und die Resultate am Ende präsentieren werden. Geplant ist, nach Möglichkeit die erarbeiteten Quellen auf der Website von prozhito http://prozhito.org/ zu veröffentlichen.</p> <p>Russischkenntnisse sind sehr willkommen, aber keine Voraussetzung. Die Kommunikation mit den Studierenden aus Petersburg in der Projektwoche wird auf Englisch stattfinden.</p> <p>Literatur: Friederike Kind-Kovács (Hg.): Samizdat, tamizdat, and beyond. Transnational media during and after socialism, New York 2013.</p> <p>Anke Stephan: Von der Küche auf den Roten Platz. Lebenswege sowjetischer Dissidentinnen, Zürich 2005.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
--	---	--

Neuzeit		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.2.2	<p>Zeit, Geschichte, Regime und Konflikte <i>Time: History, Regimes and Conflicts</i> Seminar</p> <p>Dual Use-Modul: Alter BA-Studiengang: HIS 12 Vielfalt der Moderne, sowie MA HIS 3b Normen im Streit.</p> <p>Nach dem spacial turn lässt sich in der Geschichtswissenschaft in jüngster Zeit ein temporal turn beobachten. Nach dem Raum rückt nun zunehmend die Zeit als soziale Konstruktion, als historisch gewachsenes Ordnungskonzept in das Zentrum des Forschungsinteresses. Die Zeit wird nicht länger als naturgegebene Grunddimension menschlichen Daseins hingenommen, sondern selbst historisiert. In der Übung wollen wir uns mit den Ergebnissen dieser neuen historischen, aber auch soziologischen und ethnologischen Zeit-Forschung beschäftigen. Probleme der Standardisierung der Zeit werden ebenso im Mittelpunkt stehen wie die gesellschaftliche Durchsetzung von Zeitregimen und die Frage nach der Überzeugungskraft des gegenwärtig vorherrschenden Beschleunigungsnarrativs.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1030 	<p>Dozenten: Torp, Cornelius, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Naumann, Torben Oldenburg-Dogan, Sarah</p>

	Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA	
08-28-HIS-7.2.3	<p>"Spekulation und Glücksspiel im 19. und 20. Jahrhundert"</p> <p><i>Speculation and Gambling in the 19th and 20th Centuries</i></p> <p>Seminar Dual Use-Modul: Alter BA-Studiengang: HIS 12 Vielfalt der Moderne, sowie MA HIS 3b Normen im Streit</p> <p>Handelt es sich bei Spekulationsgeschäften auf den Finanzmärkten – ob nun mit Optionsscheinen, Futures oder anderen Derivaten – um eine ganz normale ökonomische Aktivität oder um reines Glücksspiel? Sind Börsen nichts anderes als große Casinos? Diese Fragen sind nicht erst seit der Weltfinanzkrise ab 2007 brandaktuell, sondern besitzen einen langen historischen Stammbaum. Im Seminar wollen wir verfolgen, wo die Scheidelinie zwischen Spekulation und Glücksspiel in verschiedenen historischen Kontexten verlaufen ist, wie sie sich verschoben hat und welche Konflikte um sie entstanden. Dabei soll der gesamte Zeitraum von 1800 bis heute in den Blick genommen werden.</p> <p>S. Banner, <i>Speculation. A History of the Fine Line between Gambling and Investing</i>, Oxford 2017.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Torp, Cornelius, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Naumann, Torben Oldenburg-Dogan, Sarah</p>

**Modul MA HIS 6
Forschen als Prozess**

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M28-M6-1	<p>Forschen als Prozess <i>The Process of Research</i></p> <p>Seminar In diesem letzten Modul des Studiums der Geschichtswissenschaft soll die Möglichkeit geboten werden, die entstehenden Masterarbeiten gemeinsam zu besprechen (in den unterschiedlichen Phasen), aber auch wichtige methodische Herangehensweisen durch grundlegende oder neuere Literatur zu vertiefen. Der Semesterplan wird in der ersten Sitzung gemeinsam aus den Interessen und Bedürfnissen der Teilnehmer_innen entwickelt. Bitte überlegen Sie sich bis dahin, welche Fragen inhaltlicher, arbeitstechnischer oder methodischer Natur Sie im Seminar besprechen möchten.</p> <p>Literatur: Wird bereitgestellt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2335a</p> <p>Von: Geschichte, M.A.</p>	<p>Dozenten: Nolte, Cordula, Prof. Dr.</p>

Wahlpflichtbereich II (General Studies)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-zsp-GS-1003	<p>Welche beruflichen Perspektiven bieten sich für Geistes- und Sozialwissenschaftler*innen außerhalb der Wissenschaft und Forschung? <i>Which career prospects for social scientists open up beyond</i></p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>

	<p><i>science and research?</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Frage, wohin die berufliche Reise nach dem Studium gehen könnte, lässt sich für Studierende der Sozialwissenschaften nicht so einfach beantworten. Das Spektrum der beruflichen Möglichkeiten ist sehr breit gefächert und orientiert sich sehr stark an den individuellen Interessen und Fähigkeiten. Daher ist es ein persönlicher Lernprozess, eigene berufliche Vorstellungen zu entwickeln.</p> <p>Das Seminar richtet sich im Sommersemester 2019 an Masterstudierenden sowie an Bachelorstudierende ab dem 4. Fachsemester. Ziel des Kurses ist es, die Teilnehmer*innen zu ermutigen, die eigenen Stärken zu ermitteln und herauszufinden, welche Tätigkeitsfelder das persönliche Interesse wecken. Häufig bieten Neigungen, Überzeugungen und Werte eine hilfreiche Orientierung. Zudem soll der Kurs aufzeigen, wie die beruflichen Ziele erreicht werden können.</p> <p>Es gilt Strategien zu entwickeln, wie der Berufseinstieg gelingen kann. Denn Sozialwissenschaftler*innen werden von Unternehmen, Organisationen und Institutionen selten gezielt gesucht. Da sie häufig mit Psycholog*innen, Sozialpädagog*innen, Gesundheitswissenschaftler*innen, Kulturwissenschaftler*innen, Wirtschaftswissenschaftler*innen und Jurist(en)innen konkurrieren, ist es wichtig berufliche Netzwerke aufzubauen und den versteckten Arbeitsmarkt in den Blick zu nehmen.</p> <p>Es werden Berufspraktiker*innen aus verschiedenen Branchen und Tätigkeitsfeldern eingeladen. Sie werden Einblicke in ihren beruflichen Alltag geben und über ihren beruflichen Werdegang berichten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1014	<p>Public Relations für Politik, Kultur, Soziales, Umwelt und Wirtschaft (Entfällt!!!!!!!!!!!!!!!)</p> <p><i>Public relations for politics, cultural and social awareness, environment and economy</i></p> <p>Seminar</p> <p>Welche Fähigkeiten muss ein PR-Redakteur/in haben? Wie sieht der Arbeitsalltag eine(s)r Pressesprecher(s)in in der Politik aus? Unterscheidet sich die Öffentlichkeitsarbeit eines Theaters von der eines Unternehmens? Diese und viele weitere Fragen rund um die Berufsfelder der Public Relations werden wir im Verlauf des Seminars gemeinsam stellen und beantworten.</p> <p>Dieses Seminar richtet sich ausschliesslich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit, zur Teamarbeit und zur Einhaltung von Vereinbarungen. Am 05.04.2019 werden die Regeln fuer die Teilnahme und die Leistungsanforderungen vereinbart.</p> <p>Am 12.04.2019 werden die Teams gebildet, die die Aufgabe</p>	<p>Dozenten: Hausmann, Axel</p>

	<p>erhalten jeweils ein inhaltliches Thema zu bearbeiten. Ergänzend dazu werden Interviews mit Experten aus der Praxis geführt. Die Arbeitsergebnisse der Teams werden dem Plenum anschaulich vermittelt. Für ihren Vortrag erhalten die Teams ein ausführliches Feedback. Für die zweite Hälfte der Veranstaltungszeit ist eine Exkursion in einem Betrieb oder einer Organisation vorgesehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 B2890 <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1019	<p>Fem4scholar Mentoring - Dein Weg in die Wissenschaft <i>Fem4scholar Mentoring - Your way into science</i> Seminar</p> <p>Du bist Studentin der Kultur- Sozial- oder Geisteswissenschaft? Du bist gerade am Anfang deines Studiums und träumst von deiner Doktorarbeit? Du fragst dich, wie es ist eine Lehrveranstaltung zu geben? Dein Forschungsthema auf einer Konferenz zu präsentieren? Wo du dir Unterstützung für deinen Weg holen und mit Gleichgesinnten diskutieren kannst?</p> <p>Dann ist dieses Programm genau das richtige für dich, mit wöchentlicher Begleitveranstaltung, Wochenendseminaren, Exkursionen und Networking bekommst du in diesem Semester einen vertiefenden Einblick in den Karriereweg "Wissenschaftlerin*". Von der Planung von Veranstaltungen, zu exakten Reiserouten zur Promotion, zur Finanzierung von deinen Forschungsvorhaben und Tagungsreisen begleitet dich das Projekt und unterstützt dich mit Techniken zur Work-Life-Balance, Selbstpräsentation und Stressmanagement. Entdecke die Wissenschaftlerin* in dir und starte deinen Weg in diesem Semester mit Fem4scholar.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 (Begleitseminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). <p>Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3800. <p>Sa , 01.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3800. <p>Sa , 06.07.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>So , 07.07.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>ECTS: 4 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Schriever, Carla, Dr.phil.</p> <p>Tutoren: De Haas, Hella Amankwah, Patience</p>

Integrierte Europa-Studien, B.A.

2. Fachsemester

IES-M3a: Politische Transformation und Europäische Integration (BPO 2018)

Pflicht, 2 Vorlesungen, 9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-31-2-M3a-1	<p>Politische Transformation Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: SFG 0150.</p> <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wonka, Arndt, Prof. Dr.</p>
08-31-2-M3a-2	<p>Europäische Integration Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150</p> <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wonka, Arndt, Prof. Dr.</p>

SW: Soz-STM1: Statistik/Methoden (BPO 2018)

Wahlpflicht, 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-2-M1-1	<p>Methoden I <i>[Methods of Social Research]</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung vermittelt einen einführenden Überblick über Methoden der empirischen Sozialforschung. Im Zentrum stehen eine > Einführung in die Sozialforschung (Schulen, Formen, Beispiele), > Auswahlverfahren, > Systematische Ausfälle in allgemeinen und schwer erreichbaren Populationen, > das standardisierte Interview, > Antwortstile im Interview, > Befragungseffekte im Interview: Modus-, Response- und Interviewereffekte, > Gesamtfehler einer Umfrage, > Experimente im Survey Kontext, > Survey Designs: Telefonsurveys, Web Surveys, Online Panel, Mixed-Mode Surveys, egozentrierte Netzwerksurveys, > Verhaltensbeobachtungen und > Inhaltsanalyse</p> <p>[The lecture introduces the audience to foundations and techniques of social research. It covers the following topics: > Introduction to social research (schools, forms, examples), > sampling, > unit nonresponse in surveys of the general public and hard-to-survey populations, > the standardized research interview, > response styles in standardized interviews, > mode, response, and interviewer effects in interviews, > total survey error, > survey experiments, > survey designs: telephone surveys, web surveys, online panel, mixed-mode surveys, egocentric network surveys, > behavioral studies, and > content analysis]</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p>	<p>Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.</p>

	Von: Soziologie, B.A./Mag.	
08-29-2-ST1-1	<p>Statistik I <i>[Social Statistics, Part 1: Descriptive Statistics and Statistical Inference]</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Vorlesung und begleitende Übungen führen in Grundlagen der deskriptiven und schließenden Statistik ein. Es werden folgende thematische Bereiche behandelt: > Datenmatrix: Variablen, Skalen, Skalenniveaus; > Einfache Häufigkeitsverteilung: Anteilswerte, empirische Verteilungsfunktion und Quantile einer Häufigkeitsverteilung, graphische Darstellungen, > Maße der zentralen Tendenz, Streuungsmaße; > Grundgesamtheit und Stichprobe: Sampling als Zufallsexperiment, > Standardfehler und Faktoren, die sich darauf auswirken; > Normalverteilung und andere Stichprobenkennwerteverteilungen; > Test statistischer Hypothesen und Berechnung von Konfidenzintervallen; > Kontingenztabellenanalyse (inklusive Chi² und Chi²-basierten Korrelationsmaßen); > t-Test, > Varianzanalyse und F-Test; > Kovarianz, Korrelation, einfache und multiple lineare Regression (inklusive Interaktionseffekten, R² und adj. R²)</p> <p>[Lecture and tutorials introduce the audience to foundations of descriptive statistics and statistical inference. The sessions cover the following subjects: > Data matrix: variables, scales and scale levels; frequency distributions: percentages, empirical distribution function and quantiles, diagrams; > mean values and dispersion measures; > Population and sample: Sampling as a random experiment; > standard error and its determining factors; > Normal curve and other samplings distributions; > statistical hypotheses and confidence intervals; > contingency table analysis (incl. Chi² and related measures of correlation); > t test; > analysis of variance and F test; > covariance, correlation, simple and multiple linear regression (including interaction effects, R² and adj. R²)]</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Gattig, Alexander, Ph.D. Reußner, Miriam, Dr.</p>
08-29-2-ST1-10	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8)</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.</p>
08-29-2-ST1-12	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.</p>
08-29-2-ST1-13	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.</p>

08-29-2-ST1-2	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.
08-29-2-ST1-3	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.
08-29-2-ST1-4	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.
08-29-2-ST1-5	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.
08-29-2-ST1-6	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.
08-29-2-ST1-7	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.

KW: IES-M5b: Geschichte der Europäisierung (BPO 2018)

Wahlpflicht, 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS 2.1	Was ist Europa und wer gehört dazu? Antike und moderne Perspektiven Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 Von: Geschichte, B.A./ Mag/ LA	Dozenten: Schmitt, Tassilo, Prof. Dr.

08-31-2-M5b-1	<p>Was ist Europa und wer gehört dazu? Befunde und Methoden</p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1010 <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schmitt, Tassilo, Prof. Dr.</p>
---------------	---	---

IES-RPIP2: Russisch, Polnisch, Italienisch, Portugiesisch (BPO 2018)

Wahlpflicht, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0402	<p>Italienisch (Grundmodul 1 / Sprachpraxis Erweiterung 2. romanische Sprache, Teil II) - Gruppe A (A2)</p> <p><i>Italian (A2)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11986</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Lavagno, Antonella</p>
FZHB 0403	<p>Italienisch (Grundmodul 1 / Sprachpraxis Erweiterung 2. romanische Sprache, Teil II) - Gruppe B (A2)</p> <p><i>Italian (A2)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11987</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>Do. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Lavagno, Antonella</p>
FZHB 0701	<p>Russisch (A1.2)</p> <p><i>Russian (A1.2)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformation und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/259.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12018</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB) <p>Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB) <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Ockert, Larissa, M.A.</p>

FZHB 0800	Polnisch (A1.2) <i>Polish (A1.2)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/357.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11977 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) ECTS: 6	Dozenten: Kozik-Rafii, Violetta
FZHB 2901	Portugiesisch (Grundmodul 1 - Teil II) (A2) <i>Portuguese (A2)</i> Eingangsniveau: A1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12012 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 19:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4190 (FZHB) ECTS: 6	Dozenten: Nogueira da Silva, Fabio Henrique, M.A.

4. Fachsemester

IES-M6 Europäische Gedächtnisorte (1945-2014), Praxismodul Gedächtnis und Archive I

Wahlpflicht, 9 CP; 2 Seminare, 4 SWS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-31-4-M6-1	Raum, Text, Identität Seminar Im Seminar werden die Grundkenntnisse der Gedächtnistheorien (Halbwachs, Nora, Assmann) gefestigt und ausgebaut. Sie werden kombiniert mit Theorien zum kulturellen Raum (Stichwort: Spatial Turn) und an konkreten Untersuchungsgegenständen exemplifiziert. Hierzu dienen Beispiele aus dem Bremer Stadtraum. Darüber hinaus kommt dem Museum als Raum, Institution und literarischer Gegenstand besondere Aufmerksamkeit zu. Die Forschungsgegenstände und -ansätze fügen sich insgesamt in die Auseinandersetzung mit der Konstruktion von (kollektiver) Identität/en. Literatur (Auswahl): Bachmann-Medick, Doris: Cultural Turns. Hamburg: Rowohlt, 2006. Goldschweer, Ulrike: Trügerische Zuflucht. Das Museum als Motiv der russischen Literatur: Lüge – Tod – Gewalt. [Bochum 2013]. Sabuschko, Oksana: Museum der vergessenen Geheimnisse. Übersetzt von Alexander Kratochvil. Graz: Literaturverlag Droschl 2010. Schlögel, Karl: Im Raume lesen wir die Zeit. Über Zivilisationsgeschichte und Geopolitik. München: Carl Hanser Verlag 2003.	Dozenten: Pörzgen, Yvonne

	<p>Themen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vom Märchen zum Marketing: Die Bremer Stadtmusikanten • Text und Raum: reale, virtuelle und literarische Museen; (Oksana Sabuschko) • Ein Gedächtnisort im Wandel: der Elefant <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 27.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>Fr , 24.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H1010.</p> <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1410.</p> <p>Fr , 14.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H1010.</p> <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>Fr , 28.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H1010.</p> <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1410.</p> <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	
08-31-4-M6-2	<p>Museen und Gedenkstätten als Gedächtnisorte: Bilaterales Blockseminar in Zusammenarbeit mit der Higher School of Economics Moskau Blockveranstaltung</p> <p>Das 6-tägige Seminar wird in Zusammenarbeit mit der HSE Moskau in Bremen veranstaltet und bildet organisatorisch eine Einheit mit der Sommerschule "Gender und Gedächtnis" (VAK: 08-31-GS-1), die vom 30.04. bis zum 07.05.2019 in Moskau stattfindet. Studierende, die am Bremer Seminar ausschließlich im Rahmen des Moduls IES-M6 bzw. IES-M8b teilnehmen möchten, werden gebeten, mit der Dozentin Kontakt aufzunehmen.</p> <p>Im Fokus des Bremer Seminars, an dem 10 Moskauer und 10 bis 15 Bremer Studierende gemeinsam teilnehmen werden, steht eine tiefgehende Auseinandersetzung mit Museen im Kontext der Theorie des kulturellen Gedächtnisses. Wir wollen das Museum als Ort diskutieren, an dem sich das Gedächtnis einer Gesellschaft materialisiert, wobei die Vergangenheit auf eine bestimmte Art und Weise gedeutet und präsentiert wird. Nach einer methodischen Einführung werden drei sehr unterschiedliche in ihren Ausstellungskonzepten und thematischer Ausrichtung Museen unter die Lupe genommen: Deutsches Auswandererhaus in Bremehaven, das Krankenhaus-Museum in Bremen sowie den Denkort Valentin in Bremen-Farge.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 03.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SFG 1010.</p> <p>Mi , 03.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>Do , 04.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Fr , 05.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Sa , 06.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>So , 07.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Keuten, Alla</p>

	Mo , 08.07.2019 10:00 - 17:30 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum).	
Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.		

IES-M7 Demokratie, Öffentlichkeit und Medien, Praxismodul I

Wahlpflicht, 9 CP; 2 Seminare, 4 SWS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-31-4-M7-1	Introduction to political philosophy Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FVG M0160 Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.	Dozenten: Lebanidze, Bidzina, Ph.D.
08-31-4-M7-2	Film and philosophy Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FVG M0160 Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.	Dozenten: Lebanidze, Bidzina, Ph.D.

IES-M8 Wirtschaftstransformation und Wirtschaftspolitik, Praxismodul I

Wahlpflicht 9 CP; 2 Seminare, 4 SWS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-31-4-M8-1	Global Economic Governance Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1632 Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.	Dozenten: Lebanidze, Bidzina, Ph.D.
08-31-4-M8-2	Political Economy of the Welfare State Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150 Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.	Dozenten: Lebanidze, Bidzina, Ph.D.
08-31-4-M8a-1	Politische Mobilisierung, politische Repräsentation und politische Öffentlichkeit in der Europäischen Union Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 GW2 A4330 Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.	Dozenten: Wonka, Arndt, Prof. Dr.

SW: IES-M8a Institutionen und Formen europäischer Öffentlichkeit (BPO 2018)

Wahlpflicht, 9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-M12-2	Interessenvertretung in Europa <i>Interest Representation in Europe</i> Die Exkursion nach Brüssel findet am 3.-6.6. statt Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i>	Dozenten: Haunss, Sebastian, Prof. Dr.

	<p>Do, 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 03.06.2019 08:00 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Brüssel. <p>Di , 04.06.2019 08:00 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Brüssel. <p>Mi , 05.06.2019 08:00 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Brüssel. <p>Do , 06.06.2019 08:00 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Brüssel. <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-31-4-M8a-1	<p>Politische Mobilisierung, politische Repräsentation und politische Öffentlichkeit in der Europäischen Union</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di, 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 GW2 A4330 <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wonka, Arndt, Prof. Dr.</p>
08-31-4-M8a-2	<p>Seminar</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi, 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FVG M0160 <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

KW: IES-M8b Gedächtnis und Archive (BPO 2018)

Wahlpflicht, 9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-31-4-M6-1	<p>Raum, Text, Identität</p> <p>Seminar</p> <p>Im Seminar werden die Grundkenntnisse der Gedächtnistheorien (Halbwachs, Nora, Assmann) gefestigt und ausgebaut. Sie werden kombiniert mit Theorien zum kulturellen Raum (Stichwort: Spatial Turn) und an konkreten Untersuchungsgegenständen exemplifiziert. Hierzu dienen Beispiele aus dem Bremer Stadtraum. Darüber hinaus kommt dem Museum als Raum, Institution und literarischer Gegenstand besondere Aufmerksamkeit zu. Die Forschungsgegenstände und -ansätze fügen sich insgesamt in die Auseinandersetzung mit der Konstruktion von (kollektiver) Identität/en.</p> <p>Literatur (Auswahl): Bachmann-Medick, Doris: Cultural Turns. Hamburg: Rowohlt, 2006. Goldschweer, Ulrike: Trägerische Zuflucht. Das Museum als Motiv der russischen Literatur: Lüge – Tod – Gewalt. [Bochum 2013]. Sabuschko, Oksana: Museum der vergessenen Geheimnisse. Übersetzt von Alexander Kratochvil. Graz: Literaturverlag Droschl 2010. Schlögel, Karl: Im Raume lesen wir die Zeit. Über Zivilisationsgeschichte und Geopolitik. München: Carl Hanser Verlag 2003.</p>	<p>Dozenten: Pörzgen, Yvonne</p>

	<p>Themen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vom Märchen zum Marketing: Die Bremer Stadtmusikanten • Text und Raum: reale, virtuelle und literarische Museen; (Oksana Sabuschko) • Ein Gedächtnisort im Wandel: der Elefant <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 27.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>Fr , 24.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H1010.</p> <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1410.</p> <p>Fr , 14.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H1010.</p> <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>Fr , 28.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H1010.</p> <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1410.</p> <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	
08-31-4-M6-2	<p>Museen und Gedenkstätten als Gedächtnisorte: Bilaterales Blockseminar in Zusammenarbeit mit der Higher School of Economics Moskau</p> <p>Blockveranstaltung Das 6-tägige Seminar wird in Zusammenarbeit mit der HSE Moskau in Bremen veranstaltet und bildet organisatorisch eine Einheit mit der Sommerschule "Gender und Gedächtnis" (VAK: 08-31-GS-1), die vom 30.04. bis zum 07.05.2019 in Moskau stattfindet. Studierende, die am Bremer Seminar ausschließlich im Rahmen des Moduls IES-M6 bzw. IES-M8b teilnehmen möchten, werden gebeten, mit der Dozentin Kontakt aufzunehmen.</p> <p>Im Fokus des Bremer Seminars, an dem 10 Moskauer und 10 bis 15 Bremer Studierende gemeinsam teilnehmen werden, steht eine tiefgehende Auseinandersetzung mit Museen im Kontext der Theorie des kulturellen Gedächtnisses. Wir wollen das Museum als Ort diskutieren, an dem sich das Gedächtnis einer Gesellschaft materialisiert, wobei die Vergangenheit auf eine bestimmte Art und Weise gedeutet und präsentiert wird. Nach einer methodischen Einführung werden drei sehr unterschiedliche in ihren Ausstellungskonzepten und thematischer Ausrichtung Museen unter die Lupe genommen: Deutsches Auswandererhaus in Bremehaven, das Krankenhaus-Museum in Bremen sowie den Denkort Valentin in Bremen-Farge.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 03.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SFG 1010.</p> <p>Mi , 03.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>Do , 04.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Fr , 05.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Sa , 06.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>So , 07.07.2019 10:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Keuten, Alla</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Mo , 08.07.2019 10:00 - 17:30 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum). <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	
--	---	--

IES-RP4: Russisch/Polnisch

4 SWS, 9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0702	<p>Russisch (A2.2) <i>Russian (A2.2)</i> Eingangsniveau: A2.1 Kurs Kursinformation und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/259.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12019 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB) Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB)</p> <p>ECTS: 9</p>	<p>Dozenten: Ockert, Larissa, M.A.</p>
FZHB 0801	<p>Polnisch (A2.2) <i>Polish (A2.2)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/357.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11978 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) Mi. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB)</p> <p>ECTS: 9</p>	<p>Dozenten: Kozik-Raffi, Violetta</p>

6. Fachsemester

IES-M10: Geschichte Mittel-/Osteuropas, Praxismodul II

2 Seminare, 4 SWS, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS- 7.2.1	<p>„Auf den Erfolg unserer hoffnungslosen Mission!“ - Protest in der späten Sowjetunion im Archiv der Forschungsstelle Osteuropa <i>„To the success of our hopeless mission!“ - Protest in the late Soviet Union in the archive of the Research Centre for East European Studies</i></p> <p>Seminar + Projektwoche 1.-5. Juli täglich 10-18 Uhr</p> <p>2019 feiern wir 30 Jahre Fall der Berliner Mauer und Auflösung des Ostblocks. Die Erosion der Staatssozialismus begann bereits Mitte der 1960er Jahren, als sich erstmals Andersdenkende trauten, ihren Protest gegen die Repressionen des Regimes zu äußern: mit Briefen an die</p>	<p>Dozenten: Schattenberg, Susanne, Prof. Dr.</p>

	<p>Staats- und Parteiführung, aber auch mit stillen Kundgebungen am Puschkin-Denkmal in Moskau. Daraus entwickelte sich die im Westen so bezeichnete Dissidenten-Bewegung, darunter prominente Figuren wie der Germanist Lew Kopelew und die Nobelpreisträger Andrei Sacharow und Alexander Solschenizyn. Seit 1982 sammelt die Forschungsstelle Osteuropa (FSO) an der Universität Bremen Dokumente dieser Personen: Petitionen, Flugblätter, Untergrund-Zeitschriften, Tagebücher, Korrespondenz. In diesem Seminar wollen wir gemeinsam die Geschichte der Andersdenken bzw. des sowjetischen Underground anhand von Forschungsliteratur einerseits und Originalquellen aus der FSO andererseits untersuchen. Das Seminar besteht aus einem vorbereitenden wöchentlichen Teil und einer Projektwoche Anfang Juli, zu der auch Studierende der Higher School of Economics Petersburg zusammen mit Dr. Dietmar Wulff anreisen werden, mit denen wir gemeinsam im Archiv arbeiten und die Resultate am Ende präsentieren werden. Geplant ist, nach Möglichkeit die erarbeiteten Quellen auf der Website von prozhito http://prozhito.org/ zu veröffentlichen.</p> <p>Russischkenntnisse sind sehr willkommen, aber keine Voraussetzung. Die Kommunikation mit den Studierenden aus Petersburg in der Projektwoche wird auf Englisch stattfinden.</p> <p>Literatur: Friederike Kind-Kovács (Hg.): Samizdat, tamizdat, and beyond. Transnational media during and after socialism, New York 2013.</p> <p>Anke Stephan: Von der Küche auf den Roten Platz. Lebenswege sowjetischer Dissidentinnen, Zürich 2005.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
--	---	--

IES-M11: Demokratie, Öffentlichkeit und Medien, Praxismodul II

1 Seminar, 2 SWS, 2SWS selbstorganisiertes Lernen, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-31-6-M11-1	<p>Aspekte der aktuellen Kulturpolitik in Polen: Das Beispiel der Feiern zum Moniuszko-Jahr 2019</p> <p>Seminar</p> <p>Seit einiger Zeit steht Polen verstärkt im Fokus der internationalen Aufmerksamkeit. Grund sind die Bestrebungen der aktuellen polnischen Regierung, eine autoritäre Staatskonzeption umzusetzen, was zu kontroversen Debatten auf internationaler Ebene, aber auch in Polen selbst geführt hat. Damit einher geht das Projekt einer Geschichts- und Kulturpolitik, die sich an einem exklusiven Nationsverständnis orientiert. Vor diesem Hintergrund stellen die Feierlichkeiten zum 200. Geburtstag des Schöpfers der polnischen Nationaloper Halka, Stanisław Moniuszko (1819 – 1872) einen interessanten Testfall dar. Im Ausland so gut wie unbekannt, gilt Moniuszko in Polen als zweiter Komponist direkt nach Chopin, so dass das Jahr 2019 offiziell als Moniuszko-Jahr begangen wird. Wie wird dieses Ereignis kulturpolitisch gestaltet? Wird der Komponist allein als nationalpolnisches Symbol präsentiert oder werden auch seine Bezüge zu benachbarten Ländern (Litauen, Belarus,</p>	<p>Dozenten: Ritter, Rüdiger</p>

	<p>Deutschland, Frankreich) thematisiert? Als Mitglied des „Ehrenkomitees für die Feierlichkeiten zum Moniuszko-Jahr“ (entspricht einem Wissenschaftlichen Beirat) habe ich Insiderkontakte zu den beteiligten Organisatoren und Institutionen. Ziel der Lehrveranstaltung ist es daher, am Beispiel des Moniuszko- Jahres die Grundlinien der aktuellen polnischen Kulturpolitik herauszuarbeiten. Für den Besuch der Lehrveranstaltung sind Polnischkenntnisse und Musikinteresse zwar nützlich, aber beides ist nicht erforderlich. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: FVG M0160</p> <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	
--	---	--

IES-M12: Wirtschaftstransformation und Wirtschaftspolitik, Praxismodul II

1 Seminar, 2 SWS + 2SWS selbstorganisiertes Lernen, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-31-6-M12-1	<p>Political Economy of post-Soviet Transformation Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1632</p> <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	<p>Dozenten: Lebanidze, Bidzina, Ph.D.</p>

IES-RP5: Russisch/Polnisch

Pflicht, 4 SWS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0703	<p>Russisch (B1.1) <i>Russian (B1.2)</i> Eingangsniveau: A2.2 Kurs Kursinformation und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/259.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12020 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB) Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB)</p> <p>ECTS: 9</p>	<p>Dozenten: Ockert, Larissa, M.A.</p>
FZHB 0706	<p>Russisch (B1.2) <i>Russian (B1.2)</i> Eingangsniveau: B1.1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/259.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12198 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB)</p>	<p>Dozenten: Ivanova, Katerina</p>

	ECTS: 6	
FZHB 0802	Polnisch (B1.2) <i>Polish (B1.2)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/357.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUId%5D=11979 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB) Do. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4190 (FZHB)	Dozenten: Kozik-Rafii, Violetta
	ECTS: 9	

WP2: General Studies

General Studies

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-GS-1	Kolloquium zur Ost(mittel)europäischen Geschichte <i>Research Colloquium on (Central) East-European History</i> Colloquium Das Kolloquium dient Lehrenden, Forschenden und Studierenden zum Austausch über aktuelle Forschungsvorhaben, neue Ansätze und Ergebnisse in der Ost(mittel)europäischen Geschichte. Wissenschaftler/innen, aber auch Doktorand/innen und Studierende stellen in einem 45minütigen Vortrag ihre aktuelle Arbeit vor, die dann in weiteren 45 Minuten diskutiert wird. Alle Studierenden und Lehrenden sind herzlich eingeladen. Das genaue Programm mit Namen und Vortragstiteln finden Sie auf der Homepage der Forschungsstelle Osteuropa http://www.forschungsstelle.uni-bremen.de/ unter "Veranstaltungen". Beginn: Die Vortragsreihe beginnt erst in der 2. Semesterwoche. Wir treffen uns aber bereits am ersten Dienstag, um zu besprechen, wie man Fragen zu einem wissenschaftlichen Vortrag stellt, welche Sorten von Fragen es gibt und wie man seine Scheu überwindet, in so einem Kolloquium zu sprechen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790 Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA	Dozenten: Schattenberg, Susanne, Prof. Dr. Waligorska-Huhle, Magdalena, Prof. Dr.
08-31-GS-1	Gender und Gedächtnis: Deutsch-russische Sommerschule in Moskau mit DAAD-Förderung 30.04.-07.05.2019 Termin: Vorbereitung: 09.04.2019, 23.04.2019; Exkursion: 30.04.-07.05.2019 Exkursion Die Teilnahme an der Veranstaltung regelt ein gesondertes Bewerbungsverfahren: https://www.uni-bremen.de/fb8/ies/aktuelles/news/detail/News/sommerschule-gender-und-gedaechtnis-3004-07052019-moskau/ DEADLINE: 28.02.2019 <i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 14:00 - 16:00	Dozenten: Keuten, Alla

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2040. Di , 23.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum). <p>ECTS: 3 Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	
08-31-GS-2	<p>Die de-facto Staaten in Europa Blockveranstaltung</p> <p>De facto-Staaten sind die Staaten, die das international anerkannten dreiteiligen Staatsbegriffs erfüllen: über ein Staatsgebiet, ein Staatsvolk und eine eigene, unabhängige Staatsgewalt verfügen und denen ein internationale völkerrechtliche Anerkennung fehlt. Einige davon sind in Folge des Zerfalls der Sowjetunion oder Jugoslawien entstanden: Berg-Karabach, Transnistrien, Süd- Ossetien und Kosovo. Im Folge des Konflikts zwischen der Ukraine und Russland wurden weitere zwei de-facto Staaten geründet, die Republiken Lugansk und Donesk.</p> <p>Die Existenz von Nord-Zypern ist die Folge der Okkupation der Insel durch Türkei.</p> <p>Die Sezessionen sind in der Regel in Folge der Kriege erfolgt.</p> <p>Diese Staaten sind Quellen des politischen Mistrauens und Konflikten bis hin zu den Kriegen, sind eine ständige Herausforderung für die Sezessionsstaaten, von denen sie sich abgespalten haben.</p> <p>Diese Staaten weisen untereinander sehr große Unterschiede in historischer, ethnischer, politischer religiös –kultureller, wirtschaftlicher infrastruktureller und sonstigen Hinsichten auf. Deswegen gibt es keine einfache Lösungen für Konflikte, die durch ihre Existenz verursacht wird und die internationale Gemeinschaft ist gezwungen, mit den Problemen der de-facto Staaten ständig sich zu befassen.</p> <p>Die Lehrveranstaltung wird als ein Block-Seminar jeweils am Freitag und Sonnabend durchgeführt. Die Studierenden sollen Vorträge zu den gewählten Themen halten, die in Laufe der Sitzungen besprochen werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H1010. Fr , 10.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW1 B2070. Sa , 11.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: SFG 1030. Fr , 31.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW1-HS H1000. Sa , 01.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW1-HS H1000.</p> <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	<p>Dozenten: Michaleva, Galina</p>
08-31-GS-3	<p>Populism and Foreign Policy Seminar</p> <p>The seminar aims at studying the impact of rising populism on foreign policy and international politics. It attempts to answer following questions: What are the main discourses, strategies and narratives of populist actors in different countries? What is the impact of rising right- and left-wing populism on international politics? To what extent and how do populist actors in different countries shape the foreign policy agenda of their governments? The course will provide</p>	<p>Dozenten: Lebanidze, Bidzina, Ph.D.</p>

	<p>students with a theoretically guided and empirically supported understanding of different types of populism (left-wing, right-wing, libertarian). The course is comparative in nature and offers case studies from Germany, UK, USA, France, Italy, Poland, Hungary, Greece, Russia, Venezuela and other countries.</p> <p>Required readings: Kaltwasser, Cristóbal R., Paul A. Taggart, Paulina O. Espejo, and Pierre Ostiguy. 2017. The Oxford handbook of populism: Oxford University Press.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216</p> <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	
--	---	--

IES-Studium Generale

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-zsp-GS-1019	<p>Fem4scholar Mentoring - Dein Weg in die Wissenschaft <i>Fem4scholar Mentoring - Your way into science</i></p> <p>Seminar</p> <p>Du bist Studentin der Kultur- Sozial- oder Geisteswissenschaft? Du bist gerade am Anfang deines Studiums und träumst von deiner Doktorarbeit? Du fragst dich, wie es ist eine Lehrveranstaltung zu geben? Dein Forschungsthema auf einer Konferenz zu präsentieren? Wo du dir Unterstützung für deinen Weg holen und mit Gleichgesinnten diskutieren kannst?</p> <p>Dann ist dieses Programm genau das richtige für dich, mit wöchentlicher Begleitveranstaltung, Wochenendseminaren, Exkursionen und Networking bekommst du in diesem Semester einen vertiefenden Einblick in den Karriereweg "Wissenschaftlerin*". Von der Planung von Veranstaltungen, zu exakten Reiserouten zur Promotion, zur Finanzierung von deinen Forschungsvorhaben und Tagungsreisen begleitet dich das Projekt und unterstützt dich mit Techniken zur Work-Life-Balance, Selbstpräsentation und Stressmanagement. Entdecke die Wissenschaftlerin* in dir und starte deinen Weg in diesem Semester mit Fem4scholar.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 (Begleitseminar) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. Sa , 25.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3800. Sa , 01.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3800. Sa , 06.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. So , 07.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880.</p>	<p>Dozenten: Schriever, Carla, Dr.phil.</p> <p>Tutoren: De Haas, Hella Amankwah, Patience</p>

ECTS: 4 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften	
--	--

International Relations: Global Governance and Social Theory, MA

Modul MA2: International Political Economy

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-351-2-MA-IR-A2	<p>International Political Economy <i>International Political Economy</i> Seminar Advanced students who are not enrolled in the MA International Relations may participate with the instructor's prior consent. http://www.ir-bremen.de/ma-international-relations-the-program/ <i>Einzeltermine:</i> Do , 14.03.2019 10:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Do , 21.03.2019 10:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Do , 28.03.2019 10:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Do , 04.04.2019 10:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Do , 11.04.2019 10:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Do , 25.04.2019 10:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Do , 02.05.2019 10:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Do , 09.05.2019 10:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Do , 16.05.2019 10:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Do , 23.05.2019 10:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Do , 06.06.2019 10:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Do , 13.06.2019 10:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Do , 20.06.2019 10:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7).</p> <p>Von: International Relations: Global Governance and Social Theory, MA</p>	<p>Dozenten: Möller, Sebastian</p>

Modul MB2: Transformations of the State

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-351-2-MA-IR-B2	<p>Transformations of the State <i>Transformations of the State</i> Seminar Advanced students who are not enrolled in the MA International Relations may participate with the instructor's prior consent. http://www.ir-bremen.de/ma-international-relations-the-program/ <i>Einzeltermine:</i> Di , 12.03.2019 10:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7).</p>	<p>Dozenten: Franke, Ulrich</p>

	<p>Di , 19.03.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Di , 02.04.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Di , 09.04.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Di , 23.04.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Di , 30.04.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Di , 07.05.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Di , 14.05.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Di , 21.05.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Di , 28.05.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Di , 04.06.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Di , 11.06.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Di , 18.06.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Von: International Relations: Global Governance and Social Theory, MA</p>	
--	---	--

Modul MC2: Social Theory and International Relations

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-351-2-MA-IR-MC2	<p>Social Theory and International Relations <i>Social Theory and International Relations</i> Seminar</p> <p>Advanced students who are not enrolled in the MA International Relations may participate with the instructor's prior consent. http://www.ir-bremen.de/ma-international-relations-the-program/</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 11.03.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Mo , 18.03.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Mo , 25.03.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Mo , 01.04.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Mo , 08.04.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Mo , 29.04.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Mo , 06.05.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Mo , 13.05.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Mo , 20.05.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Mo , 27.05.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Mo , 03.06.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). 	<p>Dozenten: Schlichte, Klaus</p> <p>Tutoren: Herold, Claudia</p>

	<p>Mo , 17.06.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Von: International Relations: Global Governance and Social Theory, MA</p>	
--	--	--

Modul MD2: Advanced Quantitative Methods

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-351-2-MA-IR-D2	<p>Advanced Quantitative Methods <i>Advanced Quantitative Methods</i></p> <p>Seminar Advanced students who are not enrolled in the MA International Relations may participate with the instructor's prior consent. http://www.ir-bremen.de/ir-program</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 13.03.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern, Jacobs University IRC Seminar Room.</p> <p>Mi , 20.03.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern, Jacobs University IRC Seminar Room.</p> <p>Mi , 27.03.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern, Jacobs University IRC Seminar Room.</p> <p>Mi , 03.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern, Jacobs University IRC Seminar Room.</p> <p>Mi , 10.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern, Jacobs University IRC Seminar Room.</p> <p>Mi , 24.04.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern, Jacobs University IRC Seminar Room.</p> <p>Mi , 08.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern, Jacobs University IRC Seminar Room.</p> <p>Mi , 15.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern, Jacobs University IRC Seminar Room.</p> <p>Mi , 22.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern, Jacobs University IRC Seminar Room.</p> <p>Mi , 29.05.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern, Jacobs University IRC Seminar Room.</p> <p>Mi , 05.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern, Jacobs University IRC Seminar Room.</p> <p>Mi , 12.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern, Jacobs University IRC Seminar Room.</p> <p>Mi , 19.06.2019 14:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern, Jacobs University IRC Seminar Room.</p> <p>Von: International Relations: Global Governance and Social Theory, MA</p>	<p>Dozenten: Bandlow-Raffalski, Steffen</p>

MA Thesis

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-351-4-MA-IR-MAT	<p>MA Thesis Seminar <i>MA Thesis Seminar</i></p>	<p>Dozenten: Mayer, Peter</p>

<p>Seminar Advanced students who are not enrolled in the MA International Relations may participate with the instructor's prior consent. http://www.ir-bremen.de/ma-international-relations-the-program/ <i>Einzeltermine:</i> Fr , 03.05.2019 09:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Mi , 05.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Do , 25.07.2019 14:00 - 17:00 · Raum: Extern Jacobs University, RES IV Meeting Room. Fr , 26.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: Extern Jacobs University, RES IV Meeting Room.</p> <p>Von: International Relations: Global Governance and Social Theory, MA</p>	<p>Verweij, Marco</p>
--	-----------------------

Komplexes Entscheiden

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
<p>08-zsp-GS-1003</p>	<p>Welche beruflichen Perspektiven bieten sich für Geistes- und Sozialwissenschaftler*innen außerhalb der Wissenschaft und Forschung? <i>Which career prospects for social scientists open up beyond science and research?</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Frage, wohin die berufliche Reise nach dem Studium gehen könnte, lässt sich für Studierende der Sozialwissenschaften nicht so einfach beantworten. Das Spektrum der beruflichen Möglichkeiten ist sehr breit gefächert und orientiert sich sehr stark an den individuellen Interessen und Fähigkeiten. Daher ist es ein persönlicher Lernprozess, eigene berufliche Vorstellungen zu entwickeln.</p> <p>Das Seminar richtet sich im Sommersemester 2019 an Masterstudierenden sowie an Bachelorstudierende ab dem 4. Fachsemester. Ziel des Kurses ist es, die Teilnehmer*innen zu ermutigen, die eigenen Stärken zu ermitteln und herauszufinden, welche Tätigkeitsfelder das persönliche Interesse wecken. Häufig bieten Neigungen, Überzeugungen und Werte eine hilfreiche Orientierung. Zudem soll der Kurs aufzeigen, wie die beruflichen Ziele erreicht werden können.</p> <p>Es gilt Strategien zu entwickeln, wie der Berufseinstieg gelingen kann. Denn Sozialwissenschaftler*innen werden von Unternehmen, Organisationen und Institutionen selten gezielt gesucht. Da sie häufig mit Psycholog*innen, Sozialpädagog*innen, Gesundheitswissenschaftler*innen, Kulturwissenschaftler*innen, Wirtschaftswissenschaftler*innen und Jurist(en)innen konkurrieren, ist es wichtig berufliche Netzwerke aufzubauen und den versteckten Arbeitsmarkt in den Blick zu nehmen.</p> <p>Es werden Berufspraktiker*innen aus verschiedenen Branchen und Tätigkeitsfeldern eingeladen. Sie werden Einblicke in ihren beruflichen Alltag geben und über ihren beruflichen Werdegang berichten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>

	<p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1009	<p>Freiwilliges Engagement im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" der Freiwilligen-Agentur Bremen</p> <p><i>Balou and you - Volunteer work - Volunteer Bureau Bremen Seminar</i></p> <p>Wer möchte sich gerne verantwortungsvoll für ein Kind im Grundschulalter engagieren? Im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" erhalten Studierende die Möglichkeit, als Paten, einmal in der Woche, ehrenamtlich, Zeit mit einem Schulkind zu verbringen. Diese Paten bzw. Balus bringen Bewegung und Abwechslung in den konkreten Alltag der Patenkinder bzw. Moglis. Balu und Mogli treffen sich zuverlässig über einen Zeitraum von einem Jahr.</p> <p>Für Moglis ist es eine ganz besondere Gelegenheit eine etwas andere Welt kennenzulernen. Durch die Freundschaft mit ihrem Balu entsteht häufig ein Entwicklungsschub. Sie wirken in der Schule konzentrierte, offener und konfliktfähiger.</p> <p>Das bundesweite Mentorenprogramm "Balu und Du" besteht seit 2002. Menschen an 70 Standorten in Deutschland engagieren sich dafür, dass es Kindern in besonderen Lebenslagen besser geht. Seit 2008 wird das Konzept des Mentorenprogramms von der Freiwilligen-Agentur Bremen umgesetzt.</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften fördert das ehrenamtliche Engagement von Studierenden, insbesondere im Rahmen des Mentorenprogramm. Daher besteht eine Kooperation mit der Freiwilligen-Agentur Bremen.</p> <p>Das Begleitseminar dient der Supervision sowie der Vor- und Nachbereitung der Patinnen und Paten für die anspruchsvolle Rolle des Balus.</p> <p>Die Auftaktveranstaltung findet am 01.04.2019 statt. Die Auswahl- und Informationsgespräche können bereits vor der Auftaktveranstaltung mit Claudia Fantz vereinbart werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 20.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Fantz, Claudia</p>

	Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften	
08-zsp-GS-1014	<p>Public Relations für Politik, Kultur, Soziales, Umwelt und Wirtschaft (Entfällt!!!!!!!!!!!!!!!) <i>Public relations for politics, cultural and social awareness, environment and economy</i></p> <p>Seminar</p> <p>Welche Fähigkeiten muss ein PR-Redakteur/in haben? Wie sieht der Arbeitsalltag eine(s)r Pressesprecher(s)in in der Politik aus? Unterscheidet sich die Öffentlichkeitsarbeit eines Theaters von der eines Unternehmens? Diese und viele weitere Fragen rund um die Berufsfelder der Public Relations werden wir im Verlauf des Seminars gemeinsam stellen und beantworten.</p> <p>Dieses Seminar richtet sich ausschliesslich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit, zur Teamarbeit und zur Einhaltung von Vereinbarungen. Am 05.04.2019 werden die Regeln fuer die Teilnahme und die Leistungsanforderungen vereinbart.</p> <p>Am 12.04.2019 werden die Teams gebildet, die die Aufgabe erhalten jeweils ein inhaltliches Thema zu bearbeiten. Ergänzend dazu werden Interviews mit Experten aus der Praxis geführt. Die Arbeitsergebnisse der Teams werden dem Plenum anschaulich vermittelt. Fuer ihren Vortrag erhalten die Teams ein ausführliches Feedback. Für die zweite Haelfte der Veranstaltungszeit ist eine Exkursion in einem Betrieb oder einer Organisation vorgesehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 B2890</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	Dozenten: Hausmann, Axel

Physical Geography: Environmental History, Master

Pflichtmodule/ Compulsory Modules

PG-CBA: Computer-based Analyses (MV: Marzeion)

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
PG-2-CBA-1	<p>Data Analysis and Visualisation Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8)</p> <p>ECTS: 3 Von: Physical Geography: Environmental History, Master</p>	Dozenten: Recinos, Beatriz, M. Sc Marine Environment and Resources
PG-2-CBA-2	<p>Geographical Information Systems (GIS) Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8)</p> <p>ECTS: 3</p>	Dozenten: Möller, Marco

	Von: Physical Geography: Environmental History, Master	
--	---	--

PG-HPE: Historical Political Ecology (MV: Flitner)

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M27-2-HPE	Historical Political Ecology <i>Historical Political Ecology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1150 (Planungswerkstatt) ECTS: 6 Von: Physical Geography: Environmental History, Master	Dozenten: Flitner, Michael, Prof. Dr.

Wahlpflichtmodule/ Electives

Three out of six Consecutive Core Subjects starting in the first semester and ending at the end of the second semester are elected.

MAR-C1: Climate Change I: Fundamentals (MV: FB5)

9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-MAR-2-C7-1	Abrupt Climate Changes <i>Abrupt Climate Changes</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: GEO 1480+1490 ECTS: 3 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Mulitza, Stefan Paul, Andre, Dr.
05-MAR-2-C7-2	Modelling Past and Future Climate Changes <i>Modelling Past and Future Climate Changes</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Externer Ort: GEO 1480+1490 ECTS: 3 Von: Marine Geosciences, M.Sc.	Dozenten: Schulz, Michael Paul, Andre, Dr.

PG-CL2: Climatology II (MV: Marzeion)

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
PG-2-CL2-1	Palaeoclimatology Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010 ECTS: 3 Von: Physical Geography: Environmental History, Master	Dozenten: Labuhn, Inga, Dr.
PG-2-CL2-2	Sea-level Change Vorlesung Geblockt zwischen 13.-31.05.2019.	Dozenten: Richter, Kristin

<p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 13.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SH D1020.</p> <p>Mi , 15.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1170.</p> <p>Do , 16.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0160.</p> <p>Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SH D1020.</p> <p>Mi , 22.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0160.</p> <p>Do , 23.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0160.</p> <p>Mo , 27.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SH D1020.</p> <p>Mi , 29.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0160.</p> <p>Do , 30.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: SH D1020.</p> <p>ECTS: 3 Von: Physical Geography: Environmental History, Master</p>	<p>Tutoren: Groninger, Tanja</p>
---	--

PG-EA2: Lacustrine Environmental Archives II (MV: Ohlendorf)

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M27-2- EA2-1	<p>Field course in Limnogeology Geländeübung Blok course 5 days in May 2019. The exact date and location will be announced in a preparatory meeting. The number of participants is limited.</p> <p>ECTS: 3 Von: Physical Geography: Environmental History, Master</p>	<p>Dozenten: Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol. Gebhardt, Catalina, Dr., Dipl.-Geol.</p> <p>Tutoren: Stiens, Rafael</p>
08-M27-2- EA2-2	<p>Laboratory course in Limnogeology Übung Several Appointments in May and Jun, 2019 in Labs in building FVG-M. The exact dates will be announced in a preparatory meeting. The number of participants is limited.</p> <p>ECTS: 3 Von: Physical Geography: Environmental History, Master</p>	<p>Dozenten: Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol. Gebhardt, Catalina, Dr., Dipl.-Geol.</p> <p>Tutoren: Stiens, Rafael</p>

PG-VA2: Vegetation History and Archaeobotany II (MV: Zolitschka)

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M27-2- VA2-1	<p>Introduction to the History of Cultural Plants Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: SH D1020</p> <p>ECTS: 2 Von: Physical Geography: Environmental History,</p>	<p>Dozenten: Bittmann, Felix, Prof. Dr., Dipl.Biol.</p>

	Master	
08-M27-2-VA2-2	Laboratory course in Archaeobotany Übung Blockveranstaltung am NIhK in Wilhelmshaven, 16.-19.07.2019. <i>Einzeltermine:</i> Di , 16.07.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 17.07.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 18.07.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 19.07.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . ECTS: 4 Von: Physical Geography: Environmental History, Master	Dozenten: Bittmann, Felix, Prof. Dr., Dipl.Biol.

PG-AR2: Archeology II (MV: Zolitschka)

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M27-2-AR2-1	Einführung in die praktischen Methoden der marinen und Siedlungsarchäologie <i>Introduction into the practical methods of settlement and maritime archaeology</i> Am 15.05.2019 1 Ganztagesblock. 12.-13.08.2019 2 Geländetage. Übung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 10:15 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Niedersächsisches Institut für historische Küstenforschung // Viktoriastr. 26/28 // 26382 Wilhelmshaven. ECTS: 2 Von: Physical Geography: Environmental History, Master	Dozenten: Siegmüller, Annette
08-M27-2-AR2-2	Einführung in die Feldarchäologie und Ausgrabungstechniken <i>Introduction to field archaeology and excavation techniques</i> Am 15.05.2019 1 Ganztages-Einführungsblock. 15.07.-09.08.2019 3 Wochen Block in einer Grabung. Übung 15.07.-09.08.2019 3 Wochen Block in einer Grabung. Hausarbeit 1. Prüfungstermin, 30.09.2019 2. Prüfungstermin, 31.12.2019 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 10:15 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Niedersächsisches Institut für historische Küstenforschung // Viktoriastr. 26/28 // 26382 Wilhelmshaven. ECTS: 4 Von: Physical Geography: Environmental History, Master	Dozenten: Mennenga, Moritz, Dr. Behrens, Anja

PG-EP2: Environmental Physics II (MV: Zolitschka)

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

01-01-03- IEPhy-V	Isotopes in Environmental Physics <i>Isotopes in Environmental Physics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 09:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) Di. 09:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) ECTS: 3 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Warneke, Thorsten
01-01-03- RemS1-V	Remote Sensing I <i>Remote Sensing I</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 S1270 Do. 12:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: NW1 S3032 (PEP Raum) ECTS: 4 Von: Environmental Physics, M.Sc.	Dozenten: Bracher, Astrid, Prof. Dr. Palm, Mathias, Dr. LB Tutoren: Jafariserajehlou, Soheila

Wahlbereich/ Free electives

During the individualization phase additional modules from the Additional Core Subjects (MAR-C2, PG-BOK, PG-REH) specialised lectures, exercises and field trips in the disciplines of marine environmental archives, soil science and regional environmental history are offered. You can combine these options with a study abroad or with an internship to gain a deeper insight into the research practice of environmental and climate reconstruction.

PG-REH: Regional Environmental History (MV: Zolitschka)

6 PC

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-WR-X	Platzvergabe große Exkursionen 2020 sonstige Die Präsentationsfolien finden Sie in den Einführungsvorlesungen Klimageo des SoSe 2019 Exkursion Estland (ggf. inkl. Finnland): Inhalte: Digitalisierung, E-Governance, Bildung Zeitraum: 24.08.2020 – 01.09.2020 Kosten: Wir kalkulieren den Eigenanteil mit 550-600€ inkl. An- und Abreise Segelexkursion Ostsee (Dänemark, Deutschland) Inhalte: Meteorologie; Navigation; Formung der Ostsee; Ozeanographie der Ostsee; heutige wirtschaftliche Nutzung Zeitraum: 27.08.-05.09.2020 Kosten: ca. 450 € inkl. An-/Abreise und Verpflegung Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Marzeion, Benjamin Thiele, Michael Mossig, Ivo Tutoren: Schuster, Daniel Klüsener, Carolin Theresia, M. Sc

PG-INS: Internship (MV: Thiele)

12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M27-INS-1	Internship Colloquium Blockveranstaltung <i>Einzeltermine:</i>	Dozenten: Thiele, Michael

<p>Mo , 08.04.2019 14:00 - 14:20</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: FVG-M 2010. <p>Mo , 01.07.2019 14:00 - 14:19</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: FVG M2010. <p>Von: Physical Geography: Environmental History, Master</p>	
---	--

Politik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed

Pol-FD3: Fachdidaktik im sozialwissenschaftlichen Kontext

Pflichtmodul (9 cp)

Teil 1: Thematische Integration im sozialwissenschaftlichen Unterricht

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-FD3.1	<p>Utopien und politische Bildung <i>Utopias and political education</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010 <p>Von: Geschichte Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Göhmann, Sarah</p>

Teil 2: Bedingungen und Konzepte sozialwissenschaftlichen Lehrens und Lernens

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-FD3-2	<p>Bedingungen und Konzepte sozialw. Lehrens und Lernens. Außerschulische Lernorte <i>Preconditions and concepts of teaching social science</i></p> <p>Diese Veranstaltung ist Teilnehmerbeschränkt.</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 ((teilw. als Exkursion geblockt))</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1081 <p>Von: Geographie Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Meyer zu Erbe, Friedrich</p>

Pol-FD4 - Praxissemester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-FD4.1	<p>Begleitveranstaltung zum Praxissemester</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B1632 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Politik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Partetzke, Marc, Dr.</p>
08-26-FD4.2	<p>Begleitveranstaltung zum Praxissemester</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1216 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Politik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Partetzke, Marc, Dr.</p>

POL-FD5 - Abschlussmodul

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-FD5.1	<p>POL-FD5 Forschungscolloquium für Abschlusskandidat(inn)en <i>Research Colloquium</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage:</p> <p>ECTS: 3 Von: Politik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Partetzke, Marc, Dr.</p>
08-26-FD5.2	<p>zap-/ZeDiS Forschungscolloquium für Abschlusskandidat(inn)en <i>Research Colloquium</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage:</p> <p>ECTS: 3 Von: Politik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Partetzke, Marc, Dr.</p>

Politikwissenschaft, B.A./LA**POL-M2 - Politische Theorie und Philosophie**

Pflichtmodul 9 CP (VF, PF, KF, LA, Sek)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-M2-1	<p>Einführung in die Politische Theorie <i>Introduction to Political Theory</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Nonhoff, Martin Johannes, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Arnhold, Peter Leonhardt, Christian Möller, Sebastian Tunderman, Simon Polte, Alexander Martinsen, Franziska, Prof. Dr.</p>
08-26-M2-2	<p>Übung zur Einführung in die Politische Theorie <i>Tutorial</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Leonhardt, Christian</p>
08-26-M2-3	<p>Übung zur Einführung in die Politische Theorie <i>Tutorial</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Nonhoff, Martin Johannes, Prof. Dr.</p>
08-26-M2-4	<p>Übung zur Einführung in die Politische Theorie <i>Tutorial</i></p>	<p>Dozenten: Polte, Alexander</p>

	<p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2040 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2040. <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-26-M2-5	<p>Übung zur Einführung in die Politische Theorie</p> <p><i>Tutorial</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	Dozenten: Möller, Sebastian
08-26-M2-6	<p>Übung zur Einführung in die Politische Theorie</p> <p><i>Tutorial</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160 <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	Dozenten: Möller, Sebastian
08-26-M2-7	<p>Übung zur Einführung in die Politische Theorie</p> <p><i>Tutorial</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	Dozenten: Martinsen, Franziska, Prof. Dr.
08-26-M2-8	<p>Übung zur Einführung in die Politische Theorie</p> <p><i>Tutorial</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	Dozenten: Tunderman, Simon

POL-M4 - Europäische Integration

Pflichtmodul 6 CP (VF, PF, KF, LA, Sek)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-M4-1	<p>Einführung in die Europäische Integration</p> <p><i>Introduction to European Integration</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung umfasst vier Teile. Einleitend geht es zunächst darum, einen Überblick über die Geschichte der Europäischen Einigung sowie über Polity, Politics und Policies des politischen Systems der EU zu geben. Ein zweiter Schritt befasst sich dann mit dem Zustandekommen und der Entwicklung der EU, also mit den normativen und analytischen Theorien Europäischer Integration. Anschließend versucht der dritte Schritt, die normativen und analytischen Ansätze aufzugreifen, die sich mit dem</p>	Dozenten: Wolf, Dieter

	<p>politischen Mehrebenensystem der EU (Multi-Level Governance) befassen. Abschließend geht es dann in einem vierten Schritt darum, aktuelle Fragen wie Brexit, Migration, Eurokrise und ähnliches mithilfe des zuvor entwickelten Instrumentariums aufzugreifen.</p> <p>Ziel der Veranstaltung ist weniger ein Überblick über Aufbau, Institutionen und Entscheidungsprozesse der EU als vielmehr ein Überblick über die politikwissenschaftlichen Fragen und Ansätze zur Europäischen Einigung sowie dem politischen Mehrebenensystem der EU.</p> <p>Literatur zur Vorbereitung:</p> <p>Cini, Michelle/Pérez-Solórzano Borragán, Nieves (eds.) 2016: European Union Politics, Oxford: Oxford University Press, 5th ed.</p> <p>Heinelt, Hubert/Knodt, Michèle (Hrsg.) 2008: Politikfelder im EU-Mehrebenensystem: Instrumente und Strategien europäischen Regierens, Baden-Baden: Nomos.</p> <p>Holzinger, Katharina/Knill, Christoph/Peters, Dirk/Rittberger, Berthold/Schimmelfennig, Frank/Wagner, Wolfgang 2005: Die Europäische Union. Theorien und Analysenkonzepte, Paderborn: Ferdinand Schöningh.</p> <p>Tömmel, Ingeborg 2014: Das politische System der EU, München: Oldenbourg, 4. Aufl.</p> <p>Wallace, Helen/Pollack, Mark A./Young, Alasdair R. (Hrsg.) 2015: Policy-Making in the European Union, Oxford: Oxford University Press, 7th ed.</p> <p>Art der Prüfungsleistung (CP): 6 CPs Take-Home Exam in der letzten Sitzung der Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
--	--	--

POL-M7 - Politik, Recht und Wirtschaft

Pflichtmodul 9 CP (VF, Sek) - Pflichtmodul 6 CP (2KPL) (PF, KF, LA)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-M7-1	<p>Politik und Wirtschaft <i>Political Economy</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal)</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Manow, Philip Oliver</p> <p>Tutoren: Schröder, Valentin, Dr.</p>
08-26-M7-2	<p>Politik und Recht <i>Law and Politics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Schmidt, Susanne</p> <p>Tutoren: Plote, Britta Elisabeth Wißmann, Sofie</p>

Soz-STM1 - Statistik/Methoden I

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-2-M1-1	<p>Methoden I <i>[Methods of Social Research]</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung vermittelt einen einführenden Überblick über Methoden der empirischen Sozialforschung. Im Zentrum stehen eine > Einführung in die Sozialforschung (Schulen, Formen, Beispiele), > Auswahlverfahren, > Systematische Ausfälle in allgemeinen und schwer erreichbaren Populationen, > das standardisierte Interview, > Antwortstile im Interview, > Befragungseffekte im Interview: Modus-, Response- und Interviewereffekte, > Gesamtfehler einer Umfrage, > Experimente im Survey Kontext, > Survey Designs: Telefonsurveys, Web Surveys, Online Panel, Mixed-Mode Surveys, egozentrierte Netzwerksurveys, > Verhaltensbeobachtungen und > Inhaltsanalyse</p> <p>[The lecture introduces the audience to foundations and techniques of social research. It covers the following topics: > Introduction to social research (schools, forms, examples), > sampling, > unit nonresponse in surveys of the general public and hard-to-survey populations, > the standardized research interview, > response styles in standardized interviews, > mode, response, and interviewer effects in interviews, > total survey error, > survey experiments, > survey designs: telephone surveys, web surveys, online panel, mixed-mode surveys, egocentric network surveys, > behavioral studies, and > content analysis]</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.</p>
08-29-2-ST1-1	<p>Statistik I <i>[Social Statistics, Part 1: Descriptive Statistics and Statistical Inference]</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Vorlesung und begleitende Übungen führen in Grundlagen der deskriptiven und schließenden Statistik ein. Es werden folgende thematische Bereiche behandelt: > Datenmatrix: Variablen, Skalen, Skalenniveaus; > Einfache Häufigkeitsverteilung: Anteilswerte, empirische Verteilungsfunktion und Quantile einer Häufigkeitsverteilung, graphische Darstellungen, > Maße der zentralen Tendenz, Streuungsmaße; > Grundgesamtheit und Stichprobe: Sampling als Zufallsexperiment, > Standardfehler und Faktoren, die sich darauf auswirken; > Normalverteilung und andere Stichprobenkennwerteverteilungen; > Test statistischer Hypothesen und Berechnung von Konfidenzintervallen; > Kontingenztabellenanalyse (inklusive Chi² und Chi²-basierten Korrelationsmaßen); > t-Test, > Varianzanalyse und F-Test; > Kovarianz, Korrelation, einfache und multiple lineare Regression (inklusive Interaktionseffekten, R² und</p>	<p>Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Gattig, Alexander, Ph.D. Reußner, Miriam, Dr.</p>

	<p>adj. R2)</p> <p>[Lecture and tutorials introduce the audience to foundations of descriptive statistics and statistical inference. The sessions cover the following subjects: > Data matrix: variables, scales and scale levels; frequency distributions: percentages, empirical distribution function and quantiles, diagrams; > mean values and dispersion measures; > Population and sample: Sampling as a random experiment; > standard error and its determining factors; > Normal curve and other samplings distributions; > statistical hypotheses and confidence intervals; > contingency table analysis (incl. Chi2 and related measures of correlation); > t test; > analysis of variance and F test; > covariance, correlation, simple and multiple linear regression (including interaction effects, R2 and adj. R2)]</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-2-ST1-10	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8)</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.</p>
08-29-2-ST1-11	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8)</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.</p>
08-29-2-ST1-12	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.</p>
08-29-2-ST1-13	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.</p>
08-29-2-ST1-2	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8)</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.</p>
08-29-2-ST1-3	<p>Übung "Statistik I" Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8)</p>	<p>Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.</p>

	Von: Soziologie, B.A./Mag.	
08-29-2-ST1-4	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.
08-29-2-ST1-5	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.
08-29-2-ST1-6	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.
08-29-2-ST1-7	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.
08-29-2-ST1-8	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.
08-29-2-ST1-9	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.

POL-M10 - Politische Theorien moderner Gesellschaften

Wahlpflichtmodul 9 CP (VF, KF) - Wahlpflichtmodul 9 oder 6 CP (GPL) (PF) - Wahlpflichtmodul 6 CP (GPL) (LA, Sek)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-M10-1	Theories of Nationalism Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00	Dozenten: Gaufman, Elizaveta

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FVG M2010 <p>Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010 <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-26-M10-2	<p>Solidarität - zwischen partikularer Gemeinschaft und kosmopolitischer Zugehörigkeit</p> <p><i>Solidarity – between a particular community and a cosmopolitan belonging</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 12.04.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H1000. <p>Fr , 10.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. <p>Sa , 11.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1216. <p>Fr , 14.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Wallaschek, Stefan, M.A.</p>
08-26-M10-3	<p>Gleichheit-Demokratie-Dissens-Politik. Einführung in das politische Denken Jacques Rancières</p> <p><i>Equality-Democracy-Disagreement-Politics. Introduction to Jacques Rancière</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3 <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Leonhardt, Christian</p>
08-26-M10-4	<p>Demokratietheorie und (Un)Freiheit</p> <p><i>Equality-Democracy-Disagreement-Politics. Introduction to Jacques Rancière</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010 <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Martinsen, Franziska, Prof. Dr.</p>
08-26-M10-5	<p>Introduction to Marx's Critique of Political Economy</p> <p>Seminar</p> <p>Is Marx's critique of political economy still relevant today? Capital was published 150 years ago, and some people would say that it no longer applies to 21st century society. Marx built his critique of capitalism around a 'labour theory of value', but nowadays technology, machinery, and knowledge seem to have replaced human labour as the most important factors of production. The question is therefore if Marx's work still has anything to say about the contemporary knowledge economy, and the people living in modern society. In order to be able to answer this question, it is first necessary to get a clear idea about what Marx was trying to do in Capital. To that end, this seminar will provide a general introduction to Marx's critique of political economy. It will</p>	<p>Dozenten: Tunderman, Simon</p>

	<p>discuss such central Marxian concepts as the commodity, abstract labour, and surplus value. We will see how Marx identified the relation between capital accumulation and labour exploitation as central to capitalist society. At the same time, we will go beyond economic concepts to explore Marx's understanding of the specific social relations that accompany capitalist value production. The seminar has two main goals. First, to introduce Marx's value theory by following the main steps of the argumentation in Capital. On this basis, the second goal will be to assess whether Marx can help us to understand current social, political, and economic developments.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
--	--	--

POL-M11 - Internationale Politik

Wahlpflichtmodul 9 CP (VF, KF) - Wahlpflichtmodul 9 oder 6 CP (GPL) (PF) - Wahlpflichtmodul 6 CP (GPL) (LA)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-M11-1	<p>Global Internet Governance Seminar</p> <p>The Internet has become an essential driving force for political, cultural and economic change, and a crucial space for human rights protection and violation. Though the Internet, far from being a mere “cloud”, is relentlessly socially and physically re-constructed by powerful states and transnational corporations. These actors struggle over economic gain and influence – from ways to monetize user behavior to the location of undersea cables. Political contestations in the field of Internet governance are driven by ideas as much as by perceived interests and they take place inside and outside of formalized global institutions.</p> <p>This course introduces students to the politics of global Internet governance on several levels – from physical data infrastructure to platform content policies. In the beginning of the course (April) we will explore how the Internet became the way it is and why its governance has become such a major concern within public attention. We will examine and understand how multistakeholder governance works as the core principle of global Internet governance. We will also study the Internet as an amalgam of different technologies and physical</p> <p>infrastructures, highlighting its materiality and the inequalities that are connected to this feature.</p> <p>The second part of the course (meeting on June 15th) allows us to investigate the actors and institutions in global Internet governance. During this meeting we deal with the role of states, “the technical community”, private companies and civil society in Internet Governance. As we discuss these actors, we also have a look at the global fora and institutions they are most associated with, including the International</p>	<p>Dozenten: Redeker, Dennis</p>

	<p>Telecommunications Union (ITU), Internet Engineering Task Force (IETF), the Internet Corporation for Assigned Names and Numbers (ICANN), and the Internet Governance Forum (IGF).</p> <p>In the third part of the course (meeting on June 16th), having understood the playing field and the players somewhat better, we will engage with the question of digital rights. Various human rights issues arise in the field of global Internet governance. First, we talk about how various actors aim to entrench digital rights protection into law, policy and corporate practice, especially using digital bill of rights and comparable documents. Thereafter, we focus on a number of specific and very timely human rights issues in the field of global Internet governance (of students' choosing), applying what has been learned. These issues may include ICANN's "WHOIS" function and privacy concerns, Google's foray into censorship as a way to enter the Chinese market, social media platforms' struggle to balance freedom of speech and protection against harassment, or the EU's recent Copyright Directive ("upload filter").</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2890. Sa , 06.04.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 15.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2890. So , 16.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-26-M11-2	<p>Political Communication Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FVG M0160 Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M0160</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Gaufman, Elizaveta</p>
08-26-M11-3	<p>Internationale Umwelt Governance <i>International Environmental Governance</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Zunahme globaler (Umwelt)Probleme bei gleichzeitiger Abnahme staatlicher Problemlösungsfähigkeit und fortgesetztem Marktversagen machen internationale Kooperation sowie die Einbeziehung nichtstaatlicher Akteure im Rahmen globaler Regelungsarrangements zu einer notwendigen Alternative der Problembearbeitung. Vor diesem Hintergrund verwundert es nicht, dass der Bereich der internationalen Umweltpolitik das am stärksten institutionalisierte Politikfeld in den internationalen Beziehungen ist und als solches Vorbildcharakter für andere Politikfelder besitzt. Nach einer Auseinandersetzung mit den Ursachen und Motiven der Herausbildung internationaler, transnationaler und privater Regelungsarrangements im Bereich der Umweltpolitik werden im Seminar einzelne</p>	<p>Dozenten: Take, Ingo</p>

	<p>systematisch ausgewählte Beispiele einer näheren und auch vergleichenden Betrachtung unterzogen und die Frage nach ihrer Effektivität und Legitimität sowie dafür geeigneter Bewertungsmaßstäbe behandelt. Ziel des Seminars ist ein Verständnis der Entstehungsbedingungen, der Schwierigkeiten und der potenziellen Wirkungen internationaler Zusammenarbeit in der internationalen Umweltpolitik sowie die Befähigung zu deren systematischer Evaluation.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-26-M11-4	<p>Deutsche Außenpolitik <i>German Foreign Policy</i> Beginn des Seminars um 8:30 Uhr</p> <p>Seminar</p> <p>Seit der wiedererlangten staatlichen Einheit Deutschlands im Jahre 1990 erfolgte die politikwissenschaftliche Betrachtung des außenpolitischen Kurses der Bundesrepublik zumeist entlang der Frage: Kontinuität oder Wandel? Während die Antwort von Anhängerinnen und Anhängern realistischer Welterklärungen meist „Wandel“ lautete, waren es sozialkonstruktivistisch inspirierte Forscherinnen und Forscher, die – angesichts ihres zentralen Anspruchs auf eine Erklärung von sozialem Wandel durchaus paradox – mehrheitlich zugunsten von „Kontinuität“ argumentierten. Ausgehend von der Prämisse, dass die deutsche Außenpolitik der vergangenen knapp drei Jahrzehnte von Kontinuität und Wandel gekennzeichnet ist, liegt der Veranstaltung ein zweistufiger Aufbau zu Grunde. Zunächst werden anhand der außenpolitischen Bestimmungen des Grundgesetzes sowie ausgewählter Träger und Erklärungsansätze in einem ersten Schritt wichtige Grundlagen für ein Verständnis der auswärtigen Politik der Bundesrepublik gelegt. Das hierbei erworbene Wissen soll dann in einem zweiten Schritt anhand jüngerer Verwerfungen wie der Banken- und Staatsschuldenkrise, der Ukraine-Krise, der Migrationskrise oder der „Brexit“-Krise angewandt und vertieft werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020 <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Franke, Ulrich</p>
08-26-M11-5	<p>Außenpolitikanalyse: Ansätze und Fälle <i>Foreign Policy Analysis: Theories and Cases</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Analyse außenpolitischer Prozesse und Entscheidungen gehört zu den Kernaufgaben der politikwis-senschaftlichen Teildisziplin der Internationalen Beziehungen. Als Einführung in die Außenpolitikanalyse gliedert sich das Seminar in drei Schritte. In einem ersten Schritt befassen wir uns mit einer Kritik der außenpolitischen Praxis und lernen einen in der Philosophie und Gesellschaftstheorie des Amerikanischen Pragmatismus wurzelnden Analyserahmen kennen, der auf die Rekonstruktion solcher Handlungsregeln zielt, denen außenpolitische Entscheidungsträger*innen bewusst oder unbewusst folgen. In einem zweiten Schritt</p>	<p>Dozenten: Franke, Ulrich</p>

	<p>werden wir uns anhand des Werks „Foreign Policy Analysis: Classic and Contemporary Theory“ von Valerie M. Hudson mit fünf Ebenen der Analyse von Außenpolitik befassen: i) der politischen Psychologie individueller Entscheidungen, ii) der Dynamik von Gruppenentscheidungen, iii) Kultur und nationaler Identität, iv) Innenpolitik und v) dem internationalen System. Auf dieser Grundlage sollen in einem dritten und letzten Schritt – im Rahmen eines Blocktermins am Mittwoch, den 26. Juni von 10-18 Uhr – bis Ende April zu bildende Arbeitsgruppen erste Teilergebnisse ihrer Untersuchungen der Außenpolitik eines jeweils nach Sprachkenntnissen der Gruppenmitglieder ausgewählten Staates vorstellen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 26.06.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-26-M11-6	<p>Internationale Organisationen in der Weltpolitik Blockveranstaltung</p> <p>Seit Jahrzehnten haben internationale Organisationen einen festen Platz in der Weltpolitik. Um dem gerecht zu werden, verfährt das Kompaktseminar in zwei Schritten. Wie internationale Organisationen innerhalb der politikwissenschaftlichen Teildisziplin der Internationalen Beziehungen konzeptualisiert werden, behandeln wir in einem ersten Schritt. Das herkömmliche Verständnis als Instrumente, Arenen, Akteure und Bürokratien wird dabei um eine Perspektive ergänzt, derzufolge Organisationen als Strukturen kollektiven Handelns begriffen werden, die durch verschiedene Typen von – im Forschungsprozess behutsam zu rekonstruierenden – Handlungsregeln konstituiert werden. Die Vorstellung verschiedener internationaler Organisationen anhand solcher Handlungsregeln bildet den zweiten Schritt des Seminars. Dieser erfolgt in Form studentischer Präsentationen. Die Vergabe der Präsentationsthemen erfolgt im Rahmen der Vorbesprechung am Mittwoch, den 24. April von 12-13 Uhr am InIIS (7.2210, Unicom-Gebäude, „Haus Wien“, Mary-Somerville-Str. 7, 2. Stock).</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 12:00 - 13:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Do , 27.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Fr , 28.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7). Sa , 29.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: UNICOM 7.2210 (InIIS - Mary-Somerville-Str. 7).</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Franke, Ulrich</p>

POL-M12 - Vergleichende Systemanalyse und europäische Politik

Wahlpflichtmodul 9 CP (VF, KF) - Wahlpflichtmodul 9 oder 6 CP (GPL) (PF) - Wahlpflichtmodul 6 CP (GPL) (LA, Sek)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-M12-1	Authoritarian regimes and democratic decline	Dozenten: Grünewald, Aline

	<p>Seminar</p> <p>The end of the Cold War has resulted in a strong decrease of nondemocratic regimes, with democracies becoming the most widespread regime type around the world. However, today still more than half of the world population lives in nondemocratic regimes. And even among established democracies authoritarian trends do occur. This seminar is subdivided into two sections: First, we will define and analyze the functional logic of authoritarian regimes and ask the following questions: Why do some nondemocratic regimes only survive for some years, whereas others exist for several decades? How do nondemocratic leaders legitimize their hold on power? And which institutional differences do exist between different nondemocratic regime types? The second section is dedicated to the analysis of democratic breakdowns and democratic declines. We will try to figure out, which factors may endanger newly established democracies. Moreover, we ask the question why even established democracies are prone to authoritarian trends. The seminar concludes with a critical and philosophical discussion on the future of democracy.</p> <p>Course requirements</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regular attendance, active participation and regular reading of the announced literature • Ability and willingness to read quantitative literature <p>Credit points</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 CP: Essay or exam • 6 CP: Research paper or exam <p>Readings (inter alia):</p> <ul style="list-style-type: none"> • De Mesquita, Bruce Bueno/Morrow, James D./Siverson, Randolph M.; Smith, Alastair (1999): Policy Failure and Political Survival. The Contribution of Political Institutions. In: Journal of Conflict Resolution 43 (2): 147-161. <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-26-M12-2	<p>Interessenvertretung in Europa <i>Interest Representation in Europe</i></p> <p>Die Exkursion nach Brüssel findet am 3.-6.6. statt</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 03.06.2019 08:00 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Brüssel. <p>Di , 04.06.2019 08:00 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Brüssel. <p>Mi , 05.06.2019 08:00 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Brüssel. <p>Do , 06.06.2019 08:00 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Brüssel. <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Haunss, Sebastian, Prof. Dr.</p>

08-26-M12-3	<p>Die Krisen der EU</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0150 SFG 2010 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0100. <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Schmidt, Susanne</p> <p>Tutoren: Plote, Britta Elisabeth Wißmann, Sofie</p>
08-26-M12-4	<p>Die Europawahlen 2019</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Manow, Philip Oliver</p>
08-26-M12-5	<p>Entwicklung der Systeme kollektiver Arbeitsbeziehungen im Vergleich</p> <p><i>Development of Collective Labour Regulations in Comparison</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Systeme kollektiver Arbeitsbeziehungen in den verschiedenen Ländern Europas werden typisiert und in ihrer Entwicklung detailliert analysiert. Ziel ist es sowohl historisch-institutionell bedingte Unterschiede als auch durch Globalisierung und Internationalisierung ausgelöste Gemeinsamkeiten herauszuarbeiten. Darüber hinaus werden Outcomes wie die Entwicklung der Löhne detailliert betrachtet oder auch Initiativen wie die Einführung eines europäischen Mindestlohns diskutiert. Es werden Methoden des Vergleichs vorgestellt wie auch relevante theoretische Ansätze in ihrer analytischen Anwendung vorgestellt.</p> <p>3-6 ECTs können erworben werden</p> <p>Literatur: Dribbusch H, Lehndorf S and Schulten T. (2017) Rough waters: European trade unions in a time of crises. Brussels: ETUI.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG W0090 <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Dingeldey, Irene, Dr.</p>
08-26-M12-6	<p>Wahlsysteme und politische Repräsentation</p> <p><i>Electoral systems and political representation</i></p> <p>Seminar</p> <p>Wahlen sind das zentrale Merkmal demokratischer Repräsentation. Sie dienen der Interessensbildung und der Auswahl politischer Eliten. Wie Wahlen die politischen Interessen der Bürger in die Auswahl von gewählten Repräsentanten umsetzen unterscheidet sich beträchtlich. Der Kurs vermittelt einen Überblick zu den Wahlsystemen der Welt und den spezifischen institutionellen Formen verschiedener Wahlregeln. In dem Kurs werden die normativen Ziele von Wahlregeln diskutiert und empirische Befunde über die Effekte von Wahlregeln auf politische Repräsentation vorgestellt. In Fallstudien und praktischen</p>	<p>Dozenten: Döring, Holger, Dr.</p>

	<p>Übungen werden die wichtigsten Elemente von Wahlsystemen vorgestellt.</p> <p>Lernziele Studierende</p> <ul style="list-style-type: none"> • gewinnen ein fundamentales Verständnis über den Zusammenhang von Wahlregeln und politischer Repräsentation • sind mit den grundlegenden Elementen und Konzepten von Wahlregeln vertraut • haben Kenntnisse über die normativen Ziele und Effekte von Wahlregeln erworben • sind in der Lage eine einfache wissenschaftliche Untersuchung über Wahlen und Wahlsysteme durchzuführen <p>Grundlagentexte Behnke, Joachim, Florian Grotz, und Christof Hartmann. 2017. Wahlen und Wahlsysteme. Berlin; Boston: De Gruyter Oldenbourg. Gallagher, Michael, und Paul Mitchell, Hrsg. 2008. The Politics of Electoral Systems. Oxford University Press. Nohlen, Dieter. 2014. Wahlrecht und Parteiensystem: Zur Theorie und Empirie der Wahlsysteme. Opladen: Verlag Barbara Budrich.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-26-M12-7	<p>Die extreme Rechte und Europa</p> <p>Seminar</p> <p>Auf den ersten Blick scheinen die extreme Rechte und die europäische Integration sich nicht zu vertragen. Die gegenwärtigen politischen Parteien dieses Spektrums zeichnen sich durch übersteigerten Nationalismus und Euroskeptizismus aus und bestätigen diesen Eindruck mit ihrer aktuellen Anti-EU-Propaganda. Historisch gab es aber etwa in der eurofaschistischen Nachkriegszeit durchaus positive europäische Integrationsvorstellungen, die von Teilen der sogenannten Neuen Rechten in der Anrufung gemeinsamer abendländischer Traditionen wiederaufgenommen wurden.</p> <p>In dem Seminar sollen zunächst begriffliche Grundlagen geklärt werden: Was macht die extreme Rechte eigentlich aus? Sind Rechtsradikalismus, Rechtsextremismus, Rechtspopulismus und Neue Rechte andere Phänomene oder nur alternative Bezeichnungen? Darauf aufbauend werden ideologische und praktische Bezüge auf und gegen Europa, den europäischen Integrationsprozess und die Europäische Union vorgestellt und diskutiert. Entsprechend dem politischen Mehrebenensystem der EU muss dieser Teil auf mindestens zwei Ebenen betrachtet werden: extrem rechte Parteien in ihren diversen Kontexten (nationale Ebene) sowie deren europäische Kooperationen (transnationale Ebene), namentlich in und um das Europaparlament herum.</p> <p>Empfohlene Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Holzer, Willibald (1994): Rechtsextremismus. Konturen, Definitionsmerkmale und Erklärungsansätze, in: Handbuch des 	<p>Dozenten: Klee, Andreas, Prof. Dr. Rettig, Jan</p>

	<p>österreichischen Rechtsextremismus, Wien, S. 12-96</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mudde, Cas (2007): Populist Radical Right Parties in Europe, Cambridge 2007 • Salzborn, Samuel (2014): Rechtsextremismus. Erscheinungsformen und Erklärungsansätze, Baden-Baden • Camus, Jean-Yves/Lebourg, Nicolas (2017 [2015]): Far-Right Politics in Europe, Cambridge • Vasilopoulou, Sofia (2018): Far Right Parties and Euroscepticism. Patterns of Opposition, London <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 SFG 1080</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-31-4-M8a-1	<p>Politische Mobilisierung, politische Repräsentation und politische Öffentlichkeit in der Europäischen Union Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 GW2 A4330</p> <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wonka, Arndt, Prof. Dr.</p>

POL-M13 - Staatsaufgaben

Wahlpflichtmodul 9 CP (VF, KF) - Wahlpflichtmodul 9 oder 6 CP (GPL) (PF) - Wahlpflichtmodul 6 CP (GPL) (LA)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-M13-1	<p>Bevölkerungs- und Familienpolitik in Deutschland seit 1871 <i>Population and Family Policy in Germany since 1871</i> Seminar</p> <p>Seit der Gründung des Kaiserreiches 1871 hat sich in Deutschland aus der allgemeinen Bevölkerungspolitik eine explizite Familienpolitik entwickelt. Das Seminar wird eine Einführung in dieses komplexe Politikfeld geben, indem dessen Entwicklung anhand von Analysen der historischen Phasen über verschiedene politische Systeme hinweg (Kaiserreich, Weimarer Republik, Nationalsozialismus, DDR, Bundesrepublik) dargestellt wird. Zentrale Konzepte und Theorien für das Verständnis von Bevölkerungs- und Familienpolitik wie die „demografische Transition“, „Malthusianismus“ und Michel Foucaults „Bio-Macht“ sowie der Bedeutungswandel von Familien werden dabei erläutert.</p>	<p>Dozenten: Grawe, Lukas, Dr. LB Dörr, Nikolas, Dr., Dipl.-Pol., M.A. LB</p>

	<p>Einführende Literatur</p> <p>ETZEMÜLLER, Thomas: Ein ewigwährender Untergang. Der apokalyptische Bevölkerungsdiskurs im 20. Jahrhundert, Bielefeld: Transcript, 2015.</p> <p>GERLACH, Irene: Familie und staatliches Handeln. Ideologie und politische Praxis in Deutschland, Opladen: Leske und Budrich, 1996.</p> <p>GERLACH, Irene: Familienpolitik, Lehrbuch, 2. aktualisierte und überarbeitete Auflage Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, 2010.</p> <p>GESTRICH, Andreas: Geschichte der Familie im 19. und 20. Jahrhundert, 3. Aufl., München: Oldenbourg, 2013.</p> <p>GOODY, Jack, Geschichte der Familie, München: Beck, 2002.</p> <p>KULLER, Christiane: Familienpolitik im föderativen Sozialstaat. Die Formierung eines Politikfeldes in der Bundesrepublik 1949-1975, München: Oldenbourg, 2004</p> <p>MACKENSEN, Rainer (Hrsg.): Bevölkerungslehre und Bevölkerungspolitik vor 1933, Opladen: Leske und Budrich, 2002.</p> <p>MOUTON, Michelle: From Nurturing the Nation to Purifying the Volk. Weimar and Nazi Family Policy, 1918-1945, Cambridge u. a.: Cambridge University Press, 2007.</p> <p>PINE, Lisa: Nazi Family Policy, 1933-1945, Oxford, New York: Berg, 1997.</p> <p>VIENNE, Florence: Une science de la peur. La démographie avant et après 1933, Frankfurt am Main u. a.: Lang, 2006.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 24.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2.</p> <p>Fr , 24.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW1 B0080.</p> <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2.</p> <p>So , 26.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2.</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-26-M13-2	<p>The Politics of Redistribution</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>This class aims to shed light on the political causes and consequences of redistribution in advanced capitalist democracies such as the USA and Europe. The course is divided into three section. In Section A we discuss concepts, origins and varieties of economic inequality and redistribution more generally. How can states intervene and which policies do governments have at their disposal to address inequality? In section B we discuss theories about how politics influences redistribution. The main focus of this section is on theories related to the role of politics and institutions on policies that change market inequality. In</p>	<p>Dozenten: Lierse, Hanna</p>

	<p>Section C we look at the reverse relationship: that is, the influence of inequality on politics. Economic inequality can lead to a number of political phenomenon such as unequal political participation as well as the rise protests or movements on nationalism and populism. Essential literature is the “Oxford Handbook of Economic Inequality”, the edited volume on "Democracy, Inequality, and Representation" by Andersen and Bermandi as well as “Fighting Poverty in the USA and Europe” by Alesina and Glaeser. To successfully pass the class, students are asked to actively participate, read the respective literature, and fulfill the class assignments, which include group-based and individual forms of evaluation.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 05.04.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: UNICOM 7.1020.</p> <p>Fr , 12.04.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: UNICOM 7.1020.</p> <p>Fr , 26.04.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: UNICOM 7.1020.</p> <p>Fr , 21.06.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: UNICOM 7.1020.</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-26-M13-3	<p>Einführung in die Kommunalpolitik <i>Introduction into local politics</i> Seminar</p> <p>Welche Akteure agieren mit welchen Interessen in der Kommunalpolitik? Wie haben sich der gesetzliche und der institutionelle Rahmen von Kommunalpolitik in den Ländern entwickelt? Wie gehen Kommunen mit dem demografischen Wandel um? Die Krise der Kommunal Finanzen – wie reagieren die Kommunen, die davon unterschiedlich betroffen sind, darauf? Antworten auf diese und weitere Fragen sollen gemeinsam im Seminar erarbeitet werden.</p> <p>Literatur zur Vorbereitung:</p> <p>Bogumil, Jörg/ Holtkamp, Lars (2013): Kommunalpolitik und Kommunalverwaltung. Eine praxisorientierte Einführung, Bonn (erhältlich über die Bundeszentrale für politische Bildung).</p> <p>Art der Prüfungsleistung (CP): Es können MPL (3 CP) und GPL (6 CP) erbracht werden, möglich sind Hausarbeit und Klausur.</p> <p>Die Sitzungsthemen werden jeweils von Arbeitsgruppen vorbereitet (Referat und Papier oder ppt-Präsentation). Die Mitarbeit in einer Arbeitsgruppe ist obligatorisch.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Luft, Stefan, PD Dr.</p>
08-26-M13-4	<p>Social Policies and their Impacts on Societies Seminar</p> <p>The course introduces students to social policies and how they impact social, political, economic and health conditions</p>	<p>Dozenten: Breznau, Nathan, Dr.</p>

	<p>of modern nation states. The general focus of the course is comparative and introduces students to differences and similarities in social policies among the rich social welfare states born out of the industrial revolution – countries mostly located in Western and Northern Europe and North America. It discusses the rise of social democratic and corporatist institutions and the neoliberal turn among these rich societies after the 1970s or 80s. It looks at how different policies cause the distribution of resources and welfare, generate political movements, contribute to productivity and impact population health and well-being. It then briefly covers Eastern European and East Asian social policy systems, social policy from a supranational perspective via the European Union and immigration, and finally concludes with closer look at income and wealth inequality. The coursework involves posting in online forums, discussion of readings and a final paper in a topic that students may choose (group work on the paper is possible).</p> <p>The main readers for the course: Dodds, Anneliese. 2013. <i>Comparative Public Policy</i>. New York, NY: Palgrave Macmillan. Kennett, Patricia. 2001. <i>Comparative Social Policy: Theory and Research</i>. 1st ed. Buckingham, UK: Open University Press.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3)</p> <p>ECTS: 3 or 6 Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-26-M13-5	<p>Moralpolitik <i>Morality Policies</i> Seminar</p> <p>Viele politische Themen sind von grundlegenden gesellschaftlichen Wertkonflikten geprägt. Moralische Argumente beeinflussen dabei den gesamten Prozess des politischen Entscheidens. In der Policy-Analyse werden diese Themen als Moralpolitik untersucht. Moralische Argumente prägen dabei die Agendasetzung, Politikformulierung, Entscheidungsfindung und Implementation politischer Entscheidungen.</p> <p>Das Seminar bietet eine Einführung in die Moralpolitik in Deutschland und Europa der letzten Jahrzehnte. Grundlegende Konfliktlinien, politische Veränderungen und Regulierungsmuster werden analysiert. In einem ersten Teil werden Konzepte der Policy-Analyse im Bereich der Moralpolitik wiederholt. Ein zweiter Teil skizziert die Veränderung gesellschaftlicher Wertkonflikte in Deutschland und Europa. Ein dritter Teil analysiert Regulierungsmuster der Moralpolitik in den Bereichen der Bio-, Sexual- und Suchtpolitik.</p> <p>Lernziele Studierende</p> <ul style="list-style-type: none"> • können grundlegende Theorien und Verfahren der Policy-Analyse in Untersuchungen zu moralpolitischen Themen anwenden • verstehen die Dynamiken gesellschaftlicher Wertkonflikte in Europa seit den 1960er Jahren • sind mit Regulierungsmustern der Moralpolitik vertraut • führen einen einfache Fallstudie zur Moralpolitik durch 	<p>Dozenten: Döring, Holger, Dr.</p> <p>Tutoren: Warode, Lukas</p>

	<p>Literatur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Knill, Christoph, Stephan Heichel, Caroline Preidel, and Kerstin Nebel, eds. 2015. <i>Moralpolitik in Deutschland: Staatliche Regulierung Gesellschaftlicher Wertekonflikte Im Historischen Und Internationalen Vergleich</i>. VS Verlag für Sozialwissenschaften. • Engeli, Isabelle, Christoffer Green-Pedersen, and Lars Thorup Larsen. 2012. <i>Morality Politics in Western Europe: Parties, Agendas and Policy Choices</i>. Springer. • Knill, Christoph, and Jale Tosun. 2015. <i>Einführung in die Policy-Analyse</i>. UTB. <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3009 (Großer Studieraum) FVG M0160 <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
--	---	--

POL-M14 - Regierungssystem der Bundesrepublik Deutschland

Pflichtmodul 9 CP (GrS) - Wahlpflichtmodul 9 CP (VF, KF) - Wahlpflichtmodul 9 oder 6 CP (GPL) (PF) - Wahlpflichtmodul 6 CP (GPL) (LA, Sek)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-M13-3	<p>Einführung in die Kommunalpolitik <i>Introduction into local politics</i> Seminar</p> <p>Welche Akteure agieren mit welchen Interessen in der Kommunalpolitik? Wie haben sich der gesetzliche und der institutionelle Rahmen von Kommunalpolitik in den Ländern entwickelt? Wie gehen Kommunen mit dem demografischen Wandel um? Die Krise der Kommunal Finanzen – wie reagieren die Kommunen, die davon unterschiedlich betroffen sind, darauf? Antworten auf diese und weitere Fragen sollen gemeinsam im Seminar erarbeitet werden.</p> <p>Literatur zur Vorbereitung:</p> <p>Bogumil, Jörg/ Holtkamp, Lars (2013): <i>Kommunalpolitik und Kommunalverwaltung. Eine praxisorientierte Einführung</i>, Bonn (erhältlich über die Bundeszentrale für politische Bildung).</p> <p>Art der Prüfungsleistung (CP): Es können MPL (3 CP) und GPL (6 CP) erbracht werden, möglich sind Hausarbeit und Klausur.</p> <p>Die Sitzungsthemen werden jeweils von Arbeitsgruppen vorbereitet (Referat und Papier oder ppt-Präsentation). Die Mitarbeit in einer Arbeitsgruppe ist obligatorisch.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Luft, Stefan, PD Dr.</p>
08-26-M14-1	<p>Grenzpolitik und Migration findet im Sommersemester 2019 nicht statt. Verschiebung in das kommende Wintersemester Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Luft, Stefan, PD Dr.</p>

	<p>Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 B1400 NUR Mi. - So. <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-26-M14-2	<p>Mechanismen des Regierens in der Bundesrepublik Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410 <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Manow, Philip Oliver</p>
08-26-M14-4	<p>Die Bundesländer und die Landespolitik im deutschen Föderalismus: Ein Vertiefungskurs mit Stata Seminar</p> <p>Die Bundesrepublik ist wie kaum eine andere Demokratie durch ihre Eigenschaft als föderales System gekennzeichnet: die politische Partizipation der Bürgerinnen und Bürger, die politische Entscheidungsfindung und die politischen Parteien sind wesentlich in den Bundesländern verankert. Gerade diese drei Elemente variieren auch stark zwischen den Ländern. Gleichzeitig wirken die Landesregierungen z.B. über den Bundesrat entscheidend an der Gesetzgebung auch des Bundes mit.</p> <p>Auf diese zentralen Aspekte des politischen Systems der Bundesrepublik gehen wir im Seminar ein. Besonderes Gewicht liegt dabei zum einen auf den Bundesländern als Experimentierfeld für Partizipationsmöglichkeiten in der Gesetzgebung (z.B. Volksentscheide), für Wahlsysteme (z.B. das Bremer Fünf-Stimmen-System), für Regierungskoalitionen (z.B. die ersten Rot-Grünen-Regierungen) oder für neue Parteien (z.B. die Piratenpartei und die AfD). Ergänzend dazu beschäftigen wir uns mit der praktischen Seite der Forschung, z.B. mit der Bildung von Indices zum Grad von „Direkter Demokratie“ oder Maßen zur Bestimmung der parteipolitischen Polarisierung, ihrer Nutzung für die Operationalisierung zentraler Variablen und mit dem Testen von vermuteten Zusammenhängen.</p> <p>Das Seminar soll den Studierenden insbesondere auch Möglichkeiten zur weiteren Einübung und Nutzung quantitativer Methoden geben. Dafür benutzen wir das Statistikpaket Stata. Am Anfang des Seminars gibt es hierzu eine Einführung. Anschließend geht es um das Datenmanagement und die auch grafische Interpretation statistischer Befunde. Zum Erlernen der „Stata-Sprache“ arbeiten wir durchgehend mit Do-Files.</p> <p>Ziel des Seminars ist es auch, das forschende Lernen durch die praktische Anwendung quantitativer Verfahren zu unterstützen; und zwar durch die betreute Erarbeitung eigener kleiner Forschungsprojekte. Diese Projekte werden im Seminar per Vortrag vorgestellt und per Ausarbeitung oder ggf. per Hausarbeit noch weiter vertieft. Insofern dient das Seminar auch der Themen- und Methodenfindung für Abschlussarbeitsvorhaben.</p> <p>Inhaltlich baut das Seminar auf den insbesondere im ersten Fachsemester erworbenen Kenntnissen und auf Grundkenntnissen statistischer Methoden auf. Stata-Kenntnisse sind für eine erfolgreiche Teilnahme vorteilhaft, aber nicht notwendig.</p> <p>Literatur zur Vorbereitung: Europäisches Zentrum für Föderalismus-Forschung Tübingen</p>	<p>Dozenten: Schröder, Valentin, Dr.</p> <p>Tutoren: Döring, Holger, Dr.</p>

	<p>(Hrsg.) 2018: Jahrbuch des Föderalismus. Baden-Baden: Nomos.</p> <p>Freitag, Markus und Adrian Vatter 2008: Die Demokratien der deutschen Bundesländer. Opladen: UTB.</p> <p>Hildebrandt, Achim und Frieder Wolf (Hrsg.) 2016: Die Politik der Bundesländer. Wiesbaden: Springer.</p> <p>Jun, Uwe, Melanie Haas und Oskar Niedermayer (Hrsg.) 2008: Parteien und Parteiensysteme in den deutschen Ländern. Wiesbaden: VS - Verlag für Sozialwissenschaften.</p> <p>Reutter, Werner (Hrsg.) 2018: Verfassungspolitik in den Bundesländern. Berlin: Springer.</p> <p>Prüfungsleistungen: -6 CP (GPL): Thesengestütztes Referat von 15 Minuten Dauer mit Präsentation und Handout (45% der Note, ersatzweise Kurzpapier von 6 Seiten) und Hausarbeit (10 Seiten, 55%).</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-26-M14-5	<p>Kollektive Arbeitsbeziehungen in Deutschland und Europa <i>Collective Labour Regulations in Germany and Europe</i> Seminar</p> <p>Das Seminar legt den Schwerpunkt auf das System der industriellen Beziehungen bzw. die Lohnpolitik in Deutschland. Neben dem Staat werden Gewerkschaften und Arbeitgeberverbände als zentrale Akteure betrachtet. Darüber hinaus werden relevante theoretische Ansätze dieses Politikfeldes vorgestellt. Zudem finden europäische Policies und Initiativen Berücksichtigung, welche die kollektiven Arbeitsbeziehungen beeinflussen. Ziel ist es u.a. die Entwicklungsdynamik der kollektiven Arbeitsbeziehungen in der Bundesrepublik sowie in europäischer Perspektiv zu skizzieren.</p> <p>3-6 ECTS können erworben werden</p> <p>Literatur: Müller-Jentsch W. (2017) Strukturwandel der industriellen Beziehungen. 'Industrial Citizenship' zwischen Markt und Regulierung. 2. völlig überarbeitete Auflage 2017, Wiesbaden: Springer VS.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG W0090 <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Dingeldey, Irene, Dr.</p>

POL-FD1 - Grundlagen der Politikdidaktik

Pflichtmodul 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-3-FD1.2.1	<p>Einführung in die Fachdidaktik: Gegenstand Politikunterricht <i>Teaching Politics</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 	<p>Dozenten: Klee, Andreas, Prof. Dr.</p>

	ECTS: 6 Von: Politikwissenschaft, B.A./LA	
08-26-3-FD1.2.2	Grundlagen der Politikdidaktik: Einführung in politische Lehr-Lern-Prozesse <i>Teaching Politics</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) ECTS: 6 Von: Politikwissenschaft, B.A./LA	Dozenten: Partetzke, Marc, Dr.

POL-FD2 - Politisches Lernen in Theorie und Praxis

Pflichtmodul 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-3-FD2.2.1	Politisches Lernen und Lehren in Theorie und Praxis: Fragen und Konzepte politischen Lehrens und Lernens <i>Planing, Testing and Anaysing Social Science Lessons</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 ECTS: 6 Von: Politikwissenschaft, B.A./LA	Dozenten: Klee, Andreas, Prof. Dr.
08-26-3-FD2.2.1	Politisches Lernen und Lehren in Theorie und Praxis: Fragen und Konzepte politischen Lehrens und Lernens <i>Planing, Testing and Anaysing Social Science Lessons</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0010 ECTS: 6 Von: Politikwissenschaft, B.A./LA	Dozenten: Partetzke, Marc, Dr.

General Studies: Politikwissenschaft

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-GS-1	Daten analysieren und visualisieren in R <i>Data science in R</i> Veranstaltung beginnt am 25.04. und umfasst 7 Sitzungen Seminar Das Seminar bietet eine anwendungsorientierte Einführung in die Visualisierung und Analyse von Daten mit R. In praktischen Übungen werden die Grundlagen der Datenbearbeitung an unterschiedlichen Datentypen verdeutlicht: soziale Medien (z.B. Twitter), Texte, Umfragen. Studierende sollen dabei besonders ihre Fähigkeiten zur Visualisierung und deskriptiven Analyse verschiedener Datenarten erweitern. Multivariate und fortgeschrittene statistische Analyseverfahren sind nicht Teil des Seminars. Schwerpunkt ist die explorative Datenvisualisierung und -analyse mit R-Paketen des tidyverse (dplyr, ggplot2). Vorkenntnisse sind nicht notwendig. Lernziele für Studierende • erlangen ein grundlegendes Verständnis über neue	Dozenten: Döring, Holger, Dr.

	<p>Datenquellen im Bereich "data science"</p> <ul style="list-style-type: none"> • können Visualisierungen und einfache Analysen in R mit Paketen des "tidyverse" umsetzen • festigen und vertiefen ihre Fähigkeit zur Arbeit mit quantitativen Daten <p>Literatur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grolemond, Garrett, and Hadley Wickham. 2016. R for Data Science. Sebastopol, CA: O'Reilly Media. • Healy, Kieran. 2018. Data Visualization: A Practical Introduction. Princeton, NJ: Princeton University Press. • Wilke, Claus. 2019. Fundamentals of Data Visualization. Sebastopol, CA: O'Reilly Media. <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 <p><i>Einzeltermine:</i> Do, 20.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4. <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-26-GS-1	<p>Experimental Methods in Social Science Research</p> <p>Seminar</p> <p>This course introduces students to how experiments are used to address questions about social phenomena. Social science research and policy analysis have in recent years put greater emphasis on the causes underpinning phenomena of interest. This is an important advance as the lack of doing so can lead to erroneous substantive conclusions and policy recommendations. Experiments are well-suited for the identification of causal effects, as they give researchers control over the research setting and thus allow them to exclude alternative explanations. The course focuses on introducing students to basic concepts and analytical tools employed in experimental research. Students are also acquainted with different experimental research designs, including lab, survey, and field experiments. At the end of the course, students will possess a good understanding of the strengths (and weaknesses) of the experimental methods most commonly used in social science research. A capacity to employ these methods independently is fostered through various exercises, including the writing of a research plan. Prior knowledge of basic statistical concepts, such as hypothesis testing and regression analysis, is strongly recommended.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi, 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M0160 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 29.05.2019 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: FVG M0160. <p>Mi, 26.06.2019 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: FVG M0160. <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Becker, Bastian, PhD</p>

General Studies: Andere Disziplinen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-GS-10	<p>Lektürekurs: Norbert Elias Der Prozess der Zivilisation</p> <p>[<i>Reading Course: Norbert Elias The Process of Civilization</i>]</p>	<p>Dozenten: Kathmann, Till, Dr.</p>

	<p>Seminar</p> <p>In Norbert Elias epochalem Werk, dem Prozess der Zivilisation wird untersucht, wie Zivilisierung in Westeuropa zwischen 800 und 1900 erfolgte. Ziel der Arbeit ist es zu klären, worin sie bestand, welches ihre Antriebe, Ursachen oder Motoren waren. Im Seminar soll das Werk lesend erarbeitet werden und die zentralen Begrifflichkeiten Elias diskutiert werden. Dabei soll das Verhältnis von Psycho- und Soziogenese im Vordergrund der Betrachtung stehen, also das Verhältnis von Individuum und Gesellschaft und wie Elias dieses fasst. Ein besonderes Augenmerk liegt bei der Lektüre auf dem sperrigen Gehalt und den Widerständen, die sich dem Verstehen entgegensetzen. Diese gilt es genauer zu analysieren, um vor diesem Hintergrund Zivilisationsbrüche kenntlicher machen zu können, aber auch die Genese der europäischen Zivilisation zu verdeutlichen.</p> <p>Von den Seminarteilnehmerinnen wird erwartet, dass sie kontinuierlich umfangreiche Textpassagen lesen und diese diskutieren. Die Veranstaltung endet bereits Ende Juni.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-GS-42	<p>Bachelorarbeit - Themenfindung</p> <p><i>Bachelor Thesis - Finding a Subject</i></p> <p>Seminar</p> <p>Wie verfasse ich eine Bachelorarbeit? Wie beginne ich mit dem Schreiben und welche Vorbereitungen sollte ich getroffen haben? Das Seminar dient der Themenfindung und Vorbereitung einer Bachelorarbeit. Durch schrittweise aufeinander aufbauende Aufgaben werden die TeilnehmerInnen durch den Vorbereitungs- und Strukturierungsprozess einer Bachelorarbeit geleitet. Anhand von existierenden Studien ziehen wir die logische und argumentative Struktur von wissenschaftlichen Texten nach und sehen, wie der vorhandene Forschungsstand in eine neue Forschungsfrage übergeleitet wird. Auf dieser Grundlage formulieren die TeilnehmerInnen erste Fragestellungen, die sie im weiteren Verlauf des Seminars konkretisieren bzw. revidieren. Parallel suchen sie nach geeigneter wissenschaftlicher Literatur, bewerten diese und erarbeiten sich damit den Forschungsstand zu dem sie interessierenden Themengebiet. Während des Seminars werden außerdem regelmäßig Schreibübungen durchgeführt. Am Ende des Seminars verfassen die TeilnehmerInnen ein Exposé mit einer spezifischen und durchführbaren Fragestellung anhand dessen sie gezielt mit ihren BetreuerInnen über ihre Bachelorarbeit diskutieren können.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 27.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). <p>Fr , 28.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>Do , 11.07.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). <p>Fr , 12.07.2019 14:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Baur, Carolin</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Sa , 13.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SFG 1020. <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
--	--	--

General Studies: Weitere Angebote

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-SW-102	<p>Schreiben in den Sozialwissenschaften Basiswissenkurs</p> <p>Anmeldung über StudIP <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, Raum: GW2 B2335a <p>Von: Schreibwerkstatt</p>	<p>Dozenten: Krimmel, Iris, Dr.</p> <p>Tutoren: Köppelmann, Merle</p>
08-zsp-GS-1003	<p>Welche beruflichen Perspektiven bieten sich für Geistes- und Sozialwissenschaftler*innen außerhalb der Wissenschaft und Forschung? <i>Which career prospects for social scientists open up beyond science and research?</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Frage, wohin die berufliche Reise nach dem Studium gehen könnte, lässt sich für Studierende der Sozialwissenschaften nicht so einfach beantworten. Das Spektrum der beruflichen Möglichkeiten ist sehr breit gefächert und orientiert sich sehr stark an den individuellen Interessen und Fähigkeiten. Daher ist es ein persönlicher Lernprozess, eigene berufliche Vorstellungen zu entwickeln.</p> <p>Das Seminar richtet sich im Sommersemester 2019 an Masterstudierenden sowie an Bachelorstudierende ab dem 4. Fachsemester. Ziel des Kurses ist es, die Teilnehmer*innen zu ermutigen, die eigenen Stärken zu ermitteln und herauszufinden, welche Tätigkeitsfelder das persönliche Interesse wecken. Häufig bieten Neigungen, Überzeugungen und Werte eine hilfreiche Orientierung. Zudem soll der Kurs aufzeigen, wie die beruflichen Ziele erreicht werden können.</p> <p>Es gilt Strategien zu entwickeln, wie der Berufseinstieg gelingen kann. Denn Sozialwissenschaftler*innen werden von Unternehmen, Organisationen und Institutionen selten gezielt gesucht. Da sie häufig mit Psycholog*innen, Sozialpädagog*innen, Gesundheitswissenschaftler*innen, Kulturwissenschaftler*innen, Wirtschaftswissenschaftler*innen und Jurist(en)innen konkurrieren, ist es wichtig berufliche Netzwerke aufzubauen und den versteckten Arbeitsmarkt in den Blick zu nehmen.</p> <p>Es werden Berufspraktiker*innen aus verschiedenen Branchen und Tätigkeitsfeldern eingeladen. Sie werden Einblicke in ihren beruflichen Alltag geben und über ihren beruflichen Werdegang berichten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>

<p>08-zsp-GS-1008</p>	<p>Freiwilliges zivilgesellschaftliches Engagement <i>Voluntary commitment in the realm of civil society (Tutorial to students' volunteering)</i> Seminar Der Fachbereich Sozialwissenschaften (FB 8) fördert das studentische Ehrenamt, da das zivilgesellschaftlichen Engagement zunehmend an Bedeutung für das Gemeinwohl gewinnt. Die Motivation von Studierenden, sich beispielsweise sinnstiftend für andere Menschen einzusetzen, politisch Einfluß zu nehmen, gesellschaftliche Partizipationsprozesse mitzugestalten oder einen humanitären Beitrag für die Gemeinschaft zu leisten, soll somit gewürdigt werden.</p> <p>Außerdem bietet das freiwilligen Engagement die Möglichkeit praktische Erfahrungen zu sammeln und Fähigkeiten zu erlangen, die auch nützlich für die berufliche Orientierung oder sogar für den Berufseinstieg sein können.</p> <p>Studierende, die gerne eine ehrenamtliche Tätigkeit ausüben möchten, werden im Begleitseminar bei der Suche nach einer passenden Tätigkeit unterstützt. Die Veranstaltung findet in Kooperation mit der Freiwilligen Agentur Bremen und Serve the City statt.</p> <p>Dieses Begleitseminar richtet sich ausschließlich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft eine ehrenamtliche Tätigkeit auszuüben. Am 10.04.2019 werden die Regeln für die Teilnahme und die Leistungsanforderungen erläutern.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 13.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2335a.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>
<p>08-zsp-GS-1009</p>	<p>Freiwilliges Engagement im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" der Freiwilligen-Agentur Bremen <i>Balou and you - Volunteer work - Volunteer Bureau Bremen</i> Seminar Wer möchte sich gerne verantwortungsvoll für ein Kind im Grundschulalter engagieren? Im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" erhalten Studierende die Möglichkeit, als Paten, einmal in der Woche, ehrenamtlich, Zeit mit einem Schulkind zu verbringen. Diese Paten bzw. Balus bringen Bewegung und Abwechslung in den konkreten Alltag der Patenkinder bzw. Moglis. Balu und Mogli treffen sich zuverlässig über einen Zeitraum von einen Jahr.</p> <p>Für Moglis ist es eine ganz besondere Gelegenheit eine etwas andere Welt kennenzulernen. Durch die Freundschaft mit ihrem Balu entsteht häufig ein Entwicklungsschub. Sie wirken in der Schule konzentrierte, offener und konfliktfähiger.</p> <p>Das bundesweite Mentorenprogramm "Balu und Du" besteht seit 2002. Menschen an 70 Standorten in Deutschland engagieren sich dafür, dass es Kindern in besonderen Lebenslagen besser geht. Seit 2008 wird das Konzept des Mentorenprogramms von der Freiwilligen-Agentur Bremen</p>	<p>Dozenten: Fantz, Claudia</p>

	<p>umgesetzt.</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften fördert das ehrenamtliche Engagement von Studierenden, insbesondere im Rahmen des Mentorenprogramm. Daher besteht eine Kooperation mit der Freiwilligen-Agentur Bremen.</p> <p>Das Begleitseminar dient der Supervision sowie der Vor- und Nachbereitung der Patinnen und Paten für die anspruchsvolle Rolle des Balus.</p> <p>Die Auftaktveranstaltung findet am 01.04.2019 statt. Die Auswahl- und Informationsgespräche können bereits vor der Auftaktveranstaltung mit Claudia Fantz vereinbart werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 20.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>ECTS: 6 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1013	<p>Onlinejournalismus - Glaubwürdigkeit und Ethik des Schreibens in Zeiten von Fake-News und Lügenpresse <i>Onlinejournalism - credibility and ethics of writing in times of fake news and press crisis</i></p> <p>Blockveranstaltung Onlinejournalismus und Offlinejournalismus: Zwei getrennte Welten? Wie muss ich schreiben und sprechen, welche Bilder brauche ich, um in beiden Bereichen meine Botschaft medien- und adressatengerecht umzusetzen?</p> <p>Wenn der Journalist über sein Angebot die Nachfrage schafft - wie ist die Zukunft von Offline-Angeboten und von Online-Angeboten? Wie schaffe ich Textqualität auf Basis einer sauberen Recherche? Unterscheiden sich Texte und Bilder fürs Internet von anderen Produktionen? Wie schaffe ich es, einen maximalen Inhalt in minimal vorhandenem Raum zu präsentieren, ohne dass die Inhalte verloren gehen?</p> <p>Was ist eine Nachricht und was ist keine? Warum der Nachrichtendruck im Netz nur durch journalistische Kompetenz kompensiert werden kann und die Verantwortung gegenüber der Gesellschaft stärker wiegt als Einschaltquoten und Klickzahlen.</p> <p>Mit diesen und anderen Fragestellungen beschäftigt sich das Blockseminar "Onlinejournalismus". Auf redaktioneller Basis erstellen die Teilnehmer*innen grundlegende Textformate von der Meldung bis zur Reportage und tauschen sich aus.</p>	<p>Dozenten: Stapel, Helmut</p>

	<p>Durch die Interaktion und Praxis lernen sie, wie Berichterstattung funktioniert und die Basis für Online-Journalismus ist. Dazu gehören auch selbstverfasste Interviews zu vorgegebenen Themen in der Live-Situation mit dem Mikrofon und vor laufender Kamera.</p> <p>Das Seminar vermittelt fundiertes Wissen und Praxis für die selbstsichere, glaubwürdige und stilsichere journalistische Arbeit – die Grundlage für Blogs, Social Media und Webtexte. Die Arbeitsweise von Content Management Systemen (CMS) spielt dabei ebenso eine Rolle wie Kernbereiche des Medien- und Urheberrechts.</p> <p>Zudem ist ein ganztägiger Aufenthalt in einer Redaktion geplant. Der Termin für diese Exkursion wird noch bekanntgegeben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa, 06.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. So, 07.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. Sa, 13.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. So, 14.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1014	<p>Public Relations für Politik, Kultur, Soziales, Umwelt und Wirtschaft (Entfällt!!!!!!!!!!!!!!!)</p> <p><i>Public relations for politics, cultural and social awareness, environment and economy</i> Seminar</p> <p>Welche Fähigkeiten muss ein PR-Redakteur/in haben? Wie sieht der Arbeitsalltag eine(s)r Pressesprecher(s) in der Politik aus? Unterscheidet sich die Öffentlichkeitsarbeit eines Theaters von der eines Unternehmens? Diese und viele weitere Fragen rund um die Berufsfelder der Public Relations werden wir im Verlauf des Seminars gemeinsam stellen und beantworten.</p> <p>Dieses Seminar richtet sich ausschließlich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit, zur Teamarbeit und zur Einhaltung von Vereinbarungen. Am 05.04.2019 werden die Regeln für die Teilnahme und die Leistungsanforderungen vereinbart.</p> <p>Am 12.04.2019 werden die Teams gebildet, die die Aufgabe erhalten jeweils ein inhaltliches Thema zu bearbeiten. Ergänzend dazu werden Interviews mit Experten aus der Praxis geführt. Die Arbeitsergebnisse der Teams werden dem Plenum anschaulich vermittelt. Für ihren Vortrag erhalten die Teams ein ausführliches Feedback. Für die zweite Hälfte der Veranstaltungszeit ist eine Exkursion in einem Betrieb oder einer Organisation vorgesehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 B2890</p>	<p>Dozenten: Hausmann, Axel</p>

	<p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1018	<p>Introduction to feminist methods and methodology Einführung in die feministische Erkenntnistheorie und Methoden Seminar A recurring question from my students concerns the distinctiveness of feminist approaches to methods, methodologies, and epistemologies. This key question is posed in different ways: Is there a specifically feminist method? Are there feminist methodologies and epistemologies, or simply feminist approaches to these? Answers to these questions are far from straightforward given the continually evolving nature of feminist reflections on the methodological and epistemological dimensions and dilemmas of research. This course attempts to address these questions by tracing recent developments in this area. The seminar demonstrates the many ways in which feminist researchers continue to challenge, develop, reflect and strive for robust practices and warrantable knowledges. This is configured through; inter alia, notions of voice, positionality, representation, intersectional understandings, strong objectivity and feminist empiricism. A large part of the course will be devoted to methods and their application in praxis. Students should have basic knowledge of research methods (at least done the course introduction to research methods). The course language is English, however, depending upon composition and request of students.</p> <p>Literature Harding S. (1987): Is There a Feminist Method? In: Harding S. (eds) <i>Feminism and Methodology: Social Science Issues</i>, Bloomington: Indiana University Press, 1–14 Ramazanoglu C, Holland J. (2002): <i>Feminist Methodology : Challenges and Choices</i>. London: SAGE Publications Ltd Rayaprol A. (2016): Feminist research: Redefining methodology in the social sciences. <i>Contributions to Indian Sociology</i>, 50(3), 368–388</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Andrea, Mag.</p>
08-zsp-GS-1019	<p>Fem4scholar Mentoring - Dein Weg in die Wissenschaft <i>Fem4scholar Mentoring - Your way into science</i> Seminar Du bist Studentin der Kultur- Sozial- oder Geisteswissenschaft? Du bist gerade am Anfang deines Studiums und träumst von deiner Doktorarbeit? Du fragst dich, wie es ist eine Lehrveranstaltung zu geben? Dein Forschungsthema auf einer Konferenz zu präsentieren? Wo du dir Unterstützung für deinen Weg holen und mit Gleichgesinnten diskutieren kannst? Dann ist dieses Programm genau das richtige für dich, mit wöchentlicher Begleitveranstaltung, Wochenendseminaren, Exkursionen und Networking bekommst du in diesem Semester einen vertiefenden Einblick in den Karriereweg</p>	<p>Dozenten: Schriever, Carla, Dr.phil.</p> <p>Tutoren: De Haas, Hella Amankwah, Patience</p>

	<p>"Wissenschaftlerin*". Von der Planung von Veranstaltungen, zu exakten Reiserouten zur Promotion, zur Finanzierung von deinen Forschungsvorhaben und Tagungsreisen begleitet dich das Projekt und unterstützt dich mit Techniken zur Work-Life-Balance, Selbstpräsentation und Stressmanagement. Entdecke die Wissenschaftlerin* in dir und starte deinen Weg in diesem Semester mit Fem4scholar.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 (Begleitseminar) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. Sa , 25.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3800. Sa , 01.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3800. Sa , 06.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. So , 07.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>ECTS: 4 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
09-30-P2-002A	<p>Schopenhauer als Gesellschaftskritiker <i>Schopenhauer and social critique</i> Blockveranstaltung</p> <p>Der Pessimist Arthur Schopenhauer ist, soviel lässt sich mit Bestimmtheit sagen, ein Philosoph gewesen, der sich zeitlebens keineswegs verdächtig gemacht hat in Beziehung zu sozial-revolutionären Bewegungen, Ideologie und Theorien gestanden zu haben; die Demokratie lehnte er zugunsten der Monarchie ab, den Revolutionsversuchen des Bürgertums von 1848 stand er feindselig gegenüber. Im seinen philosophischen Schriften jedoch, fehlt es ihm nicht an Begriffen und Schimpfworten die in der Gesellschaft waltende Gewalt, Unterdrückung und Ungerechtigkeit zu verurteilen. Das Seminar verschreibt sich der Aufgabe, den Zusammenhang zwischen Moralphilosophie und Politischer Philosophie in Schopenhauers Denken zu rekonstruieren und dessen Gedanken philosophie-geschichtlich im Kontext der „Elendsphilosophien“ (Proudhon, Marx, u.a.) des 19. Jahrhunderts zu situieren.</p> <p>Literatur: Arthur Schopenhauer, Werke in zehn Bänden (Zürcher Ausgabe), Diogenes, Zürich, 1977. Nota bene: Eine detailliertes Verzeichnis der Textstellen aus Schopenhauers Werk, die im Seminar diskutiert werden, wird, ebenso wie eine ausführliche Bibliographie zur Sekundärliteratur, zu Beginn des Veranstaltung bekannt gegeben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SFG 1030.</p>	<p>Dozenten: Kock, Sebastian</p>

<p>Sa , 11.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: SFG 1020.</p> <p>Fr , 17.05.2019 14:00 - 20:00 · Raum: SFG 1020.</p> <p>Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 2040.</p> <p>Mo , 20.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Di , 21.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2040.</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	
---	--

Politikwissenschaft, M.A.
PW - M4 - Politische Theorie

Wahlpflichtmodul 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-MA4-1	<p>Klassische Texte postkolonialer politischer Theorie</p> <p>Seminar</p> <p>Sowohl in der Kulturtheorie als auch in der Politischen Theorie ist in den vergangenen Jahren das Bewusstsein dafür gewachsen, dass unsere Welt fundamental von mehr als 500 Jahren Geschichte der (überwiegend) europäischen Kolonisierung geprägt ist. Diese Geschichte ist eine der – meist europäischen – Anmaßung, der Gewalt und der Ausbeutung, aber auch der zunehmenden Verflechtung und Konnektivität. Es ist vor allem die postkoloniale Theorie, die uns dazu drängt zu fragen, was es bedeutet, in einer solchen Welt zu leben, mit ihren spezifischen Sozial- und Machtverhältnissen ebenso wie mit den diese Welt prägenden Wahrnehmungsrastern und Repräsentationspraktiken. In diesem Seminar wollen wir uns drei Autor*innen annähern, die für die anti- und postkolonialen Theorien zu zentralen Bezugspunkten geworden sind: Frantz Fanon, Edward Said und Gayatri Chakravorty Spivak. Die klassischen Texte dieser Autor*innen analysieren u.a. die physische und die epistemische Gewalt der Kolonialisierung; sie fragen auch danach, wie man sinnvollerweise über diese gewaltförmigen Zustände sprechen kann; und sie zeigen, wie koloniale Denkmuster auch Jahrzehnte nach der formalen Dekolonisierung unser Denken prägen. Wir wollen diese Fragen anhand der Texte am Schnittpunkt von politisch-theoretischem und kulturtheoretischem Denken erörtern und neu befragen. Dabei ist das Seminar das erste in einer Reihe von Seminaren zum postkolonialen Denken; im Jahr 2020 wird diese Reihe mit einem weiteren Seminar zu verschiedenen postkolonialen Ansätzen der Gegenwart fortgesetzt.</p> <p>Einführende Literatur: Dhawan, Nikita, Castro Varela, Maria do Mar (2015): Postkoloniale Theorie. Eine kritische Einführung. 2., komplett überarbeitete und erweiterte Auflage. Bielefeld: transcript. Hall, Stuart (2013): Wann war „der Postkolonialismus“? Denken an der Grenze. In: Sebastian Conrad, Shalini Randeria, Regina Römhild (Hg.): Jenseits des Eurozentrismus. Postkoloniale Perspektiven in den Geschichts- und Kulturwissenschaften. 2. Erweiterte Auflage. Frankfurt a.M./New York: Campus, 197-223.</p>	<p>Dozenten: Nonhoff, Martin Johannes, Prof. Dr. Knecht, Michaela, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Arnhold, Peter Aghamiri, Paul Adigüzel, Özlem Augusiak, Annika Betz, Franziska Vanessa Renata Beukemann, Finja Brunßen, Aneka Clausen, Friederike Demaj, Ergys Dietze, Christine Gisela Johanna Ewers, Falk Groß, Clea Hamm, Isabel Neelofar Hasche, Lilli Katharina Heidtmann, Jan Huwald, Robin Jung, Franziska Kaemena, Brian Lange, Dominik Lassen, Anne-Sophie Laur, Jonas Madmouj, Franziska Moll, Vanessa Montanus, Lene Ohletz, Katharina Oppermann, Carla Rieger, Joyce Roth, Bastian Schlockwerder, Johanna Schmidt, Maximilian Seifen, Raphael Stangier, Esther Valentin, Gesche Vetter, Dominika Weers, Veith Zeich, Antonia Stein, Marvin Döninghaus, Luca Marie</p>

	<p>Kerner, Ina (2011): Postkoloniale Theorien zur Einführung. Hamburg: Junius.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 17.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2040. <p>Von: Politikwissenschaft, M.A.</p>	<p>Feist, Nelli Gläser, Felix Feher, Luisa Kroner, Eike Pavlenko, Semen Schulte, Daniela Sgarra, Giuseppina Thedens, Frida-Luise Wambach, Bianca Henning, Clara</p>
08-26-MA4-2	<p>Politische Theorie und Geschlecht Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010 <p>Von: Politikwissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Martinsen, Franziska, Prof. Dr.</p>

PW - M5 - Politikfelder und Verwaltung

Wahlpflichtmodul 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-MA5-1	<p>Politischer Wettbewerb und Policy-Entscheidungen <i>Political competition and public policy making</i> Seminar</p> <p>In demokratischen politischen Prozessen bestimmen Präferenzen und Institutionen maßgeblich Policy-Entscheidungen. Unterschiedliche Präferenzen zur wirtschaftlichen Regulierung und dem Grad von Umverteilung bilden eine grundlegende Konfliktlinie in den etablierten Demokratien Europas. Im Kurs werden daher besonders Entscheidungsbildungen im Bereich der Sozialpolitik untersucht. In einem ersten Teil wiederholen wir grundlegenden Perspektiven und skizzieren aktuelle wissenschaftliche Debatten der politischen Ökonomie. In einem zweiten Teil diskutieren wir Entscheidungsbildungen in ausgewählten Politikfeldern, aktuelle Entwicklungen und die Anwendung sozialwissenschaftlicher Methoden in der politischen Ökonomie</p> <p>Literatur Beramendi, Pablo, Silja Häusermann, Herbert Kitschelt, and Hanspeter Kriesi, eds. 2015. The Politics of Advanced Capitalism. Cambridge, UK: Cambridge University Press. Kersbergen, Kees Van, and Barbara Vis. 2014. Comparative Welfare State Politics: Development, Opportunities, and Reform. Cambridge, UK: Cambridge University Press. Przeworski, Adam. 2010. Democracy and the Limits of Self-Government. New York, NY: Cambridge University Press.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 <p>Von: Politikwissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Döring, Holger, Dr.</p>
08-350-M5a-3	<p>Global Health Politics <i>Global Health Politics</i> Seminar</p> <p>In most countries of the Global North functioning health systems and access to medicines is taken for granted. But in large parts of the Global South health systems depend on</p>	<p>Dozenten: Haunss, Sebastian, Prof. Dr.</p>

	<p>donor funding and access to medicines is still an unsolved problem with grave social consequences. The causes for this problem are manifold and include poverty, limited governance capabilities, lack of infrastructure, and global trade rules that create additional obstacles to the availability of affordable medication. The course will provide a broad perspective on Global Health. It will introduce important institutions, actors and areas of conflict and will look at the structure of health systems in the Global North and the Global South in comparison. A special focus will be the contentious mobilization about access to essential medicines to fight the AIDS epidemic in sub-saharan Africa and southeast Asia.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	
--	--	--

PW - M6 - Vergleichende Politik und Europäische Integration

Wahlpflichtmodul 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-MA6-1	<p>The Political Economy of Populism Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010 <p>Von: Politikwissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Manow, Philip Oliver</p>
08-350-M4a-1	<p>Social Policy in the Global South Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) Fr. 09:00 - 13:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Haunss, Sebastian, Prof. Dr.</p>

PW - M7 - Internationale Beziehungen

Wahlpflichtmodul 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-MA7-1	<p>Der militärisch-industrielle Komplex <i>The Military-Industrial Complex</i> Seminar</p> <p>In der kritischen Analyse internationaler Beziehungen hat der Begriff des MIK seit C. Wright Mills' „The Power Elite“ (1956) einen festen Platz. Doch in der Forschung der Internationalen Beziehungen ist er seit einiger Zeit vernachlässigt worden, obwohl der Zusammenhang von Rüstungsindustrie, Sicherheitspolitik und Militär in vielen Ländern eher dichter geworden zu sein scheint. In diesem Forschungsseminar soll es darum gehen, nach Sichtung der älteren Literatur in Fallstudien den gegenwärtigen Stand dieser Beziehungen zu untersuchen. Ist der Begriff noch zeitgemäß oder gerade wieder?</p> <p>Prüfungsleistungen</p>	<p>Dozenten: Schlichte, Klaus</p> <p>Tutoren: Herold, Claudia</p>

	<p>MA Politikwissenschaft (WPF):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kurzreferat mit Handout (15 min.) oder Kurzesay (5 S.) • Hausarbeit oder Forschungskonzept/Proposal (15-20 S.) (in einem der Seminare des Moduls) <p>General Studies (inkl. GS-Bereich des MA Politikwissenschaft):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 CP: Kurzreferat (15 min.) mit schriftlicher Ausarbeitung (5 S.) oder kurze Hausarbeit (8-10 S.) • 6 CP: Hausarbeit (15-20 S.) (10-13 S., wenn zusätzlich ein Referat gehalten wird). <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 <p>Von: Politikwissenschaft, M.A.</p>	
08-26-MA7-2	<p>Gender und Sicherheitspolitik in den Internationalen Beziehungen</p> <p><i>Gender and Security in International Relations</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar beschäftigt sich mit Sicherheitspolitik nach dem Ende des Ost-West-Konflikts, unter besonderer Berücksichtigung der Geschlechter-Dynamiken und -Dimension von Sicherheit in den Internationalen Beziehungen. Das Seminar setzt sich im Wesentlichen aus drei übergeordneten Blöcken zusammen: (1) Zunächst befassen wir uns mit den zentralen theoretischen und konzeptuellen Grundlagen - was ist Sicherheit? was ist menschliche Sicherheit? Was ist Geschlecht, was ist das Patriarchat und was sind feministische Theorien in den Internationalen Beziehungen? Und wie sind diese Konzepte miteinander verbunden? (2) Anschließend werden wir einige der wichtigsten sicherheitspolitischen Herausforderung vor dem Hintergrund einer Geschlechter-Perspektive diskutieren - inklusive u.a. Bürgerkriege, Migration, sowie (globale und ökonomische) Ungleichheiten. In diesem Teil beschäftigen wir uns explizit mit den Geschlechter-bedingten Vulnerabilitäten, Erfahrungen und Formen von Gewalt während und nach bewaffneten Konflikten. In diesem Zusammenhang analysieren wir ebenfalls die Rollen verschiedener Akteure in der Sicherheitspolitik und unterschiedlicher sicherheitspolitische Praktiken, wie humanitären Interventionen, Peacekeeping, oder transitional justice. (3) Zuletzt werden die normativen, theoretischen und empirischen Grundlagen von Sicherheit und Sicherheitspolitik durch die Hinzuziehung von feministischen (und queer) Theorien hinterfragt und kritisiert. In diesem Zusammenhang analysieren wir u.a. die Limitationen und Probleme von konventionellen Erklärungsmustern und Aspekten, und beschäftigen uns mit alternativen Ansätzen welche darauf abzielen, die hetero-patriarchalen Strukturen von Sicherheitspolitik aufzulösen. Während des gesamten Seminars thematisieren und problematisieren wir darüber hinaus unter- und übergeordnete Konzepte wie Militarisierung oder Interventionen, und unterstreichen die Wichtigkeit der Betrachtung von strukturellen und intersektionalen Formen von Unsicherheit.</p>	<p>Dozenten: Schulz, Philipp, Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010</p> <p>Von: Politikwissenschaft, M.A.</p>	
--	---	--

PW - M10 - Forschungsbegleitung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-MA10-1	<p>Forschungsbegleitung zur Master Thesis <i>Final Exam Seminar</i> Seminar</p> <p>Dieser Kurs stellt eine Begleitung bei der Erstellung der Master Thesis dar. Er soll in der Konzeption und Durchführung des eigenen Forschungsvorhabens Unterstützung leisten. Insbesondere sollen auftretende Probleme, verwendete Arbeitstechniken und erste Forschungsergebnisse diskutiert werden. Der Kurs wird als Blockveranstaltung durchgeführt.</p> <p>Literatur zur Vorbereitung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Van Evera, Stephen (1997): Guide to Methods for Students of Political Science. Ithaca: Cornell University Press. • Frank, Norbert/Stary, Joachim (2009): Die Technik wissenschaftlichen Arbeitens: Eine praktische Anleitung, 16. Auflage, Schöningh/UTB <p>Art der Prüfungsleistung (CP):</p> <p>Verfassen eines Konferenzpapiers (10-15 S) und Diskussion inklusive Handout (2 S) und Kommentierung eines anderen Konferenzpapiers (10 min)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 10.07.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Di , 24.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: Politikwissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Martens, Kerstin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Henze, Nicole</p>

General Studies: Politikwissenschaft

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-GS-1	<p>Daten analysieren und visualisieren in R <i>Data science in R</i> Veranstaltung beginnt am 25.04. und umfasst 7 Sitzungen Seminar</p> <p>Das Seminar bietet eine anwendungsorientierte Einführung in die Visualisierung und Analyse von Daten mit R. In praktischen Übungen werden die Grundlagen der Datenbearbeitung an unterschiedlichen Datentypen verdeutlicht: soziale Medien (z.B. Twitter), Texte, Umfragen. Studierende sollen dabei besonders ihre Fähigkeiten zur Visualisierung und deskriptiven Analyse verschiedener Datenarten erweitern. Multivariate und fortgeschrittene statistische Analyseverfahren sind nicht Teil des Seminars. Schwerpunkt ist die explorative Datenvisualisierung und -analyse mit R-Paketen des tidyverse (dplyr, ggplot2). Vorkenntnisse sind nicht notwendig.</p>	<p>Dozenten: Döring, Holger, Dr.</p>

	<p>Lernziele für Studierende</p> <ul style="list-style-type: none"> • erlangen ein grundlegendes Verständnis über neue Datenquellen im Bereich "data science" • können Visualisierungen und einfache Analysen in R mit Paketen des "tidyverse" umsetzen • festigen und vertiefen ihre Fähigkeit zur Arbeit mit quantitativen Daten <p>Literatur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grolemond, Garrett, and Hadley Wickham. 2016. R for Data Science. Sebastopol, CA: O'Reilly Media. • Healy, Kieran. 2018. Data Visualization: A Practical Introduction. Princeton, NJ: Princeton University Press. • Wilke, Claus. 2019. Fundamentals of Data Visualization. Sebastopol, CA: O'Reilly Media. <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 20.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4. <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	
08-26-GS-1	<p>Experimental Methods in Social Science Research</p> <p>Seminar</p> <p>This course introduces students to how experiments are used to address questions about social phenomena. Social science research and policy analysis have in recent years put greater emphasis on the causes underpinning phenomena of interest. This is an important advance as the lack of doing so can lead to erroneous substantive conclusions and policy recommendations. Experiments are well-suited for the identification of causal effects, as they give researchers control over the research setting and thus allow them to exclude alternative explanations. The course focuses on introducing students to basic concepts and analytical tools employed in experimental research. Students are also acquainted with different experimental research designs, including lab, survey, and field experiments. At the end of the course, students will possess a good understanding of the strengths (and weaknesses) of the experimental methods most commonly used in social science research. A capacity to employ these methods independently is fostered through various exercises, including the writing of a research plan. Prior knowledge of basic statistical concepts, such as hypothesis testing and regression analysis, is strongly recommended.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M0160 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 29.05.2019 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: FVG M0160. <p>Mi , 26.06.2019 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: FVG M0160. <p>Von: Politikwissenschaft, B.A./LA</p>	<p>Dozenten: Becker, Bastian, PhD</p>
08-600-F5-2	<p>Interviewing</p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Martens, Kerstin, Prof. Dr.</p>

<p>Do , 16.05.2019 09:00 - 15:00 · Raum: UNICOM 7.3280. Fr , 17.05.2019 09:00 - 15:00 · Raum: UNICOM 7.3280.</p> <p>Von: Studiengangübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences</p>	<p>Tutoren: Henze, Nicole</p>
---	---

General Studies: Weitere Angebote

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-zsp-GS-1003	<p>Welche beruflichen Perspektiven bieten sich für Geistes- und Sozialwissenschaftler*innen außerhalb der Wissenschaft und Forschung?</p> <p><i>Which career prospects for social scientists open up beyond science and research?</i></p> <p>Seminar Die Frage, wohin die berufliche Reise nach dem Studium gehen könnte, lässt sich für Studierende der Sozialwissenschaften nicht so einfach beantworten. Das Spektrum der beruflichen Möglichkeiten ist sehr breit gefächert und orientiert sich sehr stark an den individuellen Interessen und Fähigkeiten. Daher ist es ein persönlicher Lernprozess, eigene berufliche Vorstellungen zu entwickeln.</p> <p>Das Seminar richtet sich im Sommersemester 2019 an Masterstudierenden sowie an Bachelorstudierende ab dem 4. Fachsemester. Ziel des Kurses ist es, die Teilnehmer*innen zu ermutigen, die eigenen Stärken zu ermitteln und herauszufinden, welche Tätigkeitsfelder das persönliche Interesse wecken. Häufig bieten Neigungen, Überzeugungen und Werte eine hilfreiche Orientierung. Zudem soll der Kurs aufzeigen, wie die beruflichen Ziele erreicht werden können.</p> <p>Es gilt Strategien zu entwickeln, wie der Berufseinstieg gelingen kann. Denn Sozialwissenschaftler*innen werden von Unternehmen, Organisationen und Institutionen selten gezielt gesucht. Da sie häufig mit Psycholog*innen, Sozialpädagog*innen, Gesundheitswissenschaftler*innen, Kulturwissenschaftler*innen, Wirtschaftswissenschaftler*innen und Jurist(en)innen konkurrieren, ist es wichtig berufliche Netzwerke aufzubauen und den versteckten Arbeitsmarkt in den Blick zu nehmen.</p> <p>Es werden Berufspraktiker*innen aus verschiedenen Branchen und Tätigkeitsfeldern eingeladen. Sie werden Einblicke in ihren beruflichen Alltag geben und über ihren beruflichen Werdegang berichten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>
08-zsp-GS-1013	<p>Onlinejournalismus - Glaubwürdigkeit und Ethik des Schreibens in Zeiten von Fake-News und Lügenpresse</p> <p><i>Onlinejournalism - credibility and ethics of writing in times of fake news and press crisis</i></p> <p>Blockveranstaltung Onlinejournalismus und Offlinejournalismus: Zwei getrennte</p>	<p>Dozenten: Stapel, Helmut</p>

	<p>Welten? Wie muss ich schreiben und sprechen, welche Bilder brauche ich, um in beiden Bereichen meine Botschaft medien- und adressatengerecht umzusetzen?</p> <p>Wenn der Journalist über sein Angebot die Nachfrage schafft - wie ist die Zukunft von Offline-Angeboten und von Online-Angeboten? Wie schaffe ich Textqualität auf Basis einer sauberen Recherche? Unterscheiden sich Texte und Bilder fürs Internet von anderen Produktionen? Wie schaffe ich es, einen maximalen Inhalt in minimal vorhandenem Raum zu präsentieren, ohne dass die Inhalte verloren gehen?</p> <p>Was ist eine Nachricht und was ist keine? Warum der Nachrichtendruck im Netz nur durch journalistische Kompetenz kompensiert werden kann und die Verantwortung gegenüber der Gesellschaft stärker wiegt als Einschaltquoten und Klickzahlen.</p> <p>Mit diesen und anderen Fragestellungen beschäftigt sich das Blockseminar "Onlinejournalismus". Auf redaktioneller Basis erstellen die Teilnehmer*innen grundlegende Textformate von der Meldung bis zur Reportage und tauschen sich aus. Durch die Interaktion und Praxis lernen sie, wie Berichterstattung funktioniert und die Basis für Online-Journalismus ist. Dazu gehören auch selbstverfasste Interviews zu vorgegebenen Themen in der Live-Situation mit dem Mikrofon und vor laufender Kamera.</p> <p>Das Seminar vermittelt fundiertes Wissen und Praxis für die selbstsichere, glaubwürdige und stilsichere journalistische Arbeit – die Grundlage für Blogs, Social Media und Webtexte. Die Arbeitsweise von Content Management Systemen (CMS) spielt dabei ebenso eine Rolle wie Kernbereiche des Medien- und Urheberrechts.</p> <p>Zudem ist ein ganztätiger Aufenthalt in einer Redaktion geplant. Der Termin für diese Exkursion wird noch bekanntgegeben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 06.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. So , 07.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. So , 14.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1014	<p>Public Relations für Politik, Kultur, Soziales, Umwelt und Wirtschaft (Entfällt!!!!!!!!!!!!!!!) <i>Public relations for politics, cultural and social awareness, environment and economy</i></p> <p>Seminar Welche Fähigkeiten muss ein PR-Redakteur/in haben? Wie sieht der Arbeitsalltag eine(s)r Pressesprecher(s)in in der Politik aus? Unterscheidet sich die Öffentlichkeitsarbeit eines Theaters von der eines Unternehmens? Diese und viele weitere Fragen rund um die Berufsfelder der Public Relations</p>	<p>Dozenten: Hausmann, Axel</p>

	<p>werden wir im Verlauf des Seminars gemeinsam stellen und beantworten.</p> <p>Dieses Seminar richtet sich ausschliesslich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit, zur Teamarbeit und zur Einhaltung von Vereinbarungen. Am 05.04.2019 werden die Regeln fuer die Teilnahme und die Leistungsanforderungen vereinbart.</p> <p>Am 12.04.2019 werden die Teams gebildet, die die Aufgabe erhalten jeweils ein inhaltliches Thema zu bearbeiten. Ergänzend dazu werden Interviews mit Experten aus der Praxis geführt. Die Arbeitsergebnisse der Teams werden dem Plenum anschaulich vermittelt. Fuer ihren Vortrag erhalten die Teams ein ausführliches Feedback. Für die zweite Haelfte der Veranstaltungszeit ist eine Exkursion in einem Betrieb oder einer Organisation vorgesehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 B2890 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1018	<p>Introduction to feminist methods and methodology</p> <p>Einführung in die feministische Erkenntnistheorie und Methoden Seminar</p> <p>A recurring question from my students concerns the distinctiveness of feminist approaches to methods, methodologies, and epistemologies. This key question is posed in different ways: Is there a specifically feminist method? Are there feminist methodologies and epistemologies, or simply feminist approaches to these? Answers to these questions are far from straightforward given the continually evolving nature of feminist reflections on the methodological and epistemological dimensions and dilemmas of research. This course attempts to address these questions by tracing recent developments in this area. The seminar demonstrates the many ways in which feminist researchers continue to challenge, develop, reflect and strive for robust practices and warrantable knowledges. This is configured through; inter alia, notions of voice, positionality, representation, intersectional understandings, strong objectivity and feminist empiricism. A large part of the course will be devoted to methods and their application in praxis. Students should have basic knowledge of research methods (at least done the course introduction to research methods). The course language is English, however, depending upon composition and request of students.</p> <p>Literature Harding S. (1987): Is There a Feminist Method? In: Harding S. (eds) Feminism and Methodology: Social Science Issues, Bloomington: Indiana University Press, 1–14 Ramazanoglu C, Holland J. (2002): Feminist Methodology : Challenges and Choices. London: SAGE Publications Ltd Rayaprol A. (2016): Feminist research: Redefining methodology in the social sciences. Contributions to Indian Sociology, 50(3), 368–388</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Andrea, Mag.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
--	---	--

Freiwillige Zusatzleistung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-SW-102	<p>Schreiben in den Sozialwissenschaften Basiswissenkurs Anmeldung über StudIP <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, Raum: GW2 B2335a <p>Von: Schreibwerkstatt</p>	<p>Dozenten: Krimmel, Iris, Dr.</p> <p>Tutoren: Köppelmann, Merle</p>
08-zsp-GS-1009	<p>Freiwilliges Engagement im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" der Freiwilligen-Agentur Bremen <i>Balou and you - Volunteer work - Volunteer Bureau Bremen</i> Seminar</p> <p>Wer möchte sich gerne verantwortungsvoll für ein Kind im Grundschulalter engagieren? Im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" erhalten Studierende die Möglichkeit, als Paten, einmal in der Woche, ehrenamtlich, Zeit mit einem Schulkind zu verbringen. Diese Paten bzw. Balus bringen Bewegung und Abwechslung in den konkreten Alltag der Patenkinder bzw. Moglis. Balu und Mogli treffen sich zuverlässig über einen Zeitraum von einem Jahr.</p> <p>Für Moglis ist es eine ganz besondere Gelegenheit eine etwas andere Welt kennenzulernen. Durch die Freundschaft mit ihrem Balu entsteht häufig ein Entwicklungsschub. Sie wirken in der Schule konzentrierte, offener und konfliktfähiger.</p> <p>Das bundesweite Mentorenprogramm "Balu und Du" besteht seit 2002. Menschen an 70 Standorten in Deutschland engagieren sich dafür, dass es Kindern in besonderen Lebenslagen besser geht. Seit 2008 wird das Konzept des Mentorenprogramms von der Freiwilligen-Agentur Bremen umgesetzt.</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften fördert das ehrenamtliche Engagement von Studierenden, insbesondere im Rahmen des Mentorenprogramm. Daher besteht eine Kooperation mit der Freiwilligen-Agentur Bremen.</p> <p>Das Begleitseminar dient der Supervision sowie der Vor- und Nachbereitung der Patinnen und Paten für die anspruchsvolle Rolle des Balus.</p> <p>Die Auftaktveranstaltung findet am 01.04.2019 statt. Die Auswahl- und Informationsgespräche können bereits vor der Auftaktveranstaltung mit Claudia Fantz vereinbart werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2335a. 	<p>Dozenten: Fantz, Claudia</p>

<p>Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 20.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>ECTS: 6 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
--	--

Schreibwerkstatt		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-SW-102	<p>Schreiben in den Sozialwissenschaften Basiswissenkurs Anmeldung über StudIP <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, Raum: GW2 B2335a</p> <p>Von: Schreibwerkstatt</p>	<p>Dozenten: Krimmel, Iris, Dr.</p> <p>Tutoren: Köppelmann, Merle</p>

Sozialpolitik, M.A.

Alte Masterstruktur auslaufend

M4a: Governance und Steuerung (Governance)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-MA5-1	<p>Politischer Wettbewerb und Policy-Entscheidungen <i>Political competition and public policy making</i> Seminar In demokratischen politischen Prozessen bestimmen Präferenzen und Institutionen maßgeblich Policy-Entscheidungen. Unterschiedliche Präferenzen zur wirtschaftlichen Regulierung und dem Grad von Umverteilung bilden eine grundlegende Konfliktlinie in den etablierten Demokratien Europas. Im Kurs werden daher besonders Entscheidungsbildungen im Bereich der Sozialpolitik untersucht. In einem ersten Teil wiederholen wir grundlegenden Perspektiven und skizzieren aktuelle wissenschaftliche Debatten der politischen Ökonomie. In einem zweiten Teil diskutieren wir Entscheidungsbildungen in ausgewählten Politikfeldern, aktuelle Entwicklungen und die Anwendung sozialwissenschaftlicher Methoden in der politischen Ökonomie</p> <p>Literatur Beramendi, Pablo, Silja Häusermann, Herbert Kitschelt, and Hanspeter Kriesi, eds. 2015. The Politics of Advanced Capitalism. Cambridge, UK: Cambridge University Press. Kersbergen, Kees Van, and Barbara Vis. 2014. Comparative Welfare State Politics: Development, Opportunities, and Reform. Cambridge, UK: Cambridge University Press. Przeworski, Adam. 2010. Democracy and the Limits of Self-Government. New York, NY: Cambridge University Press.</p>	<p>Dozenten: Döring, Holger, Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 <p>Von: Politikwissenschaft, M.A.</p>	
08-350-M4a-1	<p>Social Policy in the Global South Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) <p>Fr. 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Haunss, Sebastian, Prof. Dr.</p>
08-350-M4a-2	<p>Welfare Capitalism: Theories and Policies in Comparison Seminar</p> <p>The seminar intends to give an overview on the development of (welfare) capitalism in recent years. We will start with different concepts of capitalism as a historical phenomenon. Topics will be structural transformations and politics, respectively the role of different actors such as the state or multinational companies. Finally we will mirror social policies as part of welfare capitalism in different countries and their success to soften outcomes of capitalist production.</p> <p>Streeck W, Calhoun C, Toynbee P, et al. (2016) Does capitalism have a future? Socio-Economic Review 14: 163-183.</p> <p>Feldmann M. (2018) Global Varieties of Capitalism. World Politics 71: 162-196.</p> <p>Beramendi P, Häusermann S, Kitschelt H, et al. (2015) The Politics of Advanced Capitalism. New York: Cambridge University Press.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Dingeldey, Irene, Dr.</p>
08-350-M4a-3	<p>Transnational Labour Regulation Blockveranstaltung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). <p>Fr , 24.05.2019 12:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). <p>Fr , 14.06.2019 12:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Mangold, Sonja, Dr. LB</p>
08-350-M5a-3	<p>Global Health Politics <i>Global Health Politics</i> Seminar</p>	<p>Dozenten: Haunss, Sebastian, Prof. Dr.</p>

	<p>In most countries of the Global North functioning health systems and access to medicines is taken for granted. But in large parts of the Global South health systems depend on donor funding and access to medicines is still an unsolved problem with grave social consequences. The causes for this problem are manifold and include poverty, limited governance capabilities, lack of infrastructure, and global trade rules that create additional obstacles to the availability of affordable medication. The course will provide a broad perspective on Global Health. It will introduce important institutions, actors and areas of conflict and will look at the structure of health systems in the Global North and the Global South in comparison. A special focus will be the contentious mobilization about access to essential medicines to fight the AIDS epidemic in sub-saharan Africa and southeast Asia.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	
--	---	--

M5a: Ungleichheit und Gerechtigkeit (Inequality and Justice)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-GS-22	<p>Status Competition and Social Segregation. New Dynamics of Social Inequality.</p> <p>[]</p> <p>Seminar auf Englisch</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>ECTS: 3/6</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Groh-Samberg, Olaf, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Buchmayr, Florian Hurch, Nepomuk Waitkus, Nora</p>
08-350-M5a-1	<p>Ist das gerecht? Verteilungsfragen zwischen Bedarf, Leistung und Gleichheit</p> <p>Seminar</p> <p>Gerade bei der Verteilung knapper Ressourcen – sei es im Bereich Sozialleistungen, im Gesundheitswesen oder in der Bildung – kommt es häufig zu Verteilungskonflikten. Das Prinzip, das der Verteilung zugrunde liegt (beispielsweise Bedarf, Leistung oder Gleichheit), das gewählte Verteilungsverfahren sowie letztlich das tatsächliche Ergebnis der Verteilung werden dabei sowohl von den an der Verteilungsentscheidung beteiligten politischen Akteur*innen als auch von den von der Verteilung betroffenen Bürger*innen häufig kritisiert – und letztlich nicht anerkannt. So brechen Diskussionen darüber, was bei Verteilungen als fair oder gerecht bezeichnet werden kann und auf welchen Maßstäben und Prinzipien eine Verteilung beruhen sollte, immer wieder auf und erfordern immer wieder neue Aushandlungsprozesse und komplexe Entscheidungsverfahren.</p> <p>Die Vorstellungen darüber, welche Art der Verteilung etwa bei Sozialleistungen, Gesundheitsgütern oder auch Bildungsangeboten als gerecht oder fair gelten kann – und was genau dazu führt, dass das konkrete Ergebnis dieser</p>	<p>Dozenten: Pritzlaff-Scheele, Tanja, Dr.</p>

	<p>Verteilung anschließend von den Betroffenen auch akzeptiert wird – gehen dabei häufig sehr weit auseinander, oder erscheinen sogar als in sich widersprüchlich.</p> <p>Das Seminar geht Fragen nach der Gerechtigkeit und Fairness von Verteilungsverfahren und -entscheidungen einerseits auf der Ebene verschiedener gerechtigkeits-theoretischer Überlegungen nach, und überträgt diese andererseits auf Anwendungsfälle in der politischen Praxis. Im Rückgriff auf erste Ergebnisse der DFG-Forscherguppe „Bedarfsgerechtigkeit und Verteilungsprozeduren“ soll zudem die Erforschung von Gerechtigkeitsprinzipien in sozialwissenschaftlichen Laborexperimenten thematisiert werden.</p> <p>Prüfungsleistungen: Anforderungen GPL (8 CP): 1) Ein vorbereitendes Papier (ca. 2 Seiten) zu einem der Grundlagentexte, orientiert an den Leitfragen: Was sind die Kernaussagen des Textes? Welche Punkte erscheinen Ihnen diskussionswürdig?, inklusive 3 bis 4 Fragen zur Diskussion, vorzulegen zu der entsprechenden Sitzung (spätestens bis Donnerstag 14 Uhr auf Stud.IP hochladen), kurze Vorstellung der Fragen in der Sitzung und und 2) eine Hausarbeit von 18 Seiten bis zum 30.09.2019.</p> <p>Anforderungen MPL (4 CP): Ein Kurzesay zum Thema einer Seminarsitzung (7-8 Seiten), vorzulegen bis zum 30.09.2019.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). Fr , 03.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). Fr , 17.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). Fr , 31.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). Fr , 14.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). Fr , 28.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). Fr , 05.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7).</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	
08-350-M5a-3	<p>Global Health Politics <i>Global Health Politics</i> Seminar</p> <p>In most countries of the Global North functioning health systems and access to medicines is taken for granted. But in large parts of the Global South health systems depend on donor funding and access to medicines is still an unsolved problem with grave social consequences. The causes for this problem are manifold and include poverty, limited governance capabilities, lack of infrastructure, and global trade rules that create additional obstacles to the availability of affordable medication. The course will provide a broad perspective on Global Health. It will introduce important institutions, actors and areas of conflict and will look at the</p>	<p>Dozenten: Haunss, Sebastian, Prof. Dr.</p>

	<p>structure of health systems in the Global North and the Global South in comparison. A special focus will be the contentious mobilization about access to essential medicines to fight the AIDS epidemic in sub-saharan Africa and southeast Asia.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	
08-350-M5a-4	<p>Gender, Work and Welfare Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Gottschall, Karin, Prof. Dr. Abramowski, Ruth</p> <p>Tutoren: Riedesel, Nele</p>
08-350-M6-3	<p>Inequalities in the Labour Markets - a Comparative Approach Seminar</p> <p>We will read texts that theorize the emergence of social inequality and discuss over all the role that is ascribed to labour market institutions and structures. Hence, we will discuss labour law, collective bargaining and vocational training systems and their effects on inequality. Furthermore we will analyse strategies of relevant actors, namely trade unions but also employers, respectively multi-national companies. Our focus will not be limited to Europe, but include countries around the World.</p> <p>Adams Z and Deakin S. (2014) Institutional solutions to inequality and precariousness in labour markets. British Journal of Industrial Relations 52: 799-809. Berg J. (2015) Labour markets, institutions and inequality: Building just societies in the 21st century Cheltenham/Geneva: Edward Elgar Morgan G. (2016) New actors and old solidarities: institutional change and inequality under a neo-liberal international order. Socio-Economic Review 14: 201-225.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG W0090 <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Dingeldey, Irene, Dr.</p>
08-350-MA5a-2	<p>Gerechtigkeit oder Gleichheit? Debatten zur (globalen) Gerechtigkeitstheorie Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580 <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Martinsen, Franziska, Prof. Dr.</p>

M6: Politikfeldanalyse (Policies)

European Labour Studies (MEST)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

08-350-M4a-3	<p>Transnational Labour Regulation Blockveranstaltung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Fr , 24.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). Sa , 25.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Fr , 14.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Sa , 15.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3).</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Mangold, Sonja, Dr. LB</p>
08-350-M5a-4	<p>Gender, Work and Welfare Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3)</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Gottschall, Karin, Prof. Dr. Abramowski, Ruth</p> <p>Tutoren: Riedesel, Nele</p>
08-350-M6-1	<p>Alterssicherung Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3)</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Heß, Moritz</p>
08-350-M6-2	<p>European Labour Studies and Comparative Employment Relations Blockveranstaltung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Mo , 13.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Di , 14.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Mo , 27.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Mo , 17.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Mo , 08.07.2019 12:00 - 16:00 · Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3).</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Eichhorst, Werner, Prof. Dr.</p>
08-350-M6-3	<p>Inequalities in the Labour Markets - a Comparative Approach Seminar</p> <p>We will read texts that theorize the emergence of social inequality and discuss over all the role that is ascribed to labour market institutions and structures. Hence, we will discuss labour law, collective bargaining and vocational training systems and their effects on inequality. Furthermore we will analyse strategies of relevant actors, namely trade unions but also employers, respectively multi-national</p>	<p>Dozenten: Dingeldey, Irene, Dr.</p>

	<p>companies. Our focus will not be limited to Europe, but include countries around the World.</p> <p>Adams Z and Deakin S. (2014) Institutional solutions to inequality and precariousness in labour markets. British Journal of Industrial Relations 52: 799-809.</p> <p>Berg J. (2015) Labour markets, institutions and inequality: Building just societies in the 21st century Cheltenham/Geneva: Edward Elgar</p> <p>Morgan G. (2016) New actors and old solidarities: institutional change and inequality under a neo-liberal international order. Socio-Economic Review 14: 201-225.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG W0090</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	
08-350-M6-6	<p>Migration und Integration - Einführung</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 SpT C3140</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Luft, Stefan, PD Dr.</p>

Arbeit und soziale Sicherung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-350-M4a-3	<p>Transnational Labour Regulation</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Fr , 24.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). Sa , 25.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Fr , 14.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Sa , 15.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3).</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Mangold, Sonja, Dr. LB</p>
08-350-M5a-4	<p>Gender, Work and Welfare</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3)</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Gottschall, Karin, Prof. Dr. Abramowski, Ruth</p> <p>Tutoren: Riedesel, Nele</p>
08-350-M6-1	<p>Alterssicherung</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3)</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Heß, Moritz</p>
08-350-M6-2	<p>European Labour Studies and Comparative Employment</p>	<p>Dozenten:</p>

	<p>Relations</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). <p>Mo , 13.05.2019 12:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). <p>Di , 14.05.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). <p>Mo , 27.05.2019 12:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). <p>Mo , 17.06.2019 12:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). <p>Mo , 08.07.2019 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	Eichhorst, Werner, Prof. Dr.
08-350-M6-3	<p>Inequalities in the Labour Markets - a Comparative Approach</p> <p>Seminar</p> <p>We will read texts that theorize the emergence of social inequality and discuss over all the role that is ascribed to labour market institutions and structures. Hence, we will discuss labour law, collective bargaining and vocational training systems and their effects on inequality. Furthermore we will analyse strategies of relevant actors, namely trade unions but also employers, respectively multi-national companies. Our focus will not be limited to Europe, but include countries around the World.</p> <p>Adams Z and Deakin S. (2014) Institutional solutions to inequality and precariousness in labour markets. British Journal of Industrial Relations 52: 799-809.</p> <p>Berg J. (2015) Labour markets, institutions and inequality: Building just societies in the 21st century Cheltenham/Geneva: Edward Elgar</p> <p>Morgan G. (2016) New actors and old solidarities: institutional change and inequality under a neo-liberal international order. Socio-Economic Review 14: 201-225.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG W0090 <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	Dozenten: Dingeldey, Irene, Dr.
08-350-M6-6	<p>Migration und Integration - Einführung</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 SpT C3140 <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	Dozenten: Luft, Stefan, PD Dr.

Gesundheitssystem und Gesundheitspolitik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-350-M5a-3	<p>Global Health Politics</p> <p><i>Global Health Politics</i></p> <p>Seminar</p> <p>In most countries of the Global North functioning health</p>	Dozenten: Haunss, Sebastian, Prof. Dr.

	<p>systems and access to medicines is taken for granted. But in large parts of the Global South health systems depend on donor funding and access to medicines is still an unsolved problem with grave social consequences. The causes for this problem are manifold and include poverty, limited governance capabilities, lack of infrastructure, and global trade rules that create additional obstacles to the availability of affordable medication. The course will provide a broad perspective on Global Health. It will introduce important institutions, actors and areas of conflict and will look at the structure of health systems in the Global North and the Global South in comparison. A special focus will be the contentious mobilization about access to essential medicines to fight the AIDS epidemic in sub-saharan Africa and southeast Asia.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	
08-350-M6-4	<p>Healthcare and Development Aid (englisch) Seminar</p> <p>By combining the literature on development aid and healthcare, this seminar is designed to provide essential understanding of the dynamics in both fields. We will explore the theory and meaning of development, and its relation to healthcare on the example of programs fighting communicable and non-communicable diseases. The course provides insights into the work of the World Health Organization (WHO), USAID, German foreign aid, the Global Fund to Fight AIDS, Tuberculosis and Malaria and others in sub-Saharan Africa, South East Asia, Eastern Europe and Central Asia. By placing the activities of these organizations in a broader context of the United Nations Millennium and Sustainable Development Goals, we will discuss current state and future directions of healthcare interventions. By the end of the course, the participants are expected to be able to critically reflect on actor constellations and power relations, as well as the ‘achievements’ and challenges of the development assistance to healthcare.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790 <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Isabekova, Gulnaz</p>
08-350-M6-5	<p>Global Developments in Long-Term Care Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Doetter, Lorraine, Dr.</p>
M9: Examensseminar (Research Unit II)		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-350-M9-1	<p>Examensseminar <i>Research Unit II</i></p>	<p>Dozenten: Pritzlaff-Scheele, Tanja, Dr.</p>

	<p>In den bersten beiden Stizungen werden die Termine der 4 weiteren Sitzungen festgelegt Blockveranstaltung <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Do , 02.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Do , 06.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Do , 04.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Do , 01.08.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Do , 29.08.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3).</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	
08-350-M9-2	<p>"Gesundheitspolitisches Kolloquium: Aktuelle Herausforderungen und Lösungsansätze für die Gesundheitsversorgung in Deutschland <i>Colloquium Health Care Polity and Health Care Economics</i> Colloquium <i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 08.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 29.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 12.06.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 19.06.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 03.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft.</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	Dozenten: Rothgang, Heinz
08-350-M9-2	<p>Examensseminar: Gesundheitspolitik und Gesundheitsökonomie <i>Research Unit</i> Termine nach Absprache Seminar</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	Dozenten: Rothgang, Heinz

Freiwillige Zusatzleistung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-SW-102	<p>Schreiben in den Sozialwissenschaften Basiswissenkurs Anmeldung über StudIP <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, Raum: GW2 B2335a</p> <p>Von: Schreibwerkstatt</p>	<p>Dozenten: Krimmel, Iris, Dr.</p> <p>Tutoren: Köppelmann, Merle</p>
08-	Welche beruflichen Perspektiven bieten sich für Geistes- und	Dozenten:

zsp- GS- 1003	<p>Sozialwissenschaftler*innen außerhalb der Wissenschaft und Forschung? <i>Which career prospects for social scientists open up beyond science and research?</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Frage, wohin die berufliche Reise nach dem Studium gehen könnte, lässt sich für Studierende der Sozialwissenschaften nicht so einfach beantworten. Das Spektrum der beruflichen Möglichkeiten ist sehr breit gefächert und orientiert sich sehr stark an den individuellen Interessen und Fähigkeiten. Daher ist es ein persönlicher Lernprozess, eigene berufliche Vorstellungen zu entwickeln.</p> <p>Das Seminar richtet sich im Sommersemester 2019 an Masterstudierenden sowie an Bachelorstudierende ab dem 4. Fachsemester. Ziel des Kurses ist es, die Teilnehmer*innen zu ermutigen, die eigenen Stärken zu ermitteln und herauszufinden, welche Tätigkeitsfelder das persönliche Interesse wecken. Häufig bieten Neigungen, Überzeugungen und Werte eine hilfreiche Orientierung. Zudem soll der Kurs aufzeigen, wie die beruflichen Ziele erreicht werden können.</p> <p>Es gilt Strategien zu entwickeln, wie der Berufseinstieg gelingen kann. Denn Sozialwissenschaftler*innen werden von Unternehmen, Organisationen und Institutionen selten gezielt gesucht. Da sie häufig mit Psycholog*innen, Sozialpädagog*innen, Gesundheitswissenschaftler*innen, Kulturwissenschaftler*innen, Wirtschaftswissenschaftler*innen und Jurist(en)innen konkurrieren, ist es wichtig berufliche Netzwerke aufzubauen und den versteckten Arbeitsmarkt in den Blick zu nehmen.</p> <p>Es werden Berufspraktiker*innen aus verschiedenen Branchen und Tätigkeitsfeldern eingeladen. Sie werden Einblicke in ihren beruflichen Alltag geben und über ihren beruflichen Werdegang berichten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.
08- zsp- GS- 1008	<p>Freiwilliges zivilgesellschaftliches Engagement <i>Voluntary commitment in the realm of civil society (Tutorial to students´volunteering)</i></p> <p>Seminar</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften (FB 8) fördert das studentische Ehrenamt, da das zivilgesellschaftlichen Engagement zunehmend an Bedeutung für das Gemeinwohl gewinnt. Die Motivation von Studierenden, sich beispielsweise sinnstiftend für andere Menschen einzusetzen, politisch Einfluß zu nehmen, gesellschaftliche Partizipationsprozesse mitzugestalten oder einen humanitären Beitrag für die Gemeinschaft zu leisten, soll somit gewürdigt werden.</p> <p>Außerdem bietet das freiwilligen Engagement die Möglichkeit praktische Erfahrungen zu sammeln und Fähigkeiten zu erlangen, die auch nützlich für die berufliche Orientierung oder sogar für den Berufseinstieg sein können.</p> <p>Studierende, die gerne eine ehrenamtliche Tätigkeit ausüben möchten, werden im Begleitseminar bei der Suche nach einer passenden Tätigkeit unterstützt. Die Veranstaltung findet in Kooperation mit der Freiwilligen Agentur Bremen und Serve the City statt.</p> <p>Dieses Begleitseminar richtet sich ausschließlich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft eine ehrenamtliche Tätigkeit auszuüben. Am 10.04.2019 werden die Regeln für die Teilnahme und die Leistungsanforderungen erläutern.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 13.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2335a.</p>	Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.

	<p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1009	<p>Freiwilliges Engagement im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" der Freiwilligen-Agentur Bremen <i>Balou and you - Volunteer work - Volunteer Bureau Bremen</i></p> <p>Seminar</p> <p>Wer möchte sich gerne verantwortungsvoll für ein Kind im Grundschulalter engagieren? Im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" erhalten Studierende die Möglichkeit, als Paten, einmal in der Woche, ehrenamtlich, Zeit mit einem Schulkind zu verbringen. Diese Paten bzw. Balus bringen Bewegung und Abwechslung in den konkreten Alltag der Patenkinder bzw. Moglis. Balu und Mogli treffen sich zuverlässig über einen Zeitraum von einem Jahr.</p> <p>Für Moglis ist es eine ganz besondere Gelegenheit eine etwas andere Welt kennenzulernen. Durch die Freundschaft mit ihrem Balu entsteht häufig ein Entwicklungsschub. Sie wirken in der Schule konzentrierte, offener und konfliktfähiger.</p> <p>Das bundesweite Mentorenprogramm "Balu und Du" besteht seit 2002. Menschen an 70 Standorten in Deutschland engagieren sich dafür, dass es Kindern in besonderen Lebenslagen besser geht. Seit 2008 wird das Konzept des Mentorenprogramms von der Freiwilligen-Agentur Bremen umgesetzt.</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften fördert das ehrenamtliche Engagement von Studierenden, insbesondere im Rahmen des Mentorenprogramm. Daher besteht eine Kooperation mit der Freiwilligen-Agentur Bremen.</p> <p>Das Begleitseminar dient der Supervision sowie der Vor- und Nachbereitung der Patinnen und Paten für die anspruchsvolle Rolle des Balus.</p> <p>Die Auftaktveranstaltung findet am 01.04.2019 statt. Die Auswahl- und Informationsgespräche können bereits vor der Auftaktveranstaltung mit Claudia Fantz vereinbart werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 20.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>ECTS: 6 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Fantz, Claudia</p>
08-zsp-GS-1013	<p>Onlinejournalismus - Glaubwürdigkeit und Ethik des Schreibens in Zeiten von Fake-News und Lügenpresse <i>Onlinejournalism - credibility and ethics of writing in times of fake news and press crisis</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Onlinejournalismus und Offlinejournalismus: Zwei getrennte Welten? Wie muss ich schreiben und sprechen, welche Bilder brauche ich, um in beiden Bereichen meine Botschaft medien- und adressatengerecht umzusetzen?</p>	<p>Dozenten: Stapel, Helmut</p>

	<p>Wenn der Journalist über sein Angebot die Nachfrage schafft - wie ist die Zukunft von Offline-Angeboten und von Online-Angeboten? Wie schaffe ich Textqualität auf Basis einer sauberen Recherche? Unterscheiden sich Texte und Bilder fürs Internet von anderen Produktionen? Wie schaffe ich es, einen maximalen Inhalt in minimal vorhandenem Raum zu präsentieren, ohne dass die Inhalte verloren gehen?</p> <p>Was ist eine Nachricht und was ist keine? Warum der Nachrichtendruck im Netz nur durch journalistische Kompetenz kompensiert werden kann und die Verantwortung gegenüber der Gesellschaft stärker wiegt als Einschaltquoten und Klickzahlen.</p> <p>Mit diesen und anderen Fragestellungen beschäftigt sich das Blockseminar "Onlinejournalismus". Auf redaktioneller Basis erstellen die Teilnehmer*innen grundlegende Textformate von der Meldung bis zur Reportage und tauschen sich aus. Durch die Interaktion und Praxis lernen sie, wie Berichterstattung funktioniert und die Basis für Online-Journalismus ist. Dazu gehören auch selbstverfasste Interviews zu vorgegebenen Themen in der Live-Situation mit dem Mikrofon und vor laufender Kamera.</p> <p>Das Seminar vermittelt fundiertes Wissen und Praxis für die selbstsichere, glaubwürdige und stilsichere journalistische Arbeit – die Grundlage für Blogs, Social Media und Webtexte. Die Arbeitsweise von Content Management Systemen (CMS) spielt dabei ebenso eine Rolle wie Kernbereiche des Medien- und Urheberrechts.</p> <p>Zudem ist ein ganztägiger Aufenthalt in einer Redaktion geplant. Der Termin für diese Exkursion wird noch bekanntgegeben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 06.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>So , 07.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>So , 14.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
<p>08- zsp- GS- 1014</p>	<p>Public Relations für Politik, Kultur, Soziales, Umwelt und Wirtschaft (Entfällt!!!!!!!!!!!!!!!) <i>Public relations for politics, cultural and social awareness, environment and economy</i> Seminar</p> <p>Welche Fähigkeiten muss ein PR-Redakteur/in haben? Wie sieht der Arbeitsalltag eine(s)r Pressesprecher(s)in in der Politik aus? Unterscheidet sich die Öffentlichkeitsarbeit eines Theaters von der eines Unternehmens? Diese und viele weitere Fragen rund um die Berufsfelder der Public Relations werden wir im Verlauf des Seminars gemeinsam stellen und beantworten.</p> <p>Dieses Seminar richtet sich ausschliesslich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit, zur Teamarbeit und zur Einhaltung von Vereinbarungen. Am 05.04.2019 werden die Regeln fuer die Teilnahme und die Leistungsanforderungen vereinbart.</p> <p>Am 12.04.2019 werden die Teams gebildet, die die Aufgabe erhalten jeweils ein inhaltliches Thema zu bearbeiten. Ergänzend dazu werden Interviews mit Experten aus der Praxis geführt. Die Arbeitsergebnisse der Teams werden dem Plenum anschaulich vermittelt. Fuer ihren Vortrag erhalten die Teams ein ausführliches Feedback. Für die zweite Haelfte der Veranstaltungszeit ist eine Exkursion in einem Betrieb oder einer Organisation vorgesehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 B2890</p>	<p>Dozenten: Hausmann, Axel</p>

	<p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1018	<p>Introduction to feminist methods and methodology Einführung in die feministische Erkenntnistheorie und Methoden Seminar</p> <p>A recurring question from my students concerns the distinctiveness of feminist approaches to methods, methodologies, and epistemologies. This key question is posed in different ways: Is there a specifically feminist method? Are there feminist methodologies and epistemologies, or simply feminist approaches to these? Answers to these questions are far from straightforward given the continually evolving nature of feminist reflections on the methodological and epistemological dimensions and dilemmas of research. This course attempts to address these questions by tracing recent developments in this area. The seminar demonstrates the many ways in which feminist researchers continue to challenge, develop, reflect and strive for robust practices and warrantable knowledges. This is configured through; inter alia, notions of voice, positionality, representation, intersectional understandings, strong objectivity and feminist empiricism. A large part of the course will be devoted to methods and their application in praxis. Students should have basic knowledge of research methods (at least done the course introduction to research methods). The course language is English, however, depending upon composition and request of students.</p> <p>Literature Harding S. (1987): Is There a Feminist Method? In: Harding S. (eds) Feminism and Methodology: Social Science Issues, Bloomington: Indiana University Press, 1–14 Ramazanoglu C, Holland J. (2002): Feminist Methodology : Challenges and Choices. London: SAGE Publications Ltd Rayaprol A. (2016): Feminist research: Redefining methodology in the social sciences. Contributions to Indian Sociology, 50(3), 368–388</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Andrea, Mag.</p>
FZHB 0645	<p>English for Students of European Labour Studies and Social Politics (M.A.) (C1.1) Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12279</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB)</p>	<p>Dozenten: Beshewamyeh, Meron Biruk</p>

Soziologie und Sozialforschung, M.A.

Modul Masterarbeit (SuS-M/SF 6)

Dieses Modul besteht aus dem Verfassen der Masterarbeit (27 CP) sowie einem verpflichtenden Begleitseminar (Kolloquium zur Masterarbeit / 3 CP).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M48-SF-K	<p>Kolloquium zur Masterarbeit Kurs Das Kolloquium zur Masterarbeit richtet sich an Studierende im Master-Studiengang Soziologie und Sozialforschung, die ihre Masterarbeit bearbeiten.</p> <p>In Form eines Vortrags mit anschließender Diskussion wird der aktuelle Stand der Arbeit präsentiert und besprochen. Damit dient dieses Format auch der Einübung in die Techniken der Präsentation einer wissenschaftlichen Arbeit.</p>	<p>Dozenten: Scherger, Simone, Prof. Dr.</p>

	<p>Im Kolloquium gibt es durch die Dozentin und die Studierenden ein Feedback zum aktuellen Stand der Masterarbeit sowie zur Präsentation dieser Arbeit. Zudem besteht die Möglichkeit, Fragen und Probleme zu besprechen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) <p>Von: Soziologie und Sozialforschung, M.A.</p>	
--	---	--

2. Semester

SF 3: Inhaltliche Vertiefungsmodule

Inhaltliches Vertiefungsmodul zu einem Thema aus einem der folgenden Schwerpunktbereiche.

SF 3a: Sozialstruktur und Lebensformen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M48-2-SF3a	<p>Social Inequality and Living Arrangements <i>[Lebenslagen und Lebensphasen]</i></p> <p>DIE VERANSTALTUNG ENTFÄLLT!!!!!!</p> <p>Seminar</p> <p>This seminar introduces various topics and research issues in the areas of life-course research, living arrangements, and social inequalities. We will discuss the main theoretical approaches, relevant concepts and selected empirical results in the pertinent areas. The focus is on broad issues related to the socioeconomic position and the life stages of individuals. In the course of the semester, the aim is to develop workable research questions that participants will continue to work on in the following semesters, and eventually conclude with an MA thesis.</p> <p>How to select and conceptualize the research idea requires both tools and practice. An identification of a suitable research question and its refinement into a working research plan is thus the main objective of this course. Students will be guided through the preparation of a research proposal and the selection of research methods. Throughout the semester, students will present and discuss their project ideas in class. The outcome will be a Prospectus in which the research question, overview of the literature and plans for an empirical research work will be outlined.</p> <p>Language of instruction is English, discussions and written contributions can be in English or German.</p> <p>Suggested literature: Huinink, Johannes & Dirk Konietzka. 2007. Familiensoziologie. Ein Lehrbuch. Frankfurt/M.: Campus Firebaugh, Glenn. 2008. Seven Rules for Social Research. Princeton, NJ: Princeton University Press.</p> <p>ECTS: 14</p> <p>Von: Soziologie und Sozialforschung, M.A.</p>	<p>Dozenten: Drobnic, Sonja, Prof.</p>

SF 3b: Bildung, Arbeit, soziale Wohlfahrt

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M48-2-SF3b	<p>Bildung, Arbeit, soziale Wohlfahrt <i>[Education, Labour Market and the Welfare State]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar gibt einen Überblick über die thematischen Felder der Bildungs-, Arbeitsmarkt- und</p>	<p>Dozenten: Scherger, Simone, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sasse, Merle</p>

Wohlfahrtsstaatsforschung. Es sollen grundlegende Konzepte und Theorien vorgestellt und exemplarisch empirische Studien diskutiert werden, unter Einbezug international vergleichender Perspektiven. Das thematische Spektrum könnte Arbeitsmarkttheorien, Arbeitsmarktsegregation, Lohndifferenzen, Bildungsungleichheiten, ihre Folgen und darauf bezogene Veränderungsprozesse, Zusammenhänge zwischen Lebensläufen und Sozialpolitik sowie konkrete Beispiele sozialpolitischer (Lebenslauf-)Regulierung (Familienpolitik, Arbeitsmarktpolitik, Rentenpolitik) umfassen. Die Auswahl der Themen und Texte ist vorläufig und soll auf die Bedürfnisse der Studierenden abgestimmt werden. Die Grundlagentexte können in Form von PDF-Dateien über StudIP heruntergeladen werden.

Ein wesentliches Ziel des Seminars ist es, die Studierenden schrittweise an die Erarbeitung eines Forschungsexposés (Prospektus) von etwa 30 Seiten Umfang heranzuführen sowie die Auswahl und Integration eines methodischen Zugangs vorzubereiten. Zur Begleitung bearbeiten die Studierenden zu Hause verschiedene Aufgabenstellungen, die im Seminar besprochen werden. Zum Ende des Seminars sollen die Studierenden ihre Forschungsidee für die Masterarbeit vorstellen und gemeinsam mit den anderen TeilnehmerInnen des Seminars diskutieren.

Zur Einführung empfohlen:

Creswell, John W. (2009): Research Design. Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches. London: SAGE.

Hug, Theo und Poscheschnik, Gerald (2010): Empirisch forschen. Die Planung und Umsetzung von Projekten im Studium. Konstanz: UVK.

Abraham, Martin und Hinz, Thomas (2008).

Arbeitsmarktsoziologie. Probleme, Theorien, empirische Befunde. Wiesbaden: VS Verlag.

Bäcker, Gerhard, Naegele, Gerhard, Bispinck, Reinhard, Hofemann, Klaus und Neubauer, Jennifer (2010).

Sozialpolitik und soziale Lage in der Bundesrepublik Deutschland (2 Bände). Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften.

Esping-Andersen, Gøsta, Gallie, Duncan, Hemerijck, Anton und Myles, John (2002): Why We Need a New Welfare State. Oxford: Oxford University Press.

Gottschall, Karin und Dingeldey, Irene (2015): Work and Social Policy, in Edgell, Stephen/ Gottfried, Heidi und Edward Granter (Hrsg.) The SAGE Handbook of the Sociology of Work and Employment. London: SAGE. S. 541-556.

Solga, Heike und Becker, Rolf (2012) (Hrsg.): Soziologische Bildungsforschung (Sonderheft 52 der Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie). Wiesbaden: Springer VS.

Regelmäßige Termine:

Mo. 14:00 - 16:00

· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3

Einzeltermine:

Mo, 01.07.2019 16:00 - 17:00

· Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3.

ECTS: 14

Von: Soziologie und Sozialforschung, M.A.

SF 3c: Stadtentwicklung und Migration

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M48-2-SF3c	<p>Stadtentwicklung und Migration <i>[Urban development and migration]</i> Seminar</p> <p>In dem Kurs werden zunächst die theoretischen Grundlagen der Migrations- und Integrationsforschung vertieft sowie zentrale Konzepte wie Segregation und der Wandel urbaner Kontexte diskutiert. Im Anschluss an diesen Vorlesungsteil werden die Fragestellungen gemeinsam mit den Studierenden entwickelt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3</p> <p>ECTS: 14 Von: Soziologie und Sozialforschung, M.A.</p>	<p>Dozenten: Windzio, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Backenköhler, Gerd Backhaus, Mika Blanksma, Alice Dammenhain, Simone Etzold, Sandra Koch, Philina Mairihaba, Wufuer Pongratz, Serena Roth, Philip Scheer, Hendrik Sterlzig, Ellen</p>

SF 3d: Soziale Integration und Methodenforschung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M48-2-SF3d	<p>Soziale Integration und Methodenforschung DIE VERANSTALTUNG ENTFÄLLT!!!!!! Seminar</p> <p>ECTS: 14 Von: Soziologie und Sozialforschung, M.A.</p>	<p>Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.</p>

SF 3f: Netzwerkforschung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M48-2-SF3f	<p>Netzwerkforschung <i>[Social Network Research]</i> Seminar</p> <p>Über einzelne Akteure hinausgehend, beschreibt die Netzwerkforschung die Relationen zwischen mehreren Akteuren (wie Cluster- und Cliquenbildungen) und untersucht die Bedeutung von Netzwerkstrukturen (wie der Dichte von Netzwerken, von Brückenverbindungen, von Gatekeeper- oder Brokerpositionen) für die soziale Integration, für ökonomische und politische Prozesse und gesellschaftliche Entwicklungen. Die theoretischen Konzepte und Methoden der Netzwerkforschung lassen sich auf unterschiedliche Themengebiete und Gegenstandsbereiche anwenden: Erforscht werden können persönliche, politische oder virtuelle Netzwerke, Netzwerke zwischen und Netzwerke innerhalb von Organisationen, subkulturelle Szenen und soziale Bewegungen. Mögliche Fragen richten sich auf so unterschiedliche Phänomene wie die Bedeutung von Sozialkapital für Migration und Soziale Mobilität, die Erfolgsbedingungen von Innovationsnetzwerken, die Strukturen von kriminellen Netzwerken oder Ansteckungsprozesse auf Finanzmärkten.</p> <p>Die Veranstaltung bietet einen Überblick über zentrale Konzepte, Anwendungsbereiche und Erträge der soziologischen Netzwerkforschung und führt ein in Forschungsstrategien und Methoden, mit denen soziale Netzwerke analysiert werden können.</p>	<p>Dozenten: Hollstein, Betina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Dirks, Jessika</p>

	<p>Für die empirischen Projekte der Studierenden des Moduls bestehen vielfältige Anknüpfungspunkte, unter anderem an die Sozialstrukturanalyse und soziale Ungleichheitsforschung, an die Migrations- und Integrationsforschung, die Organisationssoziologie und die Wirtschaftssoziologie oder die Familienforschung. Die Projekte können ihre Fragestellungen über Auswertungen von Daten bestehender Studien, also sekundäranalytisch, oder als Primärforschung über eigene kleinere empirische Studien verfolgen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7)</p> <p>ECTS: 14</p> <p>Von: Soziologie und Sozialforschung, M.A.</p>	
--	---	--

SF 4: Methodisches Vertiefungsmodul

Methodisches Vertiefungsmodul zu einer der beiden methodischen Ausrichtungen.

SF 4a: Quantitative Datenanalyse

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M48-2-SF4a	<p>Quantitative Datenanalyse: Kategoriale Daten, Panel- und Ereignisdatenanalyse [Categorical data, panel- and event history analysis]</p> <p>Seminar</p> <p>Die Veranstaltung behandelt sowohl theoretisch als auch am Beispiel praktischer Anwendungen fortgeschrittene Methoden der statistischen Datenanalyse. Vorausgesetzt werden mindestens Kenntnisse auf dem Niveau von Diaz-Bone (2006). In der praktischen Anwendung wird das Programm STATA verwendet, in das zu Beginn der Veranstaltung eingeführt wird. Die behandelten Analyseverfahren sind folgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Binäre logistische Regression: log Odds, Odds Ratios, marginale Effekte, discrete unit effects, Maße der Modellanpassung, residuals, outlier (cooksd), Maximum Likelihood • Ordinal logistische Regression: log Odds, Odds Ratios, Proportionalitätsannahme (brant test), Generalized Ordered Logit Model • Multinomiale logistische Regression: Risk Ratios, vorhergesagte Wahrscheinlichkeiten, Small-Hsiao Test der IRR-Annahme • Logistische Regression als diskrete Ereignisanalyse • Ereignisanalyse: Basiskonzepte, life-table, Kaplan-Meier Schätzer, Datenorganisation, Exponential- und PCE Modell, Episodensplitting, parametrische Modelle, Cox-regression, Modellauswahl • Panelanalyse: Fixed und Random Effects Modelle für stetig normal verteilte sowie für binäre abhängige Variablen <p>Basisliteratur: Windzio, Michael (2013): Regressionsmodelle für Zustände und Ereignisse. Wiesbaden: VS Verlag. Giesselmann, Marco; Windzio, Michael (2012):</p>	<p>Dozenten: Windzio, Michael, Prof. Dr. Unger, Rainer, Dr.</p>

	<p>Regressionsmodelle zur Analyse von Paneldaten. Wiesbaden: VS Verlag.</p> <p>Weiterführende Texte: Blossfeld, Hans-Peter; Golsch, Karin; Rohwer, Götz (2007): Event history analysis with Stata. Mahwah, NJ: Erlbaum. Borooah, Vani K. (2002): Logit and probit. Ordered and multinomial models. [Nachdr.]. Thousand Oaks, Calif.: Sage (Quantitative applications in the social sciences). Cleves, Mario A.; Gould, William; Gutierrez, Roberto; Marchenko, Yulia (2008): An introduction to survival analysis using Stata. 2. ed. College Station, Tex.: Stata Press. Diaz-Bone, Rainer (2006): Statistik für Soziologen. Konstanz: UVK-Verl.-Ges (UTB basics, 2782). Online verfügbar unter http://deposit.ddb.de/cgi-bin/dokserv?id=2755783&prov=M&dok_var=1&dok_ext=html. Kohler, Ulrich; Kreuter, Frauke (2005): Data analysis using Stata. Lakeway Drive, Tex.: Stata Press. Long, J. Scott (1997): Regression models for categorical and limited dependent variables. Thousand Oaks, Calif.: Sage Publ. (Advanced quantitative techniques in the social sciences, 7). Online verfügbar unter http://www.loc.gov/catdir/enhancements/fy0655/96035710-t.html. Long, J. Scott; Cheng, Simon (2004): Regression models for categorical outcomes. In: Melissa Hardy und Alan Bryman (Hg.): Handbook of data analysis. London: Sage, S. 259–284. Long, J. Scott; Freese, Jeremy (2006): Regression models for categorical dependent variables using Stata. College Station, Texas: Stata Press.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8)</p> <p>ECTS: 12 Von: Soziologie und Sozialforschung, M.A.</p>	
--	---	--

SF 4b: Qualitative Datenanalyse

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M48-2-SF4b	<p>Qualitative Methoden 2 <i>[Qualitative Methods 2]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die vierstündige Veranstaltung ist Teil des zweisemestrigen Moduls "Qualitative Methoden". Die Veranstaltung im ersten Semester bot zunächst einen systematischen Überblick über die wichtigsten qualitativen Analyseverfahren. Der zweite Teil ist stärker erhebungsorientiert und sieht die selbständige Durchführung von Miniprojekten während des Semesters vor. In diesen kleinen Forschungsprojekten können wesentliche qualitative Erhebungsverfahren (Dokumentensammlungen, Beobachtungsverfahren, verschiedene Interviewverfahren) geplant, praktisch erprobt, eingeübt und reflektiert werden. Ziel ist es also, einen gesamten Forschungsprozess durchzuspielen, bei dem die Betonung darauf liegt, was notwendig ist, um die (im ersten Semester bereits erlernten) Analyseverfahren zu ermöglichen. Die einzelnen Schritte der Erhebung und Aufbereitung nichtstandardisierter Daten werden dabei durchgespielt (Feldzugang, Datensammlung,</p>	<p>Dozenten: Wundrak, Rixta, Dr.</p>

	<p>Theoretisches Sampling, Feldtagebuch, Transkription, Interviewprotokolle etc.).</p> <p>Schwerpunkte: Narrative Interviewführung, Sammlung/Erstellung von Dokumenten und Photographien, Teilnehmende Beobachtung.</p> <p>Außerdem sind Sitzungen für eine praktische Vertiefung ausgewählter Analysemethoden (des ersten Semesters) und für Überlegungen zum Umgang mit Datenpluralismus vorgesehen. Schließlich werden auch Fragen der Forschungsethik und des Datenschutzes sowie Veröffentlichungsformen qualitativer Projekte angesprochen. Die Studierenden sollten sich auf eigenständige bzw. Gruppenarbeiten während des Semesters außerhalb der Sitzungen einstellen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1</p> <p>ECTS: 12 Von: Soziologie und Sozialforschung, M.A.</p>	
--	---	--

Wahlbereich - General Studies

Der Wahlbereich umfasst drei Bereiche: General Studies Angebot des Faches Soziologie, General Studies Angebot aus dem Fachbereich 8 Sozialwissenschaften, General Studies Angebot anderer Fächer. Die Angebote können frei gewählt werden.

General Studies Angebot des Faches Soziologie

Ergänzung und Vertiefung Soziologischer Theorie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-GS-10	<p>Lektürekurs: Norbert Elias Der Prozess der Zivilisation <i>[Reading Course: Norbert Elias The Process of Civilization]</i></p> <p>Seminar</p> <p>In Norbert Elias epochalem Werk, dem Prozess der Zivilisation wird untersucht, wie Zivilisierung in Westeuropa zwischen 800 und 1900 erfolgte. Ziel der Arbeit ist es zu klären, worin sie bestand, welches ihre Antriebe, Ursachen oder Motoren waren. Im Seminar soll das Werk lesend erarbeitet werden und die zentralen Begrifflichkeiten Elias diskutiert werden. Dabei soll das Verhältnis von Psycho- und Soziogenese im Vordergrund der Betrachtung stehen, also das Verhältnis von Individuum und Gesellschaft und wie Elias dieses fasst. Ein besonderes Augenmerk liegt bei der Lektüre auf dem sperrigen Gehalt und den Widerständen, die sich dem Verstehen entgegensetzen. Diese gilt es genauer zu analysieren, um vor diesem Hintergrund Zivilisationsbrüche kenntlicher machen zu können, aber auch die Genese der europäischen Zivilisation zu verdeutlichen.</p> <p>Von den Seminarteilnehmerinnen wird erwartet, dass sie kontinuierlich umfangreiche Textpassagen lesen und diese diskutieren. Die Veranstaltung endet bereits Ende Juni.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Kathmann, Till, Dr.</p>
08-29-GS-11	<p>Aktuelle Beiträge zur soziologischen Theorie <i>[Recent Contributions to Sociological Theory]</i></p>	<p>Dozenten: Schimank, Uwe, Prof. Dr.</p>

	<p>Seminar Die VA findet statt im UNICOM Haus Salzburg, Mary-Sommerville-Str. 9, 2. OG, Raum 2200!!!</p> <p>Kommentar: In diesem Seminar werden aktuelle Beiträge zur soziologischen Theorie diskutiert. Dies geschieht auf der Grundlage von Vorträgen, auch eingeladener Gäste, sowie von ausgewählten aktuellen Publikationen. Das inhaltliche Programm wird in der ersten Sitzung zusammengestellt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 9.2200 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 9)</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Tutoren: Waibel, Desiree Soemer, Katharina Lea Elisabeth</p>
08-29-GS-12	<p>N.N. [] Seminar</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
08-29-GS-13	<p>N.N. [] Seminar</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
08-29-GS-14	<p>N.N. [] Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 11.02.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Ergänzung und Vertiefung Spezieller Soziologien

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-GS-20	<p>Nachhaltiger Konsum und Umweltprobleme <i>[Sustainable Consumption and Environmental Problems]</i> Seminar</p> <p>Die Veranstaltung ist geeignet für Studierende ab dem 4. Semester!!!!</p> <p>Zu Beginn der Umweltdiskussion war weitgehend unstrittig, dass als Hauptverursacher und größter „Umweltsünder“ vor allem die (Groß-) Industrie am Pranger stand. Inzwischen allerdings wird die Verantwortung zunehmend dem Konsum bzw. den KonsumentInnen zugewiesen. Konsum gilt als wichtiger „Treiber“ des Ressourcenverbrauchs wie auch als Ansatzpunkt zur Lösung der damit zusammenhängenden Probleme.</p> <p>Die empirische Forschung zu der Frage, in welchem Maße</p>	<p>Dozenten: Bogun, Roland, Dr.</p>

welche Konsumentengruppen tatsächlich – direkt und indirekt - als Verursacher zum Umweltverbrauch beitragen, ist allerdings noch lückenhaft und interpretationsbedürftig. Und von einigen Autoren wird eingewandt, dass sowohl die Handlungsmöglichkeiten der Konsumenten als auch die zu erwartenden Auswirkungen eines veränderten Konsumverhaltens weit überschätzt würden.

Das Seminar wird sich zunächst mit den zentralen Konzepten "nachhaltige Entwicklung" und "nachhaltiger Konsum" sowie mit den damit verbundenen strategischen Ansätzen Effizienz, Konsistenz und Suffizienz beschäftigen. Anschließend werden verschiedene empirische Studien und Ansätze zum Zusammenhang von Konsum und Umweltbelastungen vorgestellt. Auf dieser Grundlage sollen schließlich unterschiedliche Positionen und Beiträge zum Thema „Konsumentenverantwortung“ bearbeitet und diskutiert werden. Eine zentrale Textgrundlage für das gesamte Seminar bildet der Schlussbericht der Enquetekommission „Wachstum, Wohlstand, Lebensqualität – Wege zu nachhaltigem Wirtschaften und gesellschaftlichem Fortschritt in der Sozialen Marktwirtschaft“.

Die Veranstaltung ist geeignet für Studierende ab dem 4. Semester. Es können 3 CP erworben werden (Voraussetzung: Referat und kurze schriftliche Ausarbeitung).

Literatur:

Belz, Frank-Martin; Karg, Georg; Witt, Dieter (Hg.) (2007): Nachhaltiger Konsum und Verbraucherpolitik im 21. Jahrhundert, Marburg

Bogun, Roland (2012): Konsum, Umweltverbrauch und soziale Ungleichheit – eine Frage "unseres Lebensstils"? artec-paper 179, Universität Bremen, Januar 2012

Deutscher Bundestag (2013): Schlussbericht der Enquetekommission „Wachstum, Wohlstand, Lebensqualität – Wege zu nachhaltigem Wirtschaften und gesellschaftlichem Fortschritt in der Sozialen Marktwirtschaft“, Drucksache 17/13300, 3.5.2013

Geden, Oliver (2008): Strategischer Konsum statt nachhaltiger Politik? Ohnmacht und Selbstüberschätzung des "klimabewussten" Verbrauchers, In: Transit - Europäische Revue, H. 36, (http://www.swp-berlin.org/common/get_document.php?asset_id=5747)

Grunwald, Armin; Kopfmüller, Jürgen (2012): Nachhaltigkeit. Eine Einführung, Frankf./M.

Heidbrink, Ludger; Schmidt, Imke; Ahaus, Björn (Hg.) (2011): Die Verantwortung des Konsumenten. Über das Verhältnis von Markt, Moral und Konsum, Frankf./M.

Regelmäßige Termine:

Do. 14:00 - 16:00

· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2

	Von: Soziologie, B.A./Mag.	
08-29-GS-21	<p>Extremismus - Identität - Emotionen <i>[Extremism - Identity - Emotions]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Wut, Hass, Ressentiment bestimmen heute das politische und gesellschaftliche Leben (im Bereich Rechtsextremismus, Wutbürger, islamistischer Extremismus, Populismus u.v.m.). Gemeinsam ist ihnen die Reduzierung der Komplexität der Moderne, der Pluralität, auf einfache Erklärungsstrukturen. Selbst die Ideologien werden meistens allenfalls in Versatzstücken beherrscht, nicht als systematische Weltdeutung. Im Rahmen der Forschung zeigt es sich, dass die Übernahme von Ideologien für die Betroffenen einen ausgeprägten identitätsbildenden Effekt hat und hochgradig emotional besetzt. Gesehen wird eine Emotionalisierung von Politik mit der Gefahr der Erodierung gesellschaftlichen Verhaltens. Und es wird als eine Gefahr für die Demokratie diskutiert.</p> <p>Im Seminar soll versucht werden, diese Phänomenlage einer soziologischen Betrachtung zuzuführen. Die Frage der Rolle von Gefühlen für die Ordnung des Sozialen ist zu stellen. Die Rolle der Medien ist einzuschätzen, die Anforderungen der Moderne zu beachten (Verunsicherung, Überforderung) und die Dynamik der Entstehung von hochgradig emotional besetzten Positionen zu rekonstruieren. Überlegungen aus der Extremismusforschung, aus der Soziologie der Emotionen sowie aus der Wissenssoziologie werden hierzu dargelegt werden.</p> <p>Veranstalterin/Veranstalter: Dr. Eduard Matt (LB) Backes, Uwe: Ideologien und politisch motivierte Gewalt. In: Interventionen 6/2015, S. 5ff Ebner, Julia: Wut. Was Islamisten und Rechtsextreme mit uns machen. Darmstadt 2018 Eckert, Roland: Die Dynamik der Radikalisierung. Über Konfliktregulierung, Demokratie und die Logik der Gewalt. Weinheim 2012 Gerhards, Jürgen: Soziologie der Emotionen. Fragestellungen, Systematik und Perspektiven. Weinheim 1988 Meiering, David; Aziz Dziri; Naika Foroutan; Simone Teune; Ester Lehnert; Marwan Abou -Taam: Brückennarrative – Verbindende Elemente für die Radikalisierung von Gruppen. Ffm: PRIF 2018 Mücke, Thomas: Zum Hass verführt. Wie der Salafismus unsere Kinder bedroht und was wir dagegen tun können. Köln 2016 Violence Prevention Network: Verantwortung übernehmen – Abschied von Hass und Gewalt. Berlin 2009 Walther, Eva: Wie gefährlich ist die Gruppe? Eine sozialpsychologische Perspektive kriminalitäts-bezogener Radikalisierung. In: Zeitschrift für Internationale Strafrechtsdogmatik 9/2014, S. 393-401 Weber, Florian: Emotion und Ordnung. Sozial- und politiktheoretische Überlegungen in Anschluss an Max Weber. Baden-Baden 2016</p> <p>Mögliche Formen des Erwerbs eines Leistungsnachweises (z.B. Klausur, Hausarbeit, Referat o.ä.) <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Matt, Eduard</p>

	<p>Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-GS-22	<p>Status Competition and Social Segregation. New Dynamics of Social Inequality.</p> <p>[] Seminar auf Englisch Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Groh-Samberg, Olaf, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Buchmayr, Florian Hurch, Nepomuk Waitkus, Nora</p>
08-29-GS-23	<p>(Un-)Gerechte (Un-)Gleichheiten? Soziale Ungleichheit und Gerechtigkeit aus soziologischer Perspektive</p> <p><i>[(Un-)Just (In-)Equalities? Inequality and Social Justice from a Sociological Perspective]</i></p> <p>Seminar Soziale Ungleichheiten können sich auf Dauer nur reproduzieren und verfestigen, wenn sie von den Gesellschaftsmitgliedern – und insbesondere den Benachteiligten – als gerechtfertigt anerkannt werden. In dieser Veranstaltung werden wir uns mit der Frage beschäftigen, wann soziale Ungleichheiten als legitim erachtet werden, welche Gründe und Gerechtigkeitsprinzipien (wie etwa das Leistungsprinzip) hierbei eine Rolle spielen und wie sich dies zwischen verschiedenen sozialen Gruppen, gesellschaftlichen Feldern und nationalen Kontexten unterscheidet. Dazu diskutieren wir sowohl grundlegende philosophische Konzeptionen sozialer Gerechtigkeit als auch die Grundlagen und wesentlichen Befunde der empirischen Gerechtigkeitsforschung. Wir nehmen dabei eine erfahrungswissenschaftliche Perspektive ein, deren Ziel die Rekonstruktion und Erklärung der Gerechtigkeitsvorstellungen der Gesellschaftsmitglieder ist. Vorkenntnisse im Bereich Soziale Ungleichheit und Sozialstrukturanalyse sind hilfreich, aber keine Voraussetzung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1000 <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Sachweh, Patrick, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Lutz, Katharina, Dr.</p>
08-29-GS-24	<p>N.N.</p> <p>[] Seminar</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
08-29-GS-25	<p>N.N.</p> <p>[] Seminar</p> <p>ECTS: 3/6</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	Von: Soziologie, B.A./Mag.	
08-29-GS-26	N.N. [Populism in an interdisciplinary context] Seminar ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: N., N.
08-350-M5a-4	Gender, Work and Welfare Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) Von: Sozialpolitik, M.A.	Dozenten: Gottschall, Karin, Prof. Dr. Abramowski, Ruth Tutoren: Riedesel, Nele

Ergänzung und Vertiefung empirischer Methoden

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-4-FEM-1-a	Data Science [Data Science] Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.
08-29-4-FEM-1-b	Fortgeschrittene Datenanalyse mit R [Advanced Data Analysis Using R] Seminar Das Seminar macht mit der Statistik- und Grafiksoftware R vertraut, das ohne Lizenzgebühren aus dem Internet heruntergeladen und genutzt werden kann. Mit R lässt sich eine Vielzahl statistischer und grafischer Auswertungen vornehmen. Allerdings ist der Einstieg in R vergleichsweise zu anderen Statistikprogrammen wie STATA oder SPSS schwieriger. Der Fokus dieses Seminars wird in der Vermittlung von vertiefenden Kenntnissen in R liegen. Dabei werden im Rahmen der statistischen Analysen mit R u.a. die Themen der linearen Regression, logistischen Regression, Faktorenanalyse, Multidimensionale Skalierung und Zeitreihenanalyse behandelt. Auch die Gestaltung von Grafiken und Diagramme mittels des Pakets ggplot2 sowie die Programmierung von eigenen Paketen werden Teil des Seminars sein. Die Veranstaltung richtet sich an Studierende, die bereits fortgeschrittene Grundlagen in Statistik haben und der Umgang mit der Statistiksoftware R nicht fremd ist. Jedoch sei vollständigheitshalber daraufhin gewiesen, dass zu Beginn des Seminars eine kurze Einführung in die Grundlagen von R gegeben wird. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010	Dozenten: Can, Suat, Dr.

	<p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-FEM-1-c	<p>Quantitative Inhaltsanalyse <i>[Quantitative Content Analysis]</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Can, Suat, Dr.</p>
08-29-4-FEM-1-e	<p>Befragungseffekte in Umfragen <i>[Response Bias in Surveys]</i> Seminar</p> <p>Im Zuge der stetig wachsenden Digitalisierung soll diese Veranstaltung eine Vorbereitung auf die Online Sozialforschung darstellen. Im Vordergrund steht der Vergleich zwischen traditionellen Befragungen und neueren Wegen der Datenerhebung. Die Veranstaltung bietet eine Einführung in die verschiedenen Chancen und Risiken der Online Datenerhebung und Forschung. Es werden Grundlagen erörtert sowie aktuelle Studien aus jedem Bereich beleuchtet. Zudem bietet das Seminar die Gelegenheit, sich im Präsentieren zu üben.</p> <p>Prüfungsleistung: Referat mit Ausarbeitung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2040 GW2 A4330 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Keck, Jennifer, M.A.</p>
08-29-4-FEM-1-f	<p>Delphi: Wie KI die Gesellschaft verändert <i>[Delphi: How AI shapes future society]</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 13:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C4180. <p>Fr , 31.05.2019 13:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Fr , 28.06.2019 13:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.</p>
08-29-4-FEM-1-g	<p>Computational Social Science <i>[Computational Social Science]</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.</p>
08-29-4-FEM-	<p>Angewandte fortgeschrittene Regressionsverfahren:</p>	<p>Dozenten:</p>

1-h	<p>Mehrebenenanalysen <i>[Advanced Applied Regression Analysis: Multilevel Analysis]</i> Seminar Der Kurs soll das in Statistik 2 Erlernte, insbesondere in Bezug auf die Analyse hierarchisch strukturierter Daten, praktisch anwenden und erweitern / vertiefen und somit eine Vorbereitung auf eigene empirische quantitative Arbeiten darstellen. Großer Wert wird auf die Struktur quantitativer Arbeiten gelegt. Ausführlich besprochen werden darüber hinaus die Möglichkeiten zur Verwendung von Makrodaten aus – z.B. – Datenbanken. Da der Kurs auf Statistik 2 aufbaut, ist im Regelfall der vorherige Besuch zu empfehlen.</p> <p>Literatur: Gary King. 2006. "Publication, Publication." PS: Political Science and Politics, 39, Pp. 119–125. Hox, Joop. 2010. „Multilevel Analysis, Techniques and Applications, 2nd ed.” ,Routledge. Schmidt-Catran, A.W. and Fairbrother, M. 2016: The Random Effects in Multilevel Models: Getting Them Wrong and Getting Them Right. European Sociological Review, 32(1), pp. 23 - 38. DOI: 10.1093/esr/jcv090"</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8)</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	Gattig, Alexander, Ph.D.
08-29-4-FEM-1-i	<p>Strukturgleichungsmodellierung <i>[Structural Equation Modeling]</i> Seminar Das Seminar "Strukturgleichungsmodellierung" befasst sich mit der Analyse von Strukturgleichungsmodellen (SEM). Solche Modelle sind gerade bei der Klärung sozialwissenschaftlicher Fragestellungen äußerst hilfreich. So können damit Modelle, die soziale Konstrukte messen und in Wechselwirkung zueinander darstellen, statistisch getestet werden. Es wird an die Kenntnisse aus der Veranstaltung Statistik II angeschlossen. Anschließend an eine Einführung in die Strukturgleichungsmodellierung mittels der Software Stata beinhaltet das Seminar eine Einführung in die Software Mplus. Der praktische Umgang mit SEM steht im Fokus des Seminars.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8)</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.
08-29-4-FEM-2-a	<p>Grundlagen Qualitativer Sozialforschung <i>[Basiscs of Qualitative Research]</i> Seminar Die Veranstaltung beginnt am Montag, den 29.04.2019!!!!!!</p>	Dozenten: Ritter, Sabine, Dr. Tutoren:

	<p>Die Veranstaltung bietet eine systematische und zugleich anwendungsbezogene Einführung in die qualitativen Methoden der empirischen Sozialforschung. Zu diesem Zweck führt die Veranstaltung zunächst in wissenschaftstheoretische Grundlagen, Forschungs-logik und allgemeine Prinzipien qualitativer Sozialforschung ein. Nach einem Überblick über die Stationen des qualitativen Forschungsprozesses wird dieser anhand verschiedener Erhebungs- und Auswertungsverfahren theoretisch und anhand praktischer Übungen nachvollzogen: Behandelt werden wichtige qualitative Erhebungsverfahren sowie ausgewählte Auswertungsverfahren (z.B. Grounded Theory, Qualitative Inhaltsanalyse). In den Übungen werden erste praktische Erfahrungen u.a. mit der Leitfadenskonstruktion und verschiedenen Interpretationsverfahren gesammelt und reflektiert. Angesprochen werden Fragen der Fallauswahl, des Feldzugangs und der Forschungsethik, der Verallgemeinerbarkeit und der Typenbildung. Für diesen Kurs wird vorausgesetzt, die Vorlesung Methoden II erfolgreich abgeschlossen zu haben.</p> <p>Möglicher CP-Erwerb:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regelmäßige Teilnahme und Lektüre der Basistexte • 3 CP GS: Anfertigung von Lernprotokollen zu 4 Sitzungen • 6 CP FEM-2: Wie für 3 CP plus schriftliche Ausarbeitung von ca. 6 Seiten <p>Literaturempfehlungen:</p> <p>Keller, Reiner (2012): Das interpretative Paradigma. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften. (Theorieorientierte Einführung, DGS-Lehrbuchpreis!)</p> <p>Przyborski, Aglaja/Monika Wohlrab-Sahr (2013): Qualitative Sozialforschung. Ein Arbeitsbuch. 4., erweiterte Aufl. München: Oldenbourg. (Praxisorientierte Einführung, DGS-Lehrbuchpreis!)</p> <p>Strübing, Jörg (2013): Qualitative Sozialforschung. Eine komprimierte Einführung für Studierende. München: Oldenbourg.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1405 NUR Mo. + Di.</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Schröter, Anne, Dr. Krone, Sophie Stock, Marcel</p>
<p>08-29-4-FEM-2-b</p>	<p>Qualitative Methoden für Fortgeschrittene: Grounded Theory Methodologie [Advanced Qualitative Methods: Grounded Theory Methodology]</p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar widmet sich der Grounded Theory Methodology (GTM) als Forschungsstil und -programm aus einer methodologischen sowie forschungspraktischen Perspektive. Zunächst werden die Grundprinzipien der GTM besprochen (u.a. Theoretical Sampling, Kodieren, Memos, Theoretical Sensitivity) und im Anschluss einzelne Teilschritte, wie z. B.</p>	<p>Dozenten: Manderscheid, Theresa</p>

	<p>das Kodieren, praktisch erprobt. Die Reflexion des Vorgehens, in Rückkopplung an die eingangs diskutierten methodologischen Fragen, steht dabei im Zentrum. Eigene Projekte und Daten können im Rahmen der Übungsteile nach Absprache ggf. eingebracht werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3)</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
<p>08-29-4-FEM-2-c</p>	<p>Ökonomisierung des Sozialen: Qualitative Auswertungsmethoden in der projektbezogenen Anwendung</p> <p><i>[Economizing of the Social: Project-related qualitative analysis]</i></p> <p>Seminar Das Forschungsseminar richtet sich an Studierende, die die Grundlagen der quantitativen und qualitativen Sozialforschung studiert haben und Interesse an einer Vertiefung qualitativer Auswertungsmethoden haben. Exemplarisch sollen diese an einem gesellschaftspolitisch und soziologisch hochrelevanten Themenfeld angewendet werden.</p> <p>Die Lehrveranstaltung besteht aus zwei Blöcken. Im ersten Abschnitt, der in sechs wöchentlichen Seminarsitzungen stattfindet, werden wir uns das theoretische und methodologische Handwerkszeug sowie einen Materialkorpus für Ihre Forschungsprojekte erarbeiten. Als Ausgangspunkt hierfür dienen die Überlegungen von Ute Volkmann und Uwe Schimank (2017) zur Ökonomisierung des Sozialen sowie weitere einschlägige Texte zu Theorien und Methoden, die im Seminar vorgestellt und diskutiert werden. Im zweiten Abschnitt, der am 21. und 22. Juni in Form eines Workshops stattfindet, werden die Ergebnisse der Projekte präsentiert und diskutiert. Abschließend soll am Ende des Semesters die so gewonnene Empirie versuchsweise auf die zu Beginn des Seminars erarbeitete Theorie zurückbezogen werden.</p> <p>Der erfolgreiche Abschluss sowohl der Vorlesung „Methoden 2“ als auch des Seminars „Grundlagen qualitativer Sozialforschung“ wird dringend empfohlen.</p> <p>Möglicher CP-Erwerb: Soz-FEM: 6 CP (Forschungsskizze, Präsentation, Ausarbeitung) General Studies: 3 CP (Forschungsskizze, Präsentation)</p> <p>Literatur zur Vorbereitung: Keller, Reiner (2012): Das interpretative Paradigma. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften. (Theorieorientierte Einführung, DGS-Lehrbuchpreis!) Przyborski, Aglaja/Monika Wohlrab-Sahr (2013): Qualitative Sozialforschung. Ein Arbeitsbuch. 4., erweiterte Aufl. München: Oldenbourg. (Praxisorientierte Einführung, DGS-Lehrbuchpreis!) Schimank, Uwe/Ute Volkmann (2017): Das Regime der Konkurrenz: Gesellschaftliche Ökonomisierungsdynamiken heute. Weinheim: Beltz Juventa. (Theoretische Grundlage)</p>	<p>Dozenten: Ritter, Sabine, Dr. Volkmann, Ute, Dr.</p> <p>Tutoren: Soemer, Katharina Lea Elisabeth</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Sa , 22.06.2019 09:00 - 13:30 · Raum: SFG 1020.</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-FEM-2-d	<p>Die Ethnografie als Forschungsmethode erproben <i>[A practical introduction to ethnography as a research method]</i> Seminar</p> <p>Ziel dieser Veranstaltung ist, die Ethnografie als Erhebungsmethode kennenzulernen. Neben dem textbasierten Austausch über die Grundlagen dieser Methode soll sie auch praktisch erkundet werden. Das Seminar ist somit gekennzeichnet durch einen Wechsel von theoretischen und praktischen Phasen.</p> <p>In enger Anleitung durch die Lehrende werden die Studierenden mit den essentiellen Elementen ethnografischer Forschung bekannt gemacht. Nach einer ersten Einführung in die Methode werden die Studierenden kleine Forschungsprojekte durchführen bei denen sie ins Feld gehen, beobachten, mitmachen und Ihre Erlebnisse verschriftlichen. Die im Feld gesammelten Erfahrungen werden ins Seminargeschehen eingebunden, besprochen und reflektiert.</p> <p>Ziel ist, dass die Studierenden im Rahmen ihres Projekts den gesamten Verlauf einer Ethnografie (im Kleinen) kennenlernen. Daher wird neben dem Formulieren von Beobachtungsprotokollen ein Einblick in die Analyse gegeben sowie in die Ergebnispräsentation.</p> <p>Am Ende des Seminars verfügen die Studierenden somit über erste Erfahrungen im Durchführen einer Ethnografie. Die Prüfungsleistung basiert auf den Dokumenten, die im Rahmen des Projekts im Laufe des Semesters erstellt wurden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7)</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Welbers, Lydia Judith</p>
08-29-4-FEM-2-e	<p>Qualitative Interviews - Grundlagen und praktische Durchführung <i>[Qualitative Interviews - Theory and Praxis]</i> Seminar</p> <p>Im Mittelpunkt der Veranstaltung stehen die methodologischen Grundlagen und praktischen Probleme bei der Durchführung von qualitativen Interviews. Erlangt werden sollen Kenntnisse über die Spezifik qualitativer Daten, über die Besonderheiten und Schwierigkeiten der Erhebung von qualitativen Interviews sowie über grundlegende interpretative Auswertungsverfahren.</p> <p>Zunächst gibt die Veranstaltung einen Überblick über Verfahren, anhand derer qualitative Interviews erhoben und</p>	<p>Dozenten: Hollstein, Betina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Dirks, Jessika</p>

	<p>ausgewertet werden können. Verschiedene Interviewtypen (Leitfadeninterview, narratives Interview etc.) werden vorgestellt, vergleichend gegenübergestellt und ihre Einsatzmöglichkeiten und Erträge anhand exemplarischer Studien diskutiert. In praktischen Übungen werden konkrete Schritte bei der Durchführung narrativer und leitfadengestützter Interviews erprobt und reflektiert und ein erstes Interviews gemeinsam vorbereitet und durchgeführt.</p> <p>Für diesen Kurs wird der vorherige Besuch der Vorlesung Methoden II sowie der Veranstaltung „Grundlagen qualitativer Methoden“ vorausgesetzt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010. Di , 23.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010. Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010. Di , 21.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010. Di , 04.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010. Di , 25.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010. Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010.</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-FEM-2-f	<p>N.N. [] Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
08-29-GS-31	<p>Forschungswerkstatt Mikrosoziologie [<i>Colloquium Qualitative Methods and Microsociology</i>] Blockseminar / Termine werden noch bekannt gegeben! Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 9.2200 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 9)</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Hollstein, Betina, Prof. Dr.</p>
08-29-GS-32	<p>Multivariate Research Methods [<i>Multivariate Forschungsmethoden</i>] Seminar Objectives: Multivariate Research Methods course provides an introduction to the logic of statistical control and multivariate statistical models, as they are commonly applied in the social science disciplines. The course emphasizes the understanding of statistical concepts and usage of statistics rather than mathematical formulas. The goals are: to enhance</p>	<p>Dozenten: Drobnic, Sonja, Prof.</p> <p>Tutoren: Tonelli, Simone</p>

	<p>the students' awareness of various methods in design and analysis of various social science problems; to introduce students to different methods and techniques for analyzing quantitative data; to develop the skills necessary to critically evaluate published work in social sciences; to develop students' skills in modelling and carrying out their own research; to learn how to interpret results of statistical analyses; to guide and prepare students for more advanced courses in statistical methods.</p> <p>Organization of the Course: Multivariate Research Methods I (MRM I, 8-10) will provide an overview and introduction into various statistical methods. MRM II (10-12) will provide an opportunity to deepen the knowledge of methods through reading and discussing professional literature where the methods are applied. It is recommended to take both courses but it is also possible to register for MRM I only.</p> <p>Participants: This course is designed for advanced BA-students who have command of the basic social science methodology and statistics, such as descriptive and inferential statistics, as well as an introductory methods course at the Master's level. Interested participants from various social science programs and disciplines are welcome.</p> <p>Language of instruction is English. Discussion, assignments, and exam: English or German.</p> <p>Grading: Students are expected to attend and actively participate in the class. There are several grading schemes and options.</p> <p>Multivariate Research Methods I only: General Studies ECTS 3 (pass/fail) or 6 (graded).</p> <p>Multivariate Research Methods II (in addition to ECTS received for MRM I) : General Studies ECTS 3.</p> <p>Suggested readings: Agresti, Alan and Barbara Finley (various editions): „Statistical Methods for the Social Sciences,” Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall. Additional readings for MRM II will be provided in class. << weniger</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3)</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
--	---	--

Praxisrelevanz und Berufsorientierung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-GS-40	<p>Soziologie trifft Psychologie: Interkulturalität und Kommunikation für sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen</p> <p><i>[Sociology meets Psychology: Interculturality and Communication for Social Sustainability In Organisations]</i></p> <p>Seminar „Verstehen ist die Reise in das Land eines anderen.“ (Fazil Hüsni Daglarca, türk. Dichter)</p>	<p>Dozenten: Meyerhuber, Sylke, Dr.</p>

Verstanden zu werden setzt Verstehen voraus. Um sozial nachhaltig in Organisationen handeln zu können, sollen Menschen in der Arbeitswelt ihre immer komplexer werdenden Rollen kompetent gestalten. Überfachlichen Anforderungen an soziale Kompetenz wachsen – unter anderem hinsichtlich des Umgangs mit der Vielfalt des menschlichen Seins. Reicht ein Auslandsaufenthalt, um „interkulturell kompetent“ zu werden, reicht ein Training, das Lesen eines Buches? Vermutlich nicht. In diesem Semester werden Ansätze der Interkulturalität und Theorien, die daran anschlussfähig sind, in 7 Workshops à 3 Stunden darauf hin untersucht, welche Modellvorstellungen ihnen zugrunde liegen, welche Übungen und Reflexionsangebote sich daraus ergeben, und welchen Erkenntnis- und Anwendungswert sie zum Thema Interkulturalität für die eigene Handlungspraxis mit sich bringen. Fragen wie diese werden gemeinsam mit Blick auf den eigenen Berufseinstieg als Akademiker/in im Seminar interaktiv mit theoretischen und praktischen Anteilen erarbeitet.

Zur Rahmung: Nachhaltigkeit ist ein seit der Rio-Konferenz der UN für Umwelt und Entwicklung 1992 formuliertes, globales Ziel mit den drei Handlungsfeldern ökologische, ökonomische und soziale Nachhaltigkeit. Während in Organisationen v. a. versucht wird, ökonomische Nachhaltigkeit voranzutreiben (Wirtschaftlichkeit) und ökologische Fragen aufholen (politischer Druck), gerät das Subjekt zunehmend in Bedrängnis. Darum werden im Rahmen dieser General Studies Reihe verschiedene Gebiete in den Blick genommen: Teil 1 Problemlagen, Teil 2 Lösungsansätze, Teil 3 Vertiefende Auswahlthemen, Teil 4 Interkulturalität und Kommunikation. Forschung zur Nachhaltigkeit betrifft Makro-, Meso- oder Mikrophenomene. Während Politik und Soziologie eher die Makro- und Mesoebene interessieren, setzt dieses Seminar über sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen an der Schnittstelle von Soziologie und Psychologie bei der Meso- und Mikroebene an – bei der Organisation und den in ihr handelnden Menschen. Teile dieser General Studies Reihe können einzeln oder einander ergänzend studiert werden.

Konzipiert für Studierende ab dem 3. Semester, jedoch offen ab 1. Semester bei Interesse an Psychologie & Soziologie in der Arbeitswelt. Studierende anderer Fachrichtungen und Erasmus-Studierende sind willkommen. Der Kurs ist begrenzt auf 20 Teilnehmende.

2 SWS: 14-tägig, beginnend in der 1. Semesterwoche, 3-stündig (s.t.!), Dienstag von 18-21 Uhr. Um verbindliche Anmeldung via Stud.IP wird gebeten; siehe auch alle Unterlagen dort.

Einführende Literatur

Kumbier, D. & Schulz von Thun, F. (Hg.)(2010). Interkulturelle Kommunikation: Methoden, Modelle, Beispiele. (4. Aufl.) Reinbek bei Hamburg: Rowohlt

Meyerhuber, S. (2012). Soziale Nachhaltigkeit im Spannungsfeld postmoderner Arbeit. In: Molter, Schindler & von Schlippe, Vom Gegenwind zum Aufwind. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht, 86-155.

Boesch, E. (1996). Das Fremde und das Eigene. In: Thomas, A., Psychologie interkulturellen Handelns. Göttingen: Hogrefe, 88-105.

Art der Prüfungsleistung / CP (ECTS)

Interaktive Stundenvorbereitung & schriftliche Ausarbeitung (Dokumentation) in kleiner Gruppe (gemäß Wunsch: 6 CP/ 3 CP).

Regelmäßige Termine:

Di. 18:00 - 21:00

· zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140

ECTS: 3/6

Von: Soziologie, B.A./Mag.

08-29- GS-41	<p>Sociology Meets Psychology: Intercultural Communication for Social Sustainability in Organisations <i>[Soziologie trifft Psychologie: Interkulturelle Kommunikation für sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen]</i></p> <p>Seminar “Understanding is the journey into the land of the other.”(Fazil Hüsni Daglarca, poet)</p> <p>To be understood stems from understanding, an ability to change perspective, and of reflection. In order to act socially sustainably in organisations, people are obliged to deal with a growingly complex role set in competent ways. Key competences and social skills play a vital role in dealing with the complexity of human diversity. Is it enough to travel, to attend a training, to read a book for “intercultural competence”? Probably it is not. In this trainings-seminar, approaches of intercultural understanding are examined in 7 workshops of 3 full hours: Theoretical frameworks are laid out, exercises and levels of reflection are experienced. Enlightenment and practical value from different approaches are examined. Participants explore the issue interactively with theory and by exercises, always in the light of entering a probably intercultural work life in the near future.</p> <p>Framework: Social sustainability is one of three global goals noted in the Rio Convention 1992 by the UN World Commission of Environment and Development. While economic sustainability is a booster of change for modern organisations, ecological sustainability remains a constant task, while social sustainability is less looked at in the everyday workplace. Therefore, it is important to understand how organisational structures and subjective processing and coping are interlinked. This General Studies is comprised of four parts: 1 Postmodern issues, 2 Selected solutions, 3 Issues of further in-depth investigation, 4 Intercultural communication. It is based on sociological and psychological knowledge, focussing on theories and praxis concepts that allow gathering an understanding on how organisations and their role actors can shape a workplace “socially sustainably”. All seminar parts can be studied separately, or as a row.</p> <p>The seminar uses English as a lingua franca. Coping with the effects of this setting is part of the reflection within the course, referring to differences between communication, comprehension and understanding within the working environment. Students are supported to express themselves. The interactive setting combines theoretical and practical parts, supporting reflection of own experiences. Students should be willing to participate in this manner. A field exploration for research-based learning will be part of this terms requirements.</p> <p>Open for 1st semester students and above, recommended for Bachelor students before their internship and thesis, as well as for Master students, and open to Erasmus students and to students of other faculties. Please note: this course is limited to 20 participants.</p> <p>2 SWS: Fortnightly, starting in the 2nd week of the term, (probably) Tuesdays 6 – 9 pm; 3 hours (s.t!). Please register reliable via Stud.IP for your participation.</p> <p>References Hall, E. (1959). <i>The Silent Language</i>. Garden City. https://monoskop.org/images/5/57/Hall_Edward_T_The_Silent_Language.pdf Hofstede, G. (1980). <i>Cultures Consequences</i>. International differences in work-related values. Sage. Crisp, R. (ed.)(2010). <i>The Psychology of Social and Cultural Diversity</i>. Wiley-Blackwell. Meyerhuber, S. et al. (2018). <i>Theme-centered Interaction in Higher</i></p>	Dozenten: Meyerhuber, Sylke, Dr.
-----------------	---	--

	<p>Education. A didactic approach for sustainable and living learning. Springer.</p> <p>Performance requirement ECTS points Preparation of an interactive lecture and exposition in small groups (6 CP / 3 CP).</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 21:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140 SFG 1040</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-GS-43	<p>Wohin mit Soziologie? Berufsperspektiven erforschen! <i>[What to do with sociology? Exploring career perspectives!]</i></p> <p>Seminar Die Beweggründe, warum jemand sich zu einem Studium der Soziologie entschließt, sind vielfältig. Mindestens ebenso vielfältig sind die Berufsperspektiven. Denn im Gegensatz zu vielen anderen Studiengängen bereitet das Soziologiestudium relativ wenig klar umrissen auf ein spezifisches Berufsfeld vor. Deshalb möchten wir in diesem Seminar gemeinsam erforschen, was sich alles mit einem abgeschlossenen Studium der Soziologie anfangen lässt.</p> <p>Nach einer kurzen Selbstbefragung „Warum Soziologie?“ wenden wir uns der Frage „Wohin mit Soziologie?“ zu. Dieser Leitfrage gehen wir im Seminar (empirisch) forschend nach.</p> <p>Dieses General-Studies-Seminar richtet sich an alle Soziologiestudierende, egal welchen Semesters – auch Studierende im zweiten Semester sind ausdrücklich willkommen: Das Seminar setzt keine Grundkenntnisse empirischer Forschungsmethoden voraus. Im Rahmen des Seminars erwerben Sie forschungspraxisorientiert alle erforderlichen Kenntnisse zur Durchführung einer (ersten) eigenen explorativen Studie.</p> <p>Mit dem Besuch der Veranstaltung können Sie folgende Kompetenzen erlernen und Ergebnisse erzielen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reflexion über die eigene (zukünftige) Profession • Planung und Durchführung einer eigenen kleinen Datenerhebung • Auswertung bzw. Interpretation dieser selbst erhobenen Daten • Zusammenfassung der Erkenntnisse in Form eines „Smart-Peer-Advice-Booklets“, mit dem Sie Ihre Forschungsergebnisse auch anderen Soziologiestudierenden zugänglich machen können (z.B. durch Veröffentlichung auf der IfS-Homepage) • Teamfähigkeit • und natürlich: Freude am Forschen <p>Die Veranstaltung wird als Blockseminar angeboten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Freitag, 05.04.2019, 13.30 bis 18.00 Uhr • Freitag, 26.04.2019, 13.30 bis 18.00 Uhr • Samstag, 27.04.2019, 9.00 bis 13.00 Uhr • Freitag, 05.07.2019, 13.30 bis 18.00 Uhr • Samstag, 06.07.2019, 9.00 bis 13.00 Uhr <p>Während der Termine arbeiten Sie häufig in kleinen Teams; benotete Prüfungsleistungen werden als Einzelleistungen erbracht.</p> <p>Um eine Anmeldung in Stud.IP wird gebeten. Zur Einstimmung auf die Thematik empfehle ich folgenden Titel als Vorab-Lektüre: Uwe Schimank/Nadine M. Schöneck (Hrsg.) (2008): Gesellschaft begreifen. Einladung zur Soziologie. Frankfurt am Main und New York: Campus.</p>	<p>Dozenten: Schöneck-Voß, Nadine, Prof. Dr.</p>

<p>Kriterien zur Vergabe von Credit Points In diesem General-Studies-Seminar können Sie wahlweise 3 CP oder 6 CP erwerben. Prinzipiell können Sie zwischen unbenoteten und benoteten CP wählen, wobei sich für Studierende im ersten Semester unbenotete (6) CP empfehlen. Sofern Sie benotete CP wünschen, müssen Sie dies vorab ankündigen; die Benotung erfolgt dann auf der Grundlage Ihrer Abschlusspräsentation (3 CP) bzw. Ihrer Hausarbeit (6 CP).</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 13:30 - 18:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). Fr , 26.04.2019 13:30 - 18:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). Sa , 27.04.2019 09:00 - 13:00 · Raum: SFG 1030. Fr , 05.07.2019 13:30 - 18:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). Sa , 06.07.2019 09:00 - 13:00 · Raum: SFG 1030.</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
---	--

General Studies Angebot aus dem Fachbereich 8 / Sozialwissenschaften

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-zsp-GS-1003	<p>Welche beruflichen Perspektiven bieten sich für Geistes- und Sozialwissenschaftler*innen außerhalb der Wissenschaft und Forschung?</p> <p><i>Which career prospects for social scientists open up beyond science and research?</i></p> <p>Seminar Die Frage, wohin die berufliche Reise nach dem Studium gehen könnte, lässt sich für Studierende der Sozialwissenschaften nicht so einfach beantworten. Das Spektrum der beruflichen Möglichkeiten ist sehr breit gefächert und orientiert sich sehr stark an den individuellen Interessen und Fähigkeiten. Daher ist es ein persönlicher Lernprozess, eigene berufliche Vorstellungen zu entwickeln.</p> <p>Das Seminar richtet sich im Sommersemester 2019 an Masterstudierenden sowie an Bachelorstudierende ab dem 4. Fachsemester. Ziel des Kurses ist es, die Teilnehmer*innen zu ermutigen, die eigenen Stärken zu ermitteln und herauszufinden, welche Tätigkeitsfelder das persönliche Interesse wecken. Häufig bieten Neigungen, Überzeugungen und Werte eine hilfreiche Orientierung. Zudem soll der Kurs aufzeigen, wie die beruflichen Ziele erreicht werden können.</p> <p>Es gilt Strategien zu entwickeln, wie der Berufseinstieg gelingen kann. Denn Sozialwissenschaftler*innen werden von Unternehmen, Organisationen und Institutionen selten gezielt gesucht. Da sie häufig mit Psycholog*innen, Sozialpädagog*innen, Gesundheitswissenschaftler*innen, Kulturwissenschaftler*innen, Wirtschaftswissenschaftler*innen und Jurist(en)innen konkurrieren, ist es wichtig berufliche Netzwerke aufzubauen und den versteckten Arbeitsmarkt in den Blick zu nehmen.</p> <p>Es werden Berufspraktiker*innen aus verschiedenen Branchen und Tätigkeitsfeldern eingeladen. Sie werden Einblicke in ihren beruflichen Alltag geben und über ihren</p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>

	<p>beruflichen Werdegang berichten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1008	<p>Freiwilliges zivilgesellschaftliches Engagement <i>Voluntary commitment in the realm of civil society (Tutorial to students´volunteering)</i></p> <p>Seminar</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften (FB 8) fördert das studentische Ehrenamt, da das zivilgesellschaftlichen Engagement zunehmend an Bedeutung für das Gemeinwohl gewinnt. Die Motivation von Studierenden, sich beispielsweise sinnstiftend für andere Menschen einzusetzen, politisch Einfluß zu nehmen, gesellschaftliche Partizipationsprozesse mitzugestalten oder einen humanitären Beitrag für die Gemeinschaft zu leisten, soll somit gewürdigt werden.</p> <p>Außerdem bietet das freiwilligen Engagement die Möglichkeit praktische Erfahrungen zu sammeln und Fähigkeiten zu erlangen, die auch nützlich für die berufliche Orientierung oder sogar für den Berufseinstieg sein können.</p> <p>Studierende, die gerne eine ehrenamtliche Tätigkeit ausüben möchten, werden im Begleitseminar bei der Suche nach einer passenden Tätigkeit unterstützt. Die Veranstaltung findet in Kooperation mit der Freiwilligen Agentur Bremen und Serve the City statt.</p> <p>Dieses Begleitseminar richtet sich ausschließlich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft eine ehrenamtliche Tätigkeit auszuüben. Am 10.04.2019 werden die Regeln für die Teilnahme und die Leistungsanforderungen erläutern.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 13.05.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2335a. <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>
08-zsp-GS-1009	<p>Freiwilliges Engagement im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" der Freiwilligen-Agentur Bremen <i>Balou and you - Volunteer work - Volunteer Bureau Bremen</i></p> <p>Seminar</p> <p>Wer möchte sich gerne verantwortungsvoll für ein Kind im Grundschulalter engagieren? Im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" erhalten Studierende die Möglichkeit, als Paten, einmal in der Woche, ehrenamtlich, Zeit mit einem Schulkind zu verbringen. Diese Paten bzw. Balus bringen Bewegung und Abwechslung in den konkreten Alltag der Patenkinder bzw. Moglis. Balu und Mogli treffen sich zuverlässig über einen Zeitraum von einen Jahr.</p> <p>Für Moglis ist es eine ganz besondere Gelegenheit eine etwas andere Welt kennenzulernen. Durch die Freundschaft mit</p>	<p>Dozenten: Fantz, Claudia</p>

	<p>ihrem Balu entsteht häufig ein Entwicklungsschub. Sie wirken in der Schule konzentrierte, offener und konfliktfähiger.</p> <p>Das bundesweite Mentorenprogramm "Balu und Du" besteht seit 2002. Menschen an 70 Standorten in Deutschland engagieren sich dafür, dass es Kindern in besonderen Lebenslagen besser geht. Seit 2008 wird das Konzept des Mentorenprogramms von der Freiwilligen-Agentur Bremen umgesetzt.</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften fördert das ehrenamtliche Engagement von Studierenden, insbesondere im Rahmen des Mentorenprogramm. Daher besteht eine Kooperation mit der Freiwilligen-Agentur Bremen.</p> <p>Das Begleitseminar dient der Supervision sowie der Vor- und Nachbereitung der Patinnen und Paten für die anspruchsvolle Rolle des Balus.</p> <p>Die Auftaktveranstaltung findet am 01.04.2019 statt. Die Auswahl- und Informationsgespräche können bereits vor der Auftaktveranstaltung mit Claudia Fantz vereinbart werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 20.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>ECTS: 6 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1013	<p>Onlinejournalismus - Glaubwürdigkeit und Ethik des Schreibens in Zeiten von Fake-News und Lügenpresse</p> <p><i>Onlinejournalism - credibility and ethics of writing in times of fake news and press crisis</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Onlinejournalismus und Offlinejournalismus: Zwei getrennte Welten?</p> <p>Wie muss ich schreiben und sprechen, welche Bilder brauche ich, um in beiden Bereichen meine Botschaft medien- und adressatengerecht umzusetzen?</p> <p>Wenn der Journalist über sein Angebot die Nachfrage schafft - wie ist die Zukunft von Offline-Angeboten und von Online-Angeboten? Wie schaffe ich Textqualität auf Basis einer sauberen Recherche? Unterscheiden sich Texte und Bilder fürs Internet von anderen Produktionen? Wie schaffe ich es, einen maximalen Inhalt in minimal vorhandenem Raum zu präsentieren, ohne dass die Inhalte verloren gehen?</p> <p>Was ist eine Nachricht und was ist keine? Warum der</p>	<p>Dozenten: Stapel, Helmut</p>

	<p>Nachrichtendruck im Netz nur durch journalistische Kompetenz kompensiert werden kann und die Verantwortung gegenüber der Gesellschaft stärker wiegt als Einschaltquoten und Klickzahlen.</p> <p>Mit diesen und anderen Fragestellungen beschäftigt sich das Blockseminar "Onlinejournalismus". Auf redaktioneller Basis erstellen die Teilnehmer*innen grundlegende Textformate von der Meldung bis zur Reportage und tauschen sich aus. Durch die Interaktion und Praxis lernen sie, wie Berichterstattung funktioniert und die Basis für Online-Journalismus ist. Dazu gehören auch selbstverfasste Interviews zu vorgegebenen Themen in der Live-Situation mit dem Mikrofon und vor laufender Kamera.</p> <p>Das Seminar vermittelt fundiertes Wissen und Praxis für die selbstsichere, glaubwürdige und stilsichere journalistische Arbeit – die Grundlage für Blogs, Social Media und Webtexte. Die Arbeitsweise von Content Management Systemen (CMS) spielt dabei ebenso eine Rolle wie Kernbereiche des Medien- und Urheberrechts.</p> <p>Zudem ist ein ganztägiger Aufenthalt in einer Redaktion geplant. Der Termin für diese Exkursion wird noch bekanntgegeben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 06.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. So , 07.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. So , 14.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1014	<p>Public Relations für Politik, Kultur, Soziales, Umwelt und Wirtschaft (Entfällt!!!!!!!!!!!!!!!)</p> <p><i>Public relations for politics, cultural and social awareness, environment and economy</i></p> <p>Seminar Welche Fähigkeiten muss ein PR-Redakteur/in haben? Wie sieht der Arbeitsalltag eine(s)r Pressesprecher(s)in in der Politik aus? Unterscheidet sich die Öffentlichkeitsarbeit eines Theaters von der eines Unternehmens? Diese und viele weitere Fragen rund um die Berufsfelder der Public Relations werden wir im Verlauf des Seminars gemeinsam stellen und beantworten.</p> <p>Dieses Seminar richtet sich ausschliesslich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit, zur Teamarbeit und zur Einhaltung von Vereinbarungen. Am 05.04.2019 werden die Regeln fuer die Teilnahme und die Leistungsanforderungen vereinbart.</p> <p>Am 12.04.2019 werden die Teams gebildet, die die Aufgabe erhalten jeweils ein inhaltliches Thema zu bearbeiten. Ergänzend dazu werden Interviews mit Experten aus der</p>	<p>Dozenten: Hausmann, Axel</p>

	<p>Praxis geführt. Die Arbeitsergebnisse der Teams werden dem Plenum anschaulich vermittelt. Für ihren Vortrag erhalten die Teams ein ausführliches Feedback. Für die zweite Hälfte der Veranstaltungszeit ist eine Exkursion in einem Betrieb oder einer Organisation vorgesehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 B2890 <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1018	<p>Introduction to feminist methods and methodology Einführung in die feministische Erkenntnistheorie und Methoden Seminar</p> <p>A recurring question from my students concerns the distinctiveness of feminist approaches to methods, methodologies, and epistemologies. This key question is posed in different ways: Is there a specifically feminist method? Are there feminist methodologies and epistemologies, or simply feminist approaches to these? Answers to these questions are far from straightforward given the continually evolving nature of feminist reflections on the methodological and epistemological dimensions and dilemmas of research. This course attempts to address these questions by tracing recent developments in this area. The seminar demonstrates the many ways in which feminist researchers continue to challenge, develop, reflect and strive for robust practices and warrantable knowledges. This is configured through; inter alia, notions of voice, positionality, representation, intersectional understandings, strong objectivity and feminist empiricism. A large part of the course will be devoted to methods and their application in praxis. Students should have basic knowledge of research methods (at least done the course introduction to research methods). The course language is English, however, depending upon composition and request of students.</p> <p>Literature Harding S. (1987): Is There a Feminist Method? In: Harding S. (eds) Feminism and Methodology: Social Science Issues, Bloomington: Indiana University Press, 1–14 Ramazanoglu C, Holland J. (2002): Feminist Methodology : Challenges and Choices. London: SAGE Publications Ltd Rayaprol A. (2016): Feminist research: Redefining methodology in the social sciences. Contributions to Indian Sociology, 50(3), 368–388</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216 <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Andrea, Mag.</p>
08-zsp-GS-1019	<p>Fem4scholar Mentoring - Dein Weg in die Wissenschaft <i>Fem4scholar Mentoring - Your way into science</i> Seminar</p> <p>Du bist Studentin der Kultur- Sozial- oder Geisteswissenschaft? Du bist gerade am Anfang deines Studiums und träumst von deiner Doktorarbeit? Du fragst dich, wie es ist eine Lehrveranstaltung zu geben? Dein</p>	<p>Dozenten: Schriever, Carla, Dr.phil.</p> <p>Tutoren: De Haas, Hella Amankwah, Patience</p>

	<p>Forschungsthema auf einer Konferenz zu präsentieren? Wo du dir Unterstützung für deinen Weg holen und mit Gleichgesinnten diskutieren kannst?</p> <p>Dann ist dieses Programm genau das richtige für dich, mit wöchentlicher Begleitveranstaltung, Wochenendseminaren, Exkursionen und Networking bekommst du in diesem Semester einen vertiefenden Einblick in den Karriereweg "Wissenschaftlerin*". Von der Planung von Veranstaltungen, zu exakten Reiserouten zur Promotion, zur Finanzierung von deinen Forschungsvorhaben und Tagungsreisen begleitet dich das Projekt und unterstützt dich mit Techniken zur Work-Life-Balance, Selbstpräsentation und Stressmanagement. Entdecke die Wissenschaftlerin* in dir und starte deinen Weg in diesem Semester mit Fem4scholar.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 (Begleitseminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studieraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studieraum). Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. Sa , 25.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3800. Sa , 01.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3800. Sa , 06.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. So , 07.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>ECTS: 4 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
--	--	--

Soziologie, B.A.
2. Semester
Pflichtbereich
Soz-T2: Soziologisches Beschreiben und Erklären

Dieses Modul beinhaltet eine Vorlesung und eine Übung. Es werden 9 Credit Points vergeben, wenn die dem Modul zugeordnete Prüfung mit mindestens "ausreichend" bewertet worden ist.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-2-T2-1	<p>Soziologisches Beschreiben und Erklären <i>[Sociological Describing and Explaining]</i> Vorlesung Die Vorlesung vermittelt im Anschluss an die Einführung in das soziologische Denken wie eine genuin soziologische Beschreibung und eine darauf aufbauende Erklärung sozialer Phänomene aussehen können. Die Veranstaltung ist als Ringvorlesung mit zwei thematischen Blöcken konzipiert. Im ersten Teil der Vorlesung werden zentrale wissenschaftstheoretische und methodologische Positionen vorgestellt und im Hinblick auf ihre Implikationen für die soziologische Analyse dargelegt. Dazu gehört insbesondere die Frage danach, wie ein gelingendes Wechselspiel zwischen empirischen Beobachtungen und theoretischer Abstraktion bewerkstelligt werden kann. Im zweiten Teil der</p>	<p>Dozenten: Sachweh, Patrick, Prof. Dr. Groh-Samberg, Olaf, Prof. Dr. Hornidge, Anna-Katharina, Prof. Dr. Scherger, Simone, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Lutz, Katharina, Dr. Hempel, Fabian Janßen, Melike Ritter, Sabine, Dr.</p>

	<p>Vorlesung geben Dozierende aus verschiedenen Arbeitsbereichen anhand von klassischen und zeitgenössischen Studien einen Einblick in die reichhaltige Praxis soziologischer Forschung. In der Auseinandersetzung mit theoretisch und methodisch anspruchsvollen Texten (auch englischsprachig) erlangen die Studierenden vertiefte Fähigkeiten zur wissenschaftlichen Auseinandersetzung mit sozialen Phänomenen sowie zur kritischen Reflexion theoretischer Werkzeuge und empirischer Methoden.</p> <p>Die begleitende Übung vertieft die Inhalte der Vorlesung „Soziologisches Beschreiben und Erklären“. Im Vordergrund stehen dabei die gemeinsame Diskussion sowie die kritische Auseinandersetzung mit Studien aus verschiedenen Bereichen der Soziologie.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1380/1400 <p><i>Einzeltermine:</i> Di, 16.07.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>ECTS: 9 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-2-T2-2	<p>Übung "Soziologisches Beschreiben und Erklären" <i>[Tutorial on the Lecture]</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1820 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Ritter, Sabine, Dr.</p> <p>Tutoren: Lutz, Katharina, Dr. Schröter, Anne, Dr. Krone, Sophie</p>
08-29-2-T2-3	<p>Übung "Soziologisches Beschreiben und Erklären" <i>[Tutorial on the Lecture]</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Lutz, Katharina, Dr.</p>
08-29-2-T2-4	<p>Übung "Soziologisches Beschreiben und Erklären" <i>[Tutorial on the Lecture]</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Janßen, Melike</p> <p>Tutoren: Lutz, Katharina, Dr.</p>
08-29-2-T2-5	<p>Übung "Soziologisches Beschreiben und Erklären" <i>[Tutorial on the Lecture]</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M0160 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Hempel, Fabian</p> <p>Tutoren: Lutz, Katharina, Dr.</p>
08-29-2-T2-6	<p>Übung "Soziologisches Beschreiben und Erklären"</p>	<p>Dozenten:</p>

	<p><i>[Tutorial on the Lecture]</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Sachweh, Patrick, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Lutz, Katharina, Dr.</p>
08-29-2-T2-7	<p>Übung "Soziologisches Beschreiben und Erklären" <i>[Tutorial on the Lecture]</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Lutz, Katharina, Dr.</p>

Soz-STM1: Statistik / Methoden I

Dieses Modul beinhaltet zwei Vorlesungen und eine Übung. Es werden 12 Credit Points vergeben, wenn die dem Modul zugeordnete Prüfung mit mindestens "ausreichend" bewertet worden ist.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-2-M1-1	<p>Methoden I <i>[Methods of Social Research]</i> Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung vermittelt einen einführenden Überblick über Methoden der empirischen Sozialforschung. Im Zentrum stehen eine > Einführung in die Sozialforschung (Schulen, Formen, Beispiele), > Auswahlverfahren, > Systematische Ausfälle in allgemeinen und schwer erreichbaren Populationen, > das standardisierte Interview, > Antwortstile im Interview, > Befragungseffekte im Interview: Modus-, Response- und Interviewereffekte, > Gesamtfehler einer Umfrage, > Experimente im Survey Kontext, > Survey Designs: Telefonsurveys, Web Surveys, Online Panel, Mixed-Mode Surveys, egozentrierte Netzwerksurveys, > Verhaltensbeobachtungen und > Inhaltsanalyse</p> <p>[The lecture introduces the audience to foundations and techniques of social research. It covers the following topics: > Introduction to social research (schools, forms, examples), > sampling, > unit nonresponse in surveys of the general public and hard-to-survey populations, > the standardized research interview, > response styles in standardized interviews, > mode, response, and interviewer effects in interviews, > total survey error, > survey experiments, > survey designs: telephone surveys, web surveys, online panel, mixed-mode surveys, egocentric network surveys, > behavioral studies, and > content analysis]</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.07.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.</p>
08-29-2-ST1-1	<p>Statistik I <i>[Social Statistics, Part 1: Descriptive Statistics and</i></p>	<p>Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Statistical Inference]</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Vorlesung und begleitende Übungen führen in Grundlagen der deskriptiven und schließenden Statistik ein. Es werden folgende thematische Bereiche behandelt: > Datenmatrix: Variablen, Skalen, Skalenniveaus; > Einfache Häufigkeitsverteilung: Anteilswerte, empirische Verteilungsfunktion und Quantile einer Häufigkeitsverteilung, graphische Darstellungen, > Maße der zentralen Tendenz, Streuungsmaße; > Grundgesamtheit und Stichprobe: Sampling als Zufallsexperiment, > Standardfehler und Faktoren, die sich darauf auswirken; > Normalverteilung und andere Stichprobenkennwerteverteilungen; > Test statistischer Hypothesen und Berechnung von Konfidenzintervallen; > Kontingenztabellenanalyse (inklusive Chi² und Chi²-basierten Korrelationsmaßen); > t-Test, > Varianzanalyse und F-Test; > Kovarianz, Korrelation, einfache und multiple lineare Regression (inklusive Interaktionseffekten, R² und adj. R²)</p> <p>[Lecture and tutorials introduce the audience to foundations of descriptive statistics and statistical inference. The sessions cover the following subjects: > Data matrix: variables, scales and scale levels; frequency distributions: percentages, empirical distribution function and quantiles, diagrams; > mean values and dispersion measures; > Population and sample: Sampling as a random experiment; > standard error and its determining factors; > Normal curve and other samplings distributions; > statistical hypotheses and confidence intervals; > contingency table analysis (incl. Chi² and related measures of correlation); > t test; > analysis of variance and F test; > covariance, correlation, simple and multiple linear regression (including interaction effects, R² and adj. R²)]</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Tutoren: Gattig, Alexander, Ph.D. Reußner, Miriam, Dr.</p>
08-29-2-ST1-10	<p>Übung "Statistik I"</p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8)</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.</p>
08-29-2-ST1-11	<p>Übung "Statistik I"</p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8)</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.</p>
08-29-2-ST1-12	<p>Übung "Statistik I"</p> <p>Übung</p>	<p>Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.</p>

	Von: Soziologie, B.A./Mag.	
08-29-2-ST1-13	Übung "Statistik I" Übung Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.
08-29-2-ST1-2	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.
08-29-2-ST1-3	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.
08-29-2-ST1-4	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.
08-29-2-ST1-5	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.
08-29-2-ST1-6	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.
08-29-2-ST1-7	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.
08-29-2-ST1-8	Übung "Statistik I" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.
08-29-2-ST1-9	Übung "Statistik I"	Dozenten:

<p>Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8)</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Gattig, Alexander, Ph.D.</p>
---	---------------------------------

Soz-SO2: Sozialstrukturanalyse

Dieses Modul beinhaltet eine Vorlesung und eine Übung. Es werden 9 Credit Points vergeben, wenn die dem Modul zugeordnete Prüfung mit mindestens "ausreichend" bewertet worden ist.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
<p>08-29-2-SO2-1</p>	<p>Theorie und Empirie sozialstrukturellen Wandels <i>[Theoretical and Empirical Analysis of Social Change]</i> Vorlesung Der Modul beschäftigt sich einleitend mit zentralen Fragestellungen sozialen Wandels mit besonderer Fokussierung auf die Theorie und Empirie des Wandels der Sozialstruktur fortgeschrittener Gesellschaften. Der erste Teil der Veranstaltung dient der Klärung der wichtigsten Begriffe und Konzepte der Soziologie sozialen Wandels. Außerdem werden bekannte Theorien sozialen Wandels mit ihren Hauptvertretern vorgestellt und auf die hier behandelte Fragestellung des Wandels sozialstruktureller Phänomene bezogen. Anknüpfend an die Vorlesung aus dem Modul SO I wird dabei noch einmal die wechselseitige Beziehung von Sozialstruktur, institutioneller Struktur und dem individuellen Handeln der Akteure in der Gesellschaft besonders beleuchtet und eine Mikrofundierung sozialen Wandels begründet. Weiterhin werden die historischen Veränderungen der letzten hundert Jahre in den zentralen Bereichen der Sozialstruktur moderner Gesellschaften (Bevölkerung, Lebensformen, soziale Ungleichheit, soziale Beziehungsstrukturen) vorgestellt. Sie werden in den Kontext des gesellschaftlichen Wandels insgesamt eingebettet und damit einer Erklärung zugänglich gemacht. Die Thesen und theoretischen Hintergründe der Modernisierungstheorie werden dabei ebenso eine besondere Rolle spielen wie die aktuellen Theorien der fortschreitenden Modernisierung und der Globalisierung, die durchgreifende Auswirkungen auf alle Bereiche der Sozialstruktur zeitigen. Dabei wird der Bezug zu Fragen des wirtschaftlichen, politischen und kulturellen Wandels hergestellt und so die Wechselbeziehung zwischen sozialstrukturellem Wandel und verschiedenen Bereichen gesellschaftlicher Entwicklung und zunehmender internationaler Verflechtungsprozesse erörtert.</p> <p>Literatur: Schäfers, Bernhard. 2012. Sozialstruktur und sozialer Wandel in Deutschland, 9. Auflage. Stuttgart : Lucius & Lucius</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 01.10.2019 14:00 - 17:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal).</p> <p>ECTS: 9 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Drobnic, Sonja, Prof.</p> <p>Tutoren: Kusnierz, Mandy, M.A. Bastin, Sonja, Dr. Heß, Moritz Kathmann, Till, Dr. Storath, Greta-Marleen Schäfer, Andrea, Mag. Minkus, Lara, Ph.D.</p>

08-29-2-SO2-2	<p>Übung zur Vorlesung "Theorie und Empirie sozialstrukturellen Wandels" <i>[Tutorial on the lecture "Theoretical and Empirical Analysis of Social Change"]</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Heß, Moritz</p>
08-29-2-SO2-3	<p>Übung "Theorie und Empirie sozialstrukturellen Wandels" <i>[Tutorial on the lecture "Theoretical and Empirical Analysis of Social Change"]</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Storath, Greta-Marleen</p>
08-29-2-SO2-4	<p>Übung "Theorie und Empirie sozialstrukturellen Wandels" <i>[Tutorial on the lecture "Theoretical and Empirical Analysis of Social Change"]</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Minkus, Lara, Ph.D.</p>
08-29-2-SO2-5	<p>Übung "Theorie und Empirie sozialstrukturellen Wandels" Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Kathmann, Till, Dr.</p> <p>Tutoren: Schröter, Anne, Dr.</p>
08-29-2-SO2-6	<p>Übung "Theorie und Empirie sozialstrukturellen Wandels" <i>[Tutorial on the lecture "Theoretical and Empirical Analysis of Social Change"]</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Kusnierz, Mandy, M.A.</p>
08-29-2-SO2-7	<p>Übung "Theorie und Empirie sozialstrukturellen Wandels" <i>[Tutorial on the lecture "Theoretical and Empirical Analysis of Social Change"]</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Bastin, Sonja, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-2-SO2-8	<p>Übung "Theorie und Empirie sozialstrukturellen Wandels"</p> <p><i>[Tutorial on the lecture "Theoretical and Empirical Analysis of Social Change"]</i></p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Andrea, Mag.</p>

4. Semester

Pflichtbereich

Soz-T4: Sozialtheorie (BPO neu / ab Oktober 2016)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-4-T4-1	<p>Sozialtheorie <i>[Social Theory]</i> Vorlesung</p> <p>Sozialtheorien formulieren die allgemeinen Fragen und stellen die allgemeinen Begriffe und Modelle soziologischen Denkens bereit, die zur Beschreibung und Erklärung jeglichen sozialen Geschehens herangezogen werden können. Die Vorlesung führt in zentrale Positionen und Kontroversen ein und diskutiert sie vergleichend. Ausgangspunkt ist eine grundlegende Einführung in die heute in der soziologischen Theoriediskussion breit vertretene handlungstheoretische Perspektive. Dies geschieht anhand von vier Komponenten eines soziologischen Bezugsrahmens:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie konstituiert sich Handeln, mit welchen anthropologischen Prämissen wird gearbeitet? • Wie konstituiert sich Sozialität als handelndes Zusammenwirken – und welche Vorstellungen sozialer Ordnung sind damit verbunden? • Wie kann eine spezifische Handlung erklärt werden? • Welche Arten von Konstellationen handelnden Zusammenwirkens und welche daraus hervorgehenden Grundmuster sozialer Strukturodynamiken (Entstehung, Aufrechterhaltung, Veränderung von Strukturen) gibt es? <p>Ausgehend von dieser handlungstheoretischen Grundlegung der Soziologie werden zwei Alternativen diskutiert: die soziologische Systemtheorie sowie netzwerktheoretische Konzeptionen des Sozialen. Im Vergleich der präsentierten theoretischen Instrumente werden deren Reichweite, Konvergenzen und Konkurrenzen reflektiert.</p> <p>Begleitend zur Vorlesung finden Seminare statt, die spezifische sozialtheoretische Positionen oder Fragestellungen vertiefend behandeln.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Schimank, Uwe, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Müller-Scheffsky, Mareike Soemer, Katharina Lea Elisabeth Peetz, Thorsten</p>

	<p>Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 13:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal). <p>ECTS: 9 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-T4-2	<p>Spiele und Regeln <i>[Games and Rules]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Wenn Soziologinnen und Soziologen nach Metaphern suchen, um soziales Geschehen zu beschreiben, landen sie immer wieder beim Begriff des „Spiels“. Damit drücken sie die Vermutung aus, dass die Dynamik sozialer Beziehungen, das Hin und Her in Interaktionen, die Mikropolitik in Organisationen aber auch größere soziale Zusammenhänge mit Hilfe von Begriffen wie „Regeln“, „Einsatz“, „Spielzüge“, „Taktik“ etc. analysiert werden können. Das Seminar diskutiert im ersten Teil die Verwendung des Spielbegriffs in ausgewählten soziologischen Theorien. Der zweite Teil widmet sich dann dem Begriff der Regel und fragt, wie er zur Analyse sozialer Spiele fruchtbar gemacht werden kann.</p> <p>Bateson, Gregory (1955/1972): A theory of play and fantasy. In: Gregory Bateson, Steps to an ecology of mind. New York: Ballantine, S. 177-193.</p> <p>Crozier, Michel/Erhard Friedberg (1979): Macht und Organisation. Die Zwänge kollektiven Handelns. Königstein/Ts.</p> <p>Goffman, Erving (1972): Fun in games. In: Erving Goffman, Encounters. Harmondsworth: Penguin Books, S. 15-72.</p> <p>Wittgenstein, Ludwig (2003): Philosophische Untersuchungen. Frankfurt/M.: Suhrkamp.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Peetz, Thorsten</p> <p>Tutoren: Müller-Scheffsky, Mareike Soemer, Katharina Lea Elisabeth</p>
08-29-4-T4-3	<p>„Sinn“ und „Werte“ – Grundbegriffe der Soziologie <i>[„Meaning“ and „values“ – basic concepts for sociology]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar stellt die Frage, welche Stellung die Begriffe des „Sinns“ und der „Werte“ in der Sozialtheorie einnehmen können. Ausgehend von den philosophischen Debatten des Neukantianismus und deren Rezeption und Übersetzung in der sich entwickelnden deutschsprachigen Soziologie (Weber, Simmel) zeichnet es die enge Verknüpfung von Wert- und Sinnfragen in der sich entwickelnden Handlungstheorie nach. Davon ausgehend wird der Weg dieser Begriffe in die moderne Soziologie rekonstruiert. Schwerpunkt wird hier auf der phänomenologischen bzw. sozialphänomenologischen (Husserl, Schütz) und systemtheoretischen Tradition (Parsons, Luhmann) liegen.</p>	<p>Dozenten: Peetz, Thorsten</p> <p>Tutoren: Müller-Scheffsky, Mareike Soemer, Katharina Lea Elisabeth</p>

	<p>Husserl, Edmund (2009): Ideen zu einer reinen Phänomenologie und phänomenologischen Philosophie. Hamburg: Meiner.</p> <p>Luhmann, Niklas (1971): Sinn als Grundbegriff der Soziologie. In: Niklas Luhmann/Jürgen Habermas, Theorie der Gesellschaft oder Sozialtechnologie - Was leistet die Systemforschung? Frankfurt/M.: Suhrkamp, S. 25-100.</p> <p>Parsons, Talcott (1937/1968): The structure of social action. New York.</p> <p>Schütz, Alfred (1932/1981): Der sinnhafte Aufbau der sozialen Welt. Eine Einleitung in die verstehende Soziologie, 2. Aufl. Frankfurt/M.: Suhrkamp.</p> <p>Weber, Max (1904/1988): Die "Objektivität" sozialwissenschaftlicher und sozialpolitischer Erkenntnis. In: Max Weber, Gesammelte Aufsätze zur Wissenschaftslehre, 7. Aufl. Tübingen: Mohr, S. 146-214.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3)</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-T4-4	<p>Interaktion, Organisation, Gesellschaft: Über soziale Systemtypen <i>[Interaction, Organization, Society: On Social Forms]</i> Seminar</p> <p>Warum ist der interaktive Austausch im Seminar wichtig für ein universitäres Studium? Warum trifft man sich zum Protestieren in Demonstrationenmärschen? Warum können Arbeitsorganisationen Tätigkeiten von uns verlangen, hinter denen man persönlich nicht steht?</p> <p>Das Seminar befasst sich mit der Vielgestaltigkeit des Sozialen. Ausgangspunkt ist der Vorschlag Niklas Luhmanns (1975), jenseits dualer Unterscheidungen wie „Mikro“ vs. „Makro“ von der Ausdifferenzierung und Koexistenz verschiedener Systemebenen auszugehen: Interaktion, Organisation und Gesellschaft. Die Unterscheidung verschiedener Systemtypen ist zentraler Bestandteil sozialtheoretischen Denkens, deren Anwendung auf empirische Forschungen großes Erklärungspotenzial birgt. Im Seminar wollen wir uns aufgrund klassischer wie neuerer Texte die Kompetenz aneignen, a) verschiedene Systemtypen zu unterscheiden und zu vergleichen b) zu verstehen, wie diese ineinander verschachtelt und aufeinander bezogen sind. Weiter werden anhand empirischen Materials die sozialtheoretischen Implikationen unterschiedlicher sozialer Gebilde und deren Zusammenspiel diskutiert. Zuletzt beschäftigen wir uns mit der Frage des Wandels verschiedener Systemtypen. Dazu werden wir uns nebst der erwähnten Luhmannschen Trias von Interaktion – Organisation – Gesellschaft auch weiteren Kandidaten zuwenden, wie etwa Gruppen, Netzwerken und sozialen Bewegungen.</p> <p>Bitte beachten Sie, dass das Seminar nach der Einführung (05.04, 10-12 Uhr) an drei Freitagen (26.04./10.05./24.05.; 9-</p>	<p>Dozenten: Waibel, Desiree</p> <p>Tutoren: Müller-Scheffsky, Mareike Soemer, Katharina Lea Elisabeth</p>

	<p>16 Uhr) stattfindet. Morgens werden wir uns jeweils gemeinsam die Grundlagentexte erarbeiten, um uns nachmittags anhand von empirischen Studien sowie weiterem Material mit deren Anwendungspotenzialen befassen zu können.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3. Fr , 26.04.2019 09:00 - 16:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3. Fr , 10.05.2019 09:00 - 16:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3. Fr , 24.05.2019 09:00 - 16:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3.</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-T4-5	<p>Soziologische Handlungstheorien im Vergleich <i>[Sociological theories of action in comparison]</i> Seminar</p> <p>Von Anbeginn hat sich die Soziologie mit der Frage beschäftigt, warum Menschen in spezifischen sozialen Situationen so und nicht anders handeln und wie umgekehrt ihr soziales Handeln ebenjene Strukturen erzeugt und reproduziert, die dann wiederum auf das Handeln zurückwirken. Der Soziologie stellen sich somit zwei grundlegende Erklärungsprobleme: die Erklärung von Handlungen auf der einen und die Erklärung von Handlungseffekten auf der anderen Seite. Soziologische Handlungstheorien geben auf diese beiden Grundfragen Antworten.</p> <p>Im Seminar wollen wir sechs soziologische Handlungstheorien vergleichend im Hinblick auf die beiden Erklärungsprobleme betrachten – angefangen bei Talcott Parsons, über James S. Coleman, Erving Goffman, Peter L. Berger und Thomas Luckmann, Pierre Bourdieu bis zu Hans Joas.</p> <p>Zur Einführung: Bonß, Wolfgang/Oliver Dimbath/Andrea Maurer/Ludwig Nieder/Helga Pelizäus-Hoffmeister/Michael Schmid, 2013: Handlungstheorie. Eine Einführung. Bielefeld: transcript. Schubert, Hans-Joachim, 2009: Pragmatismus und Symbolischer Interaktionismus. In: Georg Kneer/Markus Schroer (Hrsg.), Handbuch Soziologische Theorien. Wiesbaden: VS, 345-367.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140 UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.07.2019 18:00 - 19:30 · Raum: SFG 1040.</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Volkmann, Ute, Dr.</p> <p>Tutoren: Müller-Scheffsky, Mareike Soemer, Katharina Lea Elisabeth</p>
08-29-4-T4-6	<p>Die Sozialtheorie Erving Goffmans <i>[Social Theory of Erving Goffman]</i> Seminar</p> <p>Ziel des Seminars ist die Skizzierung der frühen Sozialtheorie Erving Goffmans. Im Zentrum stehen dabei Goffmans</p>	<p>Dozenten: Hempel, Fabian</p> <p>Tutoren: Müller-Scheffsky, Mareike</p>

	<p>dramaturgischer Analyseansatz, der Performanzaspekt von sozialen Interaktionen, insbesondere sein Konzept des sogenannten Impression Managements, sowie weitere durch ihn geprägte soziologische Begriffe wie etwa totale Institution, Stigma und Interaktionsrituale. Die Lektüre seines Hauptwerks "The Presentation of Self in Everyday Life" sowie ausgewählter Textauschnitte aus "Asylums", "Behavior in Public", "Stigma" und "Interaction Ritual" erfolgt in Originalsprache. Daher sei den Studierenden, die am Seminar teilnehmen wollen, der Erwerb von "The Presentation of Self in Everyday Life" in englischer Printfassung, idealerweise die Anchor Books Edition, empfohlen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
--	---	--

Soz-FEM: Fortgeschrittene Empirische Methoden

Im Pflichtbereich sind 2 Veranstaltungen mit je 6 CP in den Fortgeschrittenen Empirischen Methoden zu absolvieren. Die Veranstaltungen können im Bereich der quantitativen Methoden (FEM1) und/oder der qualitativen Methoden (FEM2) frei gewählt werden. Insgesamt müssen 12 CP erworben werden.

Es werden 6 Creditpoints vergeben, wenn die dem Modul zugeordnete Prüfung mit mindestens "ausreichend" bewertet worden ist.

Soz-FEM-1

Fortgeschrittene Quantitative Methoden (mit Anteilen von "Mixed Methods")

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-4-FEM-1-a	<p>Data Science [Data Science] Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.</p>
08-29-4-FEM-1-b	<p>Fortgeschrittene Datenanalyse mit R [Advanced Data Analysis Using R] Seminar</p> <p>Das Seminar macht mit der Statistik- und Grafiksoftware R vertraut, das ohne Lizenzgebühren aus dem Internet heruntergeladen und genutzt werden kann. Mit R lässt sich eine Vielzahl statistischer und grafischer Auswertungen vornehmen. Allerdings ist der Einstieg in R vergleichsweise zu anderen Statistikprogrammen wie STATA oder SPSS schwieriger.</p> <p>Der Fokus dieses Seminars wird in der Vermittlung von vertiefenden Kenntnissen in R liegen. Dabei werden im Rahmen der statistischen Analysen mit R u.a. die Themen der linearen Regression, logistischen Regression, Faktorenanalyse, Multidimensionale Skalierung und Zeitreihenanalyse behandelt. Auch die Gestaltung von Grafiken und Diagramme mittels des Pakets ggplot2 sowie die Programmierung von eigenen Paketen werden Teil des</p>	<p>Dozenten: Can, Suat, Dr.</p>

	<p>Seminars sein.</p> <p>Die Veranstaltung richtet sich an Studierende, die bereits fortgeschrittene Grundlagen in Statistik haben und der Umgang mit der Statistiksoftware R nicht fremd ist. Jedoch sei vollständigkeithalber daraufhin gewiesen, dass zu Beginn des Seminars eine kurze Einführung in die Grundlagen von R gegeben wird.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-FEM-1-c	<p>Quantitative Inhaltsanalyse <i>[Quantitative Content Analysis]</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	Dozenten: Can, Suat, Dr.
08-29-4-FEM-1-e	<p>Befragungseffekte in Umfragen <i>[Response Bias in Surveys]</i> Seminar</p> <p>Im Zuge der stetig wachsenden Digitalisierung soll diese Veranstaltung eine Vorbereitung auf die Online Sozialforschung darstellen. Im Vordergrund steht der Vergleich zwischen traditionellen Befragungen und neueren Wegen der Datenerhebung. Die Veranstaltung bietet eine Einführung in die verschiedenen Chancen und Risiken der Online Datenerhebung und Forschung. Es werden Grundlagen erörtert sowie aktuelle Studien aus jedem Bereich beleuchtet. Zudem bietet das Seminar die Gelegenheit, sich im Präsentieren zu üben.</p> <p>Prüfungsleistung: Referat mit Ausarbeitung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2040 GW2 A4330 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	Dozenten: Keck, Jennifer, M.A.
08-29-4-FEM-1-f	<p>Delphi: Wie KI die Gesellschaft verändert <i>[Delphi: How AI shapes future society]</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 13:00 - 18:00 · Raum: SpT C4180. Fr , 31.05.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Fr , 28.06.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.
08-29-4-FEM-1-g	<p>Computational Social Science <i>[Computational Social Science]</i></p>	Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.

	<p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7)</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-FEM-1-h	<p>Angewandte fortgeschrittene Regressionsverfahren: Mehrebenenanalysen <i>[Advanced Applied Regression Analysis: Multilevel Analysis]</i> Seminar</p> <p>Der Kurs soll das in Statistik 2 Erlernte, insbesondere in Bezug auf die Analyse hierarchisch strukturierter Daten, praktisch anwenden und erweitern / vertiefen und somit eine Vorbereitung auf eigene empirische quantitative Arbeiten darstellen. Großer Wert wird auf die Struktur quantitativer Arbeiten gelegt. Ausführlich besprochen werden darüber hinaus die Möglichkeiten zur Verwendung von Makrodaten aus – z.B. – Datenbanken. Da der Kurs auf Statistik 2 aufbaut, ist im Regelfall der vorherige Besuch zu empfehlen.</p> <p>Literatur: Gary King. 2006. "Publication, Publication." PS: Political Science and Politics, 39, Pp. 119–125. Hox, Joop. 2010. „Multilevel Analysis, Techniques and Applications, 2nd ed.“ ,Routledge. Schmidt-Catran, A.W. and Fairbrother, M. 2016: The Random Effects in Multilevel Models: Getting Them Wrong and Getting Them Right. European Sociological Review, 32(1), pp. 23 - 38. DOI: 10.1093/esr/jcv090"</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8)</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.</p>
08-29-4-FEM-1-i	<p>Strukturgleichungsmodellierung <i>[Structural Equation Modeling]</i> Seminar</p> <p>Das Seminar "Strukturgleichungsmodellierung" befasst sich mit der Analyse von Strukturgleichungsmodellen (SEM). Solche Modelle sind gerade bei der Klärung sozialwissenschaftlicher Fragestellungen äußerst hilfreich. So können damit Modelle, die soziale Konstrukte messen und in Wechselwirkung zueinander darstellen, statistisch getestet werden. Es wird an die Kenntnisse aus der Veranstaltung Statistik II angeschlossen. Anschließend an eine Einführung in die Strukturgleichungsmodellierung mittels der Software Stata beinhaltet das Seminar eine Einführung in die Software Mplus. Der praktische Umgang mit SEM steht im Fokus des Seminars.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.</p>

	<p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8)</p> <p>ECTS: 6/3</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
--	---	--

Soz-FEM-2

Fortgeschrittene Qualitative Methoden (mit Anteilen von "Mixed Methods")

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-4-FEM-2-a	<p>Grundlagen Qualitativer Sozialforschung <i>[Basiscs of Qualitative Research]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Veranstaltung beginnt am Montag, den 29.04.2019!!!!!!</p> <p>Die Veranstaltung bietet eine systematische und zugleich anwendungsbezogene Einführung in die qualitativen Methoden der empirischen Sozialforschung. Zu diesem Zweck führt die Veranstaltung zunächst in wissenschaftstheoretische Grundlagen, Forschungs-logik und allgemeine Prinzipien qualitativer Sozialforschung ein. Nach einem Überblick über die Stationen des qualitativen Forschungsprozesses wird dieser anhand verschiedener Erhebungs- und Auswertungsverfahren theoretisch und anhand praktischer Übungen nachvollzogen: Behandelt werden wichtige qualitative Erhebungsverfahren sowie ausgewählte Auswertungsverfahren (z.B. Grounded Theory, Qualitative Inhaltsanalyse). In den Übungen werden erste praktische Erfahrungen u.a. mit der Leitfadenkonstruktion und verschiedenen Interpretationsverfahren gesammelt und reflektiert. Angesprochen werden Fragen der Fallauswahl, des Feldzugangs und der Forschungsethik, der Verallgemeinerbarkeit und der Typenbildung. Für diesen Kurs wird vorausgesetzt, die Vorlesung Methoden II erfolgreich abgeschlossen zu haben.</p> <p>Möglicher CP-Erwerb:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regelmäßige Teilnahme und Lektüre der Basistexte • 3 CP GS: Anfertigung von Lernprotokollen zu 4 Sitzungen • 6 CP FEM-2: Wie für 3 CP plus schriftliche Ausarbeitung von ca. 6 Seiten <p>Literaturempfehlungen:</p> <p>Keller, Reiner (2012): Das interpretative Paradigma. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften. (Theorieorientierte Einführung, DGS-Lehrbuchpreis!)</p> <p>Przyborski, Aglaja/Monika Wohlrab-Sahr (2013): Qualitative Sozialforschung. Ein Arbeitsbuch. 4., erweiterte Aufl. München: Oldenbourg. (Praxisorientierte Einführung, DGS-Lehrbuchpreis!)</p> <p>Strübing, Jörg (2013): Qualitative Sozialforschung. Eine komprimierte Einführung für Studierende. München: Oldenbourg.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 14:00 - 16:00</p> <p>· wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1405 NUR Mo. + Di.</p>	<p>Dozenten: Ritter, Sabine, Dr.</p> <p>Tutoren: Schröter, Anne, Dr. Krone, Sophie Stock, Marcel</p>

	<p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-FEM-2-b	<p>Qualitative Methoden für Fortgeschrittene: Grounded Theory Methodologie <i>[Advanced Qualitative Methods: Grounded Theory Methodology]</i> Seminar Das Seminar widmet sich der Grounded Theory Methodology (GTM) als Forschungsstil und -programm aus einer methodologischen sowie forschungspraktischen Perspektive. Zunächst werden die Grundprinzipien der GTM besprochen (u.a. Theoretical Sampling, Kodieren, Memos, Theoretical Sensitivity) und im Anschluss einzelne Teilschritte, wie z. B. das Kodieren, praktisch erprobt. Die Reflexion des Vorgehens, in Rückkopplung an die eingangs diskutierten methodologischen Fragen, steht dabei im Zentrum. Eigene Projekte und Daten können im Rahmen der Übungsteile nach Absprache ggf. eingebracht werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3)</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Manderscheid, Theresa</p>
08-29-4-FEM-2-c	<p>Ökonomisierung des Sozialen: Qualitative Auswertungsmethoden in der projektbezogenen Anwendung <i>[Economizing of the Social: Project-related qualitative analysis]</i> Seminar Das Forschungsseminar richtet sich an Studierende, die die Grundlagen der quantitativen und qualitativen Sozialforschung studiert haben und Interesse an einer Vertiefung qualitativer Auswertungsmethoden haben. Exemplarisch sollen diese an einem gesellschaftspolitisch und soziologisch hochrelevanten Themenfeld angewendet werden. Die Lehrveranstaltung besteht aus zwei Blöcken. Im ersten Abschnitt, der in sechs wöchentlichen Seminarsitzungen stattfindet, werden wir uns das theoretische und methodologische Handwerkszeug sowie einen Materialkorpus für Ihre Forschungsprojekte erarbeiten. Als Ausgangspunkt hierfür dienen die Überlegungen von Ute Volkmann und Uwe Schimank (2017) zur Ökonomisierung des Sozialen sowie weitere einschlägige Texte zu Theorien und Methoden, die im Seminar vorgestellt und diskutiert werden. Im zweiten Abschnitt, der am 21. und 22. Juni in Form eines Workshops stattfindet, werden die Ergebnisse der Projekte präsentiert und diskutiert. Abschließend soll am Ende des Semesters die so gewonnene Empirie versuchsweise auf die zu Beginn des Seminars erarbeitete Theorie zurückbezogen werden. Der erfolgreiche Abschluss sowohl der Vorlesung „Methoden 2“ als auch des Seminars „Grundlagen qualitativer Sozialforschung“ wird dringend empfohlen.</p> <p>Möglicher CP-Erwerb: Soz-FEM: 6 CP (Forschungsskizze, Präsentation, Ausarbeitung)</p>	<p>Dozenten: Ritter, Sabine, Dr. Volkmann, Ute, Dr.</p> <p>Tutoren: Soemer, Katharina Lea Elisabeth</p>

	<p>General Studies: 3 CP (Forschungsskizze, Präsentation)</p> <p>Literatur zur Vorbereitung: Keller, Reiner (2012): Das interpretative Paradigma. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften. (Theorieorientierte Einführung, DGS-Lehrbuchpreis!) Przyborski, Aglaja/Monika Wohlrab-Sahr (2013): Qualitative Sozialforschung. Ein Arbeitsbuch. 4., erweiterte Aufl. München: Oldenbourg. (Praxisorientierte Einführung, DGS-Lehrbuchpreis!) Schimank, Uwe/Ute Volkmann (2017): Das Regime der Konkurrenz: Gesellschaftliche Ökonomisierungsdynamiken heute. Weinheim: Beltz Juventa. (Theoretische Grundlage)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Sa , 22.06.2019 09:00 - 13:30 · Raum: SFG 1020.</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-FEM-2-d	<p>Die Ethnografie als Forschungsmethode erproben <i>[A practical introduction to ethnography as a research method]</i> Seminar Ziel dieser Veranstaltung ist, die Ethnografie als Erhebungsmethode kennenzulernen. Neben dem textbasierten Austausch über die Grundlagen dieser Methode soll sie auch praktisch erkundet werden. Das Seminar ist somit gekennzeichnet durch einen Wechsel von theoretischen und praktischen Phasen. In enger Anleitung durch die Lehrende werden die Studierenden mit den essentiellen Elementen ethnografischer Forschung bekannt gemacht. Nach einer ersten Einführung in die Methode werden die Studierenden kleine Forschungsprojekte durchführen bei denen sie ins Feld gehen, beobachten, mitmachen und Ihre Erlebnisse verschriftlichen. Die im Feld gesammelten Erfahrungen werden ins Seminargeschehen eingebunden, besprochen und reflektiert. Ziel ist, dass die Studierenden im Rahmen ihres Projekts den gesamten Verlauf einer Ethnografie (im Kleinen) kennenlernen. Daher wird neben dem Formulieren von Beobachtungsprotokollen ein Einblick in die Analyse gegeben sowie in die Ergebnispräsentation. Am Ende des Seminars verfügen die Studierenden somit über erste Erfahrungen im Durchführen einer Ethnografie. Die Prüfungsleistung basiert auf den Dokumenten, die im Rahmen des Projekts im Laufe des Semesters erstellt wurden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7)</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Welbers, Lydia Judith</p>
08-29-4-FEM-2-e	<p>Qualitative Interviews - Grundlagen und praktische Durchführung</p>	<p>Dozenten: Hollstein, Betina, Prof. Dr.</p>

	<p><i>[Qualitative Interviews - Theory and Praxis]</i> Seminar</p> <p>Im Mittelpunkt der Veranstaltung stehen die methodologischen Grundlagen und praktischen Probleme bei der Durchführung von qualitativen Interviews. Erlangt werden sollen Kenntnisse über die Spezifik qualitativer Daten, über die Besonderheiten und Schwierigkeiten der Erhebung von qualitativen Interviews sowie über grundlegende interpretative Auswertungsverfahren.</p> <p>Zunächst gibt die Veranstaltung einen Überblick über Verfahren, anhand derer qualitative Interviews erhoben und ausgewertet werden können. Verschiedene Interviewtypen (Leitfadeninterview, narratives Interview etc.) werden vorgestellt, vergleichend gegenübergestellt und ihre Einsatzmöglichkeiten und Erträge anhand exemplarischer Studien diskutiert. In praktischen Übungen werden konkrete Schritte bei der Durchführung narrativer und leitfadengestützter Interviews erprobt und reflektiert und ein erstes Interviews gemeinsam vorbereitet und durchgeführt.</p> <p>Für diesen Kurs wird der vorherige Besuch der Vorlesung Methoden II sowie der Veranstaltung „Grundlagen qualitativer Methoden“ vorausgesetzt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010. Di , 23.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010. Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010. Di , 21.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010. Di , 04.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010. Di , 25.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010. Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010.</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Tutoren: Dirks, Jessika</p>
08-29-4-FEM-2-f	<p>N.N. [] Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Wahlpflichtbereich: Spezielle Soziologie

Es werden 9 Creditpoints vergeben, wenn die den Veranstaltungen zugeordneten Modulprüfungen mit mindestens "ausreichend" bewertet worden sind.

Soz-SP2: Lebenslaufsoziologie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-3-SP2-1	Lebenslaufsoziologie	Dozenten: Scherger, Simone, Prof. Dr.

	<p><i>[Life Course Sociology]</i> Vorlesung</p> <p>Lebenslaufsoziologie Die Lebenslaufsoziologie befasst sich mit dem komplexen Zusammenspiel von Individuum und Gesellschaft über die Zeit. Kern der lebenslauftheoretischen Perspektive ist die Annahme, dass gesellschaftliche Strukturen – meist vermittelt über institutionelle Regulierungen – individuelle Lebensverläufe und Biographien formen. Die Analyse der interdependenten Dynamiken auf der Makro-/Meso-Ebene von Sozialstruktur, Institutionen und Organisationen und der Mikro-Ebene individuellen Handelns in ihren Wechselwirkungen steht im Zentrum der Lebenslaufsoziologie. Die Vorlesung gibt einen Überblick über zentrale empirische Befunde, theoretische Leitbegriffe und analytische Konzepte der Lebenslaufsoziologie. Im Seminar geht es darum, gesellschaftliche Phänomene und Probleme in einer lebenslaufsoziologischen Perspektive begreifen und analysieren zu lernen. Dies geschieht sowohl anhand vertiefender Diskussionen ausgewählter Themen als auch exemplarisch mittels praktischen Ausprobierens der lebenslaufsoziologischen Forschungsperspektive und Arbeitsweise. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Tutoren: Sasse, Merle</p>
08-29-3-SP2-2	<p>Lebenslaufsoziologie</p> <p><i>[Life Course Sociology]</i> Seminar</p> <p>Lebenslaufsoziologie Die Lebenslaufsoziologie befasst sich mit dem komplexen Zusammenspiel von Individuum und Gesellschaft über die Zeit. Kern der lebenslauftheoretischen Perspektive ist die Annahme, dass gesellschaftliche Strukturen – meist vermittelt über institutionelle Regulierungen – individuelle Lebensverläufe und Biographien formen. Die Analyse der interdependenten Dynamiken auf der Makro-/Meso-Ebene von Sozialstruktur, Institutionen und Organisationen und der Mikro-Ebene individuellen Handelns in ihren Wechselwirkungen steht im Zentrum der Lebenslaufsoziologie. Die Vorlesung gibt einen Überblick über zentrale empirische Befunde, theoretische Leitbegriffe und analytische Konzepte der Lebenslaufsoziologie. Im Seminar geht es darum, gesellschaftliche Phänomene und Probleme in einer lebenslaufsoziologischen Perspektive begreifen und analysieren zu lernen. Dies geschieht sowohl anhand vertiefender Diskussionen ausgewählter Themen als auch exemplarisch mittels praktischen Ausprobierens der lebenslaufsoziologischen Forschungsperspektive und Arbeitsweise. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2</p>	<p>Dozenten: Scherger, Simone, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sasse, Merle</p>

Von: Soziologie, B.A./Mag.

Soz-SP5: Armutssoziologie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-3-SP5-1	<p>Soziologie der Armut <i>[Sociology of Poverty]</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung vermittelt einen Überblick über die Entwicklung von Armut in Deutschland und Europa und diskutiert in die dazugehörigen theoretischen Konzepte, empirischen Methoden und gesellschaftlichen Debatten.</p> <p>Die Zunahme und Verfestigung von Armut und sozialer Ausgrenzung inmitten hochentwickelter Wohlfahrtsgesellschaften stellt eine zentrale Herausforderung nicht nur der Sozialpolitik, sondern auch der Soziologie dar. Kaum ein anderer empirischer Befund widerspricht so sehr dem eingewurzelten Vertrauen auf die sozialintegrative Kraft wirtschaftlichen Wachstums und Fortschritts. Der Bekämpfung von Armut wird sozialpolitisch hohe Priorität eingeräumt, die sich einstweilen vor allem in einer Intensivierung des „Monitorings“ von Armut widerspiegelt. Armut und soziale Ausgrenzung sind zugleich nur relativ zu gesellschaftlichen Entwicklungs- und Lebensstandards zu verstehen und insofern ein Teilaspekt sozialer Ungleichheiten. Das führt immer wieder zur Infragestellung der Bedeutung von (relativer) Armut in reichen Gesellschaften. Diese erschließt sich jedoch nur, wenn man die Entwicklungen, Ursachen und Folgen von Armut im Kontext sich wandelnder Strukturen sozialer Ungleichheit und Polarisierung in postindustriellen Gesellschaften begreift.</p> <p>Die Vorlesung möchte das soziologische Wissen und die Reflexionsfähigkeit vermitteln, die ein fundiertes Verständnis und eine kritische Einordnung dieser Entwicklungen erlauben. Dazu gehören quantitative, qualitative, theoretische und historische Perspektiven. Im Einzelnen werden folgende Themenbereiche betrachtet: Konzepte zur Messung und empirischen Analyse von Armut, Entwicklungen, Strukturveränderungen und Ursachen von Armut, gesellschaftstheoretische und sozialpolitische Diskurse über Armut und soziale Ausgrenzung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Groh-Samberg, Olaf, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hurch, Nepomuk</p>
08-29-3-SP5-2	<p>Soziologie der Armut <i>[Sociology of Poverty]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar vermittelt einen Überblick über die Entwicklung von Armut in Deutschland und Europa und diskutiert in die dazugehörigen theoretischen Konzepte, empirischen Methoden und gesellschaftlichen Debatten.</p> <p>Die Zunahme und Verfestigung von Armut und sozialer Ausgrenzung inmitten hochentwickelter Wohlfahrtsgesellschaften stellt eine zentrale Herausforderung nicht nur der Sozialpolitik, sondern auch der Soziologie dar.</p>	<p>Dozenten: Hurch, Nepomuk</p>

	<p>Kaum ein anderer empirischer Befund widerspricht so sehr dem eingewurzelten Vertrauen auf die sozialintegrative Kraft wirtschaftlichen Wachstums und Fortschritts. Der Bekämpfung von Armut wird sozialpolitisch hohe Priorität eingeräumt, die sich einstweilen vor allem in einer Intensivierung des „Monitorings“ von Armut widerspiegelt. Armut und soziale Ausgrenzung sind zugleich nur relativ zu gesellschaftlichen Entwicklungs- und Lebensstandards zu verstehen und insofern ein Teilaspekt sozialer Ungleichheiten. Das führt immer wieder zur Infragestellung der Bedeutung von (relativer) Armut in reichen Gesellschaften. Diese erschließt sich jedoch nur, wenn man die Entwicklungen, Ursachen und Folgen von Armut im Kontext sich wandelnder Strukturen sozialer Ungleichheit und Polarisierung in postindustriellen Gesellschaften begreift.</p> <p>Das Seminar möchte das soziologische Wissen und die Reflexionsfähigkeit vermitteln, die ein fundiertes Verständnis und eine kritische Einordnung dieser Entwicklungen erlauben. Dazu gehören quantitative, qualitative, theoretische und historische Perspektiven. Im Einzelnen werden folgende Themenbereiche betrachtet: Konzepte zur Messung und empirischen Analyse von Armut, Entwicklungen, Strukturveränderungen und Ursachen von Armut, gesellschaftstheoretische und sozialpolitische Diskurse über Armut und soziale Ausgrenzung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
--	---	--

Soz-SP6: Arbeitssoziologie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-4-SP6-1	<p>Einführung in die Arbeits- und Erwerbssoziologie <i>[Introduction Sociology of Work and Employment]</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Das Modul führt in zentrale soziologische Sichtweisen von Arbeit, Beruf und Arbeitsmarkt ein. Es berücksichtigt formelle und informelle Arbeitsformen, Arbeit und Geschlecht, das Verhältnis von Arbeit und Subjekt, die institutionelle Verfassung von Arbeit und Arbeit in nationaler und globaler Perspektive. Besonderes Augenmerk gilt dem Wandel und Krisen von Arbeit und Arbeitsmärkten, Beruf und Beschäftigungsmustern. Neben überblicksartiger Vermittlung von Theorierichtungen, Kategorien und Forschungssträngen stehen beispielhafte Einführungen in zentrale Debatten um die Entwicklung von Arbeit.</p> <p>Das Modul umfasst eine Vorlesung und ein Seminar: Beide sind inhaltlich und methodisch in drei Bereiche gegliedert, wobei das Seminar auf der Vorlesung aufbaut.</p> <p>Im ersten Teil werden historisch-theoretische Grundlagen zu Arbeit und Erwerb in kapitalistischen Marktgesellschaften vermittelt. Er dient zugleich als Einführung in ausgewählte gesellschaftstheoretische Konzepte.</p> <p>Im zweiten Teil geht es um institutionelle</p>	<p>Dozenten: Gottschall, Karin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Riedesel, Nele Abramowski, Ruth</p>

	<p>Rahmenbedingungen von Erwerbsarbeit und Lebensformen in der Bundesrepublik. Hier werden die für das deutsche Erwerbssystem typischen Strukturierungen von Erwerbsarbeit durch Arbeitsmärkte, Beruf und Ausbildungssystem sowie industrielle Beziehungen und Gewerkschaften thematisiert.</p> <p>Der dritte Teil ist aktuellen Veränderungsprozessen von Erwerbsarbeit im Dienstleistungssektor, der Pluralisierung von Erwerbsformen, der Subjektivierung und Flexibilisierung von Arbeit und aktuellen Debatten u.a. um Fachkräftemangel, transnationale Arbeitsmigration und Mindestlohn gewidmet.</p> <p>Den Abschluss bilden soziologische Interpretationsversuche des damit verbundenen gesellschaftlichen Strukturwandels und eine Einordnung der deutschen Entwicklung in den europäischen und OECD Kontext.</p> <p>Zur Einführung empfohlene Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kocka, Jürgen 2013: Geschichte des Kapitalismus. München: Beck • Böhle, Fritz; G. Günter Voß; Günther Wachtler (Hg.) 2010: Handbuch Arbeitssoziologie. Wiesbaden: VS Verlag • Abraham, Martin; Thomas Hinz (Hg.) 2005: Arbeitsmarktsoziologie. Probleme, Theorien, empirische Befunde. Wiesbaden: VS <p>Verlag</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motakef, Mona 2015: Prekarisierung. Bielefeld: transcript <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUUM - Mary-Somerville-Str. 3) <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-SP6-2	<p>Einführung in die Arbeits- und Erwerbssoziologie <i>[Sociology of Work and Employment]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Modul führt in zentrale soziologische Sichtweisen von Arbeit, Beruf und Arbeitsmarkt ein. Es berücksichtigt formelle und informelle Arbeitsformen, Arbeit und Geschlecht, das Verhältnis von Arbeit und Subjekt, die institutionelle Verfassung von Arbeit und Arbeit in nationaler und globaler Perspektive. Besonderes Augenmerk gilt dem Wandel und Krisen von Arbeit und Arbeitsmärkten, Beruf und Beschäftigungsmustern. Neben überblicksartiger Vermittlung von Theorierichtungen, Kategorien und Forschungssträngen stehen beispielhafte Einführungen in zentrale Debatten um die Entwicklung von Arbeit.</p> <p>Das Modul umfasst eine Vorlesung und ein Seminar: Beide sind inhaltlich und methodisch in drei Bereiche gegliedert, wobei das Seminar auf der Vorlesung aufbaut.</p>	<p>Dozenten: Abramowski, Ruth</p> <p>Tutoren: Riedesel, Nele Gottschall, Karin, Prof. Dr.</p>

	<p>Im ersten Teil werden historisch-theoretische Grundlagen zu Arbeit und Erwerb in kapitalistischen Marktgesellschaften vermittelt. Er dient zugleich als Einführung in ausgewählte gesellschaftstheoretische Konzepte.</p> <p>Im zweiten Teil geht es um institutionelle Rahmenbedingungen von Erwerbsarbeit und Lebensformen in der Bundesrepublik. Hier werden die für das deutsche Erwerbssystem typischen Strukturierungen von Erwerbsarbeit durch Arbeitsmärkte, Beruf und Ausbildungssystem sowie industrielle Beziehungen und Gewerkschaften thematisiert.</p> <p>Der dritte Teil ist aktuellen Veränderungsprozessen von Erwerbsarbeit im Dienstleistungssektor, der Pluralisierung von Erwerbsformen, der Subjektivierung und Flexibilisierung von Arbeit und aktuellen Debatten u.a. um Fachkräftemangel, transnationale Arbeitsmigration und Mindestlohn gewidmet.</p> <p>Den Abschluss bilden soziologische Interpretationsversuche des damit verbundenen gesellschaftlichen Strukturwandels und eine Einordnung der deutschen Entwicklung in den europäischen und OECD Kontext.</p> <p>Zur Einführung empfohlene Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kocka, Jürgen 2013: Geschichte des Kapitalismus. München: Beck • Böhle, Fritz; G. Günter Voß; Günther Wachtler (Hg.) 2010: Handbuch Arbeitssoziologie. Wiesbaden: VS Verlag • Abraham, Martin; Thomas Hinz (Hg.) 2005: Arbeitsmarktsoziologie. Probleme, Theorien, empirische Befunde. Wiesbaden: VS <p>Verlag</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motakef, Mona 2015: Prekarisierung. Bielefeld: transcript <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3)</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
--	---	--

Soz-SP7: Familiensoziologie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-4-SP7-1	<p>Sociology of the Family [<i>Familiensoziologie</i>] Vorlesung</p> <p>This course will explore sociological concepts and issues within contemporary family sociology. The intersections between the family and other social institutions will be one component of this course. The development of family forms and diversity of families will be another central topic. We will consider marriage and partner selection in historical context by exploring changes in peoples' intentions to marry and form families. We will explore the development and the</p>	<p>Dozenten: Drobnic, Sonja, Prof.</p> <p>Tutoren: Minkus, Lara, Ph.D.</p>

	<p>functions of couple relationships as well as the relationships between family members, and examine the meaning of couple and family relationships for broader societal developments and social inequalities. Further, we will acquire an overview of empirical research on families and discuss the role of family policies in contemporary societies. Language of instruction is English, discussions and written contributions can be in English or German.</p> <p>Suggested readings: Huinink, Johannes & Dirk Konietzka. 2007. Familiensoziologie. Ein Lehrbuch. Frankfurt/M.: Campus Oppenheimer, Valerie Kincade. 1988. A Theory of Marriage Timing. American Journal of Sociology, 94, 3: 563-591 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3)</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-SP7-2	<p>Sociology of the Family - Family in the Context of Migration <i>[Familiensoziologie-Familien im Kontext von Migration]</i> Seminar The seminar provides an overview of studies on family dynamics in the context of migration from the perspective of sociology and social psychology. It focuses on effects of migration processes on family relations and arrangements, values and attitudes and brings together cross-sectoral contributions from research in the areas of migration and family from different countries. Migration can mean different things, it can describe internal or international movements, can involve only one or several members of the family, can be voluntary or involuntary, can refer to permanent or temporary settlement. What is of interest for this seminar are the consequences of such movements for individuals, families and – to some extent – society in general. Residential mobility changes various aspects of family dynamics like partner choices, living arrangements, fertility decisions and intergenerational relations. It affects attitudes towards these aspects as well as actual behavior. The course wants to introduce students to these topics and enable them to get a deeper understanding of the consequences of migration for families. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.3280</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Boehnke, Mandy, Dr.</p> <p>Tutoren: Aksit, Defne</p>
Soz-SP8: Migrationssoziologie		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-4-SP8-1	<p>Soziologie der Migration <i>[Sociology of Migration]</i> Vorlesung Kommentar: http://www.fb8server.uni-bremen.de/lv/lvv.aspx?sem=23&vak=08-29-4-SP8-1 <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Windzio, Michael, Prof. Dr.</p>

	<p>Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-SP8-2	<p>Sozialstruktur und Migration <i>[Social Structure and Migration]</i> Seminar Die Veranstaltung startet am 11.04.2019!</p> <p>In der Lehrveranstaltung beschäftigen wir uns mit dem Einfluss von intra-urban mobility und der Wahl oder Zuweisung innerstädtischer Wohnstandorte auf die ethnische und soziale Struktur im Raum der Stadt, dem Zusammenhang zwischen räumlicher und sozialer Mobilität sowie der Rolle des städtischen Raums bei der (Re-)Produktion sozialer Ungleichheit.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Hirsch, Thalia</p>

**6. Semester
 Pflichtbereich / Begleitseminar zur BA - Arbeit (Modul Bachelorarbeit)**

Das Modul Bachelorarbeit setzt sich zusammen aus dem verpflichtenden Begleitseminar (3 CP) und der Bachelor - Arbeit (12 CP). Insgesamt umfasst das Modul 15 CP.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-6-BSa	<p>Begleitseminar zur Bachelorarbeit (Abschlussmodul) <i>[Colloquium BA Thesis]</i> Seminar "Das Begleitseminar richtet sich an Studierende, die sich in der Abschlussphase des BA-Studiengangs Soziologie befinden und die im Laufe des Sommersemesters 2019 ihre BA-Arbeit anfertigen oder abschließen. Es dient der Präsentation und Diskussion der Forschungsvorhaben, um bei der Erstellung der Abschlussarbeiten zu unterstützen. Grundlagen zu Techniken wissenschaftlichen Arbeitens und zur Form der BA-Arbeit werden zuvor behandelt. Im Anschluss an die erste, vierstündige Sitzung findet das Seminar in Tagesblöcken statt. Am 29.04., 06.05., 13.05., 27.05., 14.06., 01.07. und 08.07.2019 treffen wir uns für jeweils 6 Stunden, in denen wir 8 bis max. 10 Arbeiten diskutieren. Die Studierenden erhalten direkt im Anschluss an den Tagesblock - so sie bestanden haben - einen Leistungsnachweis über 3 CP für diesen Teil des Abschlussmoduls. Voraussetzung ist der Besuch der Plenumssitzung am 08.04. sowie der aktive Besuch und die Vorbereitung eines Blocktermins, an dem die eigene Arbeit sowie die Arbeiten der anderen</p>	<p>Dozenten: Hollstein, Betina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Nold, Johanna Dirks, Jessika</p>

Teilnehmenden dieses Blocks präsentiert und diskutiert werden. Die Teilnahme an weiteren Blockterminen ist möglich und wird ausdrücklich begrüßt. Weitere Einzelheiten werden in der ersten Sitzung am 08.04. bekannt gegeben bzw. festgelegt. Bitte melden Sie sich frühzeitig im Stud.IP zur Veranstaltung an. Voraussetzung zur Teilnahme an diesem Seminar ist die schriftliche Mitteilung (per E-Mail) über das Thema und die Betreuung der BA-Arbeit durch die/den entsprechende/n Lehrende/n an die Dozentin des Begleitseminars spätestens bis zum 17.04.2018, 18.00 Uhr.

Literaturempfehlungen:

Berninger, Ina et al., 2012: Grundlagen sozialwissenschaftlichen Arbeitens. Eine anwendungsorientierte Einführung. Opladen et al.: Budrich.
 Frank, Andrea/ Haacke, Stefanie/ Lahm, Swantje, 2013: Schlüsselkompetenzen: Schreiben in Studium und Beruf. 2. Aufl. Stuttgart/ Weimar: J.B. Metzler.
 Wolfsberger, Judith, 2010: Frei geschrieben: Mut, Freiheit & Strategie für wissenschaftliche Abschlussarbeiten. 3. Aufl. Wien: Böhlau."

Einzeltermine:

- Mo , 08.04.2019 14:00 - 18:00
 - Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).
- Mo , 29.04.2019 14:00 - 20:00
 - Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7).
- Mo , 06.05.2019 14:00 - 20:00
 - Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7).
- Mo , 13.05.2019 14:00 - 20:00
 - Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7).
- Mo , 27.05.2019 14:00 - 20:00
 - Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7).
- Fr , 14.06.2019 10:00 - 16:00
 - Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3.
- Mo , 01.07.2019 14:00 - 20:00
 - Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7).
- Mo , 08.07.2019 14:00 - 20:00
 - Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7).

Von: Soziologie, B.A./Mag.

Wahlbereich neu (ab WS 2016/2017)

In diesem Bereich sind insgesamt 39 CP nachzuweisen. Bei Nichtbestehen kann ein Wahlmodul gemäß § 20 Absatz 3 AT BPO durch ein anderes Modul ersetzt werden.

Die Leistungen können in folgenden Bereichen erbracht werden:

- Module und Lehrveranstaltungen aus dem Wahlpflichtbereich des Bachelorstudiengangs Soziologie sowie die Seminare aus den Pflichtmodulen Fortgeschrittene Empirische Methoden, Gesellschaftstheorie und Sozialtheorie, die vorab nicht besucht worden sind. Prüfungsleistungen im Wahlbereich sind von den Modulprüfungen im Wahlpflichtbereich und im Pflichtbereich durch den Workload geschieden.
- Angebote aus dem Bereich der General Studies des Bachelorstudiengangs Soziologie.

• Angebote aus den Fachergänzenden Studien der Universität Bremen.

• Module aus anderen Fächern der Universität; der Zugang kann jedoch aufgrund kapazitärer Grenzen eingeschränkt sein. Die Entscheidung darüber obliegt dem anbietenden Fach/Fachbereich.

I. General Studies aus dem BA Soziologie

1. Ergänzende und vertiefende Theorieveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-GS-10	<p>Lektürekurs: Norbert Elias Der Prozess der Zivilisation <i>[Reading Course: Norbert Elias The Process of Civilization]</i> Seminar</p> <p>In Norbert Elias epochalem Werk, dem Prozess der Zivilisation wird untersucht, wie Zivilisierung in Westeuropa zwischen 800 und 1900 erfolgte. Ziel der Arbeit ist es zu klären, worin sie bestand, welches ihre Antriebe, Ursachen oder Motoren waren. Im Seminar soll das Werk lesend erarbeitet werden und die zentralen Begrifflichkeiten Elias diskutiert werden. Dabei soll das Verhältnis von Psycho- und Soziogenese im Vordergrund der Betrachtung stehen, also das Verhältnis von Individuum und Gesellschaft und wie Elias dieses fasst. Ein besonderes Augenmerk liegt bei der Lektüre auf dem sperrigen Gehalt und den Widerständen, die sich dem Verstehen entgegensetzen. Diese gilt es genauer zu analysieren, um vor diesem Hintergrund Zivilisationsbrüche kenntlicher machen zu können, aber auch die Genese der europäischen Zivilisation zu verdeutlichen.</p> <p>Von den Seminarteilnehmerinnen wird erwartet, dass sie kontinuierlich umfangreiche Textpassagen lesen und diese diskutieren. Die Veranstaltung endet bereits Ende Juni.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <p>• wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Kathmann, Till, Dr.</p>
08-29-GS-11	<p>Aktuelle Beiträge zur soziologischen Theorie <i>[Recent Contributions to Sociological Theory]</i> Seminar</p> <p>Die VA findet statt im UNICOM Haus Salzburg, Mary-Sommerville-Str. 9, 2. OG, Raum 2200!!!</p> <p>Kommentar: In diesem Seminar werden aktuelle Beiträge zur soziologischen Theorie diskutiert. Dies geschieht auf der Grundlage von Vorträgen, auch eingeladener Gäste, sowie von ausgewählten aktuellen Publikationen. Das inhaltliche Programm wird in der ersten Sitzung zusammengestellt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00</p> <p>• wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 9.2200 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 9)</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Schimank, Uwe, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Waibel, Desiree Soemer, Katharina Lea Elisabeth</p>
08-29-GS-12	<p>N.N. [] Seminar</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.	
08-29-GS-13	N.N. [] Seminar ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: N., N.
08-29-GS-14	N.N. [] Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 11.02.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studiererraum). ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: N., N.

2. Ergänzung und Vertiefung Spezieller Soziologien

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-GS-20	<p>Nachhaltiger Konsum und Umweltprobleme [<i>Sustainable Consumption and Environmental Problems</i>] Seminar</p> <p>Die Veranstaltung ist geeignet für Studierende ab dem 4. Semester!!!!</p> <p>Zu Beginn der Umweltdiskussion war weitgehend unstrittig, dass als Hauptverursacher und größter „Umweltsünder“ vor allem die (Groß-) Industrie am Pranger stand. Inzwischen allerdings wird die Verantwortung zunehmend dem Konsum bzw. den KonsumentInnen zugewiesen. Konsum gilt als wichtiger „Treiber“ des Ressourcenverbrauchs wie auch als Ansatzpunkt zur Lösung der damit zusammenhängenden Probleme.</p> <p>Die empirische Forschung zu der Frage, in welchem Maße welche Konsumentengruppen tatsächlich – direkt und indirekt - als Verursacher zum Umweltverbrauch beitragen, ist allerdings noch lückenhaft und interpretationsbedürftig. Und von einigen Autoren wird eingewandt, dass sowohl die Handlungsmöglichkeiten der Konsumenten als auch die zu erwartenden Auswirkungen eines veränderten Konsumverhaltens weit überschätzt würden.</p> <p>Das Seminar wird sich zunächst mit den zentralen Konzepten "nachhaltige Entwicklung" und "nachhaltiger Konsum" sowie mit den damit verbundenen strategischen Ansätzen Effizienz, Konsistenz und Suffizienz beschäftigen. Anschließend werden verschiedene empirische Studien und Ansätze zum Zusammenhang von Konsum und Umweltbelastungen vorgestellt. Auf dieser Grundlage sollen schließlich unterschiedliche Positionen und Beiträge zum Thema „Konsumentenverantwortung“ bearbeitet und diskutiert werden. Eine zentrale Textgrundlage für das gesamte Seminar bildet der Schlussbericht der Enquetekommission „Wachstum, Wohlstand, Lebensqualität – Wege zu nachhaltigem Wirtschaften und gesellschaftlichem Fortschritt in der Sozialen Marktwirtschaft“.</p>	Dozenten: Bogun, Roland, Dr.

	<p>Die Veranstaltung ist geeignet für Studierende ab dem 4. Semester. Es können 3 CP erworben werden (Voraussetzung: Referat und kurze schriftliche Ausarbeitung).</p> <p>Literatur:</p> <p>Belz, Frank-Martin; Karg, Georg; Witt, Dieter (Hg.) (2007): Nachhaltiger Konsum und Verbraucherpolitik im 21. Jahrhundert, Marburg</p> <p>Bogun, Roland (2012): Konsum, Umweltverbrauch und soziale Ungleichheit – eine Frage "unseres Lebensstils"? artec-paper 179, Universität Bremen, Januar 2012</p> <p>Deutscher Bundestag (2013): Schlussbericht der Enquetekommission „Wachstum, Wohlstand, Lebensqualität – Wege zu nachhaltigem Wirtschaften und gesellschaftlichem Fortschritt in der Sozialen Marktwirtschaft“, Drucksache 17/13300, 3.5.2013</p> <p>Geden, Oliver (2008): Strategischer Konsum statt nachhaltiger Politik? Ohnmacht und Selbstüberschätzung des "klimabewussten" Verbrauchers, In: Transit - Europäische Revue, H. 36, (http://www.swp-berlin.org/common/get_document.php?asset_id=5747)</p> <p>Grunwald, Armin; Kopfmüller, Jürgen (2012): Nachhaltigkeit. Eine Einführung, Frankf./M.</p> <p>Heidbrink, Ludger; Schmidt, Imke; Ahaus, Björn (Hg.) (2011): Die Verantwortung des Konsumenten. Über das Verhältnis von Markt, Moral und Konsum, Frankf./M.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-GS-21	<p>Extremismus - Identität - Emotionen <i>[Extremism - Identity - Emotions]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Wut, Hass, Ressentiment bestimmen heute das politische und gesellschaftliche Leben (im Bereich Rechtsextremismus, Wutbürger, islamistischer Extremismus, Populismus u.v.m.). Gemeinsam ist ihnen die Reduzierung der Komplexität der Moderne, der Pluralität, auf einfache Erklärungsstrukturen. Selbst die Ideologien werden meistens allenfalls in Versatzstücken beherrscht, nicht als systematische Weltdeutung. Im Rahmen der Forschung zeigt es sich, dass die Übernahme von Ideologien für die Betroffenen einen ausgeprägten identitätsbildenden Effekt hat und hochgradig emotional besetzt. Gesehen wird eine Emotionalisierung von Politik mit der Gefahr der Erodierung gesellschaftlichen Verhaltens. Und es wird als eine Gefahr für die Demokratie diskutiert.</p> <p>Im Seminar soll versucht werden, diese Phänomenlage einer soziologischen Betrachtung zuzuführen. Die Frage der Rolle von Gefühlen für die Ordnung des Sozialen ist zu stellen. Die Rolle der Medien ist einzuschätzen, die Anforderungen der</p>	<p>Dozenten: Matt, Eduard</p>

	<p>Moderne zu beachten (Verunsicherung, Überforderung) und die Dynamik der Entstehung von hochgradig emotional besetzten Positionen zu rekonstruieren. Überlegungen aus der Extremismusforschung, aus der Soziologie der Emotionen sowie aus der Wissenssoziologie werden hierzu dargelegt werden.</p> <p>Veranstalterin/Veranstalter: Dr. Eduard Matt (LB) Backes, Uwe: Ideologien und politisch motivierte Gewalt. In: Interventionen 6/2015, S. 5ff Ebner, Julia: Wut. Was Islamisten und Rechtsextreme mit uns machen. Darmstadt 2018 Eckert, Roland: Die Dynamik der Radikalisierung. Über Konfliktregulierung, Demokratie und die Logik der Gewalt. Weinheim 2012 Gerhards, Jürgen: Soziologie der Emotionen. Fragestellungen, Systematik und Perspektiven. Weinheim 1988 Meiering, David; Aziz Dziri; Naika Foroutan; Simone Teune; Ester Lehnert; Marwan Abou -Taam: Brückennarrative – Verbindende Elemente für die Radikalisierung von Gruppen. Ffm: PRIF 2018 Mücke, Thomas: Zum Hass verführt. Wie der Salafismus unsere Kinder bedroht und was wir dagegen tun können. Köln 2016 Violence Prevention Network: Verantwortung übernehmen – Abschied von Hass und Gewalt. Berlin 2009 Walther, Eva: Wie gefährlich ist die Gruppe? Eine sozialpsychologische Perspektive kriminalitäts-bezogener Radikalisierung. In: Zeitschrift für Internationale Strafrechtsdogmatik 9/2014, S. 393-401 Weber, Florian: Emotion und Ordnung. Sozial- und politiktheoretische Überlegungen in Anschluss an Max Weber. Baden-Baden 2016</p> <p>Mögliche Formen des Erwerbs eines Leistungsnachweises (z.B. Klausur, Hausarbeit, Referat o.ä.)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-GS-22	<p>Status Competition and Social Segregation. New Dynamics of Social Inequality. [] Seminar auf Englisch Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7)</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Groh-Samberg, Olaf, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Buchmayr, Florian Hurch, Nepomuk Waitkus, Nora</p>
08-29-GS-23	<p>(Un-)Gerechte (Un-)Gleichheiten? Soziale Ungleichheit und Gerechtigkeit aus soziologischer Perspektive [<i>(Un-)Just (In-)Equalities? Inequality and Social Justice from a Sociological Perspective</i>]</p>	<p>Dozenten: Sachweh, Patrick, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Lutz, Katharina, Dr.</p>

	<p>Seminar</p> <p>Soziale Ungleichheiten können sich auf Dauer nur reproduzieren und verfestigen, wenn sie von den Gesellschaftsmitgliedern – und insbesondere den Benachteiligten – als gerechtfertigt anerkannt werden. In dieser Veranstaltung werden wir uns mit der Frage beschäftigen, wann soziale Ungleichheiten als legitim erachtet werden, welche Gründe und Gerechtigkeitsprinzipien (wie etwa das Leistungsprinzip) hierbei eine Rolle spielen und wie sich dies zwischen verschiedenen sozialen Gruppen, gesellschaftlichen Feldern und nationalen Kontexten unterscheidet. Dazu diskutieren wir sowohl grundlegende philosophische Konzeptionen sozialer Gerechtigkeit als auch die Grundlagen und wesentlichen Befunde der empirischen Gerechtigkeitsforschung. Wir nehmen dabei eine erfahrungswissenschaftliche Perspektive ein, deren Ziel die Rekonstruktion und Erklärung der Gerechtigkeitsvorstellungen der Gesellschaftsmitglieder ist. Vorkenntnisse im Bereich Soziale Ungleichheit und Sozialstrukturanalyse sind hilfreich, aber keine Voraussetzung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1000 <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-GS-24	<p>N.N.</p> <p>[]</p> <p>Seminar</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	Dozenten: N., N.
08-29-GS-25	<p>N.N.</p> <p>[]</p> <p>Seminar</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	Dozenten: N., N.
08-29-GS-26	<p>N.N.</p> <p>[Populism in an interdisciplinary context]</p> <p>Seminar</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	Dozenten: N., N.

3. Fortgeschrittene Empirische Methoden

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-4-FEM-1-a	<p>Data Science</p> <p>[Data Science]</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.

08-29-4-FEM-1-b	<p>Fortgeschrittene Datenanalyse mit R <i>[Advanced Data Analysis Using R]</i> Seminar</p> <p>Das Seminar macht mit der Statistik- und Grafiksoftware R vertraut, das ohne Lizenzgebühren aus dem Internet heruntergeladen und genutzt werden kann. Mit R lässt sich eine Vielzahl statistischer und grafischer Auswertungen vornehmen. Allerdings ist der Einstieg in R vergleichsweise zu anderen Statistikprogrammen wie STATA oder SPSS schwieriger.</p> <p>Der Fokus dieses Seminars wird in der Vermittlung von vertiefenden Kenntnissen in R liegen. Dabei werden im Rahmen der statistischen Analysen mit R u.a. die Themen der linearen Regression, logistischen Regression, Faktorenanalyse, Multidimensionale Skalierung und Zeitreihenanalyse behandelt. Auch die Gestaltung von Grafiken und Diagramme mittels des Pakets ggplot2 sowie die Programmierung von eigenen Paketen werden Teil des Seminars sein.</p> <p>Die Veranstaltung richtet sich an Studierende, die bereits fortgeschrittene Grundlagen in Statistik haben und der Umgang mit der Statistiksoftware R nicht fremd ist. Jedoch sei vollständigheitshalber daraufhin gewiesen, dass zu Beginn des Seminars eine kurze Einführung in die Grundlagen von R gegeben wird.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Can, Suat, Dr.</p>
08-29-4-FEM-1-c	<p>Quantitative Inhaltsanalyse <i>[Quantitative Content Analysis]</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Can, Suat, Dr.</p>
08-29-4-FEM-1-e	<p>Befragungseffekte in Umfragen <i>[Response Bias in Surveys]</i> Seminar</p> <p>Im Zuge der stetig wachsenden Digitalisierung soll diese Veranstaltung eine Vorbereitung auf die Online Sozialforschung darstellen. Im Vordergrund steht der Vergleich zwischen traditionellen Befragungen und neueren Wegen der Datenerhebung. Die Veranstaltung bietet eine Einführung in die verschiedenen Chancen und Risiken der Online Datenerhebung und Forschung. Es werden Grundlagen erörtert sowie aktuelle Studien aus jedem Bereich beleuchtet. Zudem bietet das Seminar die Gelegenheit, sich im Präsentieren zu üben.</p> <p>Prüfungsleistung: Referat mit Ausarbeitung <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Keck, Jennifer, M.A.</p>

	<p>Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2040 GW2 A4330 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-FEM-1-f	<p>Delphi: Wie KI die Gesellschaft verändert <i>[Delphi: How AI shapes future society]</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 26.04.2019 13:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C4180. <p>Fr , 31.05.2019 13:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Fr , 28.06.2019 13:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>ECTS: 6/3</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.</p>
08-29-4-FEM-1-g	<p>Computational Social Science <i>[Computational Social Science]</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) <p>ECTS: 6/3</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.</p>
08-29-4-FEM-1-h	<p>Angewandte fortgeschrittene Regressionsverfahren: Mehrebenenanalysen <i>[Advanced Applied Regression Analysis: Multilevel Analysis]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Der Kurs soll das in Statistik 2 Erlernte, insbesondere in Bezug auf die Analyse hierarchisch strukturierter Daten, praktisch anwenden und erweitern / vertiefen und somit eine Vorbereitung auf eigene empirische quantitative Arbeiten darstellen. Großer Wert wird auf die Struktur quantitativer Arbeiten gelegt. Ausführlich besprochen werden darüber hinaus die Möglichkeiten zur Verwendung von Makrodaten aus – z.B. – Datenbanken. Da der Kurs auf Statistik 2 aufbaut, ist im Regelfall der vorherige Besuch zu empfehlen.</p> <p>Literatur: Gary King. 2006. "Publication, Publication." PS: Political Science and Politics, 39, Pp. 119–125. Hox, Joop. 2010. „Multilevel Analysis, Techniques and Applications, 2nd ed." ,Routledge. Schmidt-Catran, A.W. and Fairbrother, M. 2016: The Random Effects in Multilevel Models: Getting Them Wrong and Getting Them Right. European Sociological Review, 32(1), pp. 23 - 38. DOI: 10.1093/esr/jcv090"</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) <p>ECTS: 6/3</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Gattig, Alexander, Ph.D.</p>
08-29-4-FEM-1-i	<p>Strukturgleichungsmodellierung</p>	<p>Dozenten: Reußner, Miriam, Dr.</p>

	<p><i>[Structural Equation Modeling]</i> Seminar Das Seminar "Strukturgleichungsmodellierung" befasst sich mit der Analyse von Strukturgleichungsmodellen (SEM). Solche Modelle sind gerade bei der Klärung sozialwissenschaftlicher Fragestellungen äußerst hilfreich. So können damit Modelle, die soziale Konstrukte messen und in Wechselwirkung zueinander darstellen, statistisch getestet werden. Es wird an die Kenntnisse aus der Veranstaltung Statistik II angeschlossen. Anschließend an eine Einführung in die Strukturgleichungsmodellierung mittels der Software Stata beinhaltet das Seminar eine Einführung in die Software Mplus. Der praktische Umgang mit SEM steht im Fokus des Seminars. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-FEM-2-a	<p>Grundlagen Qualitativer Sozialforschung <i>[Basics of Qualitative Research]</i> Seminar Die Veranstaltung beginnt am Montag, den 29.04.2019!!!!!! Die Veranstaltung bietet eine systematische und zugleich anwendungsbezogene Einführung in die qualitativen Methoden der empirischen Sozialforschung. Zu diesem Zweck führt die Veranstaltung zunächst in wissenschaftstheoretische Grundlagen, Forschungs-logik und allgemeine Prinzipien qualitativer Sozialforschung ein. Nach einem Überblick über die Stationen des qualitativen Forschungsprozesses wird dieser anhand verschiedener Erhebungs- und Auswertungsverfahren theoretisch und anhand praktischer Übungen nachvollzogen: Behandelt werden wichtige qualitative Erhebungsverfahren sowie ausgewählte Auswertungsverfahren (z.B. Grounded Theory, Qualitative Inhaltsanalyse). In den Übungen werden erste praktische Erfahrungen u.a. mit der Leitfadenkonstruktion und verschiedenen Interpretationsverfahren gesammelt und reflektiert. Angesprochen werden Fragen der Fallauswahl, des Feldzugangs und der Forschungsethik, der Verallgemeinerbarkeit und der Typenbildung. Für diesen Kurs wird vorausgesetzt, die Vorlesung Methoden II erfolgreich abgeschlossen zu haben. Möglicher CP-Erwerb: • Regelmäßige Teilnahme und Lektüre der Basistexte • 3 CP GS: Anfertigung von Lernprotokollen zu 4 Sitzungen • 6 CP FEM-2: Wie für 3 CP plus schriftliche Ausarbeitung von ca. 6 Seiten</p>	<p>Dozenten: Ritter, Sabine, Dr. Tutoren: Schröter, Anne, Dr. Krone, Sophie Stock, Marcel</p>

	<p>Literaturempfehlungen:</p> <p>Keller, Reiner (2012): Das interpretative Paradigma. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften. (Theorieorientierte Einführung, DGS-Lehrbuchpreis!)</p> <p>Przyborski, Aglaja/Monika Wohlrab-Sahr (2013): Qualitative Sozialforschung. Ein Arbeitsbuch. 4., erweiterte Aufl. München: Oldenbourg. (Praxisorientierte Einführung, DGS-Lehrbuchpreis!)</p> <p>Strübing, Jörg (2013): Qualitative Sozialforschung. Eine komprimierte Einführung für Studierende. München: Oldenbourg.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1405 NUR Mo. + Di. <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-FEM-2-b	<p>Qualitative Methoden für Fortgeschrittene: Grounded Theory Methodologie <i>[Advanced Qualitative Methods: Grounded Theory Methodology]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar widmet sich der Grounded Theory Methodology (GTM) als Forschungsstil und -programm aus einer methodologischen sowie forschungspraktischen Perspektive. Zunächst werden die Grundprinzipien der GTM besprochen (u.a. Theoretical Sampling, Kodieren, Memos, Theoretical Sensitivity) und im Anschluss einzelne Teilschritte, wie z. B. das Kodieren, praktisch erprobt. Die Reflexion des Vorgehens, in Rückkopplung an die eingangs diskutierten methodologischen Fragen, steht dabei im Zentrum. Eigene Projekte und Daten können im Rahmen der Übungsteile nach Absprache ggf. eingebracht werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Manderscheid, Theresa</p>
08-29-4-FEM-2-c	<p>Ökonomisierung des Sozialen: Qualitative Auswertungsmethoden in der projektbezogenen Anwendung <i>[Economizing of the Social: Project-related qualitative analysis]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Forschungsseminar richtet sich an Studierende, die die Grundlagen der quantitativen und qualitativen Sozialforschung studiert haben und Interesse an einer Vertiefung qualitativer Auswertungsmethoden haben. Exemplarisch sollen diese an einem gesellschaftspolitisch und soziologisch hochrelevanten Themenfeld angewendet werden.</p> <p>Die Lehrveranstaltung besteht aus zwei Blöcken. Im ersten Abschnitt, der in sechs wöchentlichen Seminarsitzungen stattfindet, werden wir uns das theoretische und methodologische Handwerkszeug sowie einen</p>	<p>Dozenten: Ritter, Sabine, Dr. Volkman, Ute, Dr.</p> <p>Tutoren: Soemer, Katharina Lea Elisabeth</p>

	<p>Materialkorpus für Ihre Forschungsprojekte erarbeiten. Als Ausgangspunkt hierfür dienen die Überlegungen von Ute Volkmann und Uwe Schimank (2017) zur Ökonomisierung des Sozialen sowie weitere einschlägige Texte zu Theorien und Methoden, die im Seminar vorgestellt und diskutiert werden. Im zweiten Abschnitt, der am 21. und 22. Juni in Form eines Workshops stattfindet, werden die Ergebnisse der Projekte präsentiert und diskutiert. Abschließend soll am Ende des Semesters die so gewonnene Empirie versuchsweise auf die zu Beginn des Seminars erarbeitete Theorie zurückbezogen werden.</p> <p>Der erfolgreiche Abschluss sowohl der Vorlesung „Methoden 2“ als auch des Seminars „Grundlagen qualitativer Sozialforschung“ wird dringend empfohlen.</p> <p>Möglicher CP-Erwerb: Soz-FEM: 6 CP (Forschungsskizze, Präsentation, Ausarbeitung) General Studies: 3 CP (Forschungsskizze, Präsentation)</p> <p>Literatur zur Vorbereitung: Keller, Reiner (2012): Das interpretative Paradigma. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften. (Theorieorientierte Einführung, DGS-Lehrbuchpreis!) Przyborski, Aglaja/Monika Wohlrab-Sahr (2013): Qualitative Sozialforschung. Ein Arbeitsbuch. 4., erweiterte Aufl. München: Oldenbourg. (Praxisorientierte Einführung, DGS-Lehrbuchpreis!) Schimank, Uwe/Ute Volkmann (2017): Das Regime der Konkurrenz: Gesellschaftliche Ökonomisierungsdynamiken heute. Weinheim: Beltz Juventa. (Theoretische Grundlage)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Sa , 22.06.2019 09:00 - 13:30 · Raum: SFG 1020.</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-FEM-2-d	<p>Die Ethnografie als Forschungsmethode erproben <i>[A practical introduction to ethnography as a research method]</i></p> <p>Seminar Ziel dieser Veranstaltung ist, die Ethnografie als Erhebungsmethode kennenzulernen. Neben dem textbasierten Austausch über die Grundlagen dieser Methode soll sie auch praktisch erkundet werden. Das Seminar ist somit gekennzeichnet durch einen Wechsel von theoretischen und praktischen Phasen.</p> <p>In enger Anleitung durch die Lehrende werden die Studierenden mit den essentiellen Elementen ethnografischer Forschung bekannt gemacht. Nach einer ersten Einführung in die Methode werden die Studierenden kleine Forschungsprojekte durchführen bei denen sie ins Feld gehen, beobachten, mitmachen und Ihre Erlebnisse verschriftlichen. Die im Feld gesammelten Erfahrungen werden ins Seminargeschehen eingebunden, besprochen und</p>	<p>Dozenten: Welbers, Lydia Judith</p>

	<p>reflektiert. Ziel ist, dass die Studierenden im Rahmen ihres Projekts den gesamten Verlauf einer Ethnografie (im Kleinen) kennenlernen. Daher wird neben dem Formulieren von Beobachtungsprotokollen ein Einblick in die Analyse gegeben sowie in die Ergebnispräsentation. Am Ende des Seminars verfügen die Studierenden somit über erste Erfahrungen im Durchführen einer Ethnografie. Die Prüfungsleistung basiert auf den Dokumenten, die im Rahmen des Projekts im Laufe des Semesters erstellt wurden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7)</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-4-FEM-2-e	<p>Qualitative Interviews - Grundlagen und praktische Durchführung <i>[Qualitative Interviews - Theory and Praxis]</i> Seminar</p> <p>Im Mittelpunkt der Veranstaltung stehen die methodologischen Grundlagen und praktischen Probleme bei der Durchführung von qualitativen Interviews. Erlangt werden sollen Kenntnisse über die Spezifik qualitativer Daten, über die Besonderheiten und Schwierigkeiten der Erhebung von qualitativen Interviews sowie über grundlegende interpretative Auswertungsverfahren.</p> <p>Zunächst gibt die Veranstaltung einen Überblick über Verfahren, anhand derer qualitative Interviews erhoben und ausgewertet werden können. Verschiedene Interviewtypen (Leitfadeninterview, narratives Interview etc.) werden vorgestellt, vergleichend gegenübergestellt und ihre Einsatzmöglichkeiten und Erträge anhand exemplarischer Studien diskutiert. In praktischen Übungen werden konkrete Schritte bei der Durchführung narrativer und leitfadengestützter Interviews erprobt und reflektiert und ein erstes Interviews gemeinsam vorbereitet und durchgeführt.</p> <p>Für diesen Kurs wird der vorherige Besuch der Vorlesung Methoden II sowie der Veranstaltung „Grundlagen qualitativer Methoden“ vorausgesetzt. <i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 14:00 - 18:00 • Raum: AIB 0010. Di , 23.04.2019 14:00 - 18:00 • Raum: AIB 0010. Di , 07.05.2019 14:00 - 18:00 • Raum: AIB 0010. Di , 21.05.2019 14:00 - 18:00 • Raum: AIB 0010. Di , 04.06.2019 14:00 - 18:00 • Raum: AIB 0010. Di , 25.06.2019 14:00 - 18:00 • Raum: AIB 0010. Di , 02.07.2019 14:00 - 18:00 • Raum: AIB 0010.</p> <p>ECTS: 3/6</p>	<p>Dozenten: Hollstein, Betina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Dirks, Jessika</p>

	Von: Soziologie, B.A./Mag.	
08-29-4-FEM-2-f	<p>N.N. [] Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	Dozenten: N., N.
08-29-GS-31	<p>Forschungswerkstatt Mikrosoziologie [<i>Colloquium Qualitative Methods and Microsociology</i>] Blockseminar / Termine werden noch bekannt gegeben! Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 9.2200 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 9)</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	Dozenten: Hollstein, Betina, Prof. Dr.
08-29-GS-32	<p>Multivariate Research Methods [<i>Multivariate Forschungsmethoden</i>] Seminar Objectives: Multivariate Research Methods course provides an introduction to the logic of statistical control and multivariate statistical models, as they are commonly applied in the social science disciplines. The course emphasizes the understanding of statistical concepts and usage of statistics rather than mathematical formulas. The goals are: to enhance the students' awareness of various methods in design and analysis of various social science problems; to introduce students to different methods and techniques for analyzing quantitative data; to develop the skills necessary to critically evaluate published work in social sciences; to develop students' skills in modelling and carrying out their own research; to learn how to interpret results of statistical analyses; to guide and prepare students for more advanced courses in statistical methods.</p> <p>Organization of the Course: Multivariate Research Methods I (MRM I, 8-10) will provide an overview and introduction into various statistical methods. MRM II (10-12) will provide an opportunity to deepen the knowledge of methods through reading and discussing professional literature where the methods are applied. It is recommended to take both courses but it is also possible to register for MRM I only.</p> <p>Participants: This course is designed for advanced BA-students who have command of the basic social science methodology and statistics, such as descriptive and inferential statistics, as well as an introductory methods course at the Master's level. Interested participants from various social science programs and disciplines are welcome.</p> <p>Language of instruction is English. Discussion, assignments, and exam: English or German.</p>	<p>Dozenten: Drobnic, Sonja, Prof.</p> <p>Tutoren: Tonelli, Simone</p>

	<p>Grading: Students are expected to attend and actively participate in the class. There are several grading schemes and options.</p> <p>Multivariate Research Methods I only: General Studies ECTS 3 (pass/fail) or 6 (graded).</p> <p>Multivariate Research Methods II (in addition to ECTS received for MRM I) : General Studies ECTS 3.</p> <p>Suggested readings: Agresti, Alan and Barbara Finley (various editions): „Statistical Methods for the Social Sciences,” Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall. Additional readings for MRM II will be provided in class. << weniger</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3)</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
--	--	--

4. Praxisrelevanz und Berufsorientierung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-GS-40	<p>Soziologie trifft Psychologie: Interkulturalität und Kommunikation für sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen [<i>Sociology meets Psychology: Interculturality and Communication for Social Sustainability In Organisations</i>] Seminar „Verstehen ist die Reise in das Land eines anderen.“ (Fazil Hüsnü Daglarca, türk. Dichter)</p> <p>Verstanden zu werden setzt Verstehen voraus. Um sozial nachhaltig in Organisationen handeln zu können, sollen Menschen in der Arbeitswelt ihre immer komplexer werdenden Rollen kompetent gestalten. Überfachlichen Anforderungen an soziale Kompetenz wachsen – unter anderem hinsichtlich des Umgangs mit der Vielfalt des menschlichen Seins. Reicht ein Auslandsaufenthalt, um „interkulturell kompetent“ zu werden, reicht ein Training, das Lesen eines Buches? Vermutlich nicht. In diesem Semester werden Ansätze der Interkulturalität und Theorien, die daran anschlussfähig sind, in 7 Workshops à 3 Stunden darauf hin untersucht, welche Modellvorstellungen ihnen zugrunde liegen, welche Übungen und Reflexionsangebote sich daraus ergeben, und welchen Erkenntnis- und Anwendungswert sie zum Thema Interkulturalität für die eigene Handlungspraxis mit sich bringen. Fragen wie diese werden gemeinsam mit Blick auf den eigenen Berufseinstieg als Akademiker/in im Seminar interaktiv mit theoretischen und praktischen Anteilen erarbeitet.</p> <p>Zur Rahmung: Nachhaltigkeit ist ein seit der Rio-Konferenz der UN für Umwelt und Entwicklung 1992 formuliertes, globales Ziel mit den drei Handlungsfeldern ökologische, ökonomische und soziale Nachhaltigkeit. Während in Organisationen v. a. versucht wird, ökonomische Nachhaltigkeit voranzutreiben (Wirtschaftlichkeit) und ökologische Fragen aufholen (politischer Druck), gerät das Subjekt zunehmend in Bedrängnis. Darum werden im Rahmen dieser General Studies Reihe verschiedene Gebiete in den Blick genommen: Teil 1 Problemlagen, Teil 2 Lösungsansätze, Teil 3 Vertiefende Auswahlthemen, Teil 4 Interkulturalität und Kommunikation. Forschung zur Nachhaltigkeit betrifft Makro-, Meso- oder Mikrophenomene. Während Politik und Soziologie eher die Makro- und Mesoebene interessieren, setzt dieses Seminar über sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen an der Schnittstelle von Soziologie und Psychologie bei der</p>	<p>Dozenten: Meyerhuber, Sylke, Dr.</p>

	<p>Meso- und Mikroebene an – bei der Organisation und den in ihr handelnden Menschen. Teile dieser General Studies Reihe können einzeln oder einander ergänzend studiert werden.</p> <p>Konzipiert für Studierende ab dem 3. Semester, jedoch offen ab 1. Semester bei Interesse an Psychologie & Soziologie in der Arbeitswelt. Studierende anderer Fachrichtungen und Erasmus-Studierende sind willkommen. Der Kurs ist begrenzt auf 20 Teilnehmende.</p> <p>2 SWS: 14-tägig, beginnend in der 1. Semesterwoche, 3-stündig (s.t!), Dienstag von 18-21 Uhr. Um verbindliche Anmeldung via Stud.IP wird gebeten; siehe auch alle Unterlagen dort.</p> <p>Einführende Literatur Kumbier, D. & Schulz von Thun, F. (Hg.)(2010). Interkulturelle Kommunikation: Methoden, Modelle, Beispiele. (4. Aufl.) Reinbek bei Hamburg: Rowohlt Meyerhuber, S. (2012). Soziale Nachhaltigkeit im Spannungsfeld postmoderner Arbeit. In: Molter, Schindler & von Schlippe, Vom Gegenwind zum Aufwind. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht, 86-155. Boesch, E. (1996). Das Fremde und das Eigene. In: Thomas, A., Psychologie interkulturellen Handelns. Göttingen: Hogrefe, 88-105.</p> <p>Art der Prüfungsleistung / CP (ECTS) Interaktive Stundenvorbereitung & schriftliche Ausarbeitung (Dokumentation) in kleiner Gruppe (gemäß Wunsch: 6 CP/ 3 CP). <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 21:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-GS-41	<p>Sociology Meets Psychology: Intercultural Communication for Social Sustainability in Organisations <i>[Soziologie trifft Psychologie: Interkulturelle Kommunikation für sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen]</i> Seminar “Understanding is the journey into the land of the other.”(Fazil Hüsnü Daglarca, poet)</p> <p>To be understood stems from understanding, an ability to change perspective, and of reflection. In order to act socially sustainably in organisations, people are obliged to deal with a growingly complex role set in competent ways. Key competences and social skills play a vital role in dealing with the complexity of human diversity. Is it enough to travel, to attend a training, to read a book for “intercultural competence”? Probably it is not. In this trainings-seminar, approaches of intercultural understanding are examined in 7 workshops of 3 full hours: Theoretical frameworks are laid out, exercises and levels of reflection are experienced. Enlightenment and practical value from different approaches are examined. Participants explore the issue interactively with theory and by exercises, always in the light of entering a probably intercultural work life in the near future.</p> <p>Framework: Social sustainability is one of three global goals noted in the Rio Convention 1992 by the UN World Commission of Environment and Development. While economic sustainability is a booster of change for modern organisations, ecological sustainability remains a constant task, while social sustainability is less looked at in the everyday workplace. Therefore, it is important to understand how organisational structures and subjective processing and coping are interlinked. This General Studies is comprised of four parts: 1 Postmodern issues, 2 Selected solutions, 3 Issues of further in-</p>	<p>Dozenten: Meyerhuber, Sylke, Dr.</p>

	<p>depth investigation, 4 Intercultural communication. It is based on sociological and psychological knowledge, focussing on theories and praxis concepts that allow gathering an understanding on how organisations and their role actors can shape a workplace “socially sustainably”. All seminar parts can be studied separately, or as a row.</p> <p>The seminar uses English as a lingua franca. Coping with the effects of this setting is part of the reflection within the course, referring to differences between communication, comprehension and understanding within the working environment. Students are supported to express themselves. The interactive setting combines theoretical and practical parts, supporting reflection of own experiences. Students should be willing to participate in this manner. A field exploration for research-based learning will be part of this terms requirements.</p> <p>Open for 1st semester students and above, recommended for Bachelor students before their internship and thesis, as well as for Master students, and open to Erasmus students and to students of other faculties. Please note: this course is limited to 20 participants.</p> <p>2 SWS: Fortnightly, starting in the 2nd week of the term, (probably) Tuesdays 6 – 9 pm; 3 hours (s.t.!). Please register reliable via Stud.IP for your participation.</p> <p>References Hall, E. (1959). <i>The Silent Language</i>. Garden City. https://monoskop.org/images/5/57/Hall_Edward_T_The_Silent_Language.pdf Hofstede, G. (1980). <i>Cultures Consequences</i>. International differences in work-related values. Sage. Crisp, R. (ed.)(2010). <i>The Psychology of Social and Cultural Diversity</i>. Wiley-Blackwell. Meyerhuber, S. et al. (2018). <i>Theme-centered Interaction in Higher Education</i>. A didactic approach for sustainable and living learning. Springer.</p> <p>Performance requirement ECTS points Preparation of an interactive lecture and exposition in small groups (6 CP / 3 CP). <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 21:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140 SFG 1040</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-GS-42	<p>Bachelorarbeit - Themenfindung <i>Bachelor Thesis - Finding a Subject</i> Seminar</p> <p>Wie verfasse ich eine Bachelorarbeit? Wie beginne ich mit dem Schreiben und welche Vorbereitungen sollte ich getroffen haben? Das Seminar dient der Themenfindung und Vorbereitung einer Bachelorarbeit. Durch schrittweise aufeinander aufbauende Aufgaben werden die TeilnehmerInnen durch den Vorbereitungs- und Strukturierungsprozess einer Bachelorarbeit geleitet. Anhand von existierenden Studien ziehen wir die logische und argumentative Struktur von wissenschaftlichen Texten nach und sehen, wie der vorhandene Forschungsstand in eine neue Forschungsfrage übergeleitet wird. Auf dieser Grundlage formulieren die TeilnehmerInnen erste Fragestellungen, die sie im weiteren Verlauf des Seminars konkretisieren bzw. revidieren. Parallel suchen sie nach geeigneter wissenschaftlicher Literatur, bewerten diese und erarbeiten sich damit den Forschungsstand zu dem sie interessierenden Themengebiet. Während des Seminars werden außerdem regelmäßig Schreibübungen durchgeführt. Am Ende des Seminars verfassen die</p>	<p>Dozenten: Baur, Carolin</p>

	<p>TeilnehmerInnen ein Exposé mit einer spezifischen und durchführbaren Fragestellung anhand dessen sie gezielt mit ihren BetreuerInnen über ihre Bachelorarbeit diskutieren können.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 27.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3).</p> <p>Fr , 28.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7).</p> <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SFG 1020.</p> <p>Do , 11.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3).</p> <p>Fr , 12.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3).</p> <p>Sa , 13.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SFG 1020.</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-GS-43	<p>Wohin mit Soziologie? Berufsperspektiven erforschen! <i>[What to do with sociology? Exploring career perspectives!]</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Beweggründe, warum jemand sich zu einem Studium der Soziologie entschließt, sind vielfältig. Mindestens ebenso vielfältig sind die Berufsperspektiven. Denn im Gegensatz zu vielen anderen Studiengängen bereitet das Soziologiestudium relativ wenig klar umrissen auf ein spezifisches Berufsfeld vor. Deshalb möchten wir in diesem Seminar gemeinsam erforschen, was sich alles mit einem abgeschlossenen Studium der Soziologie anfangen lässt.</p> <p>Nach einer kurzen Selbstbefragung „Warum Soziologie?“ wenden wir uns der Frage „Wohin mit Soziologie?“ zu. Dieser Leitfrage gehen wir im Seminar (empirisch) forschend nach.</p> <p>Dieses General-Studies-Seminar richtet sich an alle Soziologiestudierende, egal welchen Semesters – auch Studierende im zweiten Semester sind ausdrücklich willkommen: Das Seminar setzt keine Grundkenntnisse empirischer Forschungsmethoden voraus. Im Rahmen des Seminars erwerben Sie forschungspraxisorientiert alle erforderlichen Kenntnisse zur Durchführung einer (ersten) eigenen explorativen Studie.</p> <p>Mit dem Besuch der Veranstaltung können Sie folgende Kompetenzen erlernen und Ergebnisse erzielen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reflexion über die eigene (zukünftige) Profession • Planung und Durchführung einer eigenen kleinen Datenerhebung • Auswertung bzw. Interpretation dieser selbst erhobenen Daten • Zusammenfassung der Erkenntnisse in Form eines „Smart-Peer-Advice-Booklets“, mit dem Sie Ihre Forschungsergebnisse auch anderen Soziologiestudierenden zugänglich machen können (z.B. durch Veröffentlichung auf der IfS-Homepage) • Teamfähigkeit • und natürlich: Freude am Forschen <p>Die Veranstaltung wird als Blockseminar angeboten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Freitag, 05.04.2019, 13.30 bis 18.00 Uhr • Freitag, 26.04.2019, 13.30 bis 18.00 Uhr • Samstag, 27.04.2019, 9.00 bis 13.00 Uhr • Freitag, 05.07.2019, 13.30 bis 18.00 Uhr • Samstag, 06.07.2019, 9.00 bis 13.00 Uhr 	<p>Dozenten: Schöneck-Voß, Nadine, Prof. Dr.</p>

<p>Während der Termine arbeiten Sie häufig in kleinen Teams; benotete Prüfungsleistungen werden als Einzelleistungen erbracht.</p> <p>Um eine Anmeldung in Stud.IP wird gebeten. Zur Einstimmung auf die Thematik empfehle ich folgenden Titel als Vorab-Lektüre: Uwe Schimank/Nadine M. Schöneck (Hrsg.) (2008): Gesellschaft begreifen. Einladung zur Soziologie. Frankfurt am Main und New York: Campus.</p> <p>Kriterien zur Vergabe von Credit Points In diesem General-Studies-Seminar können Sie wahlweise 3 CP oder 6 CP erwerben. Prinzipiell können Sie zwischen unbenoteten und benoteten CP wählen, wobei sich für Studierende im ersten Semester unbenotete (6) CP empfehlen. Sofern Sie benotete CP wünschen, müssen Sie dies vorab ankündigen; die Benotung erfolgt dann auf der Grundlage Ihrer Abschlusspräsentation (3 CP) bzw. Ihrer Hausarbeit (6 CP).</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 13:30 - 18:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). Fr , 26.04.2019 13:30 - 18:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). Sa , 27.04.2019 09:00 - 13:00 · Raum: SFG 1030. Fr , 05.07.2019 13:30 - 18:00 · Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7). Sa , 06.07.2019 09:00 - 13:00 · Raum: SFG 1030.</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
---	--

II. Fachergänzende Studien der Universität Bremen / General Studies FB 8 / Sozialwissenschaften

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-zsp-GS-1003	<p>Welche beruflichen Perspektiven bieten sich für Geistes- und Sozialwissenschaftler*innen außerhalb der Wissenschaft und Forschung? <i>Which career prospects for social scientists open up beyond science and research?</i> Seminar</p> <p>Die Frage, wohin die berufliche Reise nach dem Studium gehen könnte, lässt sich für Studierende der Sozialwissenschaften nicht so einfach beantworten. Das Spektrum der beruflichen Möglichkeiten ist sehr breit gefächert und orientiert sich sehr stark an den individuellen Interessen und Fähigkeiten. Daher ist es ein persönlicher Lernprozess, eigene berufliche Vorstellungen zu entwickeln.</p> <p>Das Seminar richtet sich im Sommersemester 2019 an Masterstudierenden sowie an Bachelorstudierende ab dem 4. Fachsemester. Ziel des Kurses ist es, die Teilnehmer*innen zu ermutigen, die eigenen Stärken zu ermitteln und herauszufinden, welche Tätigkeitsfelder das persönliche Interesse wecken. Häufig bieten Neigungen, Überzeugungen und Werte eine hilfreiche Orientierung. Zudem soll der Kurs aufzeigen, wie die beruflichen Ziele erreicht werden können.</p> <p>Es gilt Strategien zu entwickeln, wie der Berufseinstieg gelingen kann. Denn Sozialwissenschaftler*innen werden von Unternehmen, Organisationen und Institutionen selten</p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>

	<p>gezielt gesucht. Da sie häufig mit Psycholog*innen, Sozialpädagog*innen, Gesundheitswissenschaftler*innen, Kulturwissenschaftler*innen, Wirtschaftswissenschaftler*innen und Jurist(en)innen konkurrieren, ist es wichtig berufliche Netzwerke aufzubauen und den versteckten Arbeitsmarkt in den Blick zu nehmen.</p> <p>Es werden Berufspraktiker*innen aus verschiedenen Branchen und Tätigkeitsfeldern eingeladen. Sie werden Einblicke in ihren beruflichen Alltag geben und über ihren beruflichen Werdegang berichten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1008	<p>Freiwilliges zivilgesellschaftliches Engagement <i>Voluntary commitment in the realm of civil society (Tutorial to students volunteering)</i></p> <p>Seminar</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften (FB 8) fördert das studentische Ehrenamt, da das zivilgesellschaftlichen Engagement zunehmend an Bedeutung für das Gemeinwohl gewinnt. Die Motivation von Studierenden, sich beispielsweise sinnstiftend für andere Menschen einzusetzen, politisch Einfluß zu nehmen, gesellschaftliche Partizipationsprozesse mitzugestalten oder einen humanitären Beitrag für die Gemeinschaft zu leisten, soll somit gewürdigt werden.</p> <p>Außerdem bietet das freiwilligen Engagement die Möglichkeit praktische Erfahrungen zu sammeln und Fähigkeiten zu erlangen, die auch nützlich für die berufliche Orientierung oder sogar für den Berufseinstieg sein können.</p> <p>Studierende, die gerne eine ehrenamtliche Tätigkeit ausüben möchten, werden im Begleitseminar bei der Suche nach einer passenden Tätigkeit unterstützt. Die Veranstaltung findet in Kooperation mit der Freiwilligen Agentur Bremen und Serve the City statt.</p> <p>Dieses Begleitseminar richtet sich ausschließlich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft eine ehrenamtliche Tätigkeit auszuüben. Am 10.04.2019 werden die Regeln für die Teilnahme und die Leistungsanforderungen erläutern.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 13.05.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2335a. <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>
08-zsp-GS-1009	<p>Freiwilliges Engagement im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" der Freiwilligen-Agentur Bremen <i>Balou and you - Volunteer work - Volunteer Bureau Bremen</i></p> <p>Seminar</p> <p>Wer möchte sich gerne verantwortungsvoll für ein Kind im</p>	<p>Dozenten: Fantz, Claudia</p>

	<p>Grundschulalter engagieren? Im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" erhalten Studierende die Möglichkeit, als Paten, einmal in der Woche, ehrenamtlich, Zeit mit einem Schulkind zu verbringen. Diese Paten bzw. Balus bringen Bewegung und Abwechslung in den konkreten Alltag der Patenkinder bzw. Moglis. Balu und Mogli treffen sich zuverlässig über einen Zeitraum von einem Jahr.</p> <p>Für Moglis ist es eine ganz besondere Gelegenheit eine etwas andere Welt kennenzulernen. Durch die Freundschaft mit ihrem Balu entsteht häufig ein Entwicklungsschub. Sie wirken in der Schule konzentrierte, offener und konfliktfähiger.</p> <p>Das bundesweite Mentorenprogramm "Balu und Du" besteht seit 2002. Menschen an 70 Standorten in Deutschland engagieren sich dafür, dass es Kindern in besonderen Lebenslagen besser geht. Seit 2008 wird das Konzept des Mentorenprogramms von der Freiwilligen-Agentur Bremen umgesetzt.</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften fördert das ehrenamtliche Engagement von Studierenden, insbesondere im Rahmen des Mentorenprogramm. Daher besteht eine Kooperation mit der Freiwilligen-Agentur Bremen.</p> <p>Das Begleitseminar dient der Supervision sowie der Vor- und Nachbereitung der Patinnen und Paten für die anspruchsvolle Rolle des Balus.</p> <p>Die Auftaktveranstaltung findet am 01.04.2019 statt. Die Auswahl- und Informationsgespräche können bereits vor der Auftaktveranstaltung mit Claudia Fantz vereinbart werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 20.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>ECTS: 6 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1013	<p>Onlinejournalismus - Glaubwürdigkeit und Ethik des Schreibens in Zeiten von Fake-News und Lügenpresse</p> <p><i>Onlinejournalism - credibility and ethics of writing in times of fake news and press crisis</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Onlinejournalismus und Offlinejournalismus: Zwei getrennte Welten?</p> <p>Wie muss ich schreiben und sprechen, welche Bilder brauche ich, um in beiden Bereichen meine Botschaft medien- und</p>	<p>Dozenten: Stapel, Helmut</p>

	<p>adressatengerecht umzusetzen?</p> <p>Wenn der Journalist über sein Angebot die Nachfrage schafft - wie ist die Zukunft von Offline-Angeboten und von Online-Angeboten? Wie schaffe ich Textqualität auf Basis einer sauberen Recherche? Unterscheiden sich Texte und Bilder fürs Internet von anderen Produktionen? Wie schaffe ich es, einen maximalen Inhalt in minimal vorhandenem Raum zu präsentieren, ohne dass die Inhalte verloren gehen?</p> <p>Was ist eine Nachricht und was ist keine? Warum der Nachrichtendruck im Netz nur durch journalistische Kompetenz kompensiert werden kann und die Verantwortung gegenüber der Gesellschaft stärker wiegt als Einschaltquoten und Klickzahlen.</p> <p>Mit diesen und anderen Fragestellungen beschäftigt sich das Blockseminar "Onlinejournalismus". Auf redaktioneller Basis erstellen die Teilnehmer*innen grundlegende Textformate von der Meldung bis zur Reportage und tauschen sich aus. Durch die Interaktion und Praxis lernen sie, wie Berichterstattung funktioniert und die Basis für Online-Journalismus ist. Dazu gehören auch selbstverfasste Interviews zu vorgegebenen Themen in der Live-Situation mit dem Mikrofon und vor laufender Kamera.</p> <p>Das Seminar vermittelt fundiertes Wissen und Praxis für die selbstsichere, glaubwürdige und stilsichere journalistische Arbeit – die Grundlage für Blogs, Social Media und Webtexte. Die Arbeitsweise von Content Management Systemen (CMS) spielt dabei ebenso eine Rolle wie Kernbereiche des Medien- und Urheberrechts.</p> <p>Zudem ist ein ganztätiger Aufenthalt in einer Redaktion geplant. Der Termin für diese Exkursion wird noch bekanntgegeben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 06.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>So , 07.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>So , 14.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1014	<p>Public Relations für Politik, Kultur, Soziales, Umwelt und Wirtschaft (Entfällt!!!!!!!!!!!!!!!)</p> <p><i>Public relations for politics, cultural and social awareness, environment and economy</i></p> <p>Seminar</p> <p>Welche Fähigkeiten muss ein PR-Redakteur/in haben? Wie sieht der Arbeitsalltag eine(s)r Pressesprecher(s)in in der Politik aus? Unterscheidet sich die Öffentlichkeitsarbeit eines Theaters von der eines Unternehmens? Diese und viele weitere Fragen rund um die Berufsfelder der Public Relations werden wir im Verlauf des Seminars gemeinsam stellen und beantworten.</p>	<p>Dozenten: Hausmann, Axel</p>

	<p>Dieses Seminar richtet sich ausschliesslich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit, zur Teamarbeit und zur Einhaltung von Vereinbarungen. Am 05.04.2019 werden die Regeln fuer die Teilnahme und die Leistungsanforderungen vereinbart.</p> <p>Am 12.04.2019 werden die Teams gebildet, die die Aufgabe erhalten jeweils ein inhaltliches Thema zu bearbeiten. Ergänzend dazu werden Interviews mit Experten aus der Praxis geführt. Die Arbeitsergebnisse der Teams werden dem Plenum anschaulich vermittelt. Fuer ihren Vortrag erhalten die Teams ein ausführliches Feedback. Für die zweite Haelfte der Veranstaltungszeit ist eine Exkursion in einem Betrieb oder einer Organisation vorgesehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 B2890</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1018	<p>Introduction to feminist methods and methodology Einführung in die feministische Erkenntnistheorie und Methoden Seminar</p> <p>A recurring question from my students concerns the distinctiveness of feminist approaches to methods, methodologies, and epistemologies. This key question is posed in different ways: Is there a specifically feminist method? Are there feminist methodologies and epistemologies, or simply feminist approaches to these? Answers to these questions are far from straightforward given the continually evolving nature of feminist reflections on the methodological and epistemological dimensions and dilemmas of research. This course attempts to address these questions by tracing recent developments in this area. The seminar demonstrates the many ways in which feminist researchers continue to challenge, develop, reflect and strive for robust practices and warrantable knowledges. This is configured through; inter alia, notions of voice, positionality, representation, intersectional understandings, strong objectivity and feminist empiricism. A large part of the course will be devoted to methods and their application in praxis. Students should have basic knowledge of research methods (at least done the course introduction to research methods). The course language is English, however, depending upon composition and request of students.</p> <p>Literature Harding S. (1987): Is There a Feminist Method? In: Harding S. (eds) Feminism and Methodology: Social Science Issues, Bloomington: Indiana University Press, 1–14 Ramazanoglu C, Holland J. (2002): Feminist Methodology : Challenges and Choices. London: SAGE Publications Ltd Rayaprol A. (2016): Feminist research: Redefining methodology in the social sciences. Contributions to Indian Sociology, 50(3), 368–388</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Andrea, Mag.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216 <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1019	<p>Fem4scholar Mentoring - Dein Weg in die Wissenschaft <i>Fem4scholar Mentoring - Your way into science</i> Seminar</p> <p>Du bist Studentin der Kultur- Sozial- oder Geisteswissenschaft? Du bist gerade am Anfang deines Studiums und träumst von deiner Doktorarbeit? Du fragst dich, wie es ist eine Lehrveranstaltung zu geben? Dein Forschungsthema auf einer Konferenz zu präsentieren? Wo du dir Unterstützung für deinen Weg holen und mit Gleichgesinnten diskutieren kannst?</p> <p>Dann ist dieses Programm genau das richtige für dich, mit wöchentlicher Begleitveranstaltung, Wochenendseminaren, Exkursionen und Networking bekommst du in diesem Semester einen vertiefenden Einblick in den Karriereweg "Wissenschaftlerin*". Von der Planung von Veranstaltungen, zu exakten Reiserouten zur Promotion, zur Finanzierung von deinen Forschungsvorhaben und Tagungsreisen begleitet dich das Projekt und unterstützt dich mit Techniken zur Work-Life-Balance, Selbstpräsentation und Stressmanagement. Entdecke die Wissenschaftlerin* in dir und starte deinen Weg in diesem Semester mit Fem4scholar.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 (Begleitseminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. Sa , 25.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3800. Sa , 01.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3800. Sa , 06.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. So , 07.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>ECTS: 4 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Schriever, Carla, Dr.phil.</p> <p>Tutoren: De Haas, Hella Amankwah, Patience</p>

**Stadt- und Regionalentwicklung, M.A.
SuR-M2: Methoden II (MV: T. Tkaczick)**

Pflichtmodul im Sommersemester (2. Fachsemester, 9 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-333-2-M2-1	<p>Arbeit mit amtlichen Statistiken <i>Official Statistics: How to use</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Janßen, Karen</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2760 (CIP-FB 8) <p>Einzeltermine: Sa , 06.04.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8). Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8). </p> <p>ECTS: 3 Von: Stadt- und Regionalentwicklung, M.A.</p>	
08-333-2-M2-2	<p>GIS-Anwendungen <i>GIS-Applications</i> Übung Teilnahmebeschränkt. Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an.</p> <p>Regelmäßige Termine: Do, 08:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: GW2 B2760 </p> <p>Einzeltermine: Sa , 06.04.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2750. Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2750. </p> <p>ECTS: 6 Von: Stadt- und Regionalentwicklung, M.A.</p>	<p>Dozenten: Janßen, Karen</p>

SuR W: Vertiefung "Fachinhalte der Stadt- und Regionalentwicklung" (MV: I. Mossig)

Studierende müssen drei der angebotenen Vorlesungen absolvieren (Gesamt-CP: 9).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-333-2-W1	<p>Stadt und Ökonomie <i>City and economy</i> Vorlesung Regelmäßige Termine: Do, 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 </p> <p>Von: Stadt- und Regionalentwicklung, M.A.</p>	<p>Dozenten: Schuster, Daniel</p>
08-333-2-W2	<p>Stadt und Kultur <i>City and Culture</i> Ort: Bremer Zentrum für Baukultur Vorlesung Regelmäßige Termine: Di, 15:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: </p> <p>Von: Stadt- und Regionalentwicklung, M.A.</p>	<p>Dozenten: Lossau, Julia</p> <p>Tutoren: Meller, Ursula</p>
08-333-2-W3	<p>Stadtstruktur und Migration <i>Urban Structure and Migration</i> Vorlesung Regelmäßige Termine: Di, 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 </p> <p>Von: Stadt- und Regionalentwicklung, M.A.</p>	<p>Dozenten: Windzio, Michael, Prof. Dr.</p>
08-333-2-W4	<p>Stadt, Umwelt, Natur <i>Urban Environments, Urban Natures</i> Vorlesung Regelmäßige Termine:</p>	<p>Dozenten: Flitner, Michael, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0100 <p>Von: Stadt- und Regionalentwicklung, M.A.</p>	<p>AB, Franziska Natalie Backenköhler, Gerd Bremer, Tom Engelhardt, Niklas Hayek, Johannes Grüneberg, Arend Hoßfeld, Eva Kesseböhmer, Tobias Kraut, Annika Krone, Sophie Muhle, Fynn Lüders, Isabel Ottolin, Timo Pfaffenrot, Elisabeth Priemel, Tamara Schmidt, Katja Schmidt-Hamburger, Céline Schulz, Marius Schwabe, Robert Von Bestenbostel, Martin</p>
--	--	---

SuR-K1: Wissenschaftliches Schreiben (MV: Mossig)

Das Seminar, inklusive einer Schreibwerkstatt ist zu absolvieren (CP: 6).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-333-2-K1-1	<p>Wissenschaftliches Schreiben über Stadt und Region</p> <p><i>Seminar on Scientific Writing on City and Region</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 <p>Von: Stadt- und Regionalentwicklung, M.A.</p>	<p>Dozenten: Gesing, Friederike, Dr.</p>

General Studies (für alle Semester)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-GS-5.1	<p>Mädchen und Frauen* im Rechtsextremismus – eine unterschätzte Gefahr?!</p> <p>"(K)ein Raum für Rechts?" - Workshop</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Meist wird Rechtsextremismus im öffentlichen Diskurs als ein rein männliches Phänomen gesehen. Dabei werden rechtsextreme und gewaltbereite Frauen übersehen und schon gar nicht als handelnde politische Täterinnen wahrgenommen. In dem Workshop werden u.a. die Fragen diskutiert, welche unterschiedlichen Rollenangebote die rechte Szene insbesondere für Mädchen und Frauen zu bieten hat, welche Einstiegsmotive diese im Gegenzug zu ihren männlichen Kameraden haben und welche stereotype Rollenbilder in der Gesellschaft dafür sorgen, dass Frauen als Gesinnungstäterinnen übersehen werden. Dieser Workshop ist für Studierende der Geographie. Der Workshop wird gehalten von MitarbeiterInnen des Lidice-Haus Bremen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 15.05.2019 09:30 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW2 B1140. <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Ort, Mara Kim Messerschmidt, Julia</p>
08-27-GS-5.2	<p>Wie umgehen mit rechten Argumenten im universitären Raum?</p>	<p>Dozenten: Ort, Mara Kim</p>

	<p>"(K)ein Raum für Rechts?" - Workshop Blockveranstaltung In dem Workshop werden bundesweite Vorfälle und Handlungsmöglichkeiten für Universitäten und Hochschulen mit rechtsextremen Studierenden aufgezeigt und diskutiert. Es wird Raum gegeben, eigene, konkrete Positionen und Möglichkeiten des Umgangs zu erarbeiten. Dieser Workshop ist für MitarbeiterInnen des Instituts für Geographie und für Studierende der Geographie. Der Workshop wird gehalten von MitarbeiterInnen des Lidice-Haus Bremen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 13:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1140.</p> <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	Messerschmidt, Julia
08-27-GS-5.3	<p>Die rechte Szene im Land Bremen "(K)ein Raum für Rechts?" - Workshop Blockveranstaltung Der circa einstündige Vortrag wird einen Überblick über aktuelle Entwicklungen rechter Strukturen in Bremen und Bremerhaven geben. Im anschließenden Workshop werden einzelne Facetten extrem rechter Lebenswelten wie Musik, Kleidung und Symbole genauer beleuchtet. Außerdem werden rechtspopulistische Inhalte und (Gesprächs-)Strategien genauer in den Blick genommen und diskutiert. Dieser Workshop ist für Studierende der Geographie im Rahmen der "(K)ein Raum für rechts?"-Veranstaltung. Der Workshop wird gehalten von MitarbeiterInnen von pro aktiv gegen Rechts Bremen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1150 (Planungswerkstatt).</p> <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Ort, Mara Kim Messerschmidt, Julia</p>
08-27-GS-5.4	<p>Stark machen gegen Stammtischparolen und rechte Hetze - ACHTUNG fällt voraussichtlich aus wegen zu geringer Anmeldezahlen "(K)ein Raum für Rechts?" - Workshop Blockveranstaltung In der Öffentlichkeit nehmen Stammtischparolen, rassistische Aussagen und rechte Hetze einen immer größeren Platz ein. Und auch im Alltag beim Friseur, auf Familienfeiern, am Ausbildungsplatz oder im Fitnessstudio begegnen uns vermehrt rechte Parolen und Anfeindungen. Der Workshop soll einen moderierten Austausch sowie eine Plattform zur Entwicklung neuer Strategien im Umgang mit rechter Hetze bieten. Es werden erlebte Anfeindungen und gehörte Parolen thematisiert, eigene Handlungsmuster reflektiert und ggf. neue Handlungsmöglichkeiten entwickelt. Dieser Workshop ist für Studierende der Geographie. Der Workshop wird gehalten von MitarbeiterInnen von pro aktiv gegen Rechts Bremen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1081.</p> <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Ort, Mara Kim Messerschmidt, Julia</p>

<p>08-zsp-GS-1003</p>	<p>Welche beruflichen Perspektiven bieten sich für Geistes- und Sozialwissenschaftler*innen außerhalb der Wissenschaft und Forschung?</p> <p><i>Which career prospects for social scientists open up beyond science and research?</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Frage, wohin die berufliche Reise nach dem Studium gehen könnte, lässt sich für Studierende der Sozialwissenschaften nicht so einfach beantworten. Das Spektrum der beruflichen Möglichkeiten ist sehr breit gefächert und orientiert sich sehr stark an den individuellen Interessen und Fähigkeiten. Daher ist es ein persönlicher Lernprozess, eigene berufliche Vorstellungen zu entwickeln.</p> <p>Das Seminar richtet sich im Sommersemester 2019 an Masterstudierenden sowie an Bachelorstudierende ab dem 4. Fachsemester. Ziel des Kurses ist es, die Teilnehmer*innen zu ermutigen, die eigenen Stärken zu ermitteln und herauszufinden, welche Tätigkeitsfelder das persönliche Interesse wecken. Häufig bieten Neigungen, Überzeugungen und Werte eine hilfreiche Orientierung. Zudem soll der Kurs aufzeigen, wie die beruflichen Ziele erreicht werden können.</p> <p>Es gilt Strategien zu entwickeln, wie der Berufseinstieg gelingen kann. Denn Sozialwissenschaftler*innen werden von Unternehmen, Organisationen und Institutionen selten gezielt gesucht. Da sie häufig mit Psycholog*innen, Sozialpädagog*innen, Gesundheitswissenschaftler*innen, Kulturwissenschaftler*innen, Wirtschaftswissenschaftler*innen und Jurist(en)innen konkurrieren, ist es wichtig berufliche Netzwerke aufzubauen und den versteckten Arbeitsmarkt in den Blick zu nehmen.</p> <p>Es werden Berufspraktiker*innen aus verschiedenen Branchen und Tätigkeitsfeldern eingeladen. Sie werden Einblicke in ihren beruflichen Alltag geben und über ihren beruflichen Werdegang berichten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>
<p>08-zsp-GS-1008</p>	<p>Freiwilliges zivilgesellschaftliches Engagement</p> <p><i>Voluntary commitment in the realm of civil society (Tutorial to students´volunteering)</i></p> <p>Seminar</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften (FB 8) fördert das studentische Ehrenamt, da das zivilgesellschaftlichen Engagement zunehmend an Bedeutung für das Gemeinwohl gewinnt. Die Motivation von Studierenden, sich beispielsweise sinnstiftend für andere Menschen einzusetzen, politisch Einfluß zu nehmen, gesellschaftliche Partizipationsprozesse mitzugestalten oder einen humanitären Beitrag für die Gemeinschaft zu leisten, soll somit gewürdigt werden.</p> <p>Außerdem bietet das freiwilligen Engagement die Möglichkeit praktische Erfahrungen zu sammeln und Fähigkeiten zu erlangen, die auch nützlich für die berufliche</p>	<p>Dozenten: Ennen, Birgit, Dipl.-Sozw.</p>

	<p>Orientierung oder sogar für den Berufseinstieg sein können.</p> <p>Studierende, die gerne eine ehrenamtliche Tätigkeit ausüben möchten, werden im Begleitseminar bei der Suche nach einer passenden Tätigkeit unterstützt. Die Veranstaltung findet in Kooperation mit der Freiwilligen Agentur Bremen und Serve the City statt.</p> <p>Dieses Begleitseminar richtet sich ausschließlich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft eine ehrenamtliche Tätigkeit auszuüben. Am 10.04.2019 werden die Regeln für die Teilnahme und die Leistungsanforderungen erläutern.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 13.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: GW2 B2335a.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1009	<p>Freiwilliges Engagement im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" der Freiwilligen-Agentur Bremen</p> <p><i>Balou and you - Volunteer work - Volunteer Bureau Bremen Seminar</i></p> <p>Wer möchte sich gerne verantwortungsvoll für ein Kind im Grundschulalter engagieren? Im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" erhalten Studierende die Möglichkeit, als Paten, einmal in der Woche, ehrenamtlich, Zeit mit einem Schulkind zu verbringen. Diese Paten bzw. Balus bringen Bewegung und Abwechslung in den konkreten Alltag der Patenkinder bzw. Moglis. Balu und Mogli treffen sich zuverlässig über einen Zeitraum von einem Jahr.</p> <p>Für Moglis ist es eine ganz besondere Gelegenheit eine etwas andere Welt kennenzulernen. Durch die Freundschaft mit ihrem Balu entsteht häufig ein Entwicklungsschub. Sie wirken in der Schule konzentrierte, offener und konfliktfähiger.</p> <p>Das bundesweite Mentorenprogramm "Balu und Du" besteht seit 2002. Menschen an 70 Standorten in Deutschland engagieren sich dafür, dass es Kindern in besonderen Lebenslagen besser geht. Seit 2008 wird das Konzept des Mentorenprogramms von der Freiwilligen-Agentur Bremen umgesetzt.</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften fördert das ehrenamtliche Engagement von Studierenden, insbesondere im Rahmen des Mentorenprogramm. Daher besteht eine Kooperation mit der Freiwilligen-Agentur Bremen.</p> <p>Das Begleitseminar dient der Supervision sowie der Vor- und Nachbereitung der Patinnen und Paten für die anspruchsvolle Rolle des Balus.</p> <p>Die Auftaktveranstaltung findet am 01.04.2019 statt. Die Auswahl- und Informationsgespräche können bereits vor der Auftaktveranstaltung mit Claudia Fantz vereinbart werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Fantz, Claudia</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2335a. <p>Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2335a. <p>Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2335a. <p>Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2335a. <p>Mo , 20.05.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2335a. <p>Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2335a. <p>Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2335a. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1013	<p>Onlinejournalismus - Glaubwürdigkeit und Ethik des Schreibens in Zeiten von Fake-News und Lügenpresse</p> <p><i>Onlinejournalism - credibility and ethics of writing in times of fake news and press crisis</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Onlinejournalismus und Offlinejournalismus: Zwei getrennte Welten?</p> <p>Wie muss ich schreiben und sprechen, welche Bilder brauche ich, um in beiden Bereichen meine Botschaft medien- und adressatengerecht umzusetzen?</p> <p>Wenn der Journalist über sein Angebot die Nachfrage schafft - wie ist die Zukunft von Offline-Angeboten und von Online-Angeboten? Wie schaffe ich Textqualität auf Basis einer sauberen Recherche? Unterscheiden sich Texte und Bilder fürs Internet von anderen Produktionen? Wie schaffe ich es, einen maximalen Inhalt in minimal vorhandenem Raum zu präsentieren, ohne dass die Inhalte verloren gehen?</p> <p>Was ist eine Nachricht und was ist keine? Warum der Nachrichtendruck im Netz nur durch journalistische Kompetenz kompensiert werden kann und die Verantwortung gegenüber der Gesellschaft stärker wiegt als Einschaltquoten und Klickzahlen.</p> <p>Mit diesen und anderen Fragestellungen beschäftigt sich das Blockseminar "Onlinejournalismus". Auf redaktioneller Basis erstellen die Teilnehmer*innen grundlegende Textformate von der Meldung bis zur Reportage und tauschen sich aus. Durch die Interaktion und Praxis lernen sie, wie Berichterstattung funktioniert und die Basis für Online-Journalismus ist. Dazu gehören auch selbstverfasste Interviews zu vorgegebenen Themen in der Live-Situation mit dem Mikrofon und vor laufender Kamera.</p> <p>Das Seminar vermittelt fundiertes Wissen und Praxis für die selbstsichere, glaubwürdige und stilsichere journalistische Arbeit – die Grundlage für Blogs, Social Media und Webtexte. Die Arbeitsweise von Content Management Systemen (CMS) spielt dabei ebenso eine Rolle wie Kernbereiche des Medien- und Urheberrechts.</p> <p>Zudem ist ein ganztägiger Aufenthalt in einer Redaktion geplant. Der Termin für diese Exkursion wird noch</p>	<p>Dozenten: Stapel, Helmut</p>

	<p>bekanntgegeben. <i>Einzeltermine:</i> Sa , 06.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. So , 07.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890. So , 14.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
<p>08-zsp-GS-1014</p>	<p>Public Relations für Politik, Kultur, Soziales, Umwelt und Wirtschaft (Entfällt!!!!!!!!!!!!!!!) <i>Public relations for politics, cultural and social awareness, environment and economy</i> Seminar Welche Fähigkeiten muss ein PR-Redakteur/in haben? Wie sieht der Arbeitsalltag eine(s)r Pressesprecher(s)in in der Politik aus? Unterscheidet sich die Öffentlichkeitsarbeit eines Theaters von der eines Unternehmens? Diese und viele weitere Fragen rund um die Berufsfelder der Public Relations werden wir im Verlauf des Seminars gemeinsam stellen und beantworten.</p> <p>Dieses Seminar richtet sich ausschliesslich an Studierende im FB 8. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnahmebedingung ist die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit, zur Teamarbeit und zur Einhaltung von Vereinbarungen. Am 05.04.2019 werden die Regeln fuer die Teilnahme und die Leistungsanforderungen vereinbart.</p> <p>Am 12.04.2019 werden die Teams gebildet, die die Aufgabe erhalten jeweils ein inhaltliches Thema zu bearbeiten. Ergänzend dazu werden Interviews mit Experten aus der Praxis geführt. Die Arbeitsergebnisse der Teams werden dem Plenum anschaulich vermittelt. Fuer ihren Vortrag erhalten die Teams ein ausführliches Feedback. Für die zweite Haelfte der Veranstaltungszeit ist eine Exkursion in einem Betrieb oder einer Organisation vorgesehen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: GW2 B2890</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Hausmann, Axel</p>
<p>08-zsp-GS-1018</p>	<p>Introduction to feminist methods and methodology Einführung in die feministische Erkenntnistheorie und Methoden Seminar A recurring question from my students concerns the distinctiveness of feminist approaches to methods, methodologies, and epistemologies. This key question is posed in different ways: Is there a specifically feminist method? Are there feminist methodologies and epistemologies, or simply feminist approaches to these? Answers to these questions are far from straightforward given</p>	<p>Dozenten: Schäfer, Andrea, Mag.</p>

	<p>the continually evolving nature of feminist reflections on the methodological and epistemological dimensions and dilemmas of research. This course attempts to address these questions by tracing recent developments in this area. The seminar demonstrates the many ways in which feminist researchers continue to challenge, develop, reflect and strive for robust practices and warrantable knowledges. This is configured through; inter alia, notions of voice, positionality, representation, intersectional understandings, strong objectivity and feminist empiricism. A large part of the course will be devoted to methods and their application in praxis. Students should have basic knowledge of research methods (at least done the course introduction to research methods). The course language is English, however, depending upon composition and request of students.</p> <p>Literature Harding S. (1987): Is There a Feminist Method? In: Harding S. (eds) Feminism and Methodology: Social Science Issues, Bloomington: Indiana University Press, 1–14 Ramazanoglu C, Holland J. (2002): Feminist Methodology : Challenges and Choices. London: SAGE Publications Ltd Rayaprol A. (2016): Feminist research: Redefining methodology in the social sciences. Contributions to Indian Sociology, 50(3), 368–388</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
08-zsp-GS-1019	<p>Fem4scholar Mentoring - Dein Weg in die Wissenschaft <i>Fem4scholar Mentoring - Your way into science</i></p> <p>Seminar</p> <p>Du bist Studentin der Kultur- Sozial- oder Geisteswissenschaft? Du bist gerade am Anfang deines Studiums und träumst von deiner Doktorarbeit? Du fragst dich, wie es ist eine Lehrveranstaltung zu geben? Dein Forschungsthema auf einer Konferenz zu präsentieren? Wo du dir Unterstützung für deinen Weg holen und mit Gleichgesinnten diskutieren kannst?</p> <p>Dann ist dieses Programm genau das richtige für dich, mit wöchentlicher Begleitveranstaltung, Wochenendseminaren, Exkursionen und Networking bekommst du in diesem Semester einen vertiefenden Einblick in den Karriereweg "Wissenschaftlerin*". Von der Planung von Veranstaltungen, zu exakten Reiserouten zur Promotion, zur Finanzierung von deinen Forschungsvorhaben und Tagungsreisen begleitet dich das Projekt und unterstützt dich mit Techniken zur Work-Life-Balance, Selbstpräsentation und Stressmanagement. Entdecke die Wissenschaftlerin* in dir und starte deinen Weg in diesem Semester mit Fem4scholar.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 (Begleitseminar) · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Sa , 13.04.2019 10:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Schriever, Carla, Dr.phil.</p> <p>Tutoren: De Haas, Hella Amankwah, Patience</p>

<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3800. <p>Sa , 01.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3800. <p>Sa , 06.07.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>So , 07.07.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>ECTS: 4 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
---	--

Studiengangsübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences

Global Governance and Regional Integration

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-600-F1-1	Doctoral Colloquia Field A (together with IIinis) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: Von: Studiengangsübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences	Dozenten: Nonhoff, Martin Johannes, Prof. Dr.

Welfare State, Inequality and Quality of Life

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-600-F2-1	Thematic Field B Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: Von: Studiengangsübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences	Dozenten: Gottschall, Karin, Prof. Dr.

Changing Lives in Changing Socio-Cultural Contexts

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-600-F3-1	Doctoral Colloquia Field C Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 15:30 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: Extern Jacobs University, South Hall, Seminar Room East Von: Studiengangsübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences	Dozenten: Bandlow-Raffalski, Steffen

Demand-Tailored Methods Courses

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-600-F5-1	Cluster Analysis with Stata Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 02.05.2019 10:00 - 16:30	Dozenten: N., N.

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Jacobs University, South Hall, Seminar Room East. <p>Von: Studiengangübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences</p>	
08-600-F5-2	<p>Interviewing Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 16.05.2019 09:00 - 15:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.3280. Fr , 17.05.2019 09:00 - 15:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.3280. </p> <p>Von: Studiengangübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences</p>	<p>Dozenten: Martens, Kerstin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Henze, Nicole</p>
08-600-F5-3	<p>Qualitative Content Analysis with MAXQDA Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 10:00 - 16:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.3280. Sa , 06.07.2019 10:00 - 16:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.3280. </p> <p>Von: Studiengangübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
08-600-F5-4	<p>Advanced Process Tracing Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 09:00 - 15:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.3280. Externer Ort: UB Unicom, BIGSSS Conference Room 7.3280. Fr , 19.07.2019 09:00 - 15:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.3280. Externer Ort: UB Unicom, BIGSSS Conference Room 7.3280. </p> <p>Von: Studiengangübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
08-600-F5-4	<p>BIGSSS methods course Event History Analysis Seminar</p> <p>Von: Studiengangübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences</p>	<p>Dozenten: Drobnic, Sonja, Prof.</p>
08-600-F5-5	<p>Specialized Methods Training: Focus Groups Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 09:00 - 11:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.3280. Do , 09.05.2019 13:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.3280. Fr , 10.05.2019 09:00 - 13:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 7.3280. </p> <p>Von: Studiengangübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
08-600-F5-6	<p>Advanced Methods Course: Structural Equation Modeling with R Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 13.06.2019 10:00 - 16:30</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Jacobs University, South Hall, Seminar Room East. Externer Ort: Jacobs University South Hall Seminar Room East. <p>Von: Studiengangübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences</p>	
08-600-F5-8	<p>Event History Analysis Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 18.03.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Di , 19.03.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: Studiengangübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences</p>	<p>Dozenten: Drobnic, Sonja, Prof. Huinink, Johannes</p>
Transferable Skills		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-600-F6-1	<p>Academic Writing Seminar Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 09:45 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: UB Unicom, BIGSSS Conference Room 7.3280. Do , 27.06.2019 09:45 - 16:30 · Raum: UNICOM 7.3280. Externer Ort: UB Unicom, BIGSSS Conference Room 7.3280.</p> <p>Von: Studiengangübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
08-600-F6-2	<p>Design your Life - Find your career path Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.04.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: UB Unicom, BIGSSS Conference Room 7.3280.</p> <p>Von: Studiengangübergreifendes Lehrangebot der Bremen International Graduate School of Social Sciences</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019

Fachbereich 09: Kulturwissenschaften

Auszug vom 17.07.2019 09:02

Fachbereich 09: Kulturwissenschaften

General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09

Im außerschulischen Zwei-Fächer-Bachelorstudium erwerben Studierende neben fachwissenschaftlichen auch fachübergreifende Kompetenzen in Form der " General Studies".

Im Fachbereich 09 gliedern sich die General Studies im ZWEI-FÄCHER-BACHELOR in einen fachwissenschaftlichen Pflichtanteil (P) und einen Wahlpflichtbereich (WP). Die Verteilung der General Studies richtet sich nach den Vorgaben des Profulfaches (BA-Struktur ab WS 11/12); nähere Informationen dazu , siehe: <http://www.studienzentrum-fb9.uni-bremen.de/bachelor.html>

Für Studierende der Studiengänge mit LEHRAMTSOPTION (ab dem WS 11/12) gilt:

für die zu studierenden Schlüsselqualifikationen (3 CP) kann aus dem hier aufgeführten Angebot des Fachbereichs 09 (Module GS I-X) oder dem Angebot der Erziehungswissenschaften (<http://www.fb12.uni-bremen.de>) frei gewählt werden.

Eine Kombination von Veranstaltungen/Modulen aus beiden Bereichen ist dabei nicht möglich.

Benotung

Im Rahmen der General Studies können benotete Leistungsnachweise (bspw. aus den Sprachkursen) eingebracht und damit für die Gesamtnote des Bachelorstudiums berücksichtigt werden. Es gibt aber keine Verpflichtung eine Note erwerben und einbringen zu müssen; i.d.R. sind Studienleistungen und die Lern-/Erfahrungsberichte in den GS NICHT benotet.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	Kontakt Studienzentrum Bei Fragen zu General Studies und deren Anerkennung Lernfeld Juliane Schoppe und Mon(ik)a Urban SFG 3300 Tel.: 0421 / 218 7511 E-Mail: studienzentrumfb9@uni-bremen.de www.studienzentrumfb9.uni-bremen.de Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09	Dozenten: N., N.

General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 09

Im außerschulischen Zwei-Fächer-Bachelorstudium erwerben Studierende neben fachwissenschaftlichen auch fachübergreifende Kompetenzen in Form der "General Studies".

Im Fachbereich 09 gliedern sich die General Studies im ZWEI-FÄCHER-BACHELOR in einen fachwissenschaftlichen Pflichtanteil (P) und einen Wahlpflichtbereich (WP). Die Verteilung der General Studies richtet sich nach den Vorgaben des Profilsfaches (BA-Struktur ab WS 11/12); nähere Informationen dazu, siehe: <http://www.studienzentrum-fb9.uni-bremen.de/bachelor.html>

Für Studierende der Studiengänge mit LEHRAMTSOPTION (ab dem WS 11/12) gilt: für die zu studierenden Schlüsselqualifikationen (3 CP) kann aus dem hier aufgeführten Angebot des Fachbereichs 09 (Module GS I-X) oder dem Angebot der Erziehungswissenschaften (<http://www.fb12.uni-bremen.de>) frei gewählt werden.

Eine Kombination von Veranstaltungen/Modulen aus beiden Bereichen ist dabei nicht möglich.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	GS FB 09 Lernfeld Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09	Dozenten: N., N.
	GS FB 09 Lernfeld Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften	Dozenten: N., N.

Modul GS I - Angebote zur Studien- und Berufsorientierung

Die nachfolgenden Lehrveranstaltungen, Workshops, Infoveranstaltungen werden exklusiv für die Studierenden des Fachbereichs 09 angeboten, um spezifische überfachliche Schlüsselqualifikationen oder Anregungen zur beruflichen Orientierung zu erlangen.

Prüfungsleistung: gemäß Ankündigung der Veranstaltung, i.d.R. KEINE Benotung möglich

Anerkennung: Studienzentrum FB 09, Praxisbüro FB 09, Veranstalter/in

Leistungspunkte: gemäß Ankündigung der Veranstaltung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

09-GS-3-1	<p>Was macht mich aus - wo will ich hin?</p> <p>Seminar Was macht Dich aus? Wo willst Du hin? Und welches sind die nächsten konkreten Schritte hinein in Dein Berufsleben? Wer die eigenen Ziele, Wünsche und Talente kennt und ausreichend benennen kann, wird es leichter haben mit den Entscheidungen zur anstehenden Berufswegplanung umzugehen. In diesem Seminar geht es um die schrittweise Entdeckung und Formulierung der ganz persönlichen Fähigkeiten und Vorstellungen, um so den weiterführenden Berufsweg nach ganz individuellen Potentialen ausrichten und entwickeln zu können. Am Ende der Reihe werden Experteninterviews geführt und mit der Unterstützung der Gruppe weiterführende Schritte in die Praxis geplant und angeregt.</p> <p>BITTE BESUCHEN SIE DIE VORBESPRECHUNG AM 05. APRIL VON 12:00 - 13:00!</p> <p>Nicole Kahrs ist Initiatorin für Sinnstiftung und Potentialentfaltung, Unternehmerin, Projekt- und Organisationsentwicklerin, Trainerin und Moderatorin, professionelle Sinnsucherin und Begleiterin bei Fragen zur Lebensweggestaltung. Als Entwicklungsbegleiterin und Coach arbeitet sie mit Methoden der Transaktionsanalyse, dem Lasalle-Institut-Modell sowie Elementen aus dem Naturcoaching und der Visionsuche.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 12:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 3070. Fr , 12.04.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 3070. Fr , 03.05.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 3070. Fr , 17.05.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 3070. Fr , 31.05.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 3070. Fr , 14.06.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 3070. Fr , 28.06.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 3070.</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Kahrs, Nicole, Dipl.-Sozw.</p> <p>Tutoren: Hoffmann, Wiltrud D.</p>
09-GS-3-10	<p>Beziehungen aufbauen - wie Sie durch Netzwerken über Social Media zum ersten Job finden <i>How to find your first job by networking via Social Media</i></p> <p>Seminar Als AbsolventIn der Geisteswissenschaften kennt man das folgende Szenario nur zu gut: Nach dem Studienabschluss flattert oft eine Standardabsage nach der anderen mit der Post herein. Noch nicht einmal zum Vorstellungsgespräch erfolgte eine Einladung... Wäre die Sache anders gelaufen, hätte es vor der Bewerbung schon einen Kontakt zum Unternehmen, zum Museum, zur NGO, zur Abteilung des öffentlichen Dienstes, kurz: in die Arbeitswelt gegeben? Inzwischen werden weit über 50% der Jobs in Deutschland</p>	<p>Dozenten: Enders, Britta</p> <p>Tutoren: Petersen, Britta</p>

	<p>über berufliche Netzwerke vergeben - noch bevor es überhaupt zu einer öffentlichen Stellenausschreibung kommt.</p> <p>Doch wie bekomme ich als AbsolventIn tragfähige Kontakte zu potentiellen Arbeitgebern? In dieser Veranstaltung lernen Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wie Sie über Social-Media-Kanäle und Online-Portale potentielle Arbeitgeber besser kennenlernen und einordnen können. • wie Sie über XING und LinkedIN mit Mitarbeitern Ihres Wunscharbeitgebers in Kontakt treten können. • wie Sie Ihre Kontakte pflegen und eine Stellenbeschreibung noch vor ihrer Ausschreibung bekommen. <p>Das vollständige Seminar umfasst zwei Präsenztermine am 4. Mai 2019 und am 25. Mai 2019. In der vierwöchentlichen Zwischenzeit bekommen Sie die Aufgabe, sich ein kleines berufliches Netzwerk von mindestens 3 Personen oder mehr aufzubauen. Hierzu müssen Sie für die vierwöchentliche Zwischenzeit etwas Zeit einplanen - die zugehörige Netzwerk-Methode dafür lernen Sie im Seminar. Im Vorfeld des Seminars legen Sie sich bitte ein Profil auf XING und LinkedIn an, da Sie im Seminar sofort damit arbeiten werden. Im Seminar bekommen Sie individuelles Feedback und Verbesserungsvorschläge zu Ihrem Profil.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3770. Sa , 25.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3770.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-2	<p>Journalistisches Schreiben: <i>Journalist writing: From research to report/ article</i> Von der Recherche zum Bericht / Artikel Seminar Journalisten und Journalistinnen sollten so schreiben können, dass ihre Texte auch tatsächlich gelesen werden. Dazu muss man nicht besonders talentiert sein, sondern einige einfache Grundregeln kennen und beherrschen. Diese werden im Seminar geübt und beim Schreiben eines Artikels angewendet. Von einem lebendigen und gleichzeitig verständlichen Schreibstil profitieren auch diejenigen, die später nichts "mit Medien machen" wollen. Leser_In von Zeitungen, Blogs, Literatur etc. sollten die Teilnehmenden allerdings sein.</p> <p>Eiken Bruhn ist Redakteurin bei der taz, die tageszeitung und hat Kulturwissenschaft an der Universität Bremen und Women's Studies in Bristol studiert. Seit 2012 gibt sie an der Uni Bremen Seminare im journalistischen Schreiben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 29.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Extern TAZ Bremen, Pieperstr. 7, 28195 Bremen.</p>	<p>Dozenten: Bruhn, Eiken</p> <p>Tutoren: Petersen, Britta</p>

	<p>So , 30.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Extern TAZ Bremen, Pieperstr. 7, 28195 Bremen.</p> <p>Sa , 13.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Extern TAZ Bremen, Pieperstr. 7, 28195 Bremen.</p> <p>ECTS: 2 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-3	<p>Kulturmarketing <i>Culture marketing</i> Seminar</p> <p>Welche Aufgaben hat Marketing in der Kultur? Welchen Chancen und Herausforderungen stehen Kulturbetriebe in ihrer Kommunikationsarbeit gegenüber? Wie werden Ziele und Strategien entwickelt und was sind die Instrumente einer erfolgreichen Kultur-PR? Dieses Seminar gibt einen Überblick über die Schlüsselfunktion „Public Relations“ im Kulturbetrieb mit zahlreichen Beispielen aus der Praxis.</p> <p>Dr. Tom Schöbler ist seit Anfang 2017 Kaufmännischer Geschäftsleiter in der Weserburg Museum für moderne Kunst und war zuvor als Verwaltungsleiter im Theaterhaus Stuttgart tätig. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 14:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Weserburg Museum für moderne Kunst</p> <p>ECTS: 2 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Schöbler, Tom, Dr.</p> <p>Tutoren: Petersen, Britta</p>
09-GS-3-4	<p>Ist Subkultur nicht doch eher oben? - Kreative Konzepte für Kultur-Qualität</p> <p>Mit ganztägiger Exkursion zum Bremerhavener Kunstverein am Mittwoch, den 27. März 2019</p> <p>Seminar</p> <p>Kultur ist wie Sauerstoff – solange es genügend davon gibt, ist sie selbstverständlich. Erst, wenn die vorhandene Menge immer kleiner wird, fällt der Wert von Kultur auf. Die Gemeinschaft braucht Kultur wie die Luft zum Atmen und damit diese wertvolle Atmosphäre erhalten bleibt, braucht es ein gutes Kulturmanagement.</p> <p>Das Seminar „Ist Subkultur nicht doch eher oben? - Kreative Konzepte für Kultur-Qualität“ definiert die Formen von Kultur, ihre Bedeutung für Wirtschaft und Gesellschaft sowie die mögliche Bandbreite der Akzeptanz von Kultur. Vermittelt werden Grundlagen für die gezielte Öffentlichkeits-Arbeit sowie Grundlagen zum Einwerben von Fördermitteln oder für die Suche nach Sponsoren. Interaktive Text-Übungen für die Online-Präsenz gehören ebenso zum Seminar wie die Organisation von Pressekonferenzen oder PR-Aktionen.</p> <p>Die Block-Veranstaltungen zeichnen sich durch viele Praxisbeispiele zum Kulturmanagement aus.</p> <p>Helmut Stapel arbeitet bundesweit als freier Journalist, PR- und Marketingberater, Autor und Dozent. Zu seinen Kunden gehören Medien wie DIE ZEIT, GEO , der Deutschlandfunk und andere. Der 53-jährige hat als Reporter und</p>	<p>Dozenten: Stapel, Helmut</p> <p>Tutoren: Petersen, Britta</p>

	<p>verantwortlicher Redakteur im Print, Hörfunk und Fernsehbereich gearbeitet und Online-Redaktionen aufgebaut. Zu den weiteren Kernbereichen seiner Arbeit gehören neben der Organisation von Großveranstaltungen auf Bundesebene auch das Medientraining für Wirtschafts-Unternehmen und Bundesinstitute. Die Themenschwerpunkte in der Berichterstattung liegen in den Bereichen Reise, Kultur, Wissenschaft, Wirtschaft und Politik.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 23.03.2019 10:00 - 17:00 · Raum: MZH 5210. So , 24.03.2019 10:00 - 17:00 · Raum: MZH 5210. Mi , 27.03.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Kunsthalle/ Kunstverein Bremerhaven. Sa , 30.03.2019 10:00 - 17:00 · Raum: MZH 5210. So , 31.03.2019 10:00 - 17:00 · Raum: MZH 5210.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-5	<p>Verständlich und lebendig schreiben <i>write in a clear and lively way</i> Seminar Nicht nur Journalistinnen und Journalisten müssen so schreiben, dass ihre Texte verstanden werden und bis zum Schluss lesenswert sind. Von einem lebendigen Schreibstil und einem vernünftigen Spannungsbogen profitieren auch alle, die nicht unbedingt in den Journalismus wollen. Denn: Geschriebene Sprache umgibt uns den ganzen Tag. Dieser Workshop vermittelt mit praktischen Übungen wie "Von der Nachricht zur Reportage" ein paar einfache Regeln des erzählerischen Schreibens und führt gleichzeitig in Grundlagen des Journalismus sowie die Abläufe in einer tagesaktuell arbeitenden Redaktion ein. Die Dozentin Ilka Kreuzträger ist Soziologin und arbeitet als Chefin vom Dienst bei der Tageszeitung taz in Hamburg und als Nachrichten-Redakteurin bei NDR.de in Hamburg.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 11.05.2019 11:00 - 18:00 · Raum: Extern TAZ Bremen, Pieperstr. 7, 28195 Bremen. So , 12.05.2019 11:00 - 18:00 · Raum: Extern TAZ Bremen, Pieperstr. 7, 28195 Bremen. Sa , 18.05.2019 11:00 - 18:00 · Raum: Extern TAZ Bremen, Pieperstr. 7, 28195 Bremen.</p> <p>ECTS: 2 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Kreuzträger, Ilka</p> <p>Tutoren: Petersen, Britta</p>
09-GS-3-6	<p>Erfolgreich studieren <i>Study successfully</i> Seminar Dieses Seminar umfasst alle wichtigen Faktoren, die ausschlaggebend sind für erfolgreiches Studieren: Motivation, Zeitplanung, Selbstorganisation, Lernstrategien, Selbstregulations- und Konzentrationstechniken. Indem Sie Ihre aktuell angewandten Studienstrategien reflektieren, können Sie gut funktionierende Strategien weiter optimieren</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p> <p>Tutoren: Petersen, Britta Frickmann, Malea</p>

	<p>sowie durch neue Impulse gezielt erweitern - und so Ihre persönlichen effektiven Methoden für ein erfolgreiches Studium entwickeln.</p> <p>Die Seminarinhalte werden über verschiedene Methoden vermittelt: Gruppenarbeit, Einzelreflexion, Diskussion, praktische Übungen und fachlicher Input.</p> <p>Es besteht ebenso die Möglichkeit, über die Präsenz im Seminar und eine anschließende schriftliche Ausarbeitung 3 ECTS zu erwerben. Inhalt dieser Ausarbeitung ist u.a. die Umsetzung und Evaluation einer konkreten Zeitplanung. Näheres wird im Seminar erläutert.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 29.05.2019 09:30 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3800. <p>Mi , 05.06.2019 09:30 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3800. <p>Mi , 12.06.2019 09:30 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3800. <p>ECTS: 2</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-7	<p>"Googelst Du noch oder recherchierst Du schon?"</p> <p>Recherche für Seminar- und BA-Arbeiten in den Geisteswissenschaften</p> <p>Seminar</p> <p>Wozu brauche ich im Zeitalter von Google überhaupt noch Bibliothekskataloge und Datenbanken? Was sind überhaupt die genauen Unterschiede? In diesem Seminar soll ein Überblick über die wichtigsten Kataloge, Fachdatenbanken und Fachportale in den Kulturwissenschaften gegeben werden. In einem Mix aus Theorie und praktischen Übungen werden wir zudem verschiedene Recherchestrategien erlernen und anwenden. Das Seminar richtet sich besonders – aber nicht nur - an Studierende, die in der Vorbereitung einer Hausarbeit bzw. der BA- oder MA-Arbeit sind.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 24.07.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SuUB 2190. <p>ECTS: 1</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Drews, Joachim, Dr.</p> <p>Tutoren: Petersen, Britta</p>
09-GS-3-8	<p>Ideen, Impulse und wissenschaftliche Techniken für die Realisierung von Forschungsarbeiten</p> <p>Seminar</p> <p>Wie finde ich das passende Thema und wie kann ich es realisieren? Welche Arbeitstechniken helfen mir, wenn die Entscheidung für ein Hausarbeits- oder Forschungsthema schwerfällt? Und wenn ich ein Thema gefunden habe: wie kann ich meine Ideen sinnvoll strukturieren?</p> <p>In diesem Workshop befassen wir uns mit diesen Fragen und richten den Blick auf die eigenen Interessen und Potentiale mit dem Ziel, konkrete Ideen für eigene wissenschaftliche Schreibprojekte zu entwickeln. Wir werden uns handlungsorientiert damit beschäftigen, was uns motiviert und welche Rahmenbedingungen wir für die Umsetzung von Haus- oder</p>	<p>Dozenten: Satilmis, Ayla</p> <p>Tutoren: Ulrich, Inessa</p>

	<p>Abschlussarbeiten brauchen. Zudem werden wir grundlegende wissenschaftliche Techniken besprechen wie auch Denkanstöße für wissenschaftliche Haus- und Forschungsarbeiten austauschen.</p> <p>Der Workshop bietet einen geschützten Raum für die Auseinandersetzung mit Bedürfnissen und Unsicherheiten oder Blockaden und möchte durch kreative Methoden anregen, die eigenen Interessen als Haus- oder Abschlussarbeit lebendig werden zu lassen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 10:00 - 16:30 · Raum: GW1 B0100. Externer Ort: Raum wird noch bekannt gegeben. Fr , 14.06.2019 10:00 - 16:30 · Raum: GW2 A4050.</p> <p>ECTS: 2 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-9	<p>Individuell bewerben <i>How to apply for a job or internship – individually and successfully</i> Seminar In diesem 2-tägigen Workshop geht es um die kreative und gleichermaßen professionelle Erstellung von Bewerbungsunterlagen für Praktikumsstellen als auch für erste Anstellungen nach dem Studium. Darüber hinaus setzen wir uns mit der Frage nach persönlichen Fähigkeiten sowie den eigenen Stärken und Schwächen auseinander und wenden die so erworbenen Kenntnisse im Vorstellungsgespräch an.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: SFG 3070. Sa , 27.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: SFG 3070.</p> <p>ECTS: 1 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Caemmerer, Simone</p> <p>Tutoren: Petersen, Britta</p>
10-76-6-GS-01	<p>Research Colloquium for Post-Docs, Doctoral Students and Advanced Students Colloquium This course is designed as a colloquium for young researchers. Depending on participants and their research topics, we will read theoretical texts suggested by the participants. Participants are invited to present their research topic, proposal, table of contents and/or written chapters and get constructive feedback in plenum discussions.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>
10-GS-9-03	<p>Reisejournalismus. Mit viel Arbeit und eigenem Stil um die Welt Seminar Die Medienwelt wächst mit immer neuen Angeboten: Blogs, Magazine, Online-</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr. Stapel, Helmut LB</p>

	<p>Zeitungen, Instagram-Accounts. Es entsteht das Gefühl, der halbe Planet sei unterwegs und produziert Informationen. Besonders im Reisebereich ist die Zahl der Anbieter*innen enorm angestiegen. Ein Traumjob? Was passiert hinter den Kulissen? Wodurch zeichnet sich Reisejournalismus aus? Wann ist eine Geschichte eine gute Geschichte, wie finde ich sie und wie bringe ich sie an den Markt? Und die wichtigste Frage: Wie schaffe ich es, bei der Vielzahl von Reise-Informationen als Journalist*in einen individuellen Stil zu entwickeln? Diesen Fragen gehen die Reisejournalist*innen Helmut Stapel und Nicole Schulze-Aissen in diesem Seminar auf den Grund. Das Autor*innen-Paar ist unter anderem für DIE ZEIT, GEO Online, Deutschlandfunk und andere Radiosender weltweit unterwegs. In ihrem Seminar geben sie spannende Einblicke in ihren Arbeitsalltag. Schreibübungen von der Reisesmeldung bis zur Reportage, Einblicke in die Reisefotografie und Tipps zum Aufbau von Social Media Accounts sind Teile des Seminars. Die Produktion von Radioreportagen wird an Beispielen erklärt und auch die Tatsache, dass eine Badelatschen-Werbung auf einem Blog kein Journalismus ist. Was am Ende des Seminars noch fehlt, ist das Flugticket für die erste eigene Reportage – aber auch das lässt sich finden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 A4330.</p> <p>So , 05.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>Do , 09.05.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>Sa , 11.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 A4330.</p> <p>So , 12.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	
CC-40-SoSe19	<p>Berufseinstieg für Kultur- und Sprachwissenschaftler*innen</p> <p><i>Starting your career as a linguistics or cultural studies graduate</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>„Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der Kultur- und Sprachwissenschaften ist dies wichtig, da viele Ansprechpersonen diese Studienrichtungen nicht genau kennen und aufgrund der vielseitigen Spezialisierungsmöglichkeiten in diesen Studienfächern eine klare Kommunikation entscheidend ist.</p> <p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sache“. Durch die ausführliche Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre Präsentation beim potentiellen Arbeitgeber gewinnen und</p>	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<p>Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der Kultur- und Sprachwissenschaften • Was hebt mich von anderen Bewerbern*innen ab? Was zeichnet mich mit einem kultur- und sprachwissenschaftlichen Studienabschluss besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit einem kultur- und sprachwissenschaftlichen Studienabschluss • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten, Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 23.07.2019 09:00 - 17:00 • Raum: MZH 1450.</p>	
eGS-VA-NHM-08	<p>Nachhaltiges Management</p> <p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

Modul GS II - Profilbildung im Fachbereich & Culture for all

Der Fachbereich 09 bietet mit diesem Modul Veranstaltungen zu einer persönlichen Profilbildung im Rahmen kulturwissenschaftlicher Felder an. Diese Themenbereiche zur Profilbildung werden aus der spezifischen Perspektive der Faecher heraus gebildet. Dementsprechend wurde in Kooperation mit

anderen Fachbereichen und Institutionen die Veranstaltungsreihe "Culture4all" zum Thema „kulturelle Bildung“ gestaltet. Ein zweiter Schwerpunkt hat sich orientiert an den Bedarfen der Studierenden zum Thema "Studien- und Berufsorientierung" sowie Forschendes Studieren entwickelt.

Prüfungsleistung: gemäß Projekt/Veranstaltung

Anerkennung: von Lehrendem/Lehrender unterzeichneter "Leistungsnachweis" wird im

Studienzentrum FB 09 gestempelt

Leistungspunkte: gemäß Projekt/Veranstaltung

A. Diversity-Schwerpunkt

Die nachfolgenden Veranstaltungen werden Ihnen im Rahmen des aus ForstA-Mitteln finanzierten Diversity-Schwerpunktes des FB09 angeboten.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-GS-3-11	<p>Diversity und Antidiskriminierung in Theorie und Praxis <i>Diversity and Antidiscrimination in theory and practice</i> Seminar</p> <p>Diversity und Antidiskriminierung werden im Zuge von Globalisierung, Migration, demographischen Wandel sowie neuen Arbeitsmodellen zu gesellschaftlichen Leitthemen: Diskriminierungserfahrungen sind zentrale Aspekte zivilgesellschaftlicher Diskussion und die bewusste Auseinandersetzung mit Vielfalt wird immer bedeutsamer. Doch was meint Diversity? Welche Konzepte gibt es und welche Ziele verfolgen sie? Was hat Diversity mit der eigenen Person und mit struktureller sowie institutioneller Diskriminierung zu tun? Welche Möglichkeiten bietet ein kritisch-reflexiver Umgang mit Diversität, um Diskriminierung zu vermeiden? An welche Grenzen stößt er? Diese Fragen werden in der Veranstaltung erfahrungsbezogen und handlungsorientiert behandelt. Es wird theoretisches Wissen zu den Themen Diversity und (Anti-) Diskriminierung vermittelt und in Bezug zu konkreten Arbeitserfahrungen sowie dem eigenen Studium gesetzt. Hierbei geht es darum, einen Einblick in institutionelle Strukturen zu erhalten und sich mit eigenen Stereotypen, Vorurteilen, Kategorisierungen sowie Handlungsweisen kritisch auseinanderzusetzen und Alternativen zu diskutieren.</p> <p>Voraussetzung für den Scheinerwerb mit 3 ECTS ist eine aktive und regelmäßige Teilnahme am Seminar inkl. schriftlicher Seminarreflexion oder Präsentation <i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2. Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 24.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1-HS H1000.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Satilmis, Ayla Czycholl, Claudia, M.A.</p>
10-M80-2-ExMo2-01	<p>Tourism in Postcolonial Worlds Seminar</p> <p>In this class we will look critically at various forms of tourism in our globalized world. We will have approximately six guest speakers/presentations of the INPUTS Forum lecture series integrated into our class. And we will read some critical texts, literary texts and watch one or two documentary films.</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>

	<p>Class requirements are regular attendance, in-depth knowledge of reading and viewing material, and active class discussion. Reading the texts and watching the films is mandatory. Please note that prior enrollment through StudIP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) SFG 1020 <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
--	--	--

B. Culture4all

Die nachfolgenden Veranstaltungen werden Ihnen im Rahmen des "Culture4all"-Schwerpunktes angeboten, der von Prof. Dr. Maria Peters (Studiendekanin und Professorin für Kunstpädagogik FB09) verantwortet und von Frau Anke Fischer organisiert wird. Siehe auch den Blog zu den Lehrveranstaltungen: <https://culture4allbremen.wordpress.com/>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
ZPS 1-2-KS	<p>Performance Studies: KOPFSPRÜNGE. Aufführungen und Performance -Theorien zwischen Bildung, Wissenschaft und Kunst</p> <p><i>Culture4all. Performance Studies: Kopfsprünge. Performances and performance theories located between education, science and art</i></p> <p>Auch Bestandteil des Zusatzstudiums Performance Studies. Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>Seminar Schlüsselqualifikation (a,b oder c) MA-UM-HET 1 (a) Interkulturelle Bildung EW-MA 7.1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2900 <p>ECTS: 3-4</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>
ZPS 1-2-ST	<p>Performance Studies: Studio des Theaters der Versammlung zwischen Bildung, Wissenschaft und Kunst</p> <p><i>Performance Studies: Theater of Assemblage, Studio. Located between education, science and art</i></p> <p>Auch Bestandteil des Zusatzstudiums Performance Studies. Teilnahme begrenzt. Anmeldung bis zum 15.03.2019.</p> <p>Seminar Mitveranstalter sind die Ensemblemitglieder des Theaters der Versammlung (TdV) Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>B.Sc. GO Schlüsselqualifikation (a, b oder c)</p> <p>EW-MA 7.1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) 	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Makhali, Simon</p>

	<p>Mo. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: GW2 B2900 GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Di. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 <p>Di. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) <p>ECTS: 6-15 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
ZPS 2-2-FL	<p>Performance Studies: Forschendes Lernen mit dem Theater der Versammlung (Fortsetzungsveranstaltung)</p> <p><i>Performance Studies: Explorative learning with the \Theater der Versammlung\</i></p> <p>Auch Bestandteil der ersten Teilqualifikation für das Fach "Darstellendes Spiel" an Bremer Schulen.</p> <p>Fortsetzungsveranstaltung, daher keine Aufnahme weiterer Teilnehmer*innen möglich</p> <p>Seminar GO 3 © EW-MA 7.1</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 03.05.2019 17:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Sa , 04.05.2019 11:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Fr , 17.05.2019 17:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1410. <p>Sa , 18.05.2019 11:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1410. <p>Fr , 14.06.2019 17:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Sa , 15.06.2019 11:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Fr , 21.06.2019 17:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Sa , 22.06.2019 11:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>ECTS: 3-6 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Makhali, Simon</p>
ZPS 2-2-RZ	<p>Performance Studies: Regiesprachen und Zuschaukunst. Wege der Wahrnehmung und produktiver Umgang mit dem Fremden in der Begegnung mit dem Gegenwartstheater</p> <p><i>Performance Studies: Languages of stage direction and "the art of being audience". Towards perception and the productive coming to terms with Other in encountering contemporary theatre</i></p> <p>Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>Seminar BA-UM-HET: 1 (b) Interkulturelle Bildung GO 3 © EW-MA 7.1</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2890 <p>ECTS: 3-4</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	
--	---	--

Modul GS III - Ausgewählte Fachveranstaltungen

Fuer den "Blick über den Tellerrand" des BA-Curriculums können die Studierenden hier u.a. aus den Veranstaltungen des Fachbereichs 09 auswählen. Nach Absprache zwischen Studierenden und den jeweiligen Lehrenden koennen auch Veranstaltungen anderer Fachbereiche besucht werden.

Anmeldung: Die Veranstaltungsorganisation erfolgt ueber StudIP.

Prüfungsleistung: aktive Teilnahme an der Lehrveranstaltung (ggf. Referat, schriftliche Ausarbeitung)

Anerkennung: von Lehrendem/Lehrender unterzeichneter "Leistungsnachweis" wird entweder in den Institutssekretariaten gesiegelt oder im Studienzentrum FB 09 gestempelt

Leistungspunkte: i.d.R. 2 CP (keine Note), kann nach Umfang der Arbeit und Absprache mit dem/der Lehrenden variieren

VAK	Titel der Veranstaltung
01-GS-3-12	<p>Philosophie - alle Veranstaltungen Lernfeld</p> <p>Alle Veranstaltungen des Fachs Philosophie stehen allen Studierenden des Fachbereichs 09 offen. Das Angebot finden Sie hier: https://www.uni-bremen.de/de/studium/starten-studieren/veranstaltungsverzeichnis/?tx_hbulvp_pi1[module]=d089d1e6dfa92f47d36f9d9ceda35c59&tx_hbulvp_pi1[sem</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>
08-26-MA4-1	<p>Klassische Texte postkolonialer politischer Theorie Seminar</p> <p>Sowohl in der Kulturtheorie als auch in der Politischen Theorie ist in den vergangenen Jahren das Bewusstsein dafür gewachsen, dass unsere Welt fundamental von mehr als 500 Jahren Geschichte der (überwiegend) europäischen Kolonisierung geprägt ist. Diese Geschichte ist eine der – meist europäischen – Anmaßung, der Gewalt und der Ausbeutung aber auch der zunehmenden Verflechtung und Konnektivität. Es ist vor allem die postkoloniale Theorie, die uns dazu drängt zu fragen, was es bedeutet, in einer solchen Welt zu leben, mit ihren spezifischen Sozial- und Machtverhältnissen ebenso wie mit den diese Welt prägenden Wahrnehmungsrastern und Repräsentationspraktiken. In diesem Seminar wollen wir uns den Autor*innen annähern, die für die anti- und postkolonialen Theorien zu zentralen Bezugspunkten geworden sind: Frantz Fanon, Edward Said und Gayatri Chakravorty Spivak. Die klassischen Texte dieser Autor*innen analysieren u.a. die physische und die epistemische Gewalt der Kolonialisierung; sie fragen auch danach, wie man sinnvollerweise über diese gewaltförmigen Zustände sprechen kann; und sie zeigen, wie koloniale Denkmuster auch Jahrzehnte nach der formalen Dekolonisierung unser Denken prägen. Wir wollen diese Fragen anhand der Texte am Schnittpunkt von politisch-theoretischem und kulturtheoretischem Denken erörtern und neu befragen. Dabei ist das Seminar das erste in einer Reihe von Seminaren zum postkolonialen Denken; im Jahr 2020 wird diese Reihe mit einem weiteren Seminar zu verschiedenen postkolonialen Ansätzen der Gegenwart fortgesetzt.</p> <p>Einführende Literatur: Dhawan, Nikita, Castro Varela, Maria do Mar (2015): Postkoloniale Theorie. Eine kritische Einführung. 2., komplett überarbeitete und erweiterte Auflage. Bielefeld: transcript. Hall, Stuart (2013): Wann war „der Postkolonialismus“? Denken an der Grenze. In: Sebastian Conrad, Shalini Randeria, Regina Römhild (Hg.): Jenseits des Eurozentrismus. Postkoloniale Perspektiven in den Geschichts- und Kulturwissenschaften. 2. Erweiterte Auflage. Frankfurt a.M./New York: Campus, 197-223. Kerner, Ina (2011): Postkoloniale Theorien zur Einführung. Hamburg: Junius.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 17.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2040.

Von: Politikwissenschaft, M.A.

09-51-
GS-1

Vom Pleasure Ground zum Bauhaus-Garten. Gartentheorie und Raumdiskurs
Seminar

	<p>+ eine Veranstaltung aus dem General Studies Angebot+</p> <p>Parallel zu einem offenen Bildbegriff und performativen, interaktiven, medialen und zeit/raumbezogenen ästhetischen Praktiken rücken auch in Kunstgeschichte und Kunsttheorie die originären kulturellen und ästhetischen Potentiale des Gartenmodells nach vorne. Heute sind es v.a. die Sphären des Vegetabilen, stabil Instabilen, des Flüchtigen und Vergehenden, die Provokation von Vergänglichkeit und Neubeginn, kurz von unentrinnbarer Temporalität, die ebenso wie eine durchdringende Regelmäßigkeit und Steuerung das Gartenmodell mit zentralen Erfahrungsmodi der Moderne, aber auch mit anthropozänen Perspektiven verbinden.</p> <p>Die Veranstaltung thematisiert Varianten, Setzungen und Modifikationen, die Garten- bzw. Landschaftsgestaltung im 19. Jahrhundert erfahren. Gerade diese lange Ära im Auftakt der Moderne, in der flächendeckende Industrialisierungs- und Urbanisierungsprozesse die Eroberung der Natur mächtig vorantreiben, macht jene Räume, die exemplarisch das Verhältnis Mensch/Natur/Gesellschaft reflektieren, zu Arealen existentieller Handlungsoptionen, administrativer Markierungen und ästhetischer Gestaltungsmodi. So wie Gartengestaltung und Kriegstechnik gemeinsame tiefe Wurzeln der Geländerschließung teilen, so provozierten die seinerzeit raumgreifenden Zerstörungsprozesse fortdauernd Befriedungsbegehren bzw. Koexistenzen neuer Gartenformationen. Egal ob privater Schutzraum oder öffentliches Terrain wie Baudelaires „Blumen des Bösen“ rufen sie Ordnungsbegehren wie Träume hervor. Es geht es um das kulturelle, symbolische und imaginäre Potential des Gartens als verschattetem Resonanzraum der Moderne.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 11:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: ZB-B B0770 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>
09-51-M12-1	<p>Objekte zum Sprechen bringen Seminar</p> <p>In diesem Seminar werden die Studierenden an selbst ausgewählten Objekten aus den Dauerausstellungen des Übersee-Museums Kurzführungen erarbeiten, in denen sie das jeweils ausgewählte Objekt aus drei unterschiedlichen Blickwinkeln vorstellen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Materialität und Herstellung 2. Einordnung in den kulturellen und zeitlichen Kontext 3. aus ihrem persönlichen Blickwinkel, der durch unsere Kultur und Zeit geprägt ist <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Übersee-Museum <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>
09-53-GS-1	<p>Musik und Medien: digitale Audioproduktion Kurs</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>
09-53-GS-1	<p>Musik und Medien: digitale Audioproduktion Kurs</p> <p>Zusätzlich werden weitere Blocktermine nach Vereinbarung angeboten.</p> <p>Das Angebot richtet sich an Studierende, die selbst singen oder ein Instrument spielen und ihre Musik (auch Band oder Ensemble) im Tonstudio der Uni Bremen aufnehmen möchten.</p> <p>Alternativ sind auch Produktionen von Soundtracks zu visuellen Medien oder Hörspiele u.ä. möglich, wenn dafür überzeugende, realisierbare Ideen existieren.</p> <p>Die Veranstaltung gliedert sich in Planungs- und Theoriesitzungen einerseits sowie Aufnahmetermine andererseits.</p> <p>Planungs- und Theoriesitzungen: Benennung der Projekte, inhaltliche und zeitliche Planung, Klärung von Fragen zur Mikrofonierung, Durchführung und Bearbeitung, Ggf. Präsentation und Diskussion von Arbeitsergebnissen. Insgesamt 5 Freitagstermine zu je 2 Stunden Die Vorbesprechung findet am 19. 10. 18 statt.</p> <p>Aufnahmetermine: Gemeinsame Aufnahmen im Tonstudio mit gegenseitiger Unterstützung. Insgesamt 3 Termine zu je 6 Stunden am Samstag oder Sonntag nach vorheriger Absprache.</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>
09-53-GS-1	<p>Musik und Medien: digitale Audioproduktion Kurs</p>

	<p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>
09-54-2-M1	<p>Einführung in die Religionswissenschaft</p> <p>Teil 2, nicht-schulisch Vorlesung</p> <p>Im Seminar werden wir auf der Grundlage der im ersten Semester erarbeiteten Religionsbegriffe weiter in verschiedene aktuelle Ansätze der Religionswissenschaft einsteigen. So werden wir uns beispielsweise den Themen Kolonialismus, Gender und Spatial Turn und mit der sogenannten „Rückkehr der Religion“ in der Moderne beschäftigen.</p> <p>Neben der Auseinandersetzung über Texte und kleine Feldstudien werden auch wissenschaftliche Arbeitsmethoden im Seminar vertieft. Darunter fällt insbesondere die Technik, wissenschaftlicher Aneignung eines Textes sowie die Anfertigung eines Handouts und das Ausarbeiten in einem Referat.</p> <p>Studienbegleitende Leistungen: Erwartet wird die regelmäßige Teilnahme an den Seminarsitzungen, regelmäßige vorbereitende Lektüre zu den Sitzungen, Beteiligung an den Diskussionen sowie die Übernahme eines Referates und kleiner Feldstudien.</p> <p>Der Seminarplan wird im StudIP hochgeladen und zu Beginn des Seminars ausgegeben. Das Seminar ist offen für alle Bachelor-Studiengänge.</p> <p>Modulprüfung: Die Modulprüfung besteht aus der Anfertigung eines Seminarportfolios bestehend aus: 1x Handout des Referats 3x kleine Feldstudien (je 500-1000 Worte) 2x Darstellung des Argumentationsaufbaus eines der Texte</p> <p>Literatur: Die Literatur zum Seminar ergibt sich aus dem Seminarplan. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>
09-54-2-M3	<p>Religiöser Fundamentalismus</p> <p>Seminar</p> <p>Bevor wir uns dem Seminarthema inhaltlich zuwenden, widmen wir uns der grundsätzlichen methodologischen Frage, wie Religionswissenschaft vergleichend arbeiten kann:</p> <p>1. Was ist das Ziel vergleichender Religionswissenschaft? Kann man überhaupt vergleichen? Vergleichen als grundlegendes Prinzip der Wahrnehmung. Was ist ein tertium comparationis?</p> <p>In einem nächsten Schritt erst bestimmen wir unser tertium comparationis und untersuchen unsere zu vergleichenden Felder.</p> <p>2. Woher kommt der Begriff Fundamentalismus? Was versteht man heute darunter? Was zeichnet religiösen Fundamentalismus aus?</p> <p>3. Inhaltliche Erarbeitung religiöser Phänomene, die dem Fundamentalismus zugerechnet werden (z.B. Salafismus, Muhammadiyya, Tabligh-Bewegung, Evangelikalismus und Pfingstertum, Hindunationalismus, Shas-Partei Israel, Religiöse Rechte in den USA, aber auch z.B. religiöse Ideen der AFD, die Partei Bibeltreuer Christen, JZ u.a.) Was im Seminar als Beispiel bearbeitet wird, hängt vom Interesse der Teilnehmer*innen ab!</p> <p>In einem letzten vierten Schritt werten wir die Einzelergebnisse aus den Feldstudien in Bezug auf die vergleichende Fragestellung aus und reflektieren, welchen Erkenntnisfortschritt wir daraus gewonnen haben.</p> <p>Studienbegleitende Leistungen: Erwartet wird die regelmäßige Teilnahme an den Seminarsitzungen, regelmäßige vorbereitende Lektüre zu den Sitzungen, Beteiligung an den Diskussionen sowie die Übernahme eines Themas und seiner Präsentation. Einige der Präsentationen sollen bei Open Campus (15.6.) ausgestellt werden.</p> <p>Modulprüfung: Die Modulprüfung besteht aus: 1x Handout der Präsentation 1x Ausarbeitung der Präsentation (8 Seiten)</p>

	<p>Die folgende Literatur ist grundlegend für unser Seminar, wird dort gemeinsam besprochen und kann bereits vorher gelesen werden:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Oliver Freiberger (2011): der Vergleich als Methode und konstitutiver Ansatz in der Religionswissenschaft, in: Religion erforschen, hg.v. Stefan Kurth & Karsten Lehmann. VS Verlag, S. 199-218. 2. Martin Riesebrodt (2004): Was ist religiöser Fundamentalismus?, in: C. Six / M. Riesebrodt / S. Haas (Hg.) Religiöser Fundamentalismus. Vom Kolonialismus zur Globalisierung. 13-32. 3. Andreas Grünschloss (2009): "Was heißt Fundamentalismus? – Zur Eingrenzung des Phänomens aus religionswissenschaftlicher Sicht“, in: Tim Unger (Hg), Fundamentalismus und Toleranz. Hannover, 163–195. <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 23.05.2019 16:00 - 19:00 · Raum: SFG 2030. Do , 06.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2030. Do , 13.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2030. Fr , 14.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: SFG 2040.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>
09-54-4-M10	<p>Religiöse Identität: Theorien und Befunde Seminar</p> <p>„Vermutlich stellen sich (...) die meisten unter Identität so etwas wie eine in sich ruhende Persönlichkeit oder ein unverwechselbares, dauerhaftes Profil, das sich immer gleich bleibt, vor. Aus soziologischer Sicht ist diese Vorstellung nie zu halten“(Abels 2010: 509).</p> <p>Im Seminar werden wir uns zunächst v.a. theoretisch sowohl die sozial- und kulturwissenschaftlichen Debatten um die Konstruktionen von personalen und kollektiven Identitäten anschauen und uns dazu mit Fragen der postmodernen Identitätsarbeit (Keupp) sowie der Identitätspolitik (Hall, Bhabha) beschäftigen, sowie Fragen der Bedeutung der Anerkennung (Honneth) von Identität widmen.</p> <p>Zudem werden wir Beispiele religiöser Identitätsarbeit und Identitätspolitik insbesondere mit Blick auf MuslimInnen in Deutschland von Islam diskutieren, unter Zuhilfenahme von empirischen Studien.</p> <p>Literatur zur Einführung: Rosa, Hartmut (2007): Identität, in: Straub, J. et al. (Hg.): Handbuch interkulturelle Kommunikation und Kompetenz. Stuttgart u.a., 47-56.</p> <p>Seminarplan und Texte werden im StudIP hochgeladen. Erwartet wird die regelmäßige aktive Teilnahme am Seminar und die regelmäßige Lektüre der Seminarliteratur wie auch die Übernahme von Aufgaben für das Seminar.</p> <p>Modulprüfung n.V. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C3140 GW2 B1410</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 12:30 - 16:00 · Raum: SpT C3140. Mi , 03.07.2019 12:30 - 16:00 · Raum: SpT C3140.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>
09-54-6-M5/2	<p>Wahrheit und Gewaltfreiheit bei Gandhi Seminar</p> <p>Inhalt Mahatma Gandhi steht wie kaum ein Zweiter für das Prinzip der Gewaltlosigkeit und beeinflusste zahlreiche soziale Bewegungen im 20. und 21. Jahrhundert. Diese Lehrveranstaltung befasst sich mit seiner Persönlichkeit, seinem Denken und gesellschaftlichen Wirken. Nach Gandhis Verständnis waren religiöse und politische Anliegen untrennbar verbunden. Dabei bezog er sich sowohl auf südasiatische Traditionen (insb. den Hinduismus und Jainismus) als auch auf zeitgenössische</p>

	<p>,westliche‘ Diskurse. In dieser Lehrveranstaltung werden die verschiedenen Einflussfaktoren und Facetten von Gandhis Lehre herausgearbeitet, seine Strategien und politischen Aktionen in ihrem zeitgeschichtlichen Kontext reflektiert sowie die Rezeption seiner Idee weit über den indischen Subkontinent hinaus untersucht. Schließlich steht zur Diskussion, welche Relevanz Gandhis Forderungen für die Gegenwart haben, etwa im Zusammenhang der Globalisierungskritik. Diese Lehrveranstaltung ist Teil des Themensemesters „Religion und Politik“.</p> <p>Lernziel Ziel ist die Befähigung zum systematischen Erarbeiten von Fachliteratur, zur kritischen Analyse und Kontextualisierung von Primärliteratur, sowie zur religions- bzw. kultur-wissenschaftlichen Einordnung gandhianischer Positionen vor dem Hintergrund der (religiösen) Verflechtungsgeschichte.</p> <p>Methodik Nach der gemeinsamen Erarbeitung von Grundlagen werden die Sitzungen von studentischen Teams vorbereitet und moderiert. Außerdem soll eine Lernstation entwickelt werden.</p> <p>Leistungsnachweis Sie erwerben 3 CP durch studienbegleitende Leistungen (werden in der ersten Stunde spezifiziert). Es besteht die Möglichkeit zur Modulprüfung M5 (Essay).</p> <p>Den Seminarplan mit Literaturhinweisen finden Sie ab April auf stud.IP. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 <i>Einzeltermine:</i> Do , 13.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 2070. Do , 11.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2030.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>
09-54-6-M7	<p>Religionspolitische Aushandlungsprozesse der Deutschen Islam Konferenz von 2006 bis heute Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik" Seminar 2006 wurde vom damaligen Bundesinnenminister, Wolfgang Schäuble die (erste) Deutsche Islam Konferenz (DIK) einberufen. Seither haben alle auf Schäuble folgenden Innenminister die Konferenz fortgeführt – nicht ohne einen jeweils eigenen Schwerpunkt zu setzen. Das Seminar soll in diesem Feld politische Zielvorgaben, ihre Umsetzung und ihre Auswirkungen auf verschiedene Diskurs- und Handlungsfelder untersuchen. Ein Exkurs über die Deutsche Islampolitik zu Anfang des 20. Jahrhunderts wird helfen, die aktuellen Entwicklungen historisch zu kontextualisieren. Der Seminarplan und die zugehörige Literatur werden in der ersten Sitzung vorgestellt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>
09-54-6-M8	<p>Religion als Ressource von Migranten und Geflüchteten Seminar Blockseminar - Termine folgen in Kürze! <i>Einzeltermine:</i> Do , 13.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: SpT C3140. Fr , 14.06.2019 10:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Sa , 15.06.2019 10:00 - 19:00 · Raum: SFG 2080.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>
09-54-6-M8/2	<p>Go West – Auswanderung und Identitätsbildung deutschsprachiger Lutheraner im Kontext der USA Seminar</p>

	<p>Seit dem 17. Jahrhundert wanderten deutschsprachige Lutheraner in die USA aus. Während ihre Beweggründe meist wirtschaftlicher Natur waren, fanden sie sich in einer religiös diversen Umwelt wieder. Der Aufbau einer einheitlichen lutherischen Identität in den USA ist eine bis heute andauernde Aufgabe geblieben. Anhand dieses Zusammenhanges fragt Seminar nach religiösen Motiven für die Migration, (historischen) Mechanismen von interreligiöser / interkonfessioneller Fremdwahrnehmung und der Identitätsbildung in einem religiös pluralen Umfeld. Ein Besuch des Auswandererhauses in Bremerhaven dient zur Illustration der Auswanderung in die USA im 19. Jahrhundert.</p> <p>In einem zweiten Schritt analysiert das Seminar die gegenwärtige Situation evangelisch-lutherischer Auslandsgemeinden in den USA. Dabei greift es im Besonderen auf das Fallbeispiel der deutschsprachigen Gemeinschaft in der Immanuel Lutheran Church in Philadelphia zurück. Was macht eine lutherische und eine deutsche Identität im US-amerikanischen Kontext heraus? Welche Formen der Emanzipation der lutherischen Kirche in den USA von ihren europäischen Wurzeln lassen sich gleichzeitig beobachten? Welche theoretischen Rückschlüsse leiten sich aus diesen Beobachtungen für eine religiöse Identitätsarbeit im Allgemeinen ab?</p> <p>Literatur: Granquist, Mark Alan (2015): Lutherans in America. A new history. Minneapolis, Minn.: Fortress Press. Kremp, Werner (2010): Pfälzer in Amerika. Trier: Wiss. Verl. Trier (Atlantische Texte, 33). Prill, Thorsten (2015): Deutschsprachige Evangelische Auslandsgemeinden. Bestandsaufnahme und Ausblick. München: GRIN Verlag. Splitter, Wolfgang (1998): Pastors, people, politics. German Lutherans in Pennsylvania 1740 - 1790. Trier: WTV Wiss. V.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 3. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>
09-54-6-M9	<p>Religion in mediatisierten Welten: Die Medienberichterstattung des Bremer Wahlkampfs</p> <p>Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik"</p> <p>Seminar</p> <p>Im zweiten Seminar des Moduls 9 Medienanalyse soll die Vermittlung medienanalytischer Methoden (Filmanalyse, Internetanalysen usw.) im Vordergrund stehen. Als Anwendungsbeispiel soll dafür die die Medienberichterstattung des Bremer Wahlkampfs in 2018 behandelt werden. Anhand einer kleinen Lehrforschung (Fernsehnachrichten, Blogs, YouTube Videos, Twitter usw.) sollen die Studierende die erlernten Analysemethoden einüben und kritisch nachvollziehen. Abhängig von den frei wählbaren Lehrforschungen werden unterschiedliche Erhebungs- und Auswertungsmethoden vorgestellt und Seminar eingeübt. Dafür sollte bereits zu Beginn des Semesters feststehen, welches Medienmaterial (und daraus resultierende auch welche Methoden) für die einzelne Lehrforschung Gegenstand der Lehrforschung sein soll. Falls sich jemand für Interviews mit Medienvertretern (z.B. Bremer Evangelische Kirche oder auch Journalisten der Rundfunk- und Fernsehanstalten) sollte vorab schon Kontakt aufgenommen werden. Dies kann gerne in Absprache mit mir geschehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>
09-54-MA-2-M3	<p>Spirituelle Körperpraktiken</p> <p>Seminar</p> <p>Inhalt</p> <p>Die zunehmende Popularisierung von Spiritualität und alternativreligiösen Praktiken in der spätmodernen Gegenwart geschieht in hohem Maße über „ganzheitliche“ körperliche Techniken, wie etwa im Rahmen von Yoga, Meditation, Sufi-Tanz, Qigong, Kampfkunst oder anderen vermeintlich ‚östlichen‘ Disziplinen. Diese Bewegungsformen und -systeme bilden nicht nur eine Projektionsfläche für kollektive Vorstellungen des Anderen, sondern auch einen sozialen Raum, in dem als spirituell verstandene Erfahrungen subjektiv spürbar gemacht und autorisiert werden.</p> <p>In dieser Lehrveranstaltung befassen wir uns mit solchen mikrosozialen Prozessen der Sinnbildung und Vergegenwärtigung mit dem Einfluss des Körperlichen in diesem Wechselspiel sowie mit Fragen zur Analysemöglichkeit. Am Beispiel empirischer Fallstudien vergleichen wir unterschiedliche Forschungsformate und Erkenntnisbedingungen: Wie kann es gelingen, Empfindungen, Aufmerksamkeitslenkung und Verkörperungen zu erfassen und als Ressource der religiösen Selbstdeutung zu untersuchen?</p>

	<p>Lernziele Ziel der Lehrveranstaltung ist die Befähigung, einschlägige Körperpraktiken mithilfe geeigneter kulturwissenschaftlicher Fachbegriffe zu analysieren — insb. mikrosoziale Prozesse der (religiösen) Sinnbildung — sowie zur Planung einer empirischen Forschung zu religiösen Subjektivierungsprozessen.</p> <p>Methodik Zunächst werden auf der Basis von deutsch- und englischsprachiger Fachliteratur die wesentlichen Begriffe, Konzepte und Forschungsansätze erarbeitet. Anschließend erfolgt die Analyse der Fallstudien in studentischer Eigenregie, um im Rahmen der Blockveranstaltung zusammengeführt und vergleichend diskutiert zu werden.</p> <p>Voraussetzungen sehr gute Englischkenntnisse</p> <p>Leistungsnachweis Sie erwerben 3 CP durch studienbegleitende Leistungen (werden in der ersten Stunde spezifiziert). Es besteht die Möglichkeit zur Modulprüfung (M3 Subjektivierung oder im Rahmen des MATS).</p> <p>Den Seminarplan mit Literaturhinweisen finden Sie ab April auf stud.IP <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1000. Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240.</p> <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>
09-54-MA-2-M3/2	<p>Gendertheorie und Religionswissenschaft Seminar</p> <p>Dekonstruktive Gendertheorie sowie sozial- bzw. kulturwissenschaftliche gender studies unterscheiden ein biologisches Geschlecht (sex) und ein sozial und kulturell konstruiertes Geschlecht (gender). Diese Unterscheidung hat zu heftigen, häufig ideologisch aufgeladenen Debatten inner- und außerhalb von Wissenschaft geführt. Auch innerhalb von Religionsgemeinschaften sind solche Konzepte diskutiert, rezipiert oder verworfen worden. Sex, gender und gender mainstreaming sind darüber beinahe zu (Kampf-)Begriffen der Alltagssprache geworden. Das Seminar wird sich damit in zwei Hinsichten befassen. Nach einer ersten Begriffsklärung werden wir anhand von Texten, einschlägigen Videos, religiösen Handreichungen und Stellungnahmen von Religionsgemeinschaften prüfen, von welchen Akteur*innen und wie ‚religiöse Genderdiskurse geführt werden (1) und dann prüfen, welchen wissenschaftlichen Ertrag die gender studies für religionswissenschaftliche Forschung bieten (2). Das Seminar richtet sich an Studierende des MA Transform (Modul 3, Subjektivierung). Es ist nach Absprache offen für fortgeschrittene Studierende weiterer BA- und MA-Studiengänge.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070, Externer Ort: SpT C6240</p> <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>
09-54-MA-2-M4	<p>Comics, Mangas und Graphic Novels: Ästhetisierungen und Repräsentationen von Religion und Politik Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik"</p> <p>Seminar</p> <p>Diese Lehrveranstaltung findet im Rahmen des Themensemesters „Religion und Politik“ des Instituts für Religionswissenschaft und Religionspädagogik statt. Ziel der Lehrveranstaltung ist die Analyse von Prozessen der Ästhetisierung des Religiösen sowie des Politischen in Comics, Mangas und Graphic Novels und ihre Verschränkung mit gesellschaftlichen Diskursen. Dabei konzentriert sich die Lehrveranstaltung auf die Produktion und Rezeption von unterschiedlichen Elementen, Vorstellungen, Symbolen, etc. sowie deren Konstruktion in unterschiedlichen kulturellen Ausformungen und Diskursen. In der Lehrveranstaltung werden relevante Beispiele für die Ästhetisierung von religiösen und politischen Inhalten in Bezug auf zentrale Diskurse des 20. und 21. Jahrhunderts herangezogen und in Hinblick auf ihre Inszenierung, aber auch auf Produktion, Distribution und Rezeption, analysiert. Methodisch erfolgt eine kultur- und religionswissenschaftliche Annäherung an die Inszenierungen in ausgewählten Comics, Mangas und Graphic Novels unterschiedlicher KünstlerInnen. Grundlage hierfür sind theoretische Annäherungen</p>

	<p>kulturwissenschaftlichen Bild- sowie Medienwissenschaft. Die regelmäßige Teilnahme an den Seminarsitzungen, Vorbereitung der Lektüre und Aufgaben zur Aufbereitung der Inhalte sowie Teilnahme an der Diskussion in den Einheiten ist zentraler Bestandteil der Lehrveranstaltung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210, Externer Ort: SpT C6240</p> <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>
09-54-MA-2-M5	<p>Religiöse Autorität im globalisierten Islam Seminar Das Seminar behandelt den Wandel von religiöser Autorität im Kontext eines globalisierten Islam in seinen unterschiedlichen Traditionen und Sozialformen. Dabei stehen neue wie alte konkurrierende Institutionen im Fokus. Die Spannungslinien verlaufen in globaler Perspektive sowohl zwischen Erwartungen und Ansprüchen muslimischer und nicht-muslimischer Nationen/Regionen wie auch zwischen traditionellen und neuen Formen religiöser Autorität u.a. Im Seminar werden zunächst unterschiedliche strukturelle und personale Formen von (religiöser) Autorität behandelt, um Anschluss diverse islamische Institutionen, Organisationen und Bewegungen mit unterschiedlichem Autoritätsverständnis behandeln. Am Ende soll den Seminarteilnehmer*innen dadurch ein Überblick über zeitgenössische islamische Aktivitäten vorliegen wie auch über Spannungs- und Diskussionsverläufe zwischen unterschiedlichen Strömungen des Islams wie auch zwischen islamischen Strömungen und säkularen Institutionen.</p> <p><i>Literatur:</i> Im Seminar wird anfänglich in einige historische Grundlagen islamischer Tradition eingeführt. Empfohlen wird zur vorbereitenden Lektüre eines der beiden Bücher:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Malise Ruthven: Der Islam. Reclam Sachbuch 4.A. 2010 • Mark Sedgwick: Islam & Muslims. A Guide to Diverse Experience in a Modern World. Intercultural Press 2006. <p>Erwartet wird die regelmäßige und aktive Teilnahme an den Seminarsitzungen, regelmäßige vorbereitende Lektüre und die Übernahme eines Referats für das Seminar. Ein Seminarplan wird zu Beginn des Seminars ausgegeben; eigene Themenvorschläge sind willkommen!</p> <p>Modulprüfung n.V. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: SpT C4180.</p> <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>
09-60-M2	<p>Einführung in die Kommunikations- und Medienwissenschaft 2: Mediensystem und Medienwandel <i>Introduction into Communication and Media Studies II: Media System and Media Change</i> Vorlesung Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Modul2.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <i>Einzeltermine:</i> Di , 09.07.2019 13:15 - 13:45 · Raum: SuUB Testcenter. Di , 09.07.2019 14:00 - 14:30 · Raum: SuUB Testcenter. Fr , 01.11.2019 10:00 - 10:30 · Raum: SuUB Testcenter.</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>
09-60-M8/9-	<p>Datenjournalismus: Präziser zurück in die Zukunft? <i>Data Journalism: More Precise Back to the Future?!</i></p>

C	<p>Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Fechner.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>
09-60- M8/9- D	<p>Always on? Kommunikative Grenzziehung in der Mediennutzung <i>Always On? Communicative Demarcation and Media Use</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Roitsch.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>
09-60- M8/9- K	<p>Museum, Erinnerung, Identität <i>Museum, Memory, Identity</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Spanka.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>
09-60- M8/9- L	<p>Filmanalyse <i>Filmanalysis</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/MatzkerM8.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>
09-GS- 3-14	<p>"Kulturraum für alle" ? <i>Culture space for everyone?</i> Ästhetische Forschung in der autonomen Kulturarbeit. Achtung! Der 1. Termin am 3.4. findet im kleinen Atlier statt (Raum GW 2 3800) Forschungsgruppe Was steht hinter einem „Kulturraum für alle“? Ein Raum, der für jedermann*frau zugänglich ist? Diesen Anspruch haben sich viele autonome Kulturräume selbst auf die Fahnen geschrieben. Aber wer hat eigentlich wirklich Zugang? Wie ist unsere Selbstwahrnehmung in diesen Räumen? Und gibt es dort eine offene Gemeinschaft oder wirkt diese eher abschreckend auf Nichtnutzer*innen? Ziel dieses Seminars ist das gemeinsame Untersuchen, eine Analyse und Evaluation dieser Fragestellungen. Durch den Besuch verschiedener Kulturräume und/oder deren Veranstaltungen schaffen wir eine kritische Auseinandersetzung mit der kulturellen Bildung, während wir uns in den Sitzungen des ersten Semesters theoretisch damit auseinandersetzen. Im zweiten Semester folgt die künstlerisch-praktische Arbeit, welche der im vorangegangenen Semester stattgefundenen Reflexion Ausdruck verleiht. Studierende haben die Möglichkeit sich in diesem offenen Vermittlungsformat frei und individuell mit der Thematik zu beschäftigen. Sowohl die theoretischen Ergebnisse der ästhetischen Forschung als auch deren künstlerisch-praktische Ausarbeitung werden als Abschluss in einem von dem Seminar bestimmten Raum ausgestellt. Dies ist ein Seminar von Studierenden für Studierende – ein eigenes Interesse an der Fragestellung sowie Lust auf künstlerische Arbeit werden vorausgesetzt. Ganz im Sinne der Freien Klasse (Berlin) wird „eine eigene Form des Studiums [ge]sucht, mal gegen, mal neben und mal in Zusammenarbeit mit der regulären Lehre an der Universität.“ (www.freieklasse.de)</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Mit Exkursionen in kulturelle Einrichtungen)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: GW2 B3800, Externer Ort: Hulsberg Crowd (Am Schwarzen Meer 142), Kleines Atelier (Raum GW 3800) <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>
09-GS-3-16	<p>Forschungskolloquium: Neuere Arbeiten zur Soziologie und Philosophie des Sports Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: RSG 2060 <p>ECTS: 3 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>
09-GS-3-17	<p>Lektürekurs: Klassiker der Sportsoziologie Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: RSG 2060 <p>ECTS: 3 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>
09-GS-3-1a	<p>Orchester & Chöre Lernfeld</p> <p>Die Orchester und Chöre der Universität und Hochschule stehen allen Studierenden des FB 09 offen. Hier finden Sie das Angebot:</p> <p>Nach unten scrollen bis zur Rubrik "General Studies und offene Angebote der Hochschule für Künste und sonstige Lehrveranstaltungen.</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>
09-GS-3-33	<p>NN Lernfeld</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>
10-M80-2-ExMo1-02	<p>Literatures: How to read a Postcolonial Novel Seminar</p> <p>In this class we will first learn about approaches and tools to literary analysis before we look at how we read texts specific from a postcolonial perspective. We will then read and discuss two postcolonial novels: 1. The Caribbean text <i>Wide Sargasso Sea</i> by Jean Rhys (here the Norton Critical Edition) and the Nigerian text <i>Oil on Water</i> by Helon Habila. Please purchase and read both texts, they are available at the university bookstore on Universitätsboulevard for 11 € each at the beginning of A. All other texts are provided via StudIP.</p> <p>Class requirements are regular attendance, in-depth knowledge of reading and viewing material, and active class discussion. Reading the texts and watching the films is mandatory. Please note that prior enrollment through StudIP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1460 <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>

Modul GS IV - Fachergänzende Studien: Uniweites Angebot und E-Learning für den Beruf

Hier können Sie die Veranstaltungen des uniweiten Angebotes nutzen, das im Lehrveranstaltungsverzeichnis unter "Fachergänzende Studien" aufgeführt ist und verschiedene Themenschwerpunkte (Studium Generale / interdisziplinäre Angebote aus den Fachbereichen / Sachkompetenzen, Fremdsprachen, Schlüsselkompetenzen, Studium und Beruf) umfasst; darin finden Sie die Angebote anderer Fachbereiche und weiterer universitärer Einrichtungen wie Career Center, International Office, Studierwerkstatt, Fremdsprachenzentrum, etc.

Für das SoSe 2019 siehe unter:

https://www.uni-bremen.de/de/studium/starten-studieren/veranstaltungsverzeichnis/?tx_hbulvp_pi1%5Bmodule%5D=93fdb6be384979f7300d263ba0c094be&tx_hbulvp_pi1%5Bsem%5D=30

Im Rahmen diese Moduls können auch Veranstaltungen der "eGeneral Studies" der Universität Bremen besucht werden. Siehe: <http://mlecture.uni-bremen.de/egs/>

Pruefungsleistung: gemaess Ankuendigung der Veranstaltung

Anerkennung: durch Veranstalter/in

Leistungspunkte: gemaess Ankuendigung der Veranstaltung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Uniweites Angebot und E-Learning für den Beruf Lernfeld</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Modul GS V - Praxiserfahrungen (max. 12 CP)

Hierzu zählen über das Pflichtpraktikum hinaus im Rahmen des aktuellen Studiums wahrgenommene Praktika und studienrelevante berufliche Erfahrungen.

Prüfungsleistung: Lern-/Erfahrungsbericht, 3-5 Seiten (näheres zum Bericht, siehe Homepage des Studienzentrums FB 09: <http://www.studienzentrum-fb9.uni-bremen.de/de/bachelor-neu/general-studies/lern-erfahrungsberichte.html>)

Anerkennung: durch das Praxisbüro FB 09 oder Studienzentrum FB 09

Leistungspunkte: 4 - max. 12 CP, je nach Umfang

Grundsätzlich gilt: zusätzliche Praktika/Nebentätigkeiten werden ab einer Dauer von mind. 4 Wochen (4 CP) bis zu max. 12 Wo. (12 CP) anerkannt.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-zsp-GS-1009	<p>Freiwilliges Engagement im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" der Freiwilligen-Agentur Bremen</p> <p><i>Balou and you - Volunteer work - Volunteer Bureau Bremen Seminar</i></p> <p>Wer möchte sich gerne verantwortungsvoll für ein Kind im Grundschulalter engagieren? Im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" erhalten Studierende die Möglichkeit, als Paten, einmal in der Woche, ehrenamtlich, Zeit mit einem Schulkind zu verbringen. Diese Paten bzw. Balus bringen Bewegung und Abwechslung in den konkreten Alltag der Patenkinder bzw. Moglis. Balu und Mogli treffen sich zuverlässig über einen Zeitraum von einen Jahr.</p> <p>Für Moglis ist es eine ganz besondere Gelegenheit eine etwas andere Welt kennenzulernen. Durch die Freundschaft mit ihrem Balu entsteht häufig ein Entwicklungsschub. Sie wirken in der Schule konzentrierte, offener und konfliktfähiger.</p> <p>Das bundesweite Mentorenprogramm "Balu und Du" besteht seit 2002. Menschen an 70 Standorten in Deutschland engagieren sich dafür, dass es Kindern in besonderen Lebenslagen besser geht. Seit 2008 wird das Konzept des Mentorenprogramms von der Freiwilligen-Agentur Bremen umgesetzt.</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften fördert das ehrenamtliche Engagement von Studierenden, insbesondere im Rahmen des Mentorenprogramm. Daher besteht eine</p>	<p>Dozenten: Fantz, Claudia</p>

	<p>Kooperation mit der Freiwilligen-Agentur Bremen.</p> <p>Das Begleitseminar dient der Supervision sowie der Vor- und Nachbereitung der Patinnen und Paten für die anspruchsvolle Rolle des Balus.</p> <p>Die Auftaktveranstaltung findet am 01.04.2019 statt. Die Auswahl- und Informationsgespräche können bereits vor der Auftaktveranstaltung mit Claudia Fantz vereinbart werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 20.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>ECTS: 6 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
--	---	--

Modul GS VI - Tutorien

Die Leitung eines Tutoriums kann dann für die GS angerechnet werden, wenn der Tutor/die Tutorin a) eine Tutorenschulung durch die Studierwerkstatt erfahren und b) selbst das zu begleitende Modul erfolgreich absolviert hat.

Prüfungsleistung: Lern-/Erfahrungsbericht (3-5 Seiten) nach Absprache mit dem/der Mentor/in (näheres zum Bericht, siehe Homepage Studienzentrum FB 09: <http://www.studienzentrum-fb9.uni-bremen.de/de/bachelor-neu/general-studies/lern-erfahrungsberichte.html>)

Anerkennung: durch den/die Mentor/in des Tutoriums, durch das Praxisbüro FB 09 oder Studienzentrum FB 09

Leistungspunkte: 6 CP (inkl. 1 CP Tutorenschulung) oder Honorar

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Tutorien Lernfeld</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Modul GS VIII - Studier- und Schreibcoching des Fachbereichs 9

Schreiben ist zentraler Baustein der Forschung. Im Prozess des wissenschaftlichen Schreibens werden Ergebnisse in Forschungsstände eingebunden, Fragestellungen präzisiert und in theoretische Kontexte verwickelt. Texte in Form von Essays, Vorträgen, Hausarbeiten, BA- oder Masterarbeit zu produzieren, ist ein Akt in dem Erkenntnisse entworfen und strukturiert werden. Wissenschaftliches Schreiben ist kein unbewegliches Instrument, sondern sehr lebendig. Es muss gelernt und geübt; in jedem Themenfeld neu entwickelt werden. Der Weg ist oft mühevoll, braucht Zeit und Geduld. Sich selber Zeit zur Konzentration einzuräumen ist ein "Knackpunkt" im studentischen Alltag.

Der Umgang mit strukturellen Problemen und/oder mit „Ängsten vor dem leeren Blatt“ findet im Schreibcoaching begleitende Förderung. Der oft im „stillen Kämmerlein“ vollzogene Akt wird als Schlüsselkompetenz sichtbar und verhandelbar. Zur Motivation, Orientierung, Konkretisierung und Strukturierung gibt es diese spezifischen Angebote in Form studentischer Workshops und die Möglichkeit der Einzelberatung.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an:

Britta Petersen/ ForstA-Beauftragte FB 9
 e-mail: forstafb9@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Weitere Workshops zu Studienmethoden, Kommunikation und zum wissenschaftlichen Schreiben finden Sie im Programm der zentralen Studierwerkstatt:</p> <p>https://www.uni-bremen.de/studierwerkstatt/programm/</p> <p>Lernfeld</p> <p>Die Studierwerkstatt bietet Ihnen die Möglichkeit der Ausbildung und Zertifizierung zum Schreibcoach_in.</p> <p>Bei Fragen zum Schreiben wenden Sie sich im Fachbereich 9 gerne an Britta Petersen: forstafb9@uni-bremen.de oder in der Studierwerkstatt an Jörg Riedel: riedel@uni-bremen.de</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
09-GS-3-1	<p>Von Studierenden für Studierende:</p> <p>Wissenschaftliches Schreiben begleitet durch Schreibcoaches Seminar</p> <p>Die Veranstaltung widmet sich individuellen und allgemeinen Themen des wissenschaftlichen Schreibens. Es werden Grundlagen zum Verfassen von Hausarbeiten vermittelt: „Wie entwickle ich eine passende Fragestellung?“, „Wie strukturiere ich meine ersten Gedanken und Ideen?“ und „Wie gliedere ich meine Hausarbeit?“.</p> <p>In dem Peer-to-Peer Format „Von Studierenden für Studierende“ steht neben den formalen und inhaltlichen Aspekten des wissenschaftlichen Schreibens der Austausch untereinander im Fokus. Im geschützten Rahmen bietet die Veranstaltung Raum, in dem Erfahrungen beim wissenschaftlichen Arbeiten thematisiert werden können. Gemeinsam werden Schreibprozesse beleuchtet und Ideen zum Erleichtern möglicher Hindernisse ausgetauscht.</p> <p>Die Veranstaltung besteht aus zwei Terminen und richtet sich an alle Studierenden des FB09. In Absprache mit den Teilnehmenden werden die Inhalte bedarfsgerecht angepasst. Grundsätzlich gliedert sich die Veranstaltung wie folgt:</p> <p>(1) Blockeinführung in die Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens (Fragestellung finden, Gliederung erstellen etc.)</p> <p>(2) Bearbeitung und Lösung konkreter Fragen, die während der individuellen Schreibprozesse auftreten</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 25.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1170.</p> <p>Do , 29.08.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1170.</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta</p> <p>Tutoren: Räther, Esther</p>
09-GS-3-15	<p>Kollektive Schreibwoche vom 4. bis 8. März 2019</p> <p>Ein Angebot an alle Fachbereiche</p> <p>Seminar</p> <p>Mit dem Angebot eines "Kollektiven Schreibraums" wollen wir gemeinsam an die Arbeit gehen und aktuelle und/oder liegen gebliebene Texte (Essay, Hausarbeit, B.A.-/ Masterarbeiten etc.) angehen. Der Anfang einer wissenschaftlichen Arbeit und die kontinuierliche Konzentration sind häufig "Knackpunkte", die das Schreiben</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta Ochmann, Nadine, Dr.</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika Köhler-Göb, Lucie Svenja Ristevski, Julia</p>

	<p>erschweren. Das Miteinander, konzentrierte Zeiten, Angebote verschiedener Kurzworkshops sowie Einzelberatung vor Ort sind Elemente, die das Arbeiten am eigenen Text (hoffentlich) erleichtern.</p> <p>An jedem Morgen wird es kurze Übungen als Beginn der Schreibphase geben. Der Nachmittag wird in einer Schlussrunde beendet. Alle Angebote können, keines muss mitgemacht werden. Die Zeiten der Anwesenheit sind frei wählbar. Die Schreibcoaches für jede/n ansprechbar. Wir freuen uns auf eine gemeinsame, produktive Schreib-Woche. Gibt es Fragen!? Dann meldet Euch gerne bei uns.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>So , 21.04.2019 10:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Achtung: Die Schreibwoche findet im März statt!.</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-1a	<p>Von Studierenden für Studierende:</p> <p>Einzelberatung zum wissenschaftlichen Arbeiten Lernfeld</p> <p>Vom weißen Blatt bis zur Entfassung unterstützt unsere individuelle Schreibberatung Prozesse der Anfertigung wissenschaftlicher Arbeiten vom Essay über Präsentation bis zur Abschlussarbeit.</p> <p>Im Einzelcoaching können Fragen und Themen gemeinsam geklärt werden - unkompliziert und unverbindlich. Melde Dich gerne bei den Coaches (Annika Bartel, Malea Frickmann, Lucie Köhler-Göb): coachfb9@uni-bremen.de</p> <p>Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: N., N.</p> <p>Tutoren: Bartel, Annika Frickmann, Malea Köhler-Göb, Lucie Svenja</p>
09-GS-3-21	<p>Von Studierenden für Studierende</p> <p>Techniken und kreative Prozesse des Schreibens - (selbstständig) wissenschaftlich arbeiten Seminar</p> <p>„Wie finde ich den Einstieg in ein Thema? Wie komme ich zur Fragestellung? Wie wird eine wissenschaftliche Hausarbeit strukturiert? “</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika</p>

	<p>In diesem Workshop wird Grundlagenwissen zum Schreiben im Hochschulkontext Peer to Peer vermittelt. Schreibprozesse werden beleuchtet und (hoffentlich) erleichtert! Schon während der Themenfindung ist es hilfreich, Schreiben als Denk- und Lernprozess zu betrachten und einzusetzen. Insofern geht es nicht nur um die Fixierung auf Ergebnisse, sondern auch um den (kreativen) Prozess des Schreibens selbst. Angeboten werden Übungen, Tipps und natürlich das notwendige Wissen über formale Gestaltungspunkte des Schreibens im Uni-Kontext.</p> <p>Das Angebot richtet sich an Studierende, die vor ihrer ersten wissenschaftlichen Arbeit stehen, ebenso wie an diejenigen, die Unterstützung beim Schreibprozess brauchen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 18.02.2019 11:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: GW 2 B 3800.</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
--	---	--

Modul GS IX - Universitäres Engagement (max. 6 CP)

Ihr Engagement in StugA, AStA, Berufungskommissionen, selbstorganisierten universitären AGs, Gremienarbeit in Fachbereichs-/Institutsrat u.a. im Umfang von i.d.R. mindestens einem Semester kann für die GS anerkannt werden.

Lernziele: Teamarbeit, Sozialkompetenz, Kommunikations- und Organisationsfähigkeit, ggf. Projektverantwortung, Einblicke in komplexe institutionelle Strukturen (Bsp. Universität).

Ergänzung: für dieses Modul gilt auch die Teilnahme am Programm "Study Buddy" von Kompass-Forum International, bei dem Studierende ein Semester lang Gaststudierende betreuen (siehe: <http://www.uni-bremen.de/international/internationaler-campus/kompass/study-buddy.html>).

Prüfungsleistung: Lern-/Erfahrungsbericht (3-5 Seiten) (näheres zum Bericht, siehe Homepage Studienzentrum FB 09: <http://www.studienzentrum-fb9.uni-bremen.de/de/bachelor-neu/general-studies/lern-erfahrungsberichte.html>) beim Programm "Study Buddy" geht dieser an das International Office

Anerkennung: durch das Studienzentrum FB 09, für "Study Buddy" durch das International Office
Leistungspunkte: 2 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>GS IX Lernfeld</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Modul GS X - Wissenschaftliches Engagement

Das Modul umfasst Ihre Mitarbeit in Forschungsprojekten, Besuch von Fachtagungen, Kongressen, Gastvorträgen. Vor Besuch dieser Veranstaltungen ist mit einem/einer Fachdozent*in/Hochschullehrer*in abzusprechen, ob die Veranstaltung anerkannt wird.

Prüfungsleistung: Lern-/Erfahrungsbericht, Projektpapier bzw. Forschungsbericht (3-5 Seiten); (näheres zum Bericht siehe Homepage Studienzentrum FB 09: <http://www.studienzentrum-fb9.uni-bremen.de/de/bachelor-neu/general-studies/lern-erfahrungsberichte.html>)

Anerkennung: durch den/die Hochschullehrer/in oder das Studienzentrum
Leistungspunkte: 2 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>GS X Lernfeld</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Angewandte Philosophie, M.A.
M1 Fachmodul Theoretische Philosophie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-M52-01-01 / 09-30-TS-001S	<p>Philosophie der Zeit <i>Philosophy of Time</i> Vorlesung</p> <p>Zeit ist eine fundamentale Dimension, in der wir uns sowohl als biologisch-physikalische wie auch als geistige Wesen bewegen. Zeit durchzieht unser Dasein in verschiedenen Erscheinungsformen – unter anderem als physikalische Zeit, als wahrgenommene Zeit, als gesellschaftlich-intersubjektive Zeit und als historische Zeit. Dementsprechend war und ist das Thema Zeit immer wieder der Gegenstand von grundlegenden Diskussionen in unterschiedlichen philosophischen Teildisziplinen – von Metaphysik über Wissenschaftsphilosophie und Philosophie des Geistes bis hin zu Philosophiegeschichte und Ethik. Im Kurs werden die wichtigsten zeitspezifischen Fragestellungen dieser verschiedenen philosophischen Teildisziplinen und deren Querverbindungen behandelt. In diesem Sinne bietet der Kurs auch einen allgemeinen Überblick über die Philosophie. Behandelt wird u.a.: die Existenz von Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft; die Möglichkeit von Zeitreisen; die Konstitution unseres Zeitbewusstseins und dessen mögliche neurophysiologische Gegenstücke; zeitliche Vorurteile in unserer Lebensführung ("lieber heut' als morgen"); Verantwortung gegenüber zukünftigen und vergangenen Generationen.</p> <p>Literatur:</p> <p>Der Kurs orientiert sich an folgender Monographie, deren Anschaffung empfohlen wird:</p> <p>- Sieroka, N. 2018. Philosophie der Zeit – Grundlagen und Perspektiven (Reihe C.H.Beck Wissen). München: Beck-Verlag (ISBN 978-3-4067-2787-0) 128 S., 9.95€ (Taschenbuch), 7.99€ (Kindle/ebook).</p> <p>Ergänzende Literatur wird zum Teil auf einer Lehrplattform zum Herunterladen bereitgestellt. Weitere Literaturhinweise folgen zu Beginn der Veranstaltung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010</p> <p>Von: Angewandte Philosophie, M.A.</p>	<p>Dozenten: Sieroka, Norman, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Elke Thaeder, Anne Christina, Dr. Brockhaus, Julian</p>
09-M52-01-02 / 09-30-TS-001A	<p>Aktuelle Themen der Naturphilosophie <i>Current Topics in Natural Philosophy</i> Seminar</p> <p>Was ist Natur oder was könnte sie sein? Dieser naturphilosophischen Grundfrage wird in diesem Seminar aus unterschiedlichen Blickwinkeln nachgehen. Beginnen werden wir mit einigen historisch-systematischen Überlegungen und der Diskussion wichtiger Grundbegriffe, die unser Denken und Handeln in und mit der Natur prägen. Anschließend wenden wir uns konkreteren Praktiken und Verhältnissen zur</p>	<p>Dozenten: Sieroka, Norman, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Elke Thaeder, Anne Christina, Dr. Brockhaus, Julian</p>

	<p>Natur zu wie sie sich beispielsweise auch in Religion, Bildung, Ernährungsgewohnheiten, ökonomischen Redeweisen und dem Umgang mit Tieren widerspiegeln.</p> <p>Philosophisch in den Blick genommen wird auch die Pluralität dieser Begriffe, Praktiken und Verhältnisse. Denn die Vielstimmigkeit naturphilosophischer Ansätze ist kein simples Defizit, sondern scheint vielmehr selbst ein wichtiger Ausdruck unseres gegenwärtigen Naturverständnisses zu sein.</p> <p>Literatur:</p> <p>Wir werden gemeinsam ausgewählte Kapitel lesen aus dem Lehr- und Studienbuch "Naturphilosophie" von Thomas Kirchhoff et al. (Hg., UTB 2017). Das Buch ist über die Universitätsbibliothek elektronisch frei verfügbar.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 <p>Von: Angewandte Philosophie, M.A.</p>	
--	--	--

M2 Fachmodul Praktische Philosophie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-M39-2-06-02 / 09-M52-02-01	<p>Normative Konfliktlagen in Ethik, Politik und Recht <i>Normative Conflicts in Morals and Politics</i> Seminar</p> <p>Zahlreiche Debatten, die in der Öffentlichkeit und in den Parlamenten über moralische Fragen geführt werden, beziehen ihre Hartnäckigkeit aus dem Umstand, dass es in ihnen nicht nur darum geht, wie gesellschaftlich geteilte Moralvorstellungen politisch-rechtlich kodifiziert werden sollen, sondern vielmehr noch um Konflikte zwischen moralischen und/oder rechtspolitischen Vorstellungen, die wir alle mehr oder weniger teilen, die aber – zumindest unter bestimmten Bedingungen – untereinander unvereinbar scheinen. Im Seminar wird anhand ausgesuchter Texte aus der Moral-, Politik-, Rechts- und Wirtschaftsphilosophie genauer untersucht, was ein Konflikt ist, in welchen (öffentlichen) Kontexten Konflikte auftauchen, wie sie beschaffen sind und wie sie gelöst werden können.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p>Von: Angewandte Philosophie, M.A.</p>	<p>Dozenten: Mohr, Georg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Elke</p>
09-M52-02-02 / 09-30-PS-002S	<p>Digitalethik <i>Digital Ethics</i> Seminar</p> <p>Die Ethik der digitalisierten Welt (kurz Digitalethik) wird bereits seit einigen Jahrzehnten diskutiert. Sie ist allgemein ein Bereich der Angewandten Ethik und im Speziellen der Technikethik. Sie schließt damit an ethische Theorien, Werte und Prinzipien an, mithilfe derer sie die spezifischen ethischen Probleme der Digitalisierung (z.B. Privacy, Vertrauenswürdigkeit, Autonomie, Persönlichkeitsrechte usw.) diskutiert und bewertet. Die Digitalethik hat also als</p>	<p>Dozenten: Haferkamp, Björn, M.A.</p>

	<p>Angewandte Ethik die doppelte Aufgabe, sowohl die Sachverhalte der digitalen Lebenswelt adäquat zu erfassen als auch ethische Theorien und Prinzipien richtig anzuwenden. Eine besondere Schwierigkeit für die Digialethik besteht darin, die moralischen Ansprüche einer vielfältigen Lebenswelt zur Geltung zu bringen, da sie - anders als manch andere Bereichsethik - alle Lebensbereiche betrifft. In dieser Veranstaltung werden wir uns daher einen Überblick über ethische Theorien der Angewandten Ethik, über die Geschichte der Computerethik und über ausgewählte Probleme der Digialethik verschaffen. Wir werden dazu philosophische Texte in englischer und deutscher Sprache lesen und diskutieren. Eine Vorabbeschäftigung mit ethischen Theorien kann nicht schaden (s. bspw. Ach, Johann S./Bayertz, Kurt/Siep, Ludwig (Hg.) (2016): Grundkurs Ethik. Band 1: Grundlagen. 4., überarb. u. erw. Paderborn: mentis.).</p> <p>Mögliche Titel zur Vorbereitung (nicht vorausgesetzt): J. Nida-Rümelin & N. Weidenfeld: Digitaler Humanismus, Piper 2018. T. Ramge: Mensch und Maschine, Reclam 2018.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 <p>Von: Angewandte Philosophie, M.A.</p>	
09-M52-02-03	<p>Angewandte Ethik <i>Applied ethics</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2040 <p>Von: Angewandte Philosophie, M.A.</p>	<p>Dozenten: Borchers, Dagmar Hella, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Guinebert, Svantje Marei, Dr.</p>

M3 Philosophie der Wissenschaften

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-M52-03-01 / 09-30-T1-001A / 09-30-TS-002S	<p>Phänomenologie und Kognitionswissenschaften <i>Phenomenology and the Cognitive Sciences</i></p> <p>Seminar</p> <p>In den vergangenen rund zwei Jahrzehnten hat die Husserlsche Phänomenologie nicht nur innerhalb der Philosophie des Geistes an Bedeutung (zurück)gewonnen. Sie gilt gegenwärtig auch als vielversprechender Kandidat, um Fragestellungen aus den Kognitions- und Neurowissenschaften breiter einzubetten. Dabei geht es gleichermaßen um Methodisches wie Inhaltliches – so beispielsweise um die Rolle und Struktur von Introspektion, von Aufmerksamkeit und Erinnerung, von Wahrnehmung und Sprache, und immer wieder auch um die Frage nach psychopathologischen Abweichungen.</p> <p>Der Kurs wendet sich sowohl an Studierende der Philosophie, die wissen möchten, was die Kognitions- und Neurowissenschaften zum Verständnis von Erfahrung beitragen können, als auch umgekehrt an Studierende der Neuro- und Kognitionswissenschaften, die verstehen möchten, wie die Phänomenologie sinnvoll genutzt werden kann für empirische Untersuchungen.</p>	<p>Dozenten: Sieroka, Norman, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Elke Thaeder, Anne Christina, Dr. Brockhaus, Julian</p>

	<p>Literatur:</p> <p>Wir werden gemeinsam ausgewählte Kapitel aus dem "Handbook of Phenomenology and Cognitive Science" von Daniel Schmicking und Shaun Gallagher (Hg., Springer 2010) lesen. Das Buch ist über die Universitätsbibliothek elektronisch frei verfügbar.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020</p> <p>Von: Angewandte Philosophie, M.A.</p>	
09-M52-03-02	<p>Modelle von Geist und Seele in Kognitionswissenschaft, Philosophie, Psychologie und Psychoanalyse <i>Models of mind and soul in cognitive science, philosophy, psychology and psychoanalysis</i></p> <p>Seminar</p> <p>Seit geraumer Zeit beschäftigen sich verschiedene Disziplinen mit dem Geist, doch sind die entsprechenden Ansätze kaum systematisch vernetzt. In diesem Seminar sollen das Computermodell des Geistes, wie es in der Kognitionswissenschaft vorherrscht, mit den Grundzügen der Philosophie des Geistes, den kognitionswissenschaftlichen Analysen mentaler Kompetenzen und den modernen psychoanalytischen Modellen der menschlichen Seele zusammen geführt werden. Dabei soll insbesondere diskutiert werden, ob und inwieweit die moderne Philosophie des Geistes für die Überlegungen in den anderen drei genannten Disziplinen hilfreich sein und somit auf diesen Feldern auch angewendet werden kann.</p> <p>Außer in der Psychoanalyse spricht man in der Neuzeit fast ausschließlich vom Geist, nicht von der Seele. Wir werden jedoch von einer Rehabilitierung des Seelenbegriffs ausgehen, die eine zeitgemäße Konzeption der Seele involviert. Eine zentrale Komponente dieser Konzeption ist eine moderne Theorie des Unbewussten, die in Kognitionswissenschaft, Philosophie und Psychologie in den letzten Jahrzehnten sträflich vernachlässigt wurde und in der neueren Psychoanalyse zumindest umstritten ist. Angemessene Modelle von Geist und Seele müssen jedoch in der Lage sein, zur Theorie seelischer Störungen beizutragen. Dazu wird eine Theorie des Unbewussten benötigt.</p> <p>Literatur zur Einführung: Newen, A, 2013: Philosophie des Geistes. Eine Einführung, München. Detel, W. 2015 (3. Aufl.): Grundkurs Philosophie Band 3: Philosophie des Geistes und der Sprache, Kap. 7 - 9, Stuttgart. Thagard, P. 1999: Kognitionswissenschaft. Ein Lehrbuch, Stuttgart. Anderson, J. 2007: Kognitive Psychologie, Berlin/Heidelberg Leuzinger-Bohleber, M.; Weiß, H. 2014: Psychoanalyse. Die Lehre vom Unbewussten, Stuttgart.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Detel, Wolfgang, Prof. Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010 SFG 2070 <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 06.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>Von: Angewandte Philosophie, M.A.</p>	
--	--	--

M6 Philosophie in der Öffentlichkeit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
99	<p>Philosophisches Kolloquium Sommersemester 2019</p> <p>Colloquium</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>Do , 25.04.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>Do , 09.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>Do , 23.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>Do , 06.06.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>Do , 20.06.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>Do , 04.07.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>Von: Angewandte Philosophie, M.A.</p>	<p>Dozenten: Thaeder, Anne Christina, Dr.</p>

Digital Media and Society, M.A. RESEARCH COLLOQUIUM

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-76-KO	<p>Forschungskolloquium</p> <p><i>Research Colloquium</i></p> <p>mittwochs, 12-14 Uhr, Wednesdays, from 12 to 14 o'clock in room 60070 at ZeMKI in Linzer Str. 4</p> <p>Seminar</p> <p>Von: Medienkultur und Globalisierung, M.A.</p>	<p>Dozenten: Hepp, Andreas, Prof. Dr. Kramp, Leif, Dr.</p>

A.2 Digital Society 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-71-A.2-1	<p>Mediatisation</p> <p>Seminar</p> <p>Description: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Averbeck_DMS_A2.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010 <p>Von: Digital Media and Society, M.A.</p>	<p>Dozenten: Averbeck-Lietz, Stefanie, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Susanne</p>
09-71-A.2-2	<p>Datafied Society</p> <p>Seminar</p> <p>Description:</p>	<p>Dozenten: Pentzold, Christian</p>

<p>http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Pentzold_DMS_A2.pdf</p> <p>Regelmäßige Termine: Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 GW2 B1216 <p>Einzeltermine: Mi, 05.06.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. <p>Von: Digital Media and Society, M.A.</p>	
---	--

B.1 Media Informatics

9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BB-802.01	<p>Informationstechnikmanagement Vorlesung</p> <p>Profil: SQ, DMI.</p> <p>Regelmäßige Termine: Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 <p>Do. 10:00 - 12:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Stauke, Emese, Dr.</p>
03-BB-803.02	<p>Datenschutz Kurs</p> <p>Profil: SQ, DMI, MC.</p> <p>Die Veranstaltung beginnt am 7. Juni 2019 und wird von der Lehrbeauftragten Dr. Imke Sommer durchgeführt. Der Kurs ist auf maximal 50 Teilnehmende beschränkt.</p> <p>Regelmäßige Termine: Fr. 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 GW1 B0080 MZH 5210 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sommer, Imke Petra Frauke Breiter, Andreas, Prof. Dr.</p>
03-MB-801.04	<p>Methoden der partizipativen Softwareentwicklung Seminar</p> <p>Profil: SQ, DM I</p> <p>Die Idee, zukünftige Nutzerinnen und Nutzer an der Gestaltung von Informationssystemen teilhaben zu lassen, hat ihren Ursprung in drei verschiedenen partizipativen Designansätzen zwischen den späten 1970er Jahren bis in die frühen 1990er Jahre. Zu den Zielen einer solchen Beteiligung gehören sowohl moralische als auch pragmatische Überlegungen: (i) das Teilen von Kontrolle über Designentscheidungen mit denjenigen, die von diesen Entscheidungen betroffen sein werden (ii) das Einbeziehen der Expertise und des Wissens zukünftiger Nutzerinnen und Nutzer über die Prozesse/Praktiken, die das zu entwickelnde System unterstützen soll, sowie (iii) die Ermöglichung individueller, organisatorischer und technologischer Veränderungen durch gemeinsame Entwicklung.</p> <p>Lernziele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kenntnis über die Geschichte und Kernkonzepte der partizipativen Softwareentwicklung 	<p>Dozenten: Jarke, Juliane, Prof. Dr. Zakharova, Irina</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Kenntnis verschiedener Verfahren/Methoden der partizipativen Softwareentwicklung • Durchführung eines konkreten Entwicklungsprozesses unter Anwendung verschiedener Methoden • Kompetenz der Entwicklung eines eigenen Forschungs- oder Entwicklungsvorhabens auf Grundlage der partizipativen Softwareentwicklung • Entwicklung von Gruppenkompetenzen und Interesse an Teamarbeit <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Mi. 08:00 - 10:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Mi. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-MB-804.03	<p>Entertainment Computing Vorlesung Profil: DMI, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0140</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Malaka, Rainer, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Dänekas, Bastian Alexandrovsky, Dmitry Kannengießer, Simon</p>
03-ME-803.08	<p>Fortgeschrittene Themen des IT-Rechts Seminar Profil: SQ, DMI <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340</p> <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kirchner-Freis, Iris, Prof. Dr., LL.M.Eur.</p>
03-ME-899.08	<p>3D Modelling with FabLab Technologies <i>3D Modelling with FabLab Technologies</i> Kurs 4 SWS, Profil: DMI Kurzbeschreibung unter: http://dimeb.informatik.uni-bremen.de/FabLab/GenerativeDesign.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 A4100 (FabLab)</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Robben, Bernard, Dr.</p>

B.2 Freely Elective Module

9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-71-B.2-1	<p>Digital and Visual Culture: Theories, Methodologies, Politics Seminar Description: http://www.fb9.uni-</p>	<p>Dozenten: Maier, Tanja, Prof. Dr.</p>

	bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/DMS_Maier1.pdf Regelmäßige Termine: Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 Von: Digital Media and Society, M.A.	Tutoren: Fadil-Kerstein, Eva-Janina
09-71-B.2-2	How to See the World: Studying Digital and Visual Culture Seminar Description: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/DMS_Maier2.pdf Regelmäßige Termine: Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 Von: Digital Media and Society, M.A.	Dozenten: Maier, Tanja, Prof. Dr. Tutoren: Fadil-Kerstein, Eva-Janina

C.2 Media Practice

9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-60-M7-A	Redaktionsplanspiel by Y-Kollektiv <i>Editorial Simulation by Y-Kollektiv</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/TipkeWolf.pdf Einzeltermine: Sa , 11.05.2019 10:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Pusdorf Studios. So , 12.05.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Pusdorf Studios. Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe Tipke, Christian (LB) Wolf, Elena (LB)
09-60-M7-Ba	KROSSE.info - Teil 1 <i>KROSSE.info - Part 1</i> Seminar muss mit Teil 2 zusammen studiert werden Regelmäßige Termine: Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ4 60070 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe Kramp, Leif, Dr.
09-60-M7-Bb	KROSSE.info - Teil 2 <i>KROSSE.info - Part 2</i> Seminar muss mit Teil 1 zusammen studiert werden Regelmäßige Termine: Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ4 60070 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe Kramp, Leif, Dr.
09-60-M7-C	Machst du jetzt tatsächlich was mit Medien? Entwicklung einer Absolvent*innen-Befragung <i>Are Your Really Working With or Within Media? Developing a Graduate Survey Tool</i> Seminar	Dozenten: Offerhaus, Anke, Dr. Görland, Stephan, Dr.

	<p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Offerhaus_M7_Befragung.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	
09-60-M7-D	<p>„Das Kino ist tot – es lebe der Film?!“ Gründe für die Nichtnutzung des Kommunalkinos City 46 unter Studierenden <i>Cinema Dead or Alive? Why students don't go to the local cinema City 46</i></p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Offerhaus_M7_City46.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Offerhaus, Anke, Dr. Görland, Stephan, Dr.</p>
09-60-M7-E	<p>Public Relations</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Guenther.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Günther, Daniel (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-Fa	<p>KROSSE.fm on air - Teil 1</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/HoeltgeGode.pdf</p> <p>Muss mit Teil 2 zusammen studiert werden</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4120</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Höltge, Christian, Dr. (LB) Gode, Dietmar (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-Fb	<p>KROSSE.fm on air - Teil 2</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/HoeltgeGode.pdf</p> <p>Muss mit Teil 1 zusammen studiert werden!</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4120</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Höltge, Christian, Dr. (LB) Gode, Dietmar (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-G	<p>Die Macht der Schrift-Bilder – am Beispiel von STERN und BILD <i>The Power of Writing-Images - Demonstrated at the Example of STERN and BILD</i></p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar:</p>	<p>Dozenten: Wolschner, Klaus (LB)</p> <p>Tutoren:</p>

	http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/wolschner.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Höhn, Marco, Dipl.Sociologe
09-60- M7- H	Constructive Journalism Seminar Kommentar: Seminar language: ENGLISH <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Sodemann, Christoph (LB) Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe
09-60- M7-J	"Mal kommt es schwergängig, mal im Strahl." - Ein Seminar über die Reportage <i>A Seminar on Writing Reports</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Laurenz.pdf Blocktermine <i>Einzeltermine:</i> Sa , 11.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ4 60.070. So , 12.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ4 60.070. Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 2070. Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Laurenz, Nike (LB) Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe
09-60- M7- K	Bewegtbildmarketing II <i>Moving-Image Marketing (Part 2)</i> Seminar Kommentar: <i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 10:30 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Sa , 27.04.2019 09:30 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Fr , 17.05.2019 10:30 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Sa , 18.05.2019 09:30 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Kempfer, Oliver (LB) Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe
09-60- M7- M	Gutes Thema, guter Film, guter Journalismus <i>Good Topic, Good Film, Good Journalism</i> Seminar Kommentar: Blocktermine (Labor) Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Noodt, Alexander (LB) Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe
09-60- M7-	Theaterprojekt - Teil 1 Seminar	Dozenten: Eggstein,

Na	<p>Kommentar:</p> <p>Muss mit Teil 2 zusammen studiert werden!</p> <p>http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/EggsteinKlahr.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 19:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Franz (LB) Klahr, Roland (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-Nb	<p>Theaterprojekt - Teil 2 Seminar</p> <p>Kommentar:</p> <p>Muss mit Teil 1 zusammen studiert werden!</p> <p>http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/EggsteinKlahr.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 21:00 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Eggstein, Franz Klahr, Roland</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-O	<p>Projektmanagement und Marketing in der Digitalen Kommunikation am Praxisbeispiel eines Website Relaunches <i>Project Management and Marketing in Digital Communication - Demonstrated at a Website Relaunch</i> Seminar</p> <p>Kommentar:</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG O0150 (Seminarraum) <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mavrikis, Maik (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-Q	<p>Data-Driven Marketing Seminar</p> <p>Kommentar:</p> <p>Seminar language: ENGLISH</p> <p>http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Pfannschmidt_Sattler.pdf</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: LINZ4 60070. <p>So , 16.06.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: LINZ4 60070. <p>Sa , 22.06.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: LINZ4 60070. <p>So , 23.06.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: LINZ4 60070. <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Pfannschmidt, Tobias (LB) Sattler, Fabian (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-R	<p>Kulturjournalismus <i>Cultural Journalism</i> Seminar</p> <p>Kommentar:</p> <p>http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/MatzkerM7.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Matzker, Reiner, Prof. Dr. (LB)</p>

<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	
--	--

D.1 Methods

12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-71- D.1	<p>Methods of Digital Media Research - Overview</p> <p>Seminar</p> <p>Description: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Hepp_MA-DMS_D1a.pdf</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 09:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ 4, 60.070 + 41.280. Do , 11.04.2019 09:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ 4, 60.070 + 41.280. Fr , 12.04.2019 09:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ 4, 60.070 + 41.280.</p> <p>Von: Digital Media and Society, M.A.</p>	<p>Dozenten: Hepp, Andreas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Asmuß, Jeanette Theocharis, Ioannis, Prof. Dr. Offerhaus, Anke, Dr. Kannengießer, Sigrid, Dr.</p>
09-71- D.1-1	<p>Methods practical: Fundamentals of Computational Communication and Social Media Data Analysis</p> <p>Seminar</p> <p>Description: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Theocharis_DMS_D1.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LINZ4 60070.</p> <p>Von: Digital Media and Society, M.A.</p>	<p>Dozenten: Theocharis, Ioannis, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: van Scharrel, Hendrik</p>
09-71- D.1-2	<p>Methods practical: Qualitative approaches to digital media</p> <p>Seminar</p> <p>Description: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Hepp_MA-DMS_D1b.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LINZ4 60.070.</p> <p>Von: Digital Media and Society, M.A.</p>	<p>Dozenten: Hepp, Andreas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Görland, Stephan, Dr. Pawlik, Heide Schmitz, Anne Kirschner, Heiko Asmuß, Jeanette</p>

D.2 Researching Digital Media and Society

12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-71-	Research Seminar 1: Making media: Innovations, transformations, ruptures in and	Dozenten:

D.2-1	<p>beyond media organizations (Part I)</p> <p>Seminar</p> <p>Description: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Hepp_MA-DMS_Research_Seminar.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LINZ4 60.070. <p>Von: Digital Media and Society, M.A.</p>	<p>Hepp, Andreas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schmitz, Anne Görland, Stephan, Dr. Pawlik, Heide</p>
09-71- D.2-2	<p>Research Seminar 2: Social Media and Democracy (Part I)</p> <p>Seminar</p> <p>Description: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Theocharis_DMS_D2.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LINZ4 60070. <p>Von: Digital Media and Society, M.A.</p>	<p>Dozenten: Theocharis, Ioannis, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: van Scharrel, Hendrik</p>

Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.

Modul 2 - Einführung in die Kommunikations- und Medienwissenschaft - 2: Mediensystem und Medienwandel

9 Credit Points

Bitte zur Vorlesung EINES der Seminare auswählen, über StudIP anmelden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-60- M2	<p>Einführung in die Kommunikations- und Medienwissenschaft 2: Mediensystem und Medienwandel</p> <p><i>Introduction into Communication and Media Studies II: Media System and Media Change</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Modul2.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.07.2019 13:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SuUB Testcenter. <p>Di , 09.07.2019 14:00 - 14:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SuUB Testcenter. <p>Fr , 01.11.2019 10:00 - 10:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SuUB Testcenter. <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Averbeck-Lietz, Stefanie, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Susanne Sax, Simon Harkort, Viviane, M.A. Fölsche, Lena Gellrich, Arne</p>
09-60- M2-1	<p>Einführung in die KMW 2: Seminar 1</p> <p><i>Introduction into Communication and Media Studies II: Seminar 1</i></p>	<p>Dozenten: Averbeck-Lietz, Stefanie, Prof. Dr.</p>

	Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Tutoren: Mindermann, Susanne Sax, Simon Harkort, Viviane, M.A. Fölsche, Lena Gellrich, Arne Offerhaus, Anke, Dr.
09-60-M2-2	Einführung in die KMW 2: Seminar 2 <i>Introduction into Communication and Media Studies II: Seminar 2</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Harkort, Viviane, M.A. Tutoren: Mindermann, Susanne
09-60-M2-3	Einführung in die KMW 2: Seminar 3 <i>Introduction into Communication and Media Studies II: Seminar 3</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Sax, Simon Tutoren: Mindermann, Susanne
09-60-M2-4	Einführung in die KMW 2: Seminar 4 <i>Introduction into Communication and Media Studies II: Seminar 4</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Fölsche, Lena Tutoren: Mindermann, Susanne
09-60-M2-6	Einführung in die KMW 2: Seminar 6 <i>Introduction into Communication and Media Studies II: Seminar 6</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Gellrich, Arne Tutoren: Mindermann, Susanne

Modul 4 - Grundlagen politischer Theorien/ soziologischer Theorien/ der BWL

Nur im Profilfach

6 Credit Points

Bitte waehlen Sie zwischen 4.1, 4.2 oder 4.3

4.1 - Grundlagen politischer Theorien

Für die erfolgreiche Teilnahme an der Vorlesung erhalten Sie 6 Credit Points.

Der Besuch eines Begleitseminars ist NICHT erforderlich.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-M2-1	Einführung in die Politische Theorie <i>Introduction to Political Theory</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)	Dozenten: Nonhoff, Martin Johannes, Prof. Dr. Tutoren: Arnhold, Peter Leonhardt, Christian Möller, Sebastian

	Von: Politikwissenschaft, B.A./LA	Tunderman, Simon Polte, Alexander Martinsen, Franziska, Prof. Dr.
--	--	---

4.2 - Grundlagen soziologischer Theorien

Für die erfolgreiche Teilnahme an der Vorlesung erhalten Sie 6 Credit Points.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-4-T4-1	<p>Sozialtheorie [Social Theory] Vorlesung Sozialtheorien formulieren die allgemeinen Fragen und stellen die allgemeinen Begriffe und Modelle soziologischen Denkens bereit, die zur Beschreibung und Erklärung jeglichen sozialen Geschehens herangezogen werden können. Die Vorlesung führt in zentrale Positionen und Kontroversen ein und diskutiert sie vergleichend. Ausgangspunkt ist eine grundlegende Einführung in die heute in der soziologischen Theoriediskussion breit vertretene handlungstheoretische Perspektive. Dies geschieht anhand von vier Komponenten eines soziologischen Bezugsrahmens:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie konstituiert sich Handeln, mit welchen anthropologischen Prämissen wird gearbeitet? • Wie konstituiert sich Sozialität als handelndes Zusammenwirken – und welche Vorstellungen sozialer Ordnung sind damit verbunden? • Wie kann eine spezifische Handlung erklärt werden? • Welche Arten von Konstellationen handelnden Zusammenwirkens und welche daraus hervorgehenden Grundmuster sozialer Strukturodynamiken (Entstehung, Aufrechterhaltung, Veränderung von Strukturen) gibt es? <p>Ausgehend von dieser handlungstheoretischen Grundlegung der Soziologie werden zwei Alternativen diskutiert: die soziologische Systemtheorie sowie netzwerktheoretische Konzeptionen des Sozialen. Im Vergleich der präsentierten theoretischen Instrumente werden deren Reichweite, Konvergenzen und Konkurrenzen reflektiert.</p> <p>Begleitend zur Vorlesung finden Seminare statt, die spezifische sozialtheoretische Positionen oder Fragestellungen vertiefend behandeln.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 17.07.2019 13:00 - 15:00 · Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal).</p> <p>ECTS: 9 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Schimank, Uwe, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Müller-Scheffsky, Mareike Soemer, Katharina Lea Elisabeth Peetz, Thorsten</p>

Modul 6 - Methoden 2: Einführung und standardisierte Verfahren

6 Credit Points

Bitte wählen Sie neben der Vorlesung eines der Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-60-M6	<p>Methods 2: Introduction to Quantitative Research Design and Data Analysis</p> <p>Vorlesung</p> <p>ACHTUNG: Die Vorlesung findet wöchentlich, aber nur in der ersten Hälfte des Semesters statt, s. Termine bei StudIP</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/M6Vorlesung.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum)</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Theocharis, Ioannis, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Tansel, Denise van Scharrel, Hendrik</p>
09-60-M6-1	<p>Methods 2: Seminar 1</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/M6Seminar_01.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: LINZ4 60070. Fr , 24.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: LINZ4 60070.</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Theocharis, Ioannis, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Tansel, Denise van Scharrel, Hendrik</p>
09-60-M6-2	<p>Methods 2: Seminar 2</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/M6Seminar_01.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Gelovani, Shota, M.A.</p> <p>Tutoren: Tansel, Denise van Scharrel, Hendrik</p>
09-60-M6-3	<p>Methods 2: Seminar 3</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/M6Seminar_01.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Gelovani, Shota, M.A.</p> <p>Tutoren: Tansel, Denise van Scharrel, Hendrik</p>
09-60-M6-4	<p>Methods 2: Seminar 4</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/M6Seminar_01.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Düpont, Nils, Dr.</p> <p>Tutoren: Tansel, Denise van Scharrel, Hendrik</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160 <p>Einzeltermine: Mo , 01.07.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0160. Mo , 08.07.2019 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0160. </p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	
09-60- M6-5	<p>Methods 2: Seminar 5 Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/M6Seminar_01.pdf</p> <p>Einzeltermine: Fr , 17.05.2019 12:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Fr , 07.06.2019 12:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Fr , 14.06.2019 12:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C4180. Fr , 28.06.2019 12:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C4180. Fr , 05.07.2019 12:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C4180. </p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Walter, Stefanie, Ph.D.</p> <p>Tutoren: Tansel, Denise van Scharrel, Hendrik</p>

Modul 7 - Medienpraxis

6 Credit Points

Nur für Studierende des BA KMW und den MA Medienkultur

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BA- 800.02/1	<p>Grundlagen der Medieninformatik 2 Vorlesung Der Übungsbetrieb beginnt nach der ersten Vorlesung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Mo. 08:00 - 10:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Di. 08:00 - 10:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1450 Di. 08:00 - 10:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6210 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Di. 10:00 - 12:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 Di. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Di. 16:00 - 18:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Di. 16:00 - 18:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 Mi. 08:00 - 10:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 Mi. 12:00 - 14:00 (Übung) <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 </p>	<p>Dozenten: Schöning, Johannes, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Tannert, Benjamin, Dr. Klimasch, Rebecca Nienaber, Nico, B. Sc Hucke, Jule Wührdemann, Matthis Niehaus, Daniel, Sohn des Feuers Laue, Tim, Dr. Ackermann, Alex Ottens, Yannik Schröder, Lisa-Marie Glinnsman, Niklas Dänekas,</p>

	<p>Mi. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 <p>Do. 16:00 - 18:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1110 <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Bastian Thieme, Mira Frese, Udo</p>
09-60-M7-A	<p>Redaktionsplanspiel by Y-Kollektiv <i>Editorial Simulation by Y-Kollektiv</i></p> <p>Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/TipkeWolf.pdf</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 11.05.2019 10:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Pusedorf Studios. <p>So , 12.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Pusedorf Studios. <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe Tipke, Christian (LB) Wolf, Elena (LB)</p>
09-60-M7-Ba	<p>KROSSE.info - Teil 1 <i>KROSSE.info - Part 1</i></p> <p>Seminar muss mit Teil 2 zusammen studiert werden</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ4 60070 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe Kramp, Leif, Dr.</p>
09-60-M7-Bb	<p>KROSSE.info - Teil 2 <i>KROSSE.info - Part 2</i></p> <p>Seminar muss mit Teil 1 zusammen studiert werden</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ4 60070 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe Kramp, Leif, Dr.</p>
09-60-M7-C	<p>Machst du jetzt tatsächlich was mit Medien? Entwicklung einer Absolvent*innen-Befragung <i>Are You Really Working With or Within Media? Developing a Graduate Survey Tool</i></p> <p>Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Offerhaus_M7_Befragung.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Offerhaus, Anke, Dr. Görland, Stephan, Dr.</p>
09-60-M7-D	<p>„Das Kino ist tot – es lebe der Film?!“ Gründe für die Nichtnutzung des Kommunalkinos City 46 unter Studierenden <i>Cinema Dead or Alive? Why students don't go to the local cinema City 46</i></p> <p>Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Offerhaus_M7_City46.pdf</p>	<p>Dozenten: Offerhaus, Anke, Dr. Görland, Stephan, Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	
09-60-M7-E	<p>Public Relations Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Guenther.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Günther, Daniel (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-Fa	<p>KROSSE.fm on air - Teil 1 Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/HoeltgeGode.pdf</p> <p>Muss mit Teil 2 zusammen studiert werden</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4120 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Höltge, Christian, Dr. (LB) Gode, Dietmar (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-Fb	<p>KROSSE.fm on air - Teil 2 Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/HoeltgeGode.pdf</p> <p>Muss mit Teil 1 zusammen studiert werden!</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4120 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Höltge, Christian, Dr. (LB) Gode, Dietmar (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-G	<p>Die Macht der Schrift-Bilder – am Beispiel von STERN und BILD <i>The Power of Writing-Images - Demonstrated at the Example of STERN and BILD</i> Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/wolschner.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wolschner, Klaus (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-J	<p>"Mal kommt es schwergängig, mal im Strahl." - Ein Seminar über die Reportage <i>A Seminar on Writing Reports</i> Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Laurenz.pdf</p>	<p>Dozenten: Laurenz, Nike (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>

	<p>Blocktermine</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 11.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ4 60.070.</p> <p>So , 12.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ4 60.070.</p> <p>Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 2070.</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	
09-60-M7-K	<p>Bewegtbildmarketing II <i>Moving-Image Marketing (Part 2)</i> Seminar Kommentar: <i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 26.04.2019 10:30 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070.</p> <p>Sa , 27.04.2019 09:30 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070.</p> <p>Fr , 17.05.2019 10:30 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070.</p> <p>Sa , 18.05.2019 09:30 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070.</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kempfer, Oliver (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-M	<p>Gutes Thema, guter Film, guter Journalismus <i>Good Topic, Good Film, Good Journalism</i> Seminar Kommentar:</p> <p>Blocktermine (Labor)</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Noodt, Alexander (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-Na	<p>Theaterprojekt - Teil 1 Seminar Kommentar:</p> <p>Muss mit Teil 2 zusammen studiert werden!</p> <p>http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/EggsteinKlahr.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 19:00 - 21:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater)</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Eggstein, Franz (LB) Klahr, Roland (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-Nb	<p>Theaterprojekt - Teil 2 Seminar Kommentar:</p> <p>Muss mit Teil 1 zusammen studiert werden!</p> <p>http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/EggsteinKlahr.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 21:00 - 22:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater)</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Eggstein, Franz Klahr, Roland</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>

09-60-M7-Nc	<p>Theaterprojekt Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 04.04.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 06.04.2019 12:00 - 22:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>So , 07.04.2019 12:00 - 22:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Do , 11.04.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 13.04.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 14.04.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Do , 18.04.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 20.04.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 21.04.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Do , 25.04.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 27.04.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 28.04.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Do , 02.05.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 04.05.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 05.05.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Do , 09.05.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 11.05.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 12.05.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Do , 16.05.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 18.05.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 19.05.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Do , 23.05.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 25.05.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 26.05.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Mo , 27.05.2019 19:00 - 21:00 · Raum: MZH 1380/1400.</p> <p>Di , 28.05.2019 19:00 - 21:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Do , 30.05.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 01.06.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 02.06.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p>	<p>Dozenten: Eggstein, Franz Klahr, Roland</p>
-------------	---	---

	<p>Do , 06.06.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 08.06.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 09.06.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Do , 13.06.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 15.06.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 16.06.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Do , 20.06.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 22.06.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 23.06.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Do , 27.06.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 29.06.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 30.06.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Do , 04.07.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 06.07.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 07.07.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Do , 11.07.2019 18:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 13.07.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 14.07.2019 12:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Di , 16.07.2019 14:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Mi , 17.07.2019 14:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Do , 18.07.2019 14:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Fr , 19.07.2019 14:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Sa , 20.07.2019 14:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>So , 21.07.2019 14:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Di , 23.07.2019 14:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Mi , 24.07.2019 14:00 - 22:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater).</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	
09-60-M7-O	<p>Projektmanagement und Marketing in der Digitalen Kommunikation am Praxisbeispiel eines Website Relaunches</p> <p><i>Project Management and Marketing in Digital Communication - Demonstrated at a Website Relaunch</i></p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar:</p>	<p>Dozenten: Mavrikis, Maik (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Soziologe</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG 00150 (Seminarraum) <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	
09-60-M7-R	<p>Kulturjournalismus <i>Cultural Journalism</i> Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/MatzkerM7.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Matzker, Reiner, Prof. Dr. (LB)</p>

Modul 8/9 - Schwerpunktmodul (alte BPO 2011) / Spezialisierungsmodul (neue BPO 2017)

9 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-60-M8/9-A	<p>Europäische Medienöffentlichkeit dank Krise? <i>European Media Public Thanks to Crisis?</i></p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Offerhaus_M8_Medien.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Offerhaus, Anke, Dr.</p>
09-60-M8/9-B	<p>Formen und Felder des Journalismus <i>Types and Fields of Journalism</i></p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Offerhaus_M8_Journalismus.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Offerhaus, Anke, Dr.</p>
09-60-M8/9-C	<p>Datenjournalismus: Präziser zurück in die Zukunft? <i>Data Journalism: More Precise Back to the Future?!</i></p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Fechner.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 	<p>Dozenten: Fechner, Denise</p>

	Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	
09-60- M8/9- D	<p>Always on? Kommunikative Grenzziehung in der Mediennutzung <i>Always On? Communicative Demarcation and Media Use</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Roitsch.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Roitsch, Cindy
09-60- M8/9- E	<p>Postmigrantische Mediennutzung? Migration, Integration und Medien <i>Postmigrant Media Use? Migration, Integration and Media</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Goerland_Migration.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1630 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Görland, Stephan, Dr.
09-60- M8/9- F	<p>Media and the Acceleration of Time Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Goerland_Acceleration.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Görland, Stephan, Dr.
09-60- M8/9- H	<p>Researching Digital Media and Visual Culture Seminar Description: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/BA_m8_9_maier.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Maier, Tanja, Prof. Dr.
09-60- M8/9- J	<p>Titel folgt Seminar Kommentar:</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: N., N.
09-60- M8/9- K	<p>Museum, Erinnerung, Identität <i>Museum, Memory, Identity</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Spanka.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060 	Dozenten: Spanka, Lisa, Dr. (LB)

	Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	
09-60-M8/9-L	Filmanalyse <i>Filmanalysis</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/MatzkerM8.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Matzker, Reiner, Prof. Dr. (LB)
09-60-M8/9-M	Media, Memory and Migration Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Boehling.pdf 14-tägig <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 20:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Böhling, Rieke, M.A.

Modul 10 a/b - Praxissemester

Neue BPO 2017

10 b - externes Praktikum

Bitte eines der Seminare auswählen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-60-M10b	Praxisbegleitseminar <i>Internship Tutorial</i> Seminar Kommentar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: FVG 00150 (Seminarraum). Fr , 21.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe

Modul 11 - Lektüremodul

fuer Studierende mit dem Schwerpunkt Medienanalyse

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-60-M11	Infoveranstaltung Lektüremodul Proseminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 11:00 - 12:00 · Raum: LINZ4 60070. Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Offerhaus, Anke, Dr.

Modul 14 - Abschlussmodul

nur für Studierende mit KMW als Profulfach

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-60-M14-1	BA-Arbeit: Begleitseminar 1	Dozenten: Offerhaus, Anke, Dr.

	<p><i>Tutorial 1 for BA Candidates</i> Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/M14.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: FVG 00150 (Seminarraum) <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	
09-60-M14-2	<p>BA-Arbeit: Begleitseminar 2</p> <p><i>Tutorial 2 for BA Candidates</i> Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/M14.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: SFG 2030 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Averbeck-Lietz, Stefanie, Prof. Dr.</p>
09-60-M14-3	<p>BA-Arbeit: Begleitseminar 3</p> <p><i>Tutorial 2 for BA Candidates</i> Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/M14.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: FVG 00150 (Seminarraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LINZ4 60.070. <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hepp, Andreas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hohmann, Florian Pawlik, Heide</p>
09-60-M14-4	<p>BA-Arbeit: Begleitseminar 4</p> <p><i>Tutorial 2 for BA Candidates</i> Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/M14.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: FVG 00150 (Seminarraum) <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Maier, Tanja, Prof. Dr.</p>

Modul aV - Mastervorbereitung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-60-MaV	<p>Mastervorbereitung <i>Preparatory for Master Course</i></p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: SFG 2020 	<p>Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Soziologe</p>

Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.

General Studies - Pflichtbereich

Die allgemeinen GS-Veranstaltungen des FB 9 finden Sie unter folgendem Link:

<http://www.uni->

[bremen.de/studium/lehrveranstaltungen/veranstaltungsverzeichnis.html?tx_hbulvp_pi1%5Bmodule%5D=dc3aa9f8b11514fe343b1001cee01ae0&tx_hbulvp_pi1%5Bsem%5D=27](http://www.uni-bremen.de/studium/lehrveranstaltungen/veranstaltungsverzeichnis.html?tx_hbulvp_pi1%5Bmodule%5D=dc3aa9f8b11514fe343b1001cee01ae0&tx_hbulvp_pi1%5Bsem%5D=27)

GS b - Propädeutik 2: Medienkompetenz

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-60-GSb-1	Propädeutik 2: Seminar 1 <i>Propaedeutics 2: Seminar 1</i> Seminar Kommentar: <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe Tutoren: Sowinska, Monika, M.A.
09-60-GSb-2	Propädeutik 2: Seminar 2 <i>Propaedeutics 2: Seminar 2</i> Seminar Kommentar: <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe
09-60-GSb-3	Propädeutik 2: Seminar 3 <i>Propaedeutics 2: Seminar 3</i> Seminar Kommentar: <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Gramse, Roman Manuel, Dipl. Designer (LB) Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe
09-60-GSb-4	Propädeutik 2: Seminar 4 <i>Propaedeutics 2: Seminar 4</i> Seminar Kommentar: <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Teller, Carsten (LB) Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe
09-60-GSb-5	Propädeutik 2: Seminar 5 <i>Propaedeutics 2: Seminar 5</i> Seminar Kommentar: <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Jeschke, Katharina (LB) Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe
09-60-GSb-6	Propädeutik 2: Seminar 6 <i>Propaedeutics 2: Seminar 6</i>	Dozenten: Jeschke, Katharina (LB)

	Seminar Kommentar: <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080	Tutoren: Höhn, Marco, Dipl. Soziologe
Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.		

GS c - Abschlussvorbereitung

Bitte eines der Seminare auswählen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-60-GSc	Abschluss-Vorbereitungsseminar <i>Preparatory Course for BA Thesis</i> Seminar Kommentar: <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: SFG 1020 <i>Einzeltermine:</i> Do, 11.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0010. Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Pentzold, Christian

General Studies: Angebote für Studierende aller Fächer des FB 09

Im General Studies Wahlpflichtbereich bietet das Angebot des FB 09 seinen Studierenden eine große Auswahl an Studienmöglichkeiten. Diese finden Sie im Lehrveranstaltungsverzeichnis unter Fachbereich 09: Kulturwissenschaften, General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-GS-3-14	"Kulturraum für alle" ? <i>Culture space for everyone?</i> Ästhetische Forschung in der autonomen Kulturarbeit. Achtung! Der 1. Termin am 3.4. findet im kleinen Atlier statt (Raum GW 2 3800) Forschungsgruppe Was steht hinter einem „Kulturraum für alle“? Ein Raum, der für jedermann*frau zugänglich ist? Diesen Anspruch haben sich viele autonome Kulturräume selbst auf die Fahnen geschrieben. Aber wer hat eigentlich wirklich Zugang? Wie ist unsere Selbstwahrnehmung in diesen Räumen? Und gibt es dort eine offene Gemeinschaft oder wirkt diese eher abschreckend auf Nichtnutzer*innen? Ziel dieses Seminars ist das gemeinsame Untersuchen, eine Analyse und Evaluation dieser Fragestellungen. Durch den Besuch verschiedener Kulturräume und/oder deren Veranstaltungen schaffen wir eine kritische Auseinandersetzung mit der kulturellen Bildung, während wir uns in den Sitzungen des ersten Semesters theoretisch damit auseinandersetzen. Im zweiten Semester folgt die künstlerisch-praktische Arbeit, welche der im vorangegangenen Semester stattgefundenen Reflexion Ausdruck verleiht. Studierende haben die Möglichkeit sich in diesem offenen Vermittlungsformat frei und individuell mit der Thematik zu beschäftigen. Sowohl die theoretischen Ergebnisse der ästhetischen Forschung als auch deren künstlerisch-praktische Ausarbeitung werden als Abschluss in einem von dem Seminar bestimmten Raum ausgestellt. Dies ist ein Seminar von Studierenden für Studierende – ein eigenes Interesse an der Fragestellung sowie Lust auf	Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr. Tutoren: Herbst, Seraina Elbers, Julian Fischer, Alina

	<p>künstlerische Arbeit werden vorausgesetzt. Ganz im Sinne der Freien Klasse (Berlin) wird „eine eigene Form des Studiums [ge]sucht, mal gegen, mal neben und mal in Zusammenarbeit mit der regulären Lehre an der Universität.“ (www.freieklasse.de) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Mit Exkursionen in kulturelle Einrichtungen)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: GW2 B3800, Externer Ort: Hulsberg Crowd (Am Schwarzen Meer 142), Kleines Atelier (Raum GW 2 3800) <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-8a	<p>Exklusive Workshops für Studierende des FB 09 Studien- und Berufsorientierung in den Geistes und Kulturwissenschaften</p> <p>Lernfeld Sie finden Workshops in den Feldern Journalismus, Kulturfinanzierung, Kommunikation, Berufsorientierung, Eventmanagement und Networking im aktuellen Programm der GS des FB 09 : https://bit.ly/2CrwHzB</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Studier- und Schreibcoaching des Fachbereichs 9

Schreiben ist zentraler Baustein der Forschung. Im Prozess des wissenschaftlichen Schreibens werden Ergebnisse in Forschungsstände eingebunden, Fragestellungen präzisiert und in theoretische Kontexte verwickelt. Texte in Form von Essays, Vorträgen, Hausarbeiten, BA- oder Masterarbeit zu produzieren, ist ein Akt in dem Erkenntnisse entworfen und strukturiert werden. Wissenschaftliches Schreiben ist kein unbewegliches Instrument, sondern sehr lebendig. Es muss gelernt und geübt; in jedem Themenfeld neu entwickelt werden. Der Weg ist oft mühevoll, braucht Zeit und Geduld. Sich selber Zeit zur Konzentration einzuräumen ist ein "Knackpunkt" im studentischen Alltag. Der Umgang mit strukturellen Problemen und/oder mit „Ängsten vor dem leeren Blatt“ findet im Schreibcoaching begleitende Förderung. Der oft im „stillen Kämmerlein“ vollzogene Akt wird als Schlüsselkompetenz sichtbar und verhandelbar. Zur Motivation, Orientierung, Konkretisierung und Strukturierung gibt es diese spezifischen Angebote in Form studentischer Workshops und die Möglichkeit der Einzelberatung.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an:
Britta Petersen/ ForstA-Beauftragte FB 9
e-mail: forstafb9@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Weitere Workshops zu Studienmethoden, Kommunikation und zum wissenschaftlichen Schreiben finden Sie im Programm der zentralen Studierwerkstatt: https://www.uni-bremen.de/studierwerkstatt/programm/ Lernfeld</p> <p>Die Studierwerkstatt bietet Ihnen die Möglichkeit der Ausbildung und Zertifizierung zum Schreibcoach_in. Bei Fragen zum Schreiben wenden Sie sich im Fachbereich 9 gerne an Britta Petersen: forstafb9@uni-bremen.de oder in der Studierwerkstatt an Jörg Riedel: riedel@uni-bremen.de</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
09-50-GS-9	offene Schreibgruppe	Dozenten:

	<p><i>Open Writing Group</i> Seminar</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	Deasy, Natasha
09-GS-3-1	<p>Von Studierenden für Studierende: Wissenschaftliches Schreiben begleitet durch Schreibcoaches Seminar</p> <p>Die Veranstaltung widmet sich individuellen und allgemeinen Themen des wissenschaftlichen Schreibens. Es werden Grundlagen zum Verfassen von Hausarbeiten vermittelt: „Wie entwickle ich eine passende Fragestellung?“, „Wie strukturiere ich meine ersten Gedanken und Ideen?“ und „Wie gliedere ich meine Hausarbeit?“.</p> <p>In dem Peer-to-Peer Format „Von Studierenden für Studierende“ steht neben den formalen und inhaltlichen Aspekten des wissenschaftlichen Schreibens der Austausch untereinander im Fokus. Im geschützten Rahmen bietet die Veranstaltung Raum, in dem Erfahrungen beim wissenschaftlichen Arbeiten thematisiert werden können. Gemeinsam werden Schreibprozesse beleuchtet und Ideen zum Erleichtern möglicher Hindernisse ausgetauscht. Die Veranstaltung besteht aus zwei Terminen und richtet sich an alle Studierenden des FB09. In Absprache mit den Teilnehmenden werden die Inhalte bedarfsgerecht angepasst. Grundsätzlich gliedert sich die Veranstaltung wie folgt:</p> <p>(1) Blockeinführung in die Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens (Fragestellung finden, Gliederung erstellen etc.)</p> <p>(2) Bearbeitung und Lösung konkreter Fragen, die während der individuellen Schreibprozesse auftreten</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 25.07.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. Do , 29.08.2019 10:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. </p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta</p> <p>Tutoren: Räther, Esther</p>
09-GS-3-15	<p>Kollektive Schreibwoche vom 4. bis 8. März 2019</p> <p>Ein Angebot an alle Fachbereiche Seminar</p> <p>Mit dem Angebot eines "Kollektiven Schreibraums" wollen wir gemeinsam an die Arbeit gehen und aktuelle und/oder liegen gebliebene Texte (Essay, Hausarbeit, B.A.-/Masterarbeiten etc.) angehen. Der Anfang einer wissenschaftlichen Arbeit und die kontinuierliche Konzentration sind häufig "Knackpunkte", die das Schreiben erschweren. Das Miteinander, konzentrierte Zeiten, Angebote verschiedener Kurzworkshops sowie Einzelberatung vor Ort sind Elemente, die das Arbeiten am eigenen Text (hoffentlich) erleichtern.</p> <p>An jedem Morgen wird es kurze Übungen als Beginn der Schreibphase geben. Der Nachmittag wird in einer Schlussrunde beendet. Alle Angebote können, keines muss mitgemacht werden. Die Zeiten der Anwesenheit sind frei wählbar. Die Schreibcoaches für jede/n ansprechbar. Wir freuen uns auf eine gemeinsame, produktive Schreib-Woche. Gibt es Fragen!?! Dann meldet Euch gerne bei uns.</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta Ochmann, Nadine, Dr.</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika Köhler-Göb, Lucie Svenja Risteovski, Julia</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>So , 21.04.2019 10:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Achtung: Die Schreibwoche findet im März statt!.</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-1a	<p>Von Studierenden für Studierende: Einzelberatung zum wissenschaftlichen Arbeiten Lernfeld</p> <p>Vom weißen Blatt bis zur Entfaltung unterstützt unsere individuelle Schreibberatung Prozesse der Anfertigung wissenschaftlicher Arbeiten vom Essay über Präsentation bis zur Abschlussarbeit.</p> <p>Im Einzelcoaching können Fragen und Themen gemeinsam geklärt werden - unkompliziert und unverbindlich. Melde Dich gerne bei den Coaches (Annika Bartel, Malea Frickmann, Lucie Köhler-Göb): coachfb9@uni-bremen.de</p> <p>Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: N., N.</p> <p>Tutoren: Bartel, Annika Frickmann, Malea Köhler-Göb, Lucie Svenja</p>
09-GS-3-21	<p>Von Studierenden für Studierende Techniken und kreative Prozesse des Schreibens - (selbstständig) wissenschaftlich arbeiten Seminar</p> <p>Wie finde ich den Einstieg in ein Thema? Wie komme ich zur Fragestellung? Wie wird eine wissenschaftliche Hausarbeit strukturiert? “</p> <p>In diesem Workshop wird Grundlagenwissen zum Schreiben im Hochschulkontext Peer to Peer vermittelt. Schreibprozesse werden beleuchtet und (hoffentlich) erleichtert! Schon während der Themenfindung ist es hilfreich, Schreiben als Denk- und Lernprozess zu betrachten und einzusetzen. Insofern geht es nicht nur um die Fixierung auf Ergebnisse, sondern auch um den (kreativen) Prozess des Schreibens selbst. Angeboten werden Übungen, Tipps und natürlich das notwendige Wissen über formale Gestaltungspunkte des Schreibens im Uni-Kontext.</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika</p>

	<p>Das Angebot richtet sich an Studierende, die vor ihrer ersten wissenschaftlichen Arbeit stehen, ebenso wie an diejenigen, die Unterstützung beim Schreibprozess brauchen.</p> <p>Coaches: Malea Frickmann und Annika Bartel</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 18.02.2019 11:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2 B 3800. <p>Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften</p>	
--	--	--

Komplexes Entscheiden, M.A.

MODULBEREICH: Theorie und Empirie des Komplexen Entscheidens (27 CP)

Modul 04: Entscheidungstraining (6 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-M39-2-04-01	<p>Entscheidungstheorie <i>Decision Theory</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Allgemeine Einführung in die Betriebswirtschaftliche Entscheidungstheorie sowie eine nähere Auseinandersetzung mit ihrem normativen Zweig. Dabei werden systematisch die (formalen) Grundlagen rationaler Entscheidungsfindung und deren Anwendung erarbeitet.</p> <p>Einführung in die deskriptive Entscheidungstheorie, wobei hier vorrangig den Quellen typischen Fehlentscheidens nachgegangen wird. Es wird gezeigt, worin die Ursachen für typische Fehlentscheidungen liegen, wie sich diese Fehlentscheidungen äußern (und warum es überhaupt Fehlentscheidungen sind, was mitunter nicht trivial ist) und welche Ansätze zur Verfügung stehen, um den Ursachen von Fehlentscheidungen antizipativ wirksam zu begegnen. Neben „statischen“ (im Sinne von einmaligen) Entscheidungen gewinnt dabei die Betrachtung des kontinuierlichen Entscheidungsverhaltens zunehmend an Bedeutung, wie es gerade im Umgang mit dynamischen Systemen wesentlich ist.</p> <p>Literatur: Rehkugler, H. & Schindel, V. (1990). Entscheidungstheorie: Erklärung und Gestaltung betrieblicher Entscheidungen. München: V. Florentz Eichenberger, R. (1992). Verhaltensanomalien und Wirtschaftswissenschaft. Wiesbaden Dörner, D. (2009). Die Logik des Mißlingens. Strategisches Denken in komplexen Situationen. Erw. Neuausg., 8. Aufl.. Reinbek: Rowohlt von Nitzsch, R. (2002). Entscheidungslehre: wie Menschen entscheiden und wie sie entscheiden sollten. Stuttgart: Schäffer Poeschel Verlag Bamberg, G. & Coenenberg A.G. (2008). Betriebswirtschaftliche Entscheidungslehre. 14., überarb. Aufl.. München: Franz Vahlen Laux, H. (2007). Entscheidungstheorie, 7., überarb. und erw. Aufl.. Berlin [u.a.]: Springer</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: WiWi1 A1100 <p>Von: Komplexes Entscheiden</p>	<p>Dozenten: Poddig, Thorsten, Prof. Dr.</p>
09-M39-2-04-02	<p>Spieltheorie <i>Game Theory</i></p>	<p>Dozenten: Hornuf, Lars, Prof. Dr., M.A.</p>

	<p>Vorlesung</p> <p>Bei der Lehrveranstaltung handelt es sich um eine anwendungsorientierte Einführung in die Theorie und Methoden zur Analyse strategischer sozialer Interaktionen (Spieltheorie). Es werden verschiedene typische Strukturen sozialer Entscheidungsprobleme und ihre Modellierungen vorgestellt (Koordinations-, Nicht-Koordinations-, Anti-Koordinations-Spiele und Soziale Dilemmata), jeweils in strategischer und in sequentieller Form. Die Lösungen zu diesen Entscheidungsproblemen werden in reinen und in gemischten Strategien analysiert. Außerdem wird in das Prozessdenken für unbestimmt oft wiederholte Interaktionen in größeren Populationen eingeführt (evolutionäre Spieltheorie), insbesondere in die Modellierung evolutionärer Prozesse. Schließlich werden klassische Auktions- und Verhandlungsprobleme vorgestellt und auf ihre Funktionsweise analysiert. In der gesamten Veranstaltung werden konventionelle Konzepte der Mainstream-Ökonomie wie Rationalität und Optimalität der Märkte kritisch beurteilt.</p> <p>Literatur: Dixit, Avinash und Barry Nalebuff (2010). <i>The Art of Strategy: A Game Theorist's Guide to Success in Business and Life</i>, Norton & Company: New York.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 12:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: WiWi1 A1100</p> <p>Von: Komplexes Entscheiden</p>	(Essex)
--	---	---------

MODULBEREICH: Interdisziplinärer Kernbereich (27 CP)

Modul 05: Ökonomische und Politische Rahmenbedingungen öffentlicher Entscheidungen (9 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
07-M37-10-02-05	<p>Der öffentliche Sektor und Multilevel Governance</p> <p><i>Public Sector and Multilevel Governance</i></p> <p>Seminar</p> <p>www.fofi.uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 09.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 23.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 30.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 07.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 14.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 21.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 28.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 04.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 11.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 18.06.2019 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Heinemann, Andre W, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Kotina, Hanna Stepura, Maryna Meyer, Frederik</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: WiWi2 F2340. Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. Di , 09.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: WiWi2 F2340. <p>ECTS: 6 Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	
09-M39-2-05-01	<p>Modernisierung des öffentlichen Sektors <i>Modernization of the Public Sector</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Lehrveranstaltung gibt einen Einblick in aktuelle Debatten hinsichtlich des Wandels der Aufgaben des öffentlichen Sektors sowie der Anforderungen an den öffentlichen Sektor aus einer wirtschaftswissenschaftlichen Perspektive. Sie befasst sich dementsprechend aus theoretischer Perspektive mit Fragen nach den ökonomischen Grundlagen des modernen Staates. Die Lehrveranstaltung bietet eine intensive Analyse und Diskussion ökonomischer Theorien zur Begründung bzw. Rechtfertigung staatlicher Aktivitäten sowie deren Veränderungen im Zeitablauf. Darauf aufbauend werden heutige Modernisierungsprozesse betrachtet, welche gerade in der öffentlichen Diskussion unter Stichwörtern wie „Daseinsvorsorge“, „Re-Kommunalisierung“ oder aber „New Public Management“ intensive diskutiert werden. Die Organisationsstruktur eines Staatswesens ist eine entscheidende Determinante der Wahrnehmung staatlicher Aufgaben. Daher liegt es nahe, auch Besonderheiten im Staatsaufbau zu berücksichtigen, um auch darauf aufbauend abgeleitete Anforderungen an eine Modernisierung des öffentlichen Sektors zu formulieren. Zielsetzung. Die Lehrveranstaltung soll die Fähigkeit vermitteln, anspruchsvolle und oft sehr abstrakte Reflexionen über Grundprobleme der Modernisierung der Aufgaben des öffentlichen Sektors im 21. Jahrhundert nachzuvollziehen, in größere Zusammenhänge einzuordnen und punktuell weiterzuführen. Die Studierenden werden auch formal über die Analyse der ökonomischen Aktivität des Staates auch vor dem Hintergrund eines föderalen Staatsaufbaus unterrichtet. Sie können komplexe finanzwissenschaftliche Probleme vor dem Hintergrund der modernen Anforderungen an die öffentliche Finanzwirtschaft in Verbindung mit Internationalisierung, Globalisierung und europäischer Integration eigenständig analysieren.</p> <p>Die Studierenden sollen einen Überblick über ökonomische Theorien bezüglich der öffentlichen Aktivitäten gewinnen und ihre Fähigkeit erweitern, komplexe Probleme, welche im Rahmen der Diskussion über die Modernisierung des öffentlichen Sektors entstehen, zu verstehen und kritisch zu reflektieren sowie im Anschluss daran eigene und theoretisch fundierte Argumente zu entwickeln und in sprachlich angemessener Form zu formulieren. Auch geht es sowohl um die Möglichkeiten der Gestaltung als auch die der Bewertung öffentlicher Politiken und privater Strategien. Hierbei werden die Themen theoretisch und empirisch behandelt.</p> <p>Inhaltsübersicht Kapitel 1 Einführung</p>	<p>Dozenten: Heinemann, Andre W, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Meyer, Frederik</p>

	<p>Kapitel 2 Messung staatlicher Aktivitäten und Messprobleme Kapitel 3 Entwicklung staatlicher Aktivitäten und Erklärungsversuche Kapitel 4 Daseinsvorsorge aus einer ökonomischen Perspektive Kapitel 5 Der Staat - Produzent und/oder Gewährleister Kapitel 6 Öffentliche Aktivitäten in föderalen Strukturen Kapitel 7 Modernisierung des öffentlichen Haushaltsrechts und öffentliches Benchmarking <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: WiWi2 F2340 <p>Von: Komplexes Entscheiden</p>	
09-M39-2-05-08	<p>Philosophie und Ökonomik im Gesundheitswesen <i>Philosophy and Economics in Public Health</i> Vorlesung</p> <p>Die „Ökonomisierung“ des Gesundheitswesens steht seit vielen Jahren in der Kritik. Als Antwort wird häufig „mehr“ Ethik gefordert. Aber was heißt das eigentlich genau? Diese Veranstaltung gibt einen Überblick über ökonomische Ansätze und ethische Theorien, die häufig auf das Gesundheitswesen angewendet werden.</p> <p>Die Vorlesung stellt zentrale ökonomischen Ansätze wie die Neoklassischer Ökonomik, die Institutionenökonomik und den in der Gesundheitsökonomik sehr präsenten Extra-Welfarismus vor. Im Anschluss daran werden jeweils eng verwandte ethische und philosophische Ansätze vorgestellt und diskutiert. Dabei werden sowohl die ökonomischen Ansätze anhand der ethischen Ansätze reflektiert, als auch die ethischen Wurzeln normativer ökonomischer Ansätze z.B. Liberalismus/Libertarismus, vertragstheoretischer Ethik und Konsequentialismus herausgearbeitet. In diesem Seminar werden die genannten ökonomischen Konzeptionen als Anwendung der ethischen Konzepte betrachtet und eingeführt.</p> <p>All diese Ansätze können wichtige Beiträge zu einer reflektierten Betrachtung eines Gesundheitssystems leisten, aber jeder für sich stößt nicht selten an theoretische und praktische Grenzen. In dieser Vorlesung werden die jeweiligen Ansatzpaare vorgestellt, Anwendungsbeispiele reflektiert und Grenzen sowie Herausforderungen kritisch beleuchtet. In jeder Einheit wird es Raum für Fragen und Diskussion der Studierenden geben.</p> <p>Als Prüfungsleistung ist am Ende des Semesters eine kurze mündliche Prüfung von ca. 15-20 Minuten zu erbringen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110 <p>Von: Komplexes Entscheiden</p>	<p>Dozenten: Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Frohne, Marita</p>
09-M39-2-05-09	<p>Politisches Entscheiden Seminar</p> <p>Kollektives Entscheiden stellt einen zentralen Forschungsgegenstand der Politikwissenschaft dar. Um sich dem Phänomen unter politikwissenschaftlicher Perspektive zu nähern, gilt es zunächst, sich grundlegenden Fragen zu widmen: Welche theoretischen Konzepte individuellen und</p>	<p>Dozenten: Pritzlaff-Scheele, Tanja, Dr.</p>

	<p>kollektiven Handelns und Entscheidens spielen für politisches Entscheiden eine Rolle? Was sind die Spezifika politischen Entscheidens? Welche theoretischen Konzepte und Modelle aus benachbarten Disziplinen (bspw. Psychologie, Soziologie) können zu einem vertieften Verständnis politikwissenschaftlicher Entscheidungsprozesse beitragen? Welche genuin politikwissenschaftlichen Konzepte und Ansätze befassen sich mit kollektiven Entscheidungsprozessen? Wie beeinflussen unterschiedliche Entscheidungsmodi (Einstimmigkeit, Mehrheitsentscheidung) den Entscheidungsprozess, und welche Kontextbedingungen gilt es zu beachten? Welche theoretischen Annahmen oder praktischen Erfahrungen spielen bei der konkreten Neugestaltung von politischen Entscheidungsprozessen eine Rolle (bspw. Wunsch nach stärkerer Bürgerbeteiligung, veränderte Annahmen über Entscheidungsverhalten, Erprobung demokratischer Innovationen)? Das Seminar führt anhand der jeweiligen Grundlagentexte in unterschiedliche theoretische Konzepte und Modelle politischen Entscheidens ein und stellt dabei Bezüge zu aktuellen praktischen Anwendungsbeispielen her.</p> <p>Literatur: Eine Literaturliste erhalten Sie zu Beginn der Veranstaltung. Prüfungsleistung (Teilprüfung im Modul M5, Erwerb von 4,5 CP, Bestehen auch der anderen Teilprüfung in M5 erforderlich, um das Modul abzuschließen): 1) ein vorbereitendes Papier (ca. 2 Seiten) zu einem der Grundlagentexte, vorzulegen zu der entsprechenden Sitzung, sowie 2) eine mündliche Prüfung in der letzten Woche der Vorlesungszeit (KW 28). Diese mündliche Prüfung wird für beide besuchten M5-Seminare zusammen durchgeführt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Do , 25.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Do , 09.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Do , 23.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Do , 20.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Do , 27.06.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3). Do , 11.07.2019 08:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3.3380 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3).</p> <p>Von: Komplexes Entscheiden</p>	
--	---	--

Modul 06: Ethische und Rechtliche Rahmenbedingungen öffentlicher Entscheidungen (9 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-M39-2-06-01	<p>Grundlagenprobleme der Normsetzungslehre <i>Basic Problems of Legislation and Regulation</i> Vorlesung Die Veranstaltung zur Einführung in die Normsetzungslehre geht der Frage nach, wie mit Mitteln des Rechts auf soziale Probleme reagiert werden kann und wie gesellschaftliche Gestaltungen vorgenommen werden können. In einem</p>	<p>Dozenten: Herzog, Felix, Prof. Dr.</p>

rechtlichen Zusammenhang, der sich über mehrere Ebenen von europäischen Vorgaben über den verfassungsrechtlichen Rahmen bis hin zu den unterschiedlichen nationalen Rechtsgebieten erstreckt, müssen Normen heute mit sehr komplexen Rücksichten gestaltet und umgesetzt werden. Hinzu kommt, dass sich an gesellschaftlichen Debatten über inhaltlich »richtige« und in der Umsetzung effektive Normen neben den Parteien zahlreiche Interessengruppen und die Öffentlichkeit unter Einbeziehung der Medien beteiligen. Rechtstheoretisch wird diese schwierige Situation durch Debatten darüber verschärft, welche Regulierungsmethoden überhaupt zur Verfügung stehen und ob nicht der klassische Normsetzungsmodus der Gesetzgebung überstrapaziert wird oder gar überholt ist. So sind in den letzten Jahrzehnten verstärkt Selbstregulierung und Selbstverpflichtung, die Ersetzung von Regulierung durch Transparenz oder zivilgesellschaftliche soziale Kontrolle propagiert worden. Bis Mitte Mai werden wir stärker im Modus der Vorlesung arbeiten. Im Anschluss daran gebe ich Ihnen einen längeren Text zur Nachbereitung, der auch die Grundlage der Klausur bildet.

In dem Blockseminar möchte ich mit Ihrer Unterstützung durch Gruppenpräsentationen Beispielfelder aus Bereichen, in denen es konkrete Regulierungen gibt (und umstritten sind) oder Regulierungen gefordert werden, besprechen. Jeweils eine Gruppe von max. 4 Personen soll uns das Feld präsentieren, damit wir im Anschluss Regulierungsoptionen diskutieren können. Die Felder liegen weit auseinander, erlauben es jedoch, das Regulierungsproblem in der Breite zu diskutieren:

1. Sollte der Besitz und Konsum von Cannabis verboten, reguliert oder ganz freigegeben werden?
2. Gibt es bestimmte (radikale/fundamentalistische) Formen des Glaubens, die an die Grenzen der Religionsfreiheit stoßen und durch Sicherheitsbehörden überwacht werden sollten?
3. Ist Doping im Sport ein verwerfliches Verhalten, auf das neben sportlicher Kontrolle und Sanktionierung auch mit strafrechtlicher Sanktionierung reagiert werden sollte?
4. Kann/muss das Angebot sexueller Dienstleistungen (Prostitution) staatlicher Kontrolle und Reglementierung unterworfen werden?
5. In welcher Weise sollte auf die offenkundigen Missstände in der Massentierhaltung (Beispiel: Geflügelhaltung) reagiert werden?
6. Welche Gründe gibt es dafür, dass die kommerzielle Assistenz zum Suizid bei schweren Krankheiten unter Strafe verboten worden ist?
7. Wie lässt sich das Angebot von Waren, die unter ausbeuterischen und gesundheitsgefährdenden Umständen produziert werden (Beispiel: Textilindustrie), verhindern?
8. Wie kann gesichert werden, dass Frauen in geschlechtergerechter Weise auf den Führungsebenen von Unternehmen vertreten sind?
9. Mit welchen Instrumenten kann die Entgeltungleichheit (gender pay gap) zwischen den Geschlechtern überwunden werden?

Regelmäßige Termine:

Mo. 14:00 - 16:00

· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2040

Einzeltermine:

	<p>Do , 04.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: SFG 3190. Fr , 05.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: SFG 3070.</p> <p>Von: Komplexes Entscheiden</p>	
09-M39-2-06-02 / 09-M52-02-01	<p>Normative Konfliktlagen in Ethik, Politik und Recht <i>Normative Conflicts in Morals and Politics</i> Seminar Zahlreiche Debatten, die in der Öffentlichkeit und in den Parlamenten über moralische Fragen geführt werden, beziehen ihre Hartnäckigkeit aus dem Umstand, dass es in ihnen nicht nur darum geht, wie gesellschaftlich geteilte Moralvorstellungen politisch-rechtlich kodifiziert werden sollen, sondern vielmehr noch um Konflikte zwischen moralischen und/oder rechtspolitischen Vorstellungen, die wir alle mehr oder weniger teilen, die aber – zumindest unter bestimmten Bedingungen – untereinander unvereinbar scheinen. Im Seminar wird anhand ausgesuchter Texte aus der Moral-, Politik-, Rechts- und Wirtschaftsphilosophie genauer untersucht, was ein Konflikt ist, in welchen (öffentlichen) Kontexten Konflikte auftauchen, wie sie beschaffen sind und wie sie gelöst werden können.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010</p> <p>Von: Angewandte Philosophie, M.A.</p>	<p>Dozenten: Mohr, Georg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Elke</p>

MODULBEREICH: Abschlussmodul

Modul 10: Begleitseminar fuer die Masterarbeit

Modul 10: Begleitseminar fuer die Masterarbeit - Abschlussmodul

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-M39-4-10-01	<p>Begleitseminar zum M10 Abschlussmodul Blockveranstaltung Das Begleitseminar versteht sich als „Forschungskolloquium“ für unseren Master. Es bietet die Möglichkeit, das Konzept, Themen- und Fragestellung sowie die zentrale These und einzelne Kapitel der eigenen Masterarbeit vorzustellen und zu diskutieren. Eine regelmäßige Teilnahme ist erwünscht. Voraussetzung für eine erfolgreiche Teilnahme (im Sinne der PO) ist ein Exposé.</p> <p>Die Termine werden auf StudIP bekannt gegeben. Für Rückfragen steht Ihnen Prof. Dr. Borchers gerne zur Verfügung. <i>Einzeltermine:</i> Di , 23.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 1380. Di , 21.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SFG 1040. Di , 11.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SFG 3070. Externer Ort: SFG 3070. Di , 09.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SFG 3070. Externer Ort: SFG 3070.</p> <p>Von: Komplexes Entscheiden</p>	<p>Dozenten: Borchers, Dagmar Hella, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Guinebert, Svantje Marei, Dr.</p>

MODULBEREICH 11: Sonstige Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

<p>Studienbegleitprogramm SoSe 2019 Kurs</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: WiWi1 A1070. Do , 25.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A1100. Fr , 26.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: WiWi1 A3290. Do , 10.10.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Fr , 25.10.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070. Fr , 08.11.2019 14:00 - 16:00 · Raum: WiWi1 A1070.</p> <p>Von: Fachbereich 07: Wirtschaftswissenschaft</p>	<p>Dozenten: Hartstock, Maren, Dipl.-Oec. Roseland-Müller, Katy</p> <p>Tutoren: Pacaci, Deniz Bottke, Christiane, Dr. Cinar, Siegrid Cikryt, Danielle Kötschau, Lennart</p>
---	---

**Kulturwissenschaft, B.A.
Modul 1 - Ethnologie**

12 Credit Points (2 Semester)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-50-M1	<p>Geschichte, Schulen und Theorien <i>Introduction to Social and Cultural Anthropology</i> Vorlesung <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Knecht, Michaela, Prof. Dr. Grimmig, Martina, Dr. Flader, Ulrike, Dr. Polat, Nurhak, Dr. Rohrbach, Anne, Dr. Adam, Jens, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Arens, Yannic Ansmann, Lea Backenköhler, Gerd Baylan, Aylin Ammen, Lena Bäumer, Karla Beem, Alicia Bergmann, Hannah Benke, Lynn Binzer, Leah Böhme, Franziska Brandenburg, Monique Bühler, Olivia Bujotzek, Chantal Ceesay, Amina Cordes, Malin Darbinyan, Anush Dell, Sabine Deusing, Paula Diefholz, Petra Dinis, Till Dolowski, Ann-Kathrin Dück, Talia Duggen, Rosalie Eberhard, Miriam Edler-Lendvay, Nadine Ehlers, Denise-Alessandra Erdmann, Charlotte</p>

	Eylers, Hannah-Sophie Fröhlich, Linda Galla, Henrik Gerlach, Lisa Garbode, Lena Gambihler, Nora Goltz, Sophia Gottschlich, Laura Graetsch, Christoph Graetz, Emily Grams, Olga Graßhoff, Felix Grub, Cyrell Gude, Gina Günes, Gülderen Merve Harrie, Kim Hauschild, Helen Hellerich, Miriam Hertle, Hanna Hinz, Annika Hoffmann, Vanessa Jahn, Rabea Januszewicz, Laura Jung, Leonie Alina Jütte, Holger Kattenbach, Valerie Kirpal, Jakob Kitzmann, Neele Kliemann, Josch Kneuer, Elisa Knie, Joyce Koberstein, Andreas Kobrow, Melanie Köppke, Anne Kruschinsky, Denise Kuhlmann, Rieke Kuhy, Katharina Kunkel, Nanon Lazar, Refaela Lehmicke, Denise Lippok, Alana Lüllau, Stefanie Maresté, Amelie Martens, Carolin Mäueler, Alea Mersmann, Luisa Mertens, Jelte Meyer, Aileen Mitseva, Mihaela-Dona Morgenstern, Greta Motiee Seidmaleh, Roja Möwes, Selma Muth, Nora Naß, Melina Naumann, Maria Neugebauer, Inga Neumann, Anna Niebuhr, Laura Ohm, Wiebke Otte, Annemarie Pauli, Leona
--	--

		<p>Perduns, Hero Petrov, Vadim Pleuß, Alina Pohl, Edda Quatravaux, Manon Rapprich, Joshua Redeker, Franziska Regina, Andrea Marina Reuter, Shajana Robertson, Thomas Rondon Contreras, Sebastian Roßbund, Jennifer Rosenberger, Monique Roske, Leon Saalfeld, Jasmin Saathoff, Anna Sakhr, Yasmin Schienke, Katharina-Sophie Schneider, Doreen Schröder, Pablo Schulte, Linda Schuppe, Laura Schürmann, Janus Skottki, Jacqueline Sojke, Vivien Sokoll, Christina Späder, Felix Sprandel, Ana Lena Steinhaus, Luca Stockmann, Kathrin Stekies, Sophia Stumpe, Tabea Thielen, Catharine Tippl, Alina Träger, Jonas Türk, Gözde Venzky, Canan Voelkl, Geronimo Vogel, Marama Volk, Zoë von der Behrens, Maya von Westernhagen, Friederike Weiner, Veronika Weisbecker, Luis Wirth, Linus Zander, Anna Kiratli, Emre Schulte, Daniela Amelang, Katrin, Dr.</p>
09-50-M1-S1	<p>English Seminar for Introduction to Social and Cultural Anthropology 2 <i>Seminar 1: "Introduction to Social and Cultural Anthropology"</i> Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0150</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Flader, Ulrike, Dr.</p>

09-50-M1-S2	<p>Seminar 2 zur Vorlesung "Geschichte, Schulen und Theorien" <i>Seminar 2: "Introduction to Social and Cultural Anthropology"</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG 00150 (Seminarraum) <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Polat, Nurhak, Dr.</p>
09-50-M1-S3	<p>Seminar 3 zur Vorlesung "Geschichte, Schulen und Theorien" <i>Seminar 3: "Introduction to Social and Cultural Anthropology"</i></p> <p>Achtung: Veranstaltung fällt aus!</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG 00150 (Seminarraum) <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Bergmann, Sven, Dr.</p>
09-50-M1-S4	<p>Seminar 4 zur Vorlesung "Geschichte, Schulen und Theorien" <i>Seminar 4: "Introduction to Social and Cultural Anthropology"</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Rohrbach, Anne, Dr. Lecturer</p>
09-50-M1-S5	<p>Seminar 5 zur Vorlesung "Geschichte, Schulen und Theorien" <i>Seminar 5: "Introduction to Social and Cultural Anthropology"</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Grimmig, Martina, Dr.</p>
09-50-M1-S6	<p>Seminar 6 zur Vorlesung "Geschichte, Schulen und Theorien" <i>Seminar 6: "Introduction to Social and Cultural Anthropology"</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Adam, Jens, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Redeker, Franziska</p>
09-50-M1-T1	<p>Tutorium M1</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 	<p>Dozenten: Knecht, Michaela, Prof. Dr. Schulte, Daniela</p>

	Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	
Modul 3 - Systematik (Wirtschaft, Politik, Religion)		
6 Credit Points		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-50-M3	<p>Kultur und Wirtschaft <i>Culture and Economy</i> Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung beinhaltet ein verpflichtendes Planspiel, das am 28.06.2019 von 8-18h stattfindet!</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. Externer Ort: MZH 1400. <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Drackle, Dorle, Prof. Dr. Oberg, Jan Christian, Dr.</p> <p>Tutoren: Kempe, Linda Müller, Frank, Dr. Grimmig, Martina, Dr. Arantes Nakashima, Daniele, M.A. Rathjen, Helga Schulze-Hulbe, Anna Harjes, Felix Hoffmann, Celina Schulte, Daniela Cieplik, Swantje Lux, Juliana Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p>
09-50-M3-S1	<p>Seminar 1 zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Seminar 1: "Culture and Economy"</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Oberg, Jan Christian, Dr.</p> <p>Tutoren: Cieplik, Swantje Lux, Juliana Hoffmann, Celina Schulte, Daniela Harjes, Felix Schulze-Hulbe, Anna Kempe, Linda</p>
09-50-M3-S2	<p>Seminar 2 zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Seminar 2: "Culture and Economy"</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1820 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Müller, Frank, Dr.</p> <p>Tutoren: Lux, Juliana</p>
09-50-M3-S3	<p>Seminar 3 zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Seminar 3: "Culture and Economy"</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Grimmig, Martina, Dr.</p> <p>Tutoren: Hoffmann, Celina</p>
09-50-M3-S4	<p>Seminar 4 zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Seminar 4: "Culture and Economy"</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 	<p>Dozenten: Seitz, Anna Maria Nadine, M.A. Lecturer</p> <p>Tutoren: Schulte, Daniela</p>

	Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	
09-50-M3-S5	Seminar 5 zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Seminar 5: "Culture and Economy"</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Arantes Nakashima, Daniele, M.A. Lecturer Tutoren: Schulze-Hulbe, Anna
09-50-M3-S6	Seminar 6 zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Seminar 6: "Culture and Economy"</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Rathjen, Helga Lecturer Tutoren: Kempe, Linda
09-50-M3-T1	Tutorium zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Tutorial to "Culture and Economy"</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Oberg, Jan Christian, Dr. Tutoren: Harjes, Felix Lux, Juliana Cieplik, Swantje Hoffmann, Celina Schulte, Daniela Schulze-Hulbe, Anna Kempe, Linda
09-50-M3-T2	Tutorium zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Tutorial to "Culture and Economy"</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Oberg, Jan Christian, Dr. Tutoren: Lux, Juliana Cieplik, Swantje Hoffmann, Celina Schulte, Daniela Harjes, Felix Kempe, Linda Schulze-Hulbe, Anna
09-50-M3-T3	Tutorium zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Tutorial to "Culture and Economy"</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Oberg, Jan Christian, Dr.

Modul 6 - Methodenmodul 2: Qualitativ / Quantitativ

6 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-50-M6-1	Visuelle Methoden Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080	Dozenten: Betscher, Silke, Dr.

	Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	
09-50-M6-2	Kulturwissenschaften in der Firma? - Organisationen mit qualitativen Methoden untersuchen <i>Anthropology in the firm? - Qualitative Research in Organisations</i> Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010 Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Müller, Frank, Dr.
09-50-M6-3	Wie wird Diversity Management konkret umgesetzt? Forschungsexkursionen in Organisationen Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010 <i>Einzeltermine:</i> Do , 23.05.2019 09:00 - 10:00 · Raum: GW2 B2890. Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Kaufmann, Margrit E., Dr. Tutoren: Pechtel, Klara Feeken, Esther Bolz, Imke Masur, Ellen Freese, Janik Freeseemann, Antonia Gerlach, Lisa Kück, Vanessa Lux, Juliana Mackenstedt, Florentine Nägel, Sonja Schwarz, Birte Ulrich, Inessa Wambach, Bianca Woldamlak, Aron Mesfin Böß, Kim Kumke, Wencke Nienstedt, Amelie Oeljeschläger, Emma Weiß, Alena Schwamborn, Hanna Mitseva, Mihaela-Dona Gogilashvili, Natia Nakphanich, Celina Kunkel genannt Bode, Melissa Preuß, Anne Schulze-Hulbe, Anna Rode, Anna
09-50-M6-4	Understanding Interviews <i>Understanding Interviews</i> Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Flader, Ulrike, Dr.

Modul 7 BA - Regionale / Lokale Studien

6 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-50-M7-1	Südliches Afrika. Anthropologische Perspektiven auf eine	Dozenten:

	<p>Region <i>Southern Africa. Anthropological perspectives</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Weißköppel, Cordula, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Wendt, Marie</p>
09-50-M7-2	<p>Beyond the Trail of Broken Treaties - Indigener Widerstand in Nordamerika</p> <p><i>Beyond the Trail of Broken Treaties – Indigenous Resistance in North America</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Roch, Claudia, Dr.</p>
09-50-M7-3	<p>Kultureller Widerstand in den palästinensischen Gebieten</p> <p><i>Cultural Resistance in the Palestinian Territories</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 31.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Rohrbach, Anne, Dr. Lecturer</p>
09-50-M7-4	<p>Konfigurationen des Kontemporären: Transformation, Krise und Revolution in der Ukraine</p> <p><i>Configurations of the Contemporary: Transformation, Crises and Revolution in Ukraine</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Adam, Jens, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Redeker, Franziska</p>
09-50-M7-5	<p>Lateinamerika und Migration: Entwicklungen, Bewegungen, Ausblicke</p> <p><i>Latin America and Migration: Developments, Movements, Trends</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Gandelsman-Trier, Mijal Lecturer</p>
09-50-M7-6	<p>M7-Schreibworkshop</p> <p>Seminar</p>	<p>Dozenten: Oberg, Jan Christian, Dr.</p>

<p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 0150. Fr , 05.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 0150.</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Tutoren: Trepte, Mandy Hachmann, Antonia</p>
--	--

Modul 8/9 - Schwerpunkt

2 x 9 Credit Points (M 8 u. M 9 je 9 CP bei 4 SWS) für Profulfach & Komplementärfach

A) Ethnologie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-50-M7-1	<p>Südliches Afrika. Anthropologische Perspektiven auf eine Region <i>Southern Africa. Anthropological perspectives</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Weißköppl, Cordula, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Wendt, Marie</p>
09-50-M89-A1	<p>Postkoloniale Transformationen in Namibia und Deutschland <i>Postcolonial transformation in Namibia and Germany</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Weißköppl, Cordula, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Wendt, Marie</p>
09-50-M89-A10	<p>Fortsetzung: Changing Dress-Codes: Umsetzung von Begleitveranstaltungen in der Ausstellung Use-less im Hafenumuseum, Speicher XI</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 16.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Weißköppl, Cordula, PD Dr.</p>
09-50-M89-A11	<p>M8/9-Schreibworkshop</p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW1 A0010.</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Oberg, Jan Christian, Dr.</p> <p>Tutoren: Trepte, Mandy Hachmann, Antonia</p>
09-50-M89-A2	<p>Masculinities <i>Masculinities</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Hünler Cidam, Olga Selin, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	
09-50-M89-A3	<p>Power, Politics and Culture <i>Power, Politics and Culture</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Flader, Ulrike, Dr.</p>
09-50-M89-A4	<p>Kulturpolitik und (public) Anthropology: Analyse, Vermittlung, Kritik <i>Cultural Policy and (Public) Anthropology: Analysis, Translation, Critique</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2040 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Adam, Jens, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Redeker, Franziska</p>
09-50-M89-A5	<p>Verlorenes Erbe. Seminar zur Restitutionsproblematik <i>Lost heritage. Seminar on repatriation issues</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Roch, Claudia, Dr.</p>
09-50-M89-A6	<p>African Resistance to International Structures and Political Dominance <i>African Resistance to International Structures and Political Dominance</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 25.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0150. So , 26.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0150. Sa , 01.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Omwenyeke, Sunday Lecturer</p>
09-50-M89-A7	<p>Eine Kulturgeschichte des Reisens nach Afrika (19. – 20. Jahrhundert) <i>Cultural history of travelling to Africa in 19th-20th century</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG 00150 	<p>Dozenten: Bouba, Aissatou Lecturer</p>

	(Seminarraum) Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	
09-50-M89-A8	Internet-Ethnographie: Forschung digitaler Medien, Praxen und Politiken <i>Ethnography for the Internet: Researching digital media, practices and politics</i> Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Polat, Nurhak, Dr.
09-50-M89-A9	Was ist STS? Einführung in die kultur- und sozialwissenschaftliche Wissenschafts- und Technikforschung <i>What is STS? Introduction into Social and Cultural Studies of Science and Technologies</i> Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060 Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Knecht, Michaela, Prof. Dr. Tutoren: Albers, Lea Betz, Franziska Vanessa Renata Buhk, Jaqueline Dietze, Christine Gisela Johanna Ewers, Falk Grub, Cyrell Kühl, Lydia Reimer, Michael Röder, Lara Ruf, Melanie Dinisi, Francesco Wick, Jonas Hoeck, Sandra Wendt, Lennert Vetter, Dominika Redeker, Franziska
09-51-M12-1	Objekte zum Sprechen bringen Seminar In diesem Seminar werden die Studierenden an selbst ausgewählten Objekten aus den Dauerausstellungen des Übersee-Museums Kurzführungen erarbeiten, in denen sie das jeweils ausgewählte Objekt aus drei unterschiedlichen Blickwinkeln vorstellen: 1. Materialität und Herstellung 2. Einordnung in den kulturellen und zeitlichen Kontext 3. aus ihrem persönlichen Blickwinkel, der durch unsere Kultur und Zeit geprägt ist <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Übersee-Museum Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	Dozenten: Ahrndt, Wiebke
09-74-M8910-1	Die vier Elemente: Wasser Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 Von: Transkulturelle Studien, M.A.	Dozenten: Drackle, Dorle, Prof. Dr.

09-74-M8910-3	<p>Diversity Theorie: Einführung in die "Critical Diversity Studies" <i>Critical Diversity Studies – an Introduction</i> Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010 <p>Von: Transkulturelle Studien, M.A.</p>	<p>Dozenten: Kaufmann, Margrit E., Dr.</p> <p>Tutoren: Nägel, Sonja</p>
09-74-M8910-4	<p>Diversity Praxis: Wie lassen sich die kritischen Diversity Studies praktisch umsetzen? <i>Diversity Practice</i> Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: SFG 2010 <p>Von: Transkulturelle Studien, M.A.</p>	<p>Dozenten: Kaufmann, Margrit E., Dr.</p> <p>Tutoren: El Basiouni, Sina</p>
09-74-M8910-WRA-2	<p>Stadt als Labor - Perspektiven urbaner Dekolonisierung und Kollaboration Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 1020 <p>Von: Transkulturelle Studien, M.A.</p>	<p>Dozenten: Grimmig, Martina, Dr. Bergmann, Sven, Dr.</p>

B) Kommunikations- und Medienwissenschaft

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-60-M8/9-B	<p>Formen und Felder des Journalismus <i>Types and Fields of Journalism</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Offerhaus_M8_Journalismus.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Offerhaus, Anke, Dr.</p>
09-60-M8/9-E	<p>Postmigrantische Mediennutzung? Migration, Integration und Medien <i>Postmigrant Media Use? Migration, Integration and Media</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Goerland_Migration.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1630 	<p>Dozenten: Görland, Stephan, Dr.</p>

	Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	
09-60- M8/9- F	Media and the Acceleration of Time Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Goerland_Acceleration.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Görland, Stephan, Dr.
09-60- M8/9- H	Researching Digital Media and Visual Culture Seminar Description: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/BA_m8_9_maier.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 20:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Maier, Tanja, Prof. Dr.
09-60- M8/9- L	Filmanalyse <i>Filmanalysis</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/MatzkerM8.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	Dozenten: Matzker, Reiner, Prof. Dr. (LB)

Modul 10 - Praxismodul

9 Credit Points

- Verpflichtend für alle KuWi-Studierende im ersten Fachsemester aus dem BA-Profilfach, mit Ausnahme der 1. Kohorte (Studienbeginn WS 05/06)
- Bitte nur EINE der Einführungsveranstaltungen auswählen!
- Im Laufe des Studiums müssen drei der "KuWi als Beruf"-Veranstaltungen besucht werden. Hierzu gibt es fortlaufend Angebote.

6 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-50-M10-1	Berichte aus der Praxis: Kulturwissenschaft als Beruf <i>Job Perspectives for Graduates</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150. Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Kaufmann, Margrit E., Dr. Müller, Frank, Dr.
09-50-M10-2	Berichte aus der Praxis: Kulturwissenschaft als Beruf <i>Job Perspectives for Graduates</i> Journalismus 26.06.2019	Dozenten: Kaufmann, Margrit E., Dr. Müller, Frank, Dr.

	Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 26.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150. Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	
09-50-M10-3	Auswertungsveranstaltung "Praktikum und Berufsorientierung" <i>Internship: an analysis</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 03.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW1 A0160. Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Müller, Frank, Dr.
09-50-M10-4	Auswertungsveranstaltung "Praktikum und Berufsorientierung" <i>Internship: an analysis</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1700. Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Müller, Frank, Dr.

Modul 11 BA - Selbststudium

6 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-50-M11-1	Selbststudium <i>Independent Studies</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 2040 Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Drackle, Dorle, Prof. Dr.
09-50-M11-2	Selbststudium <i>Independent Studies</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Adam, Jens, Prof. Dr.

Modul 12 BA - BA-Arbeit/ Begleitseminar

15 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-50-M12-1	Kolloquium für Abschlusskandidaten <i>Colloquium for BA-candidates</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <i>Einzeltermine:</i> Di , 07.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SFG 1040.	Dozenten: Betscher, Silke, Dr.

	Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	
09-50-M12-2	Kolloquium für Abschlusskandidaten <i>Colloquium for BA-candidates</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020 Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Oberg, Jan Christian, Dr. Tutoren: Binkofski, Anja Colic, Leon Deasy, Natasha Freese, Janik Gerken, Lara Hachmann, Antonia Lühns, Nelja Marquardt, Michelle Pfeiffer, Alina Prasse, Ina Thomas, Svenja Wallenschus, Shara Zimmer, Yasmine Hagemann, Ailin

Schwerpunkt Kultur und Wirtschaft

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-50-M3	Kultur und Wirtschaft <i>Culture and Economy</i> Vorlesung Die Vorlesung beinhaltet ein verpflichtendes Planspiel, das am 28.06.2019 von 8-18h stattfindet! <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: MZH 1380/1400. Externer Ort: MZH 1400. Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Drackle, Dorle, Prof. Dr. Oberg, Jan Christian, Dr. Tutoren: Kempe, Linda Müller, Frank, Dr. Grimmig, Martina, Dr. Arantes Nakashima, Daniele, M.A. Rathjen, Helga Schulze-Hulbe, Anna Harjes, Felix Hoffmann, Celina Schulte, Daniela Cieplik, Swantje Lux, Juliana Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.
09-50-M3-S1	Seminar 1 zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Seminar 1: "Culture and Economy"</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Oberg, Jan Christian, Dr. Tutoren: Cieplik, Swantje Lux, Juliana Hoffmann, Celina Schulte, Daniela Harjes, Felix Schulze-Hulbe, Anna Kempe, Linda
09-50-M3-S2	Seminar 2 zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Seminar 2: "Culture and Economy"</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1820 Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Müller, Frank, Dr. Tutoren: Lux, Juliana

09-50-M3-S3	<p>Seminar 3 zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Seminar 3: "Culture and Economy"</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Grimmig, Martina, Dr.</p> <p>Tutoren: Hoffmann, Celina</p>
09-50-M3-S4	<p>Seminar 4 zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Seminar 4: "Culture and Economy"</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Seitz, Anna Maria Nadine, M.A. Lecturer</p> <p>Tutoren: Schulte, Daniela</p>
09-50-M3-S5	<p>Seminar 5 zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Seminar 5: "Culture and Economy"</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Arantes Nakashima, Daniele, M.A. Lecturer</p> <p>Tutoren: Schulze-Hulbe, Anna</p>
09-50-M3-S6	<p>Seminar 6 zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Seminar 6: "Culture and Economy"</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Rathjen, Helga Lecturer</p> <p>Tutoren: Kempe, Linda</p>
09-50-M3-T1	<p>Tutorium zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Tutorial to "Culture and Economy"</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Oberg, Jan Christian, Dr.</p> <p>Tutoren: Harjes, Felix Lux, Juliana Cieplik, Swantje Hoffmann, Celina Schulte, Daniela Schulze-Hulbe, Anna Kempe, Linda</p>
09-50-M3-T2	<p>Tutorium zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Tutorial to "Culture and Economy"</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Oberg, Jan Christian, Dr.</p> <p>Tutoren: Lux, Juliana Cieplik, Swantje Hoffmann, Celina Schulte, Daniela Harjes, Felix Kempe, Linda Schulze-Hulbe, Anna</p>
09-50-M3-T3	<p>Tutorium zur Vorlesung "Kultur und Wirtschaft" <i>Tutorial to "Culture and Economy"</i></p>	<p>Dozenten: Oberg, Jan Christian, Dr.</p>

	<p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	
--	--	--

General Studies B.A.Kulturwissenschaft

Besonders geeignet für Studierende des B.A. Kulturwissenschaft

Frei wählbare GS-Veranstaltungen des FB 9 finden Sie unter diesem Link: https://elearning.uni-bremen.de/dispatch.php/search/courses?start_item_id=5e6722a2b992ca8cc1f55eb379128ec8

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-50-GS-1	<p>Workshop Bloggen für Ethnolog*innen und Kulturwissenschaftler*innen</p> <p>Seminar 2 SWS</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 14:00 - 20:00 · Raum: SFG 0150. Sa , 11.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 1080. Fr , 14.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: SFG 1020. Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 2020.</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Voss, Ehler Lecturer Knecht, Michaela, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Deusing, Paula Dück, Talia Kastner, Lara Jütte, Holger Ruf, Ramona Hoffmann, Celina Schulte, Daniela</p>
09-50-GS-2	<p>KuWi goes Pop II</p> <p>Seminar</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 2060</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Oberg, Jan Christian, Dr. Müller, Frank, Dr.</p> <p>Tutoren: Blume, Mareike Bock, Alina Braje, Franzina Gerken, Lara Funk, Jessica Hoffmann, Celina Jezioranski, Julia Kübler, Hannah Masch, Emily Rosini, Elisabetta Saeger, Vanessa Schenk, Maximilian Wallenschus, Shara Wrobel, Johanna Prasse, Ina</p>
09-50-GS-3	<p>Projekte machen – ein Praxisseminar</p> <p><i>Make Projects – a Practical Seminar</i></p> <p>Seminar</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Eleftherakis, Stylianos Lecturer</p>
09-50-GS-4	<p>Recherchieren und Schreiben für die „Zeitschrift der</p>	<p>Dozenten:</p>

	<p>Straße“ – Praxisseminar Journalismus für KulturwissenschaftlerInnen <i>Journalistic research and writing for the street paper</i> <i>„Zeitschrift der Straße“ (Practice Seminar)</i> Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 2060</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	Zier, Jan Matthias Lecturer Krämer, Tanja Lecturer
09-50-GS-5	<p>KuWi-Capacities Labs Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SFG 1040. Fr , 10.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SFG 1040. Fr , 07.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SFG 1040. Fr , 05.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SFG 2040.</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	Dozenten: Gruber, Martin, Dr. Hinkelbein, Oliver, Dr.
09-50-GS-6	<p>Campus TV News <i>Campus TV News</i> Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4120</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	Dozenten: Bullwinkel, Bernd, Dipl.-Ing.
09-50-GS-7	<p>Filmmaking <i>Filmmaking</i> Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4120</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	Dozenten: Bullwinkel, Bernd, Dipl.-Ing.
09-50-GS-8	<p>Campus TV Studio <i>Campus TV Studio</i> Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4120</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	Dozenten: Bullwinkel, Bernd, Dipl.-Ing.
09-50-GS-9	<p>offene Schreibgruppe <i>Open Writing Group</i> Seminar</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	Dozenten: Deasy, Natasha
09-50-	The Bremen NatureCultures Lab. Ein offenes Labor für	Dozenten:

NatureCulturesLab	<p>interdisziplinäre Wissenschafts-, Umwelt-, Medizin- und Technikforschung</p> <p>Forschungsgruppe Teilnehmen können Interessierte aus allen Fachbereichen. Die Veranstaltung ist auch offen für interessierte BA- und MA-Studierende, sofern sie bereits an eigenen Forschungsprojekten in dem Themenbereich arbeiten (oder vorhaben dies in diesem Semester zu tun).</p> <p>Infos unter: http://naturenkulturen.de/ Fragen und Anmeldung an: amelang[at]uni-bremen.de</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Amelang, Katrin, Dr. Gesing, Friederike, Dr. Knecht, Michaela, Prof. Dr. Flitner, Michael, Prof. Dr.</p>
-------------------	--	---

Institutskolloquium IfEK

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-50-Institutskolloquium	<p>Institutskolloquium</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di, 02.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 2040.</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Knecht, Michaela, Prof. Dr. Polat, Nurhak, Dr. Gruber, Martin, Dr.</p>

General Studies: Angebote für Studierende aller Fächer des FB 09

Im General Studies Wahlpflichtbereich bietet das Angebot des FB 09 seinen Studierenden eine große Auswahl an Studienmöglichkeiten. Diese finden Sie im Lehrveranstaltungsverzeichnis unter Fachbereich 09: Kulturwissenschaften, General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-50-GS-2	<p>KuWi goes Pop II</p> <p>Seminar</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 2060</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Oberg, Jan Christian, Dr. Müller, Frank, Dr.</p> <p>Tutoren: Blume, Mareike Bock, Alina Braje, Franzina Gerken, Lara Funk, Jessica Hoffmann, Celina Jezioranski, Julia Kübler, Hannah Masch, Emily Rosini, Elisabetta Saeger, Vanessa Schenk, Maximilian Wallenschus, Shara Wrobel, Johanna Prasse, Ina</p>
09-GS-3-14	<p>"Kulturraum für alle" ?</p> <p><i>Culture space for everyone?</i></p> <p>Ästhetische Forschung in der autonomen Kulturarbeit.</p>	<p>Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr.</p>

	<p>Achtung! Der 1. Termin am 3.4. findet im kleinen Atelier statt (Raum GW 2 3800)</p> <p>Forschungsgruppe Was steht hinter einem „Kulturraum für alle“? Ein Raum, der für jedermann*frau zugänglich ist? Diesen Anspruch haben sich viele autonome Kulturräume selbst auf die Fahnen geschrieben. Aber wer hat eigentlich wirklich Zugang? Wie ist unsere Selbstwahrnehmung in diesen Räumen? Und gibt es dort eine offene Gemeinschaft oder wirkt diese eher abschreckend auf Nichtnutzer*innen?</p> <p>Ziel dieses Seminars ist das gemeinsame Untersuchen, eine Analyse und Evaluation dieser Fragestellungen. Durch den Besuch verschiedener Kulturräume und/oder deren Veranstaltungen schaffen wir eine kritische Auseinandersetzung mit der kulturellen Bildung, während wir uns in den Sitzungen des ersten Semesters theoretisch damit auseinandersetzen. Im zweiten Semester folgt die künstlerisch-praktische Arbeit, welche der im vorangegangenen Semester stattgefundenen Reflexion Ausdruck verleiht. Studierende haben die Möglichkeit sich in diesem offenen Vermittlungsformat frei und individuell mit der Thematik zu beschäftigen. Sowohl die theoretischen Ergebnisse der ästhetischen Forschung als auch deren künstlerisch-praktische Ausarbeitung werden als Abschluss in einem von dem Seminar bestimmten Raum ausgestellt. Dies ist ein Seminar von Studierenden für Studierende – ein eigenes Interesse an der Fragestellung sowie Lust auf künstlerische Arbeit werden vorausgesetzt. Ganz im Sinne der Freien Klasse (Berlin) wird „eine eigene Form des Studiums [ge]sucht, mal gegen, mal neben und mal in Zusammenarbeit mit der regulären Lehre an der Universität.“ (www.freiklasse.de)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Mit Exkursionen in kulturelle Einrichtungen)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: GW2 B3800, <p>Externer Ort: Hulsberg Crowd (Am Schwarzen Meer 142), Kleines Atelier (Raum GW 2 3800)</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Tutoren: Herbst, Seraina Elbers, Julian Fischer, Alina</p>
09-GS-3-8a	<p>Exklusive Workshops für Studierende des FB 09 Studien- und Berufsorientierung in den Geistes und Kulturwissenschaften</p> <p>Lernfeld Sie finden Workshops in den Feldern Journalismus, Kulturfinanzierung, Kommunikation, Berufsorientierung, Eventmanagement und Networking im aktuellen Programm der GS des FB 09 : https://bit.ly/2CrwHzB</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Studier- und Schreibcoaching des Fachbereichs 9

Schreiben ist zentraler Baustein der Forschung. Im Prozess des wissenschaftlichen Schreibens werden Ergebnisse in Forschungsstände eingebunden, Fragestellungen präzisiert und in theoretische Kontexte verwickelt. Texte in Form von Essays, Vorträgen, Hausarbeiten, BA- oder Masterarbeit zu produzieren, ist ein Akt in dem Erkenntnisse entworfen und strukturiert werden. Wissenschaftliches Schreiben ist kein unbewegliches Instrument, sondern sehr lebendig. Es muss gelernt und geübt; in jedem Themenfeld neu entwickelt werden. Der Weg ist oft mühevoll, braucht Zeit und Geduld. Sich selber Zeit zur Konzentration einzuräumen ist ein "Knackpunkt" im studentischen Alltag.

Der Umgang mit strukturellen Problemen und/oder mit „Ängsten vor dem leeren Blatt“ findet im Schreibcoaching begleitende Förderung. Der oft im „stillen Kämmerlein“ vollzogene Akt wird als Schlüsselkompetenz sichtbar und verhandelbar. Zur Motivation, Orientierung, Konkretisierung und Strukturierung gibt es diese spezifischen Angebote in Form studentischer Workshops und die Möglichkeit der Einzelberatung.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an:
 Britta Petersen/ ForstA-Beauftragte FB 9
 e-mail: forstafb9@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Weitere Workshops zu Studienmethoden, Kommunikation und zum wissenschaftlichen Schreiben finden Sie im Programm der zentralen Studierwerkstatt:</p> <p>https://www.uni-bremen.de/studierwerkstatt/programm/</p> <p>Lernfeld</p> <p>Die Studierwerkstatt bietet Ihnen die Möglichkeit der Ausbildung und Zertifizierung zum Schreibcoach_in.</p> <p>Bei Fragen zum Schreiben wenden Sie sich im Fachbereich 9 gerne an Britta Petersen: forstafb9@uni-bremen.de oder in der Studierwerkstatt an Jörg Riedel: riedel@uni-bremen.de</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
09-50-GS-9	<p>offene Schreibgruppe <i>Open Writing Group</i> Seminar</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Deasy, Natasha</p>
09-GS-3-1	<p>Von Studierenden für Studierende:</p> <p>Wissenschaftliches Schreiben begleitet durch Schreibcoaches</p> <p>Seminar</p> <p>Die Veranstaltung widmet sich individuellen und allgemeinen Themen des wissenschaftlichen Schreibens. Es werden Grundlagen zum Verfassen von Hausarbeiten vermittelt: „Wie entwickle ich eine passende Fragestellung?“, „Wie strukturiere ich meine ersten Gedanken und Ideen?“ und „Wie gliedere ich meine Hausarbeit?“.</p> <p>In dem Peer-to-Peer Format „Von Studierenden für Studierende“ steht neben den formalen und inhaltlichen Aspekten des wissenschaftlichen Schreibens der Austausch untereinander im Fokus. Im geschützten Rahmen bietet die Veranstaltung Raum, in dem Erfahrungen beim wissenschaftlichen Arbeiten thematisiert werden können. Gemeinsam werden Schreibprozesse beleuchtet und Ideen zum Erleichtern möglicher Hindernisse ausgetauscht.</p> <p>Die Veranstaltung besteht aus zwei Terminen und richtet sich an alle Studierenden des FB09. In Absprache mit den Teilnehmenden werden die Inhalte bedarfsgerecht angepasst.</p> <p>Grundsätzlich gliedert sich die Veranstaltung wie folgt:</p> <p>(1) Blockeinführung in die Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens (Fragestellung finden, Gliederung erstellen etc.)</p> <p>(2) Bearbeitung und Lösung konkreter Fragen, die während der individuellen Schreibprozesse auftreten</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 25.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1170.</p> <p>Do , 29.08.2019 10:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta</p> <p>Tutoren: Räther, Esther</p>

	<p>· Raum: GW2 B1170.</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-15	<p>Kollektive Schreibwoche vom 4. bis 8. März 2019</p> <p>Ein Angebot an alle Fachbereiche Seminar</p> <p>Mit dem Angebot eines "Kollektiven Schreibraums" wollen wir gemeinsam an die Arbeit gehen und aktuelle und/oder liegen gebliebene Texte (Essay, Hausarbeit, B.A.-/Masterarbeiten etc.) angehen. Der Anfang einer wissenschaftlichen Arbeit und die kontinuierliche Konzentration sind häufig "Knackpunkte", die das Schreiben erschweren. Das Miteinander, konzentrierte Zeiten, Angebote verschiedener Kurzworkshops sowie Einzelberatung vor Ort sind Elemente, die das Arbeiten am eigenen Text (hoffentlich) erleichtern.</p> <p>An jedem Morgen wird es kurze Übungen als Beginn der Schreibphase geben. Der Nachmittag wird in einer Schlussrunde beendet. Alle Angebote können, keines muss mitgemacht werden. Die Zeiten der Anwesenheit sind frei wählbar. Die Schreibcoaches für jede/n ansprechbar. Wir freuen uns auf eine gemeinsame, produktive Schreib-Woche. Gibt es Fragen!? Dann meldet Euch gerne bei uns.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100.</p> <p>So , 21.04.2019 10:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Achtung: Die Schreibwoche findet im März statt!.</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta Ochmann, Nadine, Dr.</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika Köhler-Göb, Lucie Svenja Ristevski, Julia</p>
09-GS-3-1a	<p>Von Studierenden für Studierende:</p> <p>Einzelberatung zum wissenschaftlichen Arbeiten Lernfeld</p> <p>Vom weißen Blatt bis zur Entfaltung unterstützt unsere individuelle Schreibberatung Prozesse der Anfertigung wissenschaftlicher Arbeiten vom Essay über Präsentation bis zur Abschlussarbeit.</p> <p>Im Einzelcoaching können Fragen und Themen gemeinsam</p>	<p>Dozenten: N., N.</p> <p>Tutoren: Bartel, Annika Frickmann, Malea Köhler-Göb, Lucie Svenja</p>

	<p>geklärt werden - unkompliziert und unverbindlich. Melde Dich gerne bei den Coaches (Annika Bartel, Malea Frickmann, Lucie Köhler-Göb): coachfb9@uni-bremen.de</p> <p>Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften</p>	
09-GS-3-21	<p>Von Studierenden für Studierende</p> <p>Techniken und kreative Prozesse des Schreibens - (selbstständig) wissenschaftlich arbeiten Seminar Wie finde ich den Einstieg in ein Thema? Wie komme ich zur Fragestellung? Wie wird eine wissenschaftliche Hausarbeit strukturiert? “</p> <p>In diesem Workshop wird Grundlagenwissen zum Schreiben im Hochschulkontext Peer to Peer vermittelt. Schreibprozesse werden beleuchtet und (hoffentlich) erleichtert! Schon während der Themenfindung ist es hilfreich, Schreiben als Denk- und Lernprozess zu betrachten und einzusetzen. Insofern geht es nicht nur um die Fixierung auf Ergebnisse, sondern auch um den (kreativen) Prozess des Schreibens selbst. Angeboten werden Übungen, Tipps und natürlich das notwendige Wissen über formale Gestaltungspunkte des Schreibens im Uni-Kontext.</p> <p>Das Angebot richtet sich an Studierende, die vor ihrer ersten wissenschaftlichen Arbeit stehen, ebenso wie an diejenigen, die Unterstützung beim Schreibprozess brauchen.</p> <p>Coaches: Malea Frickmann und Annika Bartel <i>Einzeltermine:</i> Mo , 18.02.2019 11:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2 B 3800.</p> <p>Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika</p>

Kunst-Medien-Ästhetische Bildung, B.A.

Modul 1 Einführung

Für Studierende Kunst-Medien-Ästhetische Bildung im Profil- und Komplementärfach des ersten Studienjahres

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M1-1	<p>Ringvorlesung Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p> <p>Vorlesung Die einführende Vorlesung „Kunst-Medien- Ästhetische Bildung“ widmet sich grundlegenden Fragen und Themen des BA-Studiengangs. Sie stellt die fachliche Bandbreite des Instituts für Kunstwissenschaft - Filmwissenschaft - Kunstpädagogik vor und knüpft Verbindungen zwischen den drei verschiedenen Schwerpunkten. Die einzelnen Vorlesungen werden von verschiedenen Kolleg_innen des Instituts und anderer fachlicher Bereiche konzipiert, die ausgehend vom eigenen Forschungsschwerpunkt beispielhaft Grundlagen des Studiums vermitteln und dabei auch Bezüge zu den anderen Bereichen aufzeigen. Sie widmen sich grundlegenden Kategorien – wie Bild, Bewegtbild, Ästhetische Bildung – und Institutionen – wie Kino und Museum –, den Prozessen der Rezeption, Produktion, Forschung und Vermittlung, wissenschaftlichen Ansätzen der Genderforschung, der Intertextualität und Kunstwissenschaft, ebenso wie spezifischen Kunstformen</p>	<p>Dozenten: Keim, Christiane, Dr. Peters, Maria, Prof. Dr.</p>

	<p>wie der Performance oder dem modernen Kino.</p> <p>Die Vorlesung richtet sich an Studierende im Modul 1, steht aber auch allen anderen Interessierten offen und kann im Rahmen der General Studies belegt werden (Anmeldung über Stud.IP).</p> <p>Wir gehen davon aus, dass Sie bei den Sitzungen regelmäßig anwesend sind und freuen uns darüber! Zur Erbringung der Studienleistung sind Sie gebeten, sich mit zwei Themen aus der Ringvorlesung intensiv auseinanderzusetzen. Dazu bearbeiten Sie insgesamt zwei Fragen. Darüber hinaus wird am Ende der Vorlesung eine elektronische Klausur zu Inhalten der Vorlesung geschrieben. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal)</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M1-3	<p>Einführung in das Wissenschaftliche Arbeiten Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Simon, Lisa</p>

Modul 1 Einführung

Fuer Studierende Kunst-Medien-Ästhetische Bildung Lehramtsoption und BIPEB grosses Fach, erstes Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M1-1	<p>Ringvorlesung Kunst-Medien-Ästhetische Bildung Vorlesung Die einführende Vorlesung „Kunst-Medien- Ästhetische Bildung“ widmet sich grundlegenden Fragen und Themen des BA-Studiengangs. Sie stellt die fachliche Bandbreite des Instituts für Kunstwissenschaft - Filmwissenschaft - Kunstpädagogik vor und knüpft Verbindungen zwischen den drei verschiedenen Schwerpunkten. Die einzelnen Vorlesungen werden von verschiedenen Kolleg_innen des Instituts und anderer fachlicher Bereiche konzipiert, die ausgehend vom eigenen Forschungsschwerpunkt beispielhaft Grundlagen des Studiums vermitteln und dabei auch Bezüge zu den anderen Bereichen aufzeigen. Sie widmen sich grundlegenden Kategorien – wie Bild, Bewegtbild, Ästhetische Bildung – und Institutionen – wie Kino und Museum –, den Prozessen der Rezeption, Produktion, Forschung und Vermittlung, wissenschaftlichen Ansätzen der Genderforschung, der Intertextualität und Kulturwissenschaft, ebenso wie spezifischen Kunstformen wie der Performance oder dem modernen Kino.</p> <p>Die Vorlesung richtet sich an Studierende im Modul 1, steht aber auch allen anderen Interessierten offen und kann im Rahmen der General Studies belegt werden (Anmeldung über Stud.IP).</p> <p>Wir gehen davon aus, dass Sie bei den Sitzungen regelmäßig</p>	<p>Dozenten: Keim, Christiane, Dr. Peters, Maria, Prof. Dr.</p>

	<p>anwesend sind und freuen uns darüber! Zur Erbringung der Studienleistung sind Sie gebeten, sich mit zwei Themen aus der Ringvorlesung intensiv auseinanderzusetzen. Dazu bearbeiten Sie insgesamt zwei Fragen. Darüber hinaus wird am Ende der Vorlesung eine elektronische Klausur zu Inhalten der Vorlesung geschrieben. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal)</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M1-2	<p>Einführung in das Studium der Kunstpädagogik Seminar ## Dieses Seminar ist nur den Studierenden vorbehalten, die im WiSe 2018/19 keinen Platz in der „Einführung in die Kunstpädagogik“ erhalten haben oder bereits vorher dem WiSe 2018/19 im Fachbereich Kunst eingeschrieben waren <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3810 <i>Einzeltermine:</i> Sa, 25.05.2019 15:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Museum Weserburg.</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Hartwig, Ina</p> <p>Tutoren: Sievers, Alena Peters, Maria, Prof. Dr.</p>
09-51-M1-3	<p>Einführung in das Wissenschaftliche Arbeiten Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Simon, Lisa</p>

Modul 2, 2B und 2C Grundlagen

Für Profildfach 1.+2. Semester (M2)

Für Lehramtsoption 1.+2. Semester (M2B)

Für Komplementärfach 2.+3. Semester (M2C)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M2-1	<p>Grundlagen: Die Betrachter*innen sind im Raum: vom Environment zur Installationskunst Seminar Das Seminar verfolgt Entstehung und Entwicklung von auf den Raum bezogener, die Betrachtenden bzw. ihr (Ausstellungs-)Umfeld miteinbeziehenden Installationskunst, wobei das Hauptaugenmerk auf der Analyse künstlerischer Modi und ihrer Präsentationen im kunstinstitutionellen Raum liegt. Nach einer Bestimmung raumbezogener Arbeiten im historisch-avantgardistischen Kontext (u.a. László Moholy-Nagy, El Lissitzkys, Kurt Schwitters) sind es wieder vor allem jene Experimentierfelder nach dem ‚Ausstieg aus dem Bild‘ (L. Glozer), die Künstler*innen suchen, um jenseits herkömmlicher Kunstgattungen und zeitgenössischer Warenästhetik zu einem neuen Kunstbegriff zu gelangen, so etwa bei dem begehbaren ‚Environment‘ (Allan Kaprow). Nach den kontextuellen und allmählich ortsbezogenen Experimenten seit den 1960er/70er Jahren (Dan Graham,</p>	<p>Dozenten: Zanichelli, Elena</p> <p>Tutoren: Naß, Mira</p>

	<p>Yayoi Kusama) ist gegenwärtig Installationskunst eine beinahe ubiquitäre Arbeitsweise (u.a. T. Hirschhorn, R. Barba, O. Eliasson, G. Orozco, T. Saraceno), nehmen kinematografische wie rauminstallative Interventionen doch die Wechselwirkung mit Betrachtenden ins Zentrum – Dezentrierung inklusive.</p> <p>Das Seminar richtet sich an Studierende im BA-Studiengang, im Profilmfach, Komplementärfach und mit Lehramtsoption.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770 	
09-51-M2-2	<p>Postkoloniale Perspektiven auf (Re-)Präsentationen von kultureller Differenz in Kunst, Kunstgeschichte und Kunstbetrieb</p> <p>Seminar</p> <p>Wie werden kulturelle Differenz, das `Eigene´ und das `Fremde´ über visuelle Kultur hergestellt beziehungsweise über sie ausgedrückt? Welche Formen künstlerischer (Re-)Präsentationskritik gibt es? Und welche dekolonialen Praktiken setzen Institutionen ein, um einen kritischen Umgang mit dem „kolonialen Unbewussten in der Kunstgeschichte“ (Schmidt-Linsenhoff) sowie den dadurch produzierten Ausschlüssen und Festschreibungen nicht-westlicher Kunst und Künstler*innen zu etablieren? Anhand grundlegender Texte werden wir uns zentrale Begriffe und Ansätze (post-)kolonialer Theorien und postkolonial orientierter Kunstwissenschaft aneignen und beispielhaft anhand von Bild- und Ausstellungslektüren auf ihre Anwendbarkeit hin erproben.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B0100 (Druckwerkstatt) 	<p>Dozenten: Rauh, Franziska</p>
09-51-M2-3	<p>Grundlagen: Wege zur Kunst: Räume und methodologische Zugänge</p> <p>Seminar</p> <p>Wo wird Kunst zu sehen gegeben? Wo wird sie produziert, wo gesammelt? Und wo wird sie politisch verhandelt? In diesem Seminar machen wir uns „auf den Weg“ zu unterschiedlichen Räumen der Kunst und lernen Methoden kennen, wie wir uns künstlerischen Arbeiten unter Berücksichtigung ihrer jeweiligen institutionellen Kontexte fragend nähern können.</p> <p>Dabei werden wir neben `offensichtlichen Räumen der Kunst´, wie Museen und Ausstellungshäuser, auch solche Orte und deren Funktionen kennenlernen, an denen Kunst weniger vermutet wird, wie beispielsweise das Universitätsarchiv. Ebenso sind Besuche von Produktionsstätten wie der Hochschule für Künste oder der Kulturdeputation als ein Raum der politischen Verhandlung von Kunst vorgesehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 11:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B0100 (Druckwerkstatt) 	<p>Dozenten: Rauh, Franziska</p>

09-51-M2-4	<p>Grundlagen von ästhetischer Bildung und Kunstvermittlung Seminar</p> <p>Grundlagen von Ästhetischer Bildung und Kunstvermittlung erkennen und im Kontext der Kultur kritisch analysieren. Problemfelder, Herausforderungen, Eigenarten und Grundfragen durch forschendes Studieren mittels Textlektüre und Kunstbegegnungen erarbeiten und reflektieren. Verschiedene Positionen von Ästhetischer Bildung aneignen und vergleichen. Vermittlungsmethoden der Kunstvermittlung in schulischen und außerschulischen Lernfeldern untersuchen, erproben und reflektieren.</p> <p>Exkursion zum Thema Künstlerische Forschung im Kunstverein und in der Schule Kunstverein Hamburg Ausstellung: Hannah Perry Teilnahme an der Blitzausstellung von Schülerarbeiten des Bondenwald Gymnasiums Freitag, den 5.04.2019 von 14:00-20:00 Uhr</p> <p>Arbeitsbesprechung und Vorbereitung zur Exkursion am 2.4.2019 im Anschluss an das Seminar von 12:00 - 13:00 Uhr <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3810</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Brohl, Christiane, Dr.</p>
09-51-M2-5	<p>Grundlagen der Filmwissenschaft: Methoden der Filmanalyse Seminar</p> <p>Seminar mit Teilnahme am Filmsymposium vom 9. bis 11.5. Die Filmanalyse stellt das grundlegende Werkzeug der Filmwissenschaft dar. Von ihr gehen Anschlussmöglichkeiten der Blickschulung, des Erkenntnisgewinns und der Filmvermittlung im kulturellen Feld aus. Dabei ist eine Filmanalyse mehr als die Benennung von Einstellungsgrößen und Montage-Techniken, sondern sie steht und fällt mit einer forschungsleitenden Fragestellung. Das Seminar bietet eine Übersicht an verschiedenen Formen der formal-ästhetischen und inhaltlichen Filmanalyse, die auf dem Filmsymposium durchgeführt werden und im Anschluss kritisch erarbeitet werden sollen. Empfohlen für fachwissenschaftliches Profil- und Komplementärstudium und jede*n mit ernsthaftem Interesse.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 09.05.2019 10:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 10.05.2019 10:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 11.05.2019 10:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Dietrich, Tobias</p>
09-51-M2-6	<p>Performative Bildrezeption und Blockseminar zur Biennale</p>	<p>Dozenten: Knoop, Ute</p>

Seminar

Nach einer spielerischen Einführung in die Performance und die performative Arbeit mit Bildern im Theater-Raum, werden wir uns kurz mit der Geschichte der Biennale und der aktuellen internationalen 58. Biennale unter dem Motto: "May you live in interesting times" beschäftigen.

In diesem Seminar geht es um die Erfindung und ästhetische Gestaltung von performativen Arbeiten in RESONANZ auf unterschiedliche Künstlerpositionen der Biennale. Jeder Studierende recherchiert selbstbestimmt, sucht sich eine künstlerische Position aus, um diese- in Theorie und Praxis - zu erforschen. So könnten beispielsweise assoziativ ungewöhnliche Masken dazu entwickelt werden. Ebenso wäre es möglich mit Schminke zu arbeiten bzw. nur mit Stimme und Bewegung.

Angedacht sind performative Interventionen direkt vor Ort in der „Hauptstadt der Masken.“

Bezogen auf individuell ausgewählte, aktuelle künstlerische Arbeiten geht es um eine dialogisch-poetische Annäherung. Es handelt sich um eine körpernahe, handlungsorientierte Rezeptionsarbeit.

Die Maske - ein historisch- gesellschaftlich signifikant mit Venedig verbundenes Ausdrucksmedium der Verwandlung- kann in der interaktiven Verknüpfung mit zeitgenössischer Kunst, als Vermittlungsmedium zwischen unterschiedlichen Welten und Realitätswahrnehmungen- neu belebt werden. Es geht um eine performative Vermittlungsarbeit, die Kunst und Alltag miteinander verknüpft.

Kunst kann auf der Biennale als wichtiger innovativer gesellschaftlicher Impuls wahrgenommen werden, der die Idee der internationalen Kommunikation und Kooperation initiiert.

Insbesondere für zukünftige KunstvermittlerInnen erscheint transkulturelle Kunstkompetenz und transkulturell orientierte Kunstpädagogik gesellschaftlich aktuell und berufsrelevant.

Während der Exkursion erstellt jeder Studierende ein ästhetisches Tagebuch, welches eine Grundlage für mögliche Modularbeiten sein kann. Möglich ist auch die Produktion eines Filmes, der die performativen Arbeiten vor Ort dokumentiert.

Die Biennale werden wir sowohl unter fachkundiger Führung eines Kunsthistorikers vor Ort besuchen als auch individuell, experimentell erforschen.

Zudem werden ausgesuchte historische Kunstorte der Stadt besucht: Madonna dell'Orto, Galleria dell'Accademia, Guggenheim Museum...

In diesem Kontext gibt es die Möglichkeit Skizzen zur Intensivierung und Dynamisierung des Wahrnehmungsprozesses anzufertigen.

Ein öffentlicher venezianischer Abend an einem interessanten(UN)- ORT, samt Filmvorführung, ist als Abschlussveranstaltung angedacht.

Eine Literaturliste wird zu Veranstaltungsbeginn verteilt.
Regelmäßige Termine:

	<p>Mo. 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 5, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M2-7	<p>Einführung in die zeitgenössische Kunst Seminar</p> <p>Welcher Kunstbegriff steckt hinter den Dingen, die wir zeitgenössische Kunst nennen? Jeder Definitionsversuch, der von den Werken selbst ausgeht, erweist sich als nicht hilfreich. Entweder ist er zu eng gefasst, indem man z.B. von einem einzelnen Werk auf allgemeine Strukturen schließt, oder zu weit, indem man versucht, alle bisher als Kunst markierten Gegenstände in die Definition miteinzubeziehen. In beiden Fällen erhalten wir kein sinnvolles Werkzeug. Dieses Streben nach einem essentialistischen Kunstbegriff, erweist sich für aktuelle Konzepte der Kunst als nicht angemessen. Wenn wir allerdings nicht von den Werken ausgehen, sondern von den Erfahrungen, die wir als Betrachter_innen vor den Werken machen, so lassen sich einige Eigenschaften zeitgenössischer Kunst immer wieder beobachten. ^[1]Im Seminar lernen wir Strategien zur Erschließung aktueller Kunst kennen und üben in den Räumen des Museums Weserburg Vortragssituationen vor Originalen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Weserburg Museum für moderne Kunst <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Press, Alexander, Dr.</p>
09-51-M2-8	<p>Kleine Einführung in die Diskursanalyse: Zum Konzept der künstlichen Intelligenz in ausgesuchten Science-Fiction Filmen</p> <p>Seminar</p> <p>Die Formen der künstlichen Intelligenz die sich in Filmen beobachten lassen, reichen von technischen Apparaten bis hin zur, die perfekte Mimikry anstrebende, humanoiden Gestalt. Sie haben Persönlichkeit, ihnen wird ein Geschlecht zugeschrieben, sie sind Todfeinde oder Geliebte/r, sogar an Depressionen können sie erkranken. Wir haben es bei diesen Varianten mit einer wissenschaftlich-technischen Spekulation/Übertreibung zu tun, wie sie für das Genre der Science-Fiction konstitutiv ist. Allerdings muss bereits an dieser Stelle differenziert werden. Welche Filme benutzen das KI-Konzept als Metapher für etwas völlig anderes und welchen geht es um eine filmisch-narrative Auseinandersetzung mit KI? Welche Argumente/Sichtweisen hinsichtlich der realen KI-Entwicklung bieten Science-Fiction-Filme, die sich in diesem Sinne an einer Gegenwartsdiagnostik versuchen? Im Seminar werden die Fragestellungen gemeinsam erarbeitet, mit denen dieser Untersuchungsgegenstand am adäquatesten erfasst werden kann. Der erstaunlich überschaubare Korpus von KI-Filmen bietet im Verbund mit der Rezeption des Konzepts der künstlichen Intelligenz als populäres Phänomen, die Möglichkeit, die Methode der Diskursanalyse einführend kennenzulernen. Dazu wird die Struktur des Seminars den einzelnen Methodenschritten einer Diskursanalyse angepasst und regelmäßig reflektiert. Darüber hinaus soll das Seminar die Gelegenheit bieten, sich näher mit dem Genre des Sci-Fi-</p>	<p>Dozenten: Press, Alexander, Dr.</p>

	<p>Films und den Mitteln der Filmanalyse zu beschäftigen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M2-9	<p>Grundlagen der Architekturgeschichte und -theorie Seminar</p> <p>Das Seminar liefert einen Überblick über wesentliche Stationen der europäischen Architekturgeschichte, vermittelt grundlegende Begriffe der formalen Architekturanalyse und behandelt sozial- und kulturwissenschaftliche Ansätze der Architekturkritik in Form von Referaten und gemeinsamer Textdiskussion. Zudem finden an zwei Terminen (in Hamburg und in Bremen) Übungen vor Originalen statt, die die Studierenden teils eigenständig vorbereiten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.04.2019 12:15 - 15:45 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: GW2 B3810. Sa , 27.04.2019 12:15 - 16:45 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: GW2 B3810. So , 28.04.2019 12:15 - 16:45 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: GW2 B3810. So , 23.06.2019 12:15 - 16:45 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: GW2 B3810. Sa , 06.07.2019 12:15 - 16:45 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: GW2 B3810. So , 07.07.2019 12:15 - 15:45 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: GW2 B3810.</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Hartmann, Jakob</p>
09-51-MA2-2	<p>Medien, Begriffe und Institutionen der Gegenwartskunst in Bremen und Umgebung Seminar</p> <p>Das Seminar mit Übungen vor Originalen widmet sich dem aktuellen Kunstdiskurs, wobei das Hauptaugenmerk auf der Analyse künstlerischer Praktiken und ihrer Präsentationen im kunstinstitutionellen Raum liegt. Neben den herkömmlichen Kunstgattungen werden Begrifflichkeiten wie ‚expanded cinema‘, Videokunst und (kinematografische) Installation, Performance, Feminismus und Performativität diskutiert und anhand ihrer Präsentations-, Distributions- bzw. Dokumentationsmodi überprüft. Aufgezeigt werden soll, inwiefern, spätestens seit den 1960er Jahren, ausgewählte Medien die Funktion einer Erweiterung herkömmlicher Kunstbegriffe übernehmen.</p> <p>Die Übungen werden, soweit möglich, vor Originalen in gemeinsam zu besuchenden Galerien und Museen in Bremen und Umgebung durchgeführt.</p> <p>Das Seminar mit Übungen vor Originalen richtet sich primär an Studierende im Masterstudiengang. Studierende im BA-Studiengang können ggf. ebenso teilnehmen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850, Externer Ort: Außerhalb der Uni</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 22.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1580. Externer Ort: B3850.</p>	<p>Dozenten: Zanichelli, Elena</p> <p>Tutoren: Naß, Mira</p>

	Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	
--	--	--

Modul 3 Künstlerische Praxis 1 Lehramt

Nur für Studierende Kunst-Medien-Ästhetische Bildung Lehramtsoption sowie BiPEB großes und kleines Fach. Sie wählen einen Kurs "Künstlerische Praxis I" aus. Dieser Kurs läuft über zwei Semester (erstes Studienjahr).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M3-1	<p>Künstlerische Praxis I: Malerei und Experiment Seminar Dieser Grundkurs ist die Fortsetzung aus dem WiSe 2018/19 und kann im SoSe 19 nicht neu begonnen werden <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3810</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Rupprecht, Wolfgang</p>
09-51-M3-2	<p>Künstlerische Praxis I: Zeichnung und Experiment Für Studierende mit Lehramtsoption Gym/OS. Dieser Kurs ist die Fortsetzung des Kurses aus dem WiSe 18/19 Kurs Dieser Grundkurs ist die Fortsetzung aus dem WiSe 2018/19 und kann im SoSe 19 nicht neu begonnen werden <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3810</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Rupprecht, Wolfgang</p>
09-51-M3-3	<p>Künstlerische Praxis I: Analoge Fotografie Kurs Dieser Grundkurs ist die Fortsetzung aus dem WiSe 2018/19 und kann im SoSe 19 nicht neu begonnen werden <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3790+B3840</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Schürmann, Julia Helena, M.A.</p> <p>Tutoren: Cieplik, Swantje</p>
09-51-M3-4	<p>Künstlerische Praxis I: Malerei, Zeichnung, Fotografie Kurs Dieser Grundkurs ist die Fortsetzung aus dem WiSe 2018/19 und kann im SoSe 19 nicht neu begonnen werden <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3790+B3840</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Düroff, Judith</p>
09-51-M3-5	<p>Aus alt macht neu. Und Kunst dazu. Found Footage Filme selbermachen Seminar Dieser Grundkurs ist die Fortsetzung aus dem WiSe 2018/19 und kann im SoSe 19 nicht neu begonnen werden Unendlich viele Filme und Videos sind heute online abrufbar. Aus der Frühzeit des Films bis zu heutigen Handyvideos. Thematisch ist die Auswahl so vielfältig, wie die Welt bunt ist. Auch bei den Eltern oder den Großeltern finden sich in vielen Haushalten noch Zeugnisse der Vergangenheit auf Film und Video, von der Familie, von Urlauben, besonderen und alltäglichen Ereignissen. Eigentlich schade, daß im Zeitalter des Recycling solche Ressourcen ungenutzt bleiben.</p>	<p>Dozenten: Dierks, Klaas</p>

	<p>Schon seit den 1910er Jahren wird daher von innovativen FilmemacherInnen und KünstlerInnen solches Material gesucht, gefunden und wiederverwendet. Zum einen geschieht dies in der Form von Kompilationsfilmen (kompilieren=zusammenstellen), wie etwa in Geschichtsdokus, in denen viel Archivmaterial zusammengestellt wird, um uns historische Prozesse oder gesellschaftliche Verhältnisse zu veranschaulichen. Zum anderen haben KünstlerInnen die Möglichkeit entdeckt Film/Videomaterial ihrer eigentlichen Bestimmung zu entziehen und in experimentellen, künstlerischen Filmen durch Montage auch heterogenen Materials dies in neue Kontexte zu stellen. So werden Filmausschnitte gesprengter, in sich zusammenfallender Schornsteine auf einmal zu Kommentaren männlicher Impotenz, Filmeschnipsel aus der eigenen Familie werden durch Rekontextualisierung (hier: durch Montage hergestellte neue Zusammenhänge) zu einem Filmgedicht über die Kindheit im Allgemeinen oder die verlorenen Erinnerungen, etc. Im Englischen wird diese Form der Filme als Found Footage Filme, Filme aus "gefundenem" Material bezeichnet. Als ob man auf dieses Filmmaterial durch Zufall stößt und es nicht explizit in Archiven (analogen und/oder digitalen) sucht. Beides ist möglich und schon vorgekommen. In diesem Kurs wollen wir uns ebenfalls auf die Suche nach geeignetem Material machen, sei es in den Weiten des Netzes oder im Umfeld der elterlichen Wohnung und aus Gebrauchtem, Vergessenem, etwas Neues, Aktuelles machen. Dabei kann man das alte Material gerne auch mit neuem, selbst aufgenommenen Videos ergänzen/kombinieren. Everything goes!</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B0150 (Ästhetisches Labor Kunst) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M3-6	<p>Übergreifendes künstlerisches Arbeiten</p> <p>Seminar</p> <p>Dieser Grundkurs ist die Fortsetzung aus dem WiSe 2018/19 und kann im SoSe 19 nicht neu begonnen werden</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3810 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Linke, Maja, Ph.D.</p>
09-51-M3-7	<p>Comic / Graphic Novel / Fanzine</p> <p>Seminar</p> <p>Dieser Grundkurs ist die Fortsetzung aus dem WiSe 2018/19 und kann im SoSe 19 nicht neu begonnen werden</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3810 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Linke, Maja, Ph.D.</p>
09-51-M3-7	<p>Künstlerische Praxis 1:</p> <p>Für Studierende mit Lehramtsoption Gym/OS. Dieser Kurs wird im Sommersemester 2020 fortgesetzt.</p> <p>Kurs</p>	<p>Dozenten: Linke, Maja, Ph.D.</p>

	Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	
09-51-M3-8	Künstlerische Praxis I: Aktzeichnen und Modellieren Kurs Dieser Grundkurs ist die Fortsetzung aus dem WiSe 2018/19 und kann im SoSe 19 nicht neu begonnen werden <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt)	Dozenten: Weber, Rainer
	Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	
09-51-M3-9	Künstlerische Praxis I: Experimentelle Bildhauertechniken - Schwerpunkt Draht und Papier Kurs Dieser Grundkurs ist die Fortsetzung aus dem WiSe 2018/19 und kann im SoSe 19 nicht neu begonnen werden <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt)	Dozenten: Emmerich, Sabine
	Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	

Modul 3 b Forschungspraxis für Profil- und Komplementärfach

Nur für Studierende Kunst-Medien-Ästhetische Bildung Profil- und Komplementärfach! Bitte wählen Sie ein Seminar aus.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M3b-1	Denken im Museum - Forschung, Recherche und Bildbetrachtung in der Praxis Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 14:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Overbeck-Museum Vegesack	Dozenten: Pourshirazi, Katja, Dr.
09-51-M3b-2	Einführung in die kunstwissenschaftlichen Arbeitsweisen/Museumspraxis: „Vom Artefakt zum Exponat – Übungen zur wissenschaftlichen Erschließung von Kunstwerken“ Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Landesmuseum Oldenburg (Prinzenpalais)	Dozenten: Stamm, Rainer, Prof. Dr.
09-51-M3b-3	Künstlerpublikationen und die Demokratisierung der Kunst Seminar Künstlerpublikationen sind zeitgenössische Kunstwerke, die auf der Basis der Massenmedien entstehen. Sie umfassen alle diejenigen Werke von Künstler*innen, die in einer vielfältigen, veröffentlichten oder publizierten Form bestehen. Als eigenständige Kunstwerke in einer größeren Auflage stehen sie gleichsam für eine gesellschaftlich breite Zugänglichkeit, für künstlerische Mobilität und Vernetzung. Sie sind damit auch Manifestationen der Information und Kommunikation. Die Künstler*innen nutzen die	Dozenten: Thurmann-Jajes, Annemarie, Dr.

	<p>unterschiedlichen Massenmedien für die Verwirklichung künstlerischer Konzepte. Neue Technologien ermöglichen die kostengünstige Herstellung, wodurch diese Werke zu einem erschwinglichen Preis vertrieben werden können. Die Organisation der Herstellung, die Distribution und der Verkauf von Künstlerbüchern, Künstlerzeitschriften bzw. -zeitschriften, Künstlerpostkarten oder Grafiken, Audio-CDs, Audio-Kassetten und Künstlerschallplatten usw. finden überwiegend in künstlerischer Eigenständigkeit statt. Zahlreiche Künstler*innen beschränken diese neuen künstlerischen Wege ab den 1950er Jahren über alle politischen Grenzen hinweg. Ihrer gesellschaftlichen Vision von Enthierarchisierung und Demokratisierung der Kunst folgend, knüpften sie ein internationales Kommunikationsnetz, das auch die politisch abgeschotteten Länder in Osteuropa einband.</p> <p>Das Seminar stellt eine Weiterführung des Seminars Sound Art (WS2018/2019) dar, erweitert aber den Blick auf Künstlerpublikationen im Allgemeinen. Ziel der Veranstaltung ist es, einen Überblick über alle Gattungen und Genre der Künstlerpublikationen zu erhalten und diese kunsthistorisch zu verorten. Ein Ergebnis des Seminars soll die Konzeption einer Überblickspublikation zu Künstlerpublikationen international sein.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Weserburg Museum für moderne Kunst</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M3b-4	<p>Amateurfilm erforschen Seminar</p> <p>Seminar mit Teilnahme am Filmsymposium am 10. und 11.5. Amateur wird oft mit einem Status von niedriger Qualität, inhaltlicher Tiefe oder geringen Produktionskosten gleichgesetzt. Unter Heranziehung der eigentlichen Wortherkunft („aus Liebe zu etwas“) gibt es jedoch ästhetische Strategien, die diese Merkmale des Unausgearbeiteten, Kostengünstigen und formal Offenen erzielen wollen. Im Filmbereich fällt dem Amateurhaften eine besondere Position zu: Nicht nur markiert der Begriff im Bereich der filmischen Praxis den Unterschied zwischen professionellem und vermeintlich unerfahrenem Filmemachen, zwischen öffentlicher und privater Praxis – eine Trennlinie, die in den anderen künstlerischen Bereichen nicht so stark gezogen wird. Sondern am Amateur-Begriff sind auch die gängigen Kriterien zur Analyse und Bewertung von Film nicht verwendbar. In dem Seminar sollen theoriegeleitete Ansätze und kreative Methoden der Forschungspraxis am Beispiel des Amateurfilms erarbeitet werden. Empfohlen für fachwissenschaftliches Profil- und Komplementärstudium und jede*n mit ernsthaftem Interesse.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 10:00 - 18:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: CITY 46 / Kommunalkino Bremen e.V.. Sa , 11.05.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: CITY 46 / Kommunalkino Bremen e.V..</p>	<p>Dozenten: Dietrich, Tobias</p>

Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung

Modul 4 und 4B Geschichte - Theorien - Institutionen

Für Profil- und Komplementärfach 3.+4. Semester (M4)

Für Lehramtsoption 3.+4. Semester (M4b)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M4-1	<p>Blade Runner Seminar Ausführliche Analyse des Filmklassikers von Ridley Scott aus dem Jahre 1982 – im Blade Runner-Jahr 2019! Richtet sich an alle Studierenden! <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Kreul, Andreas</p>
09-51-M4-2	<p>Bremen und seine Bauten – Baugeschichte und Denkmalpflege <i>Renaissance Architecture in Germany</i> Seminar Das Seminar verfolgt das Ziel, eine Auswahl unterschiedlichster Bremer Bauten ausführlich in ihrer komplexen Baugeschichte kennen zu lernen. Die Begründung für ihre Denkmalschutzwürdigkeit soll nachvollziehbar aufgearbeitet werden, und Instandhaltungs- und Instandsetzungsmaßnahmen sollen behandelt werden. Die Auswahl soll bewusst das breite Spektrum denkmalpflegerischer Interessen widerspiegeln. Dabei werden vom klassischen mittelalterlichen Kirchenbau, über Bauten der Renaissance, das 19. Jahrhundert und auch die Formen von Wohn-, Verwaltungs- und Nutzbauten des 20. Jahrhunderts berücksichtigt. Vielfältige Literatur existiert zu dem Thema, die in Form von Inventaren oder Topographien den wichtigen Baubestand Bremens beschreibt. Mit der Heranziehung der Überblicksliteratur kann auch im Sinne einer kleinen „Wissenschaftsgeschichte“ der Wandel in der Bewertung und der Auseinandersetzung mit den unterschiedlichen Bauaufgaben festgestellt werden. Dabei wird sich zeigen, wie von den reinen Herrschaftsdenkmälern sich allmählich das Interesse auf nahezu alle Bereiche menschlichen Daseins verlagert, für die jeweils exemplarisch einzelne anschauliche Beispiele zu schützen und zu erhalten sind.</p> <p>Themen:</p> <p>Dom Unser Lieben Frauen Rathaus Schütting Das Bremer Haus Landgerichtsgebäude Böttcherstraße Der Bürgerpark Hafendenkmäler in der Überseestadt Haus der Bürgerschaft Städtebau der Nachkriegszeit - Die Vahr</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Skalecki, Georg, Prof. Dr.</p>

	<p>Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M4-3	<p>Mariann-Steegmann-Seminar: Orte der Seh(n)sucht: Künstler*innen-Reisen im Zeitalter des Kolonialismus</p> <p>Seminar</p> <p>Während Künstler*innen-Reisen in exotische Gefilde in der frühen Neuzeit noch die Ausnahme waren, begaben sich spätestens seit der Mitte des 18. Jahrhunderts immer mehr Kunstschaaffende auf eine Art Grand Tour außerhalb Europas. Mit ihren Bildfindungen prägten sie nicht nur nachhaltig die Rezeption außereuropäischer Völker und Kulturen, sondern sie beförderten – vermittelt über das Medium des bebilderten Reise- oder Forschungsberichts – auch die Entwicklung der Naturkunde und der Ethnologie als wissenschaftliche Disziplinen.</p> <p>Das Seminar wirft einen exemplarischen Blick auf Künstler*innen-Reisen vom 17. bis ins frühe 19. Jahrhundert. Der thematische Bogen reicht dabei von Maria Sibylla Merians Surinamreise und Albert Eckhouts Brasilienaufenthalt über die von Künstler*innen begleiteten großen Forschungsexpeditionen um 1800 (Cook, Vivant Denon, Humboldt...) bis hin zu Eugène Delacroix' Ästhetisierung des ‚Orient‘ im Kontext seiner Nordafrika-Reise. Im Fokus des Interesses steht die mediale Vermarktung dieser Reisen in so unterschiedlichen Gattungen wie der Malerei, der Druckgrafik, dem Forschungsbericht oder der Voyage pittoresque, aber auch im Bereich der textilen und der dekorativen Künste. Die Dargestalt vermittelten Reisebilder sollen als wirkmächtige Topoi kolonialer Bildrhetorik analysiert und kritisch befragt werden. Als theoretische Folien werden hierzu ausgewählte Texte postkolonialer Kritiker*innen (darunter Edward Said, Mary Louise Pratt und Viktoria Schmidt-Linsenhoff) herangezogen werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 05.04.2019 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: FVG M0160. Externer Ort: FVG M0160. <p>Fr , 26.04.2019 12:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: FVG M0160. Externer Ort: FVG M0160. <p>Fr , 17.05.2019 12:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: FVG M0160. Externer Ort: FVG M0160. <p>Fr , 07.06.2019 12:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: FVG M0160. Externer Ort: FVG M0160. <p>Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: FVG M0160. Externer Ort: FVG M0160. <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Schönhagen, Astrid Silvia</p> <p>Tutoren: Dehn, Josina</p>
09-51-M4-4	<p>Die Ästhetik des deutschen Idealismus am Beispiel je eines Textes von J. G. Fichte und Fr. Schelling und die Malerei im Übergang zum 19. Jahrhundert</p> <p>Seminar</p> <p>Die Ästhetik des deutschen Idealismus am Beispiel je eines Textes von Johann Gottlieb Fichte und Friedrich J. Schelling und die Malerei im Übergang zum 19. Jahrhundert</p> <p>Die Malerei an der Wende vom 18. zum 19. Jahrhundert kennzeichnet sich durch den Übergang von der fast gleichzeitigen Malerei der Aufklärung, des Klassizismus und</p>	<p>Dozenten: Caspar, Norbert, Dr.</p>

	<p>des Rokoko hin zu der der Romantik und sodann zu der des Realismus. Einige Werke aus diesen Jahrzehnten nimmt das Seminar zum Ausgangspunkt, erstens, um die Auffassung der Wirklichkeit zu verdeutlichen, die diese Stile herstellen, und zweitens, um auch die Entwicklung des Ichs des Betrachters zu verdeutlichen, der die Werke akzeptiert. Zum Bezug von Malerei und Wirklichkeit bedarf es einer Konzeption des zeitgenössischen Ichs, einer Konzeption seiner Selbstauffassung und seiner Auffassung der Malerei. Fichtes Begriff des Ichs und Schellings Begriff des Subjekts dienen als Grundlage, um einen theoretischen Zugang zur Malerei des Zeitabschnitts zu erschließen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M4-5	<p>Feminismus/Kunst/Wissenschaft Seminar</p> <p>Feministische Kritik und Theorie haben sich insbesondere seit den 1960/70er Jahren in unterschiedlichster Weise auf künstlerische Praktiken, Künstler*innenschaft sowie Institutionen des Kunstbetriebs ausgewirkt. Das Seminar beschäftigt sich mit der gegenseitigen Beeinflussung feministischer Theorien und künstlerischer Praxis, auf deren Basis herrschende Vorstellungen von Geschlecht hinterfragt und Forderungen nach Gleichberechtigung im Kunstbetrieb formuliert wurden und werden.</p> <p>Beispielhaft werden wir untersuchen welche Veränderungen in bestehenden Institutionen dadurch erreicht wurden und welche nicht, welche neuen Institutionen und Praktiken sich entwickelt haben und in welchem Verhältnis diese zur aktuellen kunst- und kulturwissenschaftlicher Geschlechterforschung stehen.</p> <p>Gemeinsam Besuche von Ausstellungen und Institutionen in Bremen sind vorgesehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B0100 (Druckwerkstatt) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Rauh, Franziska</p>
09-51-M4-6	<p>Geschichte-Theorien-Institutionen: Kunst im öffentlichen Raum und das Öffentliche in der Kunst Seminar</p> <p>Im Rahmen dieses Seminars werden wir uns mit Geschichten und Formen sogenannter Kunst im öffentlichen Raum sowie grundlegenden theoretischen Konzepten von Öffentlichkeit(en) auseinandersetzen. Wie nutzen Künstler*innen den öffentlichen Raum? Was sind Spezifika künstlerischer Öffentlichkeit? Welche Formen von Öffentlichkeit werden in künstlerischen Arbeiten thematisiert und/oder hergestellt? Welche Bezüge zu gesellschaftlichen Diskursen wie der zunehmenden Privatisierung des öffentlichen Raums oder Wohnungsspekulationen werden hergestellt?</p> <p>Eine zentrale Rolle wird dabei das Bremer Programm für „Kunst im öffentlichen Raum“ (seit 1973) spielen. Die zahlreichen daraus entstandenen künstlerischen Projekte im Bremer Stadtraum sowie das dazugehörige (online) Archiv</p>	<p>Dozenten: Rauh, Franziska</p>

	<p>bieten uns den direkten Zugang zum Gegenstand und Beispielen aus den letzten vier Jahrzehnten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: B3810. Fr , 26.04.2019 14:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: B3810. Fr , 24.05.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: B3810. Sa , 25.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: B3810. Fr , 14.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: B3810. Sa , 15.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: B3810. Fr , 21.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: B3810. Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3770. Externer Ort: B3770.</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M4-7	<p>Historismus Seminar Der Historismus</p> <p>"Scheint es doch fast, als wäre es die Aufgabe, die Geschichte zu bewachen, daß nichts aus ihr herauskomme als eben Geschichten, aber ja kein Geschehen." (Nietzsche: Vom Nutzen und Nachteil der Historie für das Leben, 1874)</p> <p>Angesichts des aktuellen Neo-Historismus' (Das Stadtschloss in Berlin, der Römer in Frankfurt a.M. und viele andere Beispiele mehr) sollten wir uns dezidierter mit dem Phänomen des Rückgriffs auf die Formensprachen vergangener Epochen beschäftigen.</p> <p>Das 19. Jahrhundert, für das die Kunstgeschichte u.a. den Begriff der »Historismus« parat hält, bietet sich als eine gute Grundlage an, um in die Diskussion über das wieder sehr aktuelle Thema einzusteigen.</p> <p>Ich möchte diesen Diskurs mit einer Einführung in die Architektur–Geschichte der Museen beginnen, die wie kaum eine andere Institution Dreh- und Angelpunkt unserer Fachwissenschaft(en) sind. Die Museen, deren erste Gründungsphase im 19. Jahrhundert liegt, sind mit ihren Gebäuden markante und unübersehbare Zeichen im Stadtbild. Mit Versatzstücken aus der antiken Tempelarchitektur, gemischt mit Zitaten aus der italienischen Renaissance und mit Adaptionen aus dem italienischen (und dem französischen) Barock präsentieren sie sich als Horte unserer Kultur.</p> <p>Auch die Architektur der Wohngebäude bediente sich aus der Formensprache der vergangenen Jahrhunderte. Im Stile der Neo-Renaissance wurden Villen und Miethäuser in den Stadtraum gesetzt – und die Neo-Gotik antwortete. Romanische Adaptionen paarten sich mit einer steingewordenen Burgenromantik, Reiserinnerungen aus Pompeji oder Herculanaeum ließen römische Formen neu entstehen, selbstherrliche Bauherren ließen sich</p>	<p>Dozenten: Rooch, Alarich, Prof. Dr.</p>

	<p>schlossgleiche Repräsentationsgebäude errichten. Die Erscheinungsform sollte beredt Zeugnis über die kulturellen Werte der Bauherrn legen.</p> <p>Die Folie, vor der sich dieser Historismus entwickelte, ist die der industriellen Revolution, die tiefgreifend auf alle Verhältnisse des menschlichen Lebens durchschlug.</p> <p>Atemberaubende Brückenkonstruktionen, die mehrere hundert Meter überspannten (Viaduc de Garabit, 1880-84; Firth of Forth-Bridge, 1890), geradezu kristalline Glasarchitekturen (wie das Palmhouse in den Royal Botanical Gardens in London, 1841-49; der Crystal Palace, Weltausstellung 1851 in London) oder die Gebäude der Weltausstellung in 1889 Paris (Eiffel-Turm sowie die Galeries des Machines) zeigen die Diskrepanz auf. Von vielen als lediglich Ingenieursbauten gegenüber der Architekten-Bau-Kunst abqualifiziert, sind sie indes Zeichen für einen immensen bautechnischen Fortschritt.</p> <p>Für die Malerei war das Problem nicht geringer. War ihr doch ab den 1840/50er Jahren mit der Fotografie eine ernst zu nehmende Konkurrenz entanden, wenn es um ein Ab-Bild der Lebenswelt ging. Wo sollte sich die Malerei verorten?</p> <p>Über das 19. Jahrhundert hinaus richtet das Seminar seinen Blick auf den aktuellen Neo-Historismus und hinterfragt dessen Beliebtheit.</p> <p>Ein differenzierter Themenplan wird zu Beginn des Semesters den Teilnehmerinnen und Teilnehmern des Seminars über StudIP zur Verfügung gestellt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M4-8	<p>Was ist Digitales Kino? Seminar</p> <p>Mit der Digitalisierung haben sich auch Film und Kino stark verändert, sodass sogar vom ‚Tod des Kinos‘ gesprochen wurde. Zugleich bietet die Digitalisierung aber auch zahlreiche Möglichkeiten, ohne die Film heutzutage nicht mehr zu denken wäre. Im Seminar sollen anhand von Beispielen vielfältige aktuelle Zugänge zum Kino vorgestellt und diskutiert und damit das Feld des digitalen Kinos erkundet werden. Dabei steht die Frage im Mittelpunkt, was aktuelle Entwicklungen des digitalen Kinos sind und was diese für die Zukunft des Kinos bedeuten können. Zu denken ist u.a. an computergenerierte Special Effects, Smartphone-Filme, Webserien und Streaming-Angebote, VR-Filme, etc. Kein Vorwissen benötigt; offen für Profil-/Komplementärfach und Lehramt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Rabing, Angela</p>
09-51-M4-9	<p>Mediengesichter. Reflexionen der faciaalen Gesellschaft Seminar</p>	<p>Dozenten: Flömer, Florian</p>

Die Problematisierung und Prekarisierung von klassischen Identitätskonzepten hat in der Moderne vor allem mit dem Aufkommen der „neuen“ Medien Film und Fotografie an Dynamik gewonnen. Das Gesicht als Repräsentation der Identität und „Spiegel der Seele“, wie es in der Porträtmalerei jahrhundertlang bestand hatte, sah seine mimetische Funktion von der Fotografie überholt und konnte sich neuen Ausdrucksformen öffnen. Auch die Fotografie, zunächst bemüht die menschliche Physiognomie zu taxieren und kriminalistisch lesbar zu machen (Duchenne de Boulogne/Bertillon) entfaltete sich in den avantgardistischen Bewegungen der Dadaisten und Surrealisten zum Reflexionsmedium der gesteigerten Auseinandersetzung mit dem Gesicht. Im frühen Stummfilm war es vor allem die Großaufnahme, die bei Betrachtern und Kritikern größtes Unbehagen auslöste (Balazs 1930).

Ausgehend von Deleuze und Guattaris Schematisierung und Theoretisierung des Gesichts unter dem Stichwort der „Visagèité“ (Gesichtlichkeit), sollen im Seminar grundlegende Aspekte der „facialen Gesellschaft“ (Macho) besprochen und analysiert werden. Gesichtlichkeit soll als Schlüsselbegriff verwendet werden, um die Rolle des Gesichts in den Bildkünsten und –Medien jenseits romantisch-idealistischer Physiognomie zu verorten. Hierzu sollen neben klassischen Porträtstudien der Malerei (Preimesberger 1999), vor allem fotografische und filmische Experimente besprochen werden, die sich mit dem Gesicht, seiner Duplizierung und Maskierung (Weiss 2013, Weihe 2004) auseinandersetzen. Neben auf Hans Belting (2013) beruhenden bild-anthropologischen Ansätzen (Maske/Totenmaske), sollen vor allem medientheoretische Forschungsstände erschlossen und besprochen werden, wie sie etwa von Thomas Macho (1996) und Gunnar Schmidt (2003) vorgelegt wurden.

(Sekundär) Literatur (vorläufig):

Balázs, Béla, Der Geist des Films, Frankfurt/M (1930) 2001.
Joanna Barck, Petra Löffler (Hg.), Gesichter des Films, Bielefeld 2005.

Joanna Barck, Petra Löffler, Facialität, in: Christina Bartz, Ludwig Jäger, Marcus Krause, Erika Linz (Hg.), Handbuch der Mediologie. Signaturen des Medialen, München 2012.
Hans Belting, Faces. Eine Geschichte des Gesichts, München 2013.

Christa Blümlinger, Karl Sierek (Hg.), Das Gesicht im Zeitalter des bewegten Bildes, Wien 2002.

Werner Busch, Oliver Jehle, Bernhard Maaz, Sabine Slanina (Hg.), Ähnlichkeit und Entstellung. Entgrenzungstendenzen des Porträts, Berlin 2010.

Gilles Deleuze, Felix Guattari, Das Jahr Null. Die Erschaffung des Gesichts, in: Tausend Plateaus, Berlin 1992.

Georges Didi-Huberman, Near and Distant: The Face, its Imprint and the Place of Appearance, in: Jeanette Kohl, Dominic Olariu (Hg.): En Face. Seven Essays on the Human Face, Kritische Berichte 1/2012.

Helga Gläser, Bernhard Groß, Hermann Kappelhoff (Hg.), Blick Macht Gesicht, Berlin 2001.

Petra Gördüren Das Porträt nach dem Porträt. Positionen der Bildniskunst im späten 20- Jahrhundert, Berlin 2013.

	<p>Valentin Groebner, Ich-Plakate. Eine Geschichte des Gesichts als Aufmerksamkeitsmaschine, Frankfurt/M 2015.</p> <p>Cornelia Kemp, Susanne Witzgall (Hg.), Das Zweite Gesicht. Metamorphosen des fotografischen Porträts (Ausst. Kat.), München 2002.</p> <p>Jeanette Kohl, Dominic Olariu (Hg.): En Face. Seven Essays on the Human Face, Kritische Berichte 1/2012.</p> <p>Mona Körte, Judith Elisabeth Weiss (Hg.), Gesichtsaufösungen, Interjekte 4/2013.</p> <p>Mona Körte et al. (Hg.), Inventing Faces. Rhetorics of Portraiture between Renaissance and Modernism, Berlin 2013.</p> <p>Terry Landau, Von Angesicht zu Angesicht. Was Gesichter verraten und was sie verbergen, Berlin 1993.</p> <p>Petra Löffler, „Ein Dichter sieht aus wie ein Chemiker“. Das Gesicht in der Fotografie, in: Stefan Adriopoulos, Bernhard J. Dotzler (Hg.), 1929. Beiträge zur Archäologie der Medien, Frankfurt/M 2002, S. 132 – 157.</p> <p>Petra Löffler, Leander Scholz (Hg.), Das Gesicht ist eine starke Organisation, Köln 2004.</p> <p>Löffler, Petra, Affektbilder. Eine Mediengeschichte der Mimik, Bielefeld 2004.</p> <p>Dirk Luckow, Petra Gördüren (Hg.), Porträt ohne Antlitz. Abstrakte Strategien in der Bildniskunst (Auss. Kat), Kiel 2004.</p> <p>Thomas Macho, Gesichtsverluste. Faciale Bilderfluten und postindustrieller Animismus, in: Thomas Macho, Gerburg Treusch-Dieter (Hg.), Medium Gesicht. Die Faciale Gesellschaft, Ästhetik und Kommunikation 94/95 1996.</p> <p>Rudolf Preimesberger et al. (Hg.), Porträt, (Geschichte der klassischen Bildgattungen in Quellentexten und Kommentar, Bd. 2), Berlin 1999.</p> <p>Ulrich Richtmeyer, PhantomGesichter. Zur Sicherheit und Unsicherheit im biometrischen Überwachungsbild, Paderborn 2014.</p> <p>Gunnar Schmidt, Das Gesicht. Eine Mediengeschichte, München 2003.</p> <p>Richard Weihe, Die Paradoxie der Maske. Geschichte einer Form, München 2004.</p> <p>Sigrid Weigel (Hg.), Gesichter. Kulturgeschichtliche Szenen aus der Arbeit am Bildnis des Menschen, München 2013.</p> <p>Sigrid Weigel, Grammatologie der Bilder, Berlin 2015.</p> <p>Sigrid Weigel, (Hg.), Das Gesicht. Bilder, Medien, Formate (Ausst.-Kat. Dresden), Göttingen 2017.</p> <p>Richard Weihe, Die Paradoxie der Maske. Geschichte einer Form, München 2004.</p> <p>Judith Elisabeth Weiss (Hg.), Gesicht im Porträt/Porträt ohne Gesicht, Kunstforum Bd. 216, 2013.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B0100 (Druckwerkstatt)</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-MA2-2	<p>Medien, Begriffe und Institutionen der Gegenwartskunst in Bremen und Umgebung Seminar</p> <p>Das Seminar mit Übungen vor Originalen widmet sich dem aktuellen Kunstdiskurs, wobei das Hauptaugenmerk auf der Analyse künstlerischer Praktiken und ihrer Präsentationen im kunstinstitutionellen Raum liegt. Neben den herkömmlichen</p>	<p>Dozenten: Zanichelli, Elena</p> <p>Tutoren: Naß, Mira</p>

	<p>Kunstgattungen werden Begrifflichkeiten wie ‚expanded cinema‘, Videokunst und (kinematografische) Installation, Performance, Feminismus und Performativität diskutiert und anhand ihrer Präsentations-, Distributions- bzw. Dokumentationsmodi überprüft. Aufgezeigt werden soll, inwiefern, spätestens seit den 1960er Jahren, ausgewählte Medien die Funktion einer Erweiterung herkömmlicher Kunstbegriffe übernehmen.</p> <p>Die Übungen werden, soweit möglich, vor Originalen in gemeinsam zu besuchenden Galerien und Museen in Bremen und Umgebung durchgeführt.</p> <p>Das Seminar mit Übungen vor Originalen richtet sich primär an Studierende im Masterstudiengang. Studierende im BA-Studiengang können ggf. ebenso teilnehmen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850, Externer Ort: Außerhalb der Uni <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 22.05.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. Externer Ort: B3850. <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
--	---	--

Modul 5 Projektarbeit und Forschungspraxis

Fuer Profilfach 3.+4. Semester. Wählen Sie bitte ein Forschungsseminar und zwei Projektseminare aus.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M2-6	<p>Performative Bildrezeption und Blockseminar zur Biennale</p> <p>Seminar</p> <p>Nach einer spielerischen Einführung in die Performance und die performative Arbeit mit Bildern im Theater-Raum, werden wir uns kurz mit der Geschichte der Biennale und der aktuellen internationalen 58. Biennale unter dem Motto:“ May you live in interesting times“ beschäftigen.</p> <p>In diesem Seminar geht es um die Erfindung und ästhetische Gestaltung von performativen Arbeiten in RESONANZ auf unterschiedliche Künstlerpositionen der Biennale. Jeder Studierende recherchiert selbstbestimmt, sucht sich eine künstlerische Position aus, um diese- in Theorie und Praxis - zu erforschen. So könnten beispielsweise assoziativ ungewöhnliche Masken dazu entwickelt werden. Ebenso wäre es möglich mit Schminke zu arbeiten bzw. nur mit Stimme und Bewegung.</p> <p>Angedacht sind performative Interventionen direkt vor Ort in der „Hauptstadt der Masken.“</p> <p>Bezogen auf individuell ausgewählte, aktuelle künstlerische Arbeiten geht es um eine dialogisch-poetische Annäherung. Es handelt sich um eine körpernahe, handlungsorientierte Rezeptionsarbeit.</p> <p>Die Maske - ein historisch- gesellschaftlich signifikant mit Venedig verbundenes Ausdrucksmedium der Verwandlung- kann in der interaktiven Verknüpfung mit zeitgenössischer Kunst, als Vermittlungsmedium zwischen unterschiedlichen Welten und Realitätswahrnehmungen- neu belebt werden.</p> <p>Es geht um eine performative Vermittlungsarbeit, die Kunst und Alltag miteinander verknüpft.</p> <p>Kunst kann auf der Biennale als wichtiger innovativer</p>	<p>Dozenten: Knoop, Ute</p>

	<p>gesellschaftlicher Impuls wahrgenommen werden, der die Idee der internationalen Kommunikation und Kooperation initiiert.</p> <p>Insbesondere für zukünftige KunstvermittlerInnen erscheint transkulturelle Kunstkompetenz und transkulturell orientierte Kunstpädagogik gesellschaftlich aktuell und berufsrelevant.</p> <p>Während der Exkursion erstellt jeder Studierende ein ästhetisches Tagebuch, welches eine Grundlage für mögliche Modularbeiten sein kann. Möglich ist auch die Produktion eines Filmes, der die performativen Arbeiten vor Ort dokumentiert.</p> <p>Die Biennale werden wir sowohl unter fachkundiger Führung eines Kunstwissenschaftlers vor Ort besuchen als auch individuell, experimentell erforschen. Zudem werden ausgesuchte historische Kunstorte der Stadt besucht: Madonna dell'Orto, Galleria dell'Accademia, Guggenheim Museum...</p> <p>In diesem Kontext gibt es die Möglichkeit Skizzen zur Intensivierung und Dynamisierung des Wahrnehmungsprozesses anzufertigen.</p> <p>Ein öffentlicher venezianischer Abend an einem interessanten(UN)- ORT, samt Filmvorführung, ist als Abschlussveranstaltung angedacht.</p> <p>Eine Literaturliste wird zu Veranstaltungsbeginn verteilt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 5, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater)</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M5-1	<p>Im Bild Wohnen: Innenraum, Kunst und Visuelle Kultur Seminar</p> <p>Das Seminar behandelt die Mediatisierung des Innenraums in den Künsten und der Visuellen Kultur wie z.B. den Darstellungen in Illustrierten und Zeitschriften. Im Fokus steht die Bedeutung der Bildproduktion für die Vorstellungswelt des Privaten als scheinbaren Gegensatz zum Öffentlichen. Das Seminar ist als Projektseminar angelegt, das durch gemeinsame Lektüre, einer Tagungsteilnahme (10. bis 12. Mai), einem Museumstag mit Bildanalyse in Bereich der historischen Künste (17. Mai) zu einer individuellen Fragestellung und Themenfindung anregen soll. Der daraus entstehende selbständige Forschungsauftritt soll am Semesterende im Format eines Tagungsablaufs vorgestellt werden.</p> <p>Das Seminar ist für Profulfach, wie Lehramt geeignet. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3770. Externer Ort: B3770. Mi , 10.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3770. Externer Ort: B3770.</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Nierhaus, Irene, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hamann, Tessa</p>

09-51-M5-2	<p>Forschungsmethoden (Kunst-Medien-Ästhetische Bildung) - Schwerpunkt Filmwissenschaft Seminar</p> <p>In den drei Seminare werden Methoden und Ansätze erarbeitet, die für die Forschung in den Fachschwerpunkten Kunstwissenschaft, Filmwissenschaft und Kunstpädagogik grundlegend sind. Welche Rolle spielen Methoden in der Forschung und was verstehen wir darunter? Wie können Methoden gegenstands- und theoriegeleitet entwickelt und kritisch befragt werden?</p> <p>Es handelt sich um ein Pilotprojekt, an dem Kolleg*innen der verschiedenen Fachschwerpunkte beteiligt sind. In sechs gemeinsamen Methodenworkshops werden von unterschiedlichen Referent*innen verschiedene Ansätze des Forschens vorgestellt, die dann in den Seminaren in Bezug auf den jeweiligen Fachschwerpunkt diskutiert und weitergedacht werden. In diesem Rahmen werden Herangehensweisen und Fragestellungen für eigene Forschungsarbeiten entwickelt und begleitende Rechercharbeiten auf einer gemeinsamen Online-Plattform dokumentiert.</p> <p>Ein Seminar zu Forschungsmethoden ist verpflichtend für die Belegung des Moduls 5.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Henzler, Bettina, Dr.</p> <p>Tutoren: Redeker, Franziska</p>
09-51-M5-3	<p>Forschungsmethoden (Kunst-Medien-Ästhetische Bildung) - Schwerpunkt Kunstpädagogik Seminar</p> <p>In den drei Seminare werden Methoden und Ansätze erarbeitet, die für die Forschung in den Fachschwerpunkten Kunstwissenschaft, Filmwissenschaft und Kunstpädagogik grundlegend sind. Welche Rolle spielen Methoden in der Forschung und was verstehen wir darunter? Wie können Methoden gegenstands- und theoriegeleitet entwickelt und kritisch befragt werden?</p> <p>Es handelt sich um ein Pilotprojekt, an dem Kolleg*innen der verschiedenen Fachschwerpunkte beteiligt sind. In sechs gemeinsamen Methodenworkshops werden von unterschiedlichen Referent*innen verschiedene Ansätze des Forschens vorgestellt, die dann in den Seminaren in Bezug auf den jeweiligen Fachschwerpunkt diskutiert und weitergedacht werden. In diesem Rahmen werden Herangehensweisen und Fragestellungen für eigene Forschungsarbeiten entwickelt und begleitende Rechercharbeiten auf einer gemeinsamen Online-Plattform dokumentiert.</p> <p>Ein Seminar zu Forschungsmethoden ist verpflichtend für die Belegung des Moduls 5.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum)</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Brohl, Christiane, Dr.</p>
09-51-M5-4	<p>Forschungsmethoden (Kunst-Medien-Ästhetische Bildung) - Schwerpunkt Kunstwissenschaft Seminar</p>	<p>Dozenten: Keim, Christiane, Dr.</p>

	<p>In den drei Seminare werden Methoden und Ansätze erarbeitet, die für die Forschung in den Fachschwerpunkten Kunstwissenschaft, Filmwissenschaft und Kunstpädagogik grundlegend sind. Welche Rolle spielen Methoden in der Forschung und was verstehen wir darunter? Wie können Methoden gegenstands- und theoriegeleitet entwickelt und kritisch befragt werden?</p> <p>Es handelt sich um ein Pilotprojekt, an dem Kolleg*innen der verschiedenen Fachschwerpunkte beteiligt sind. In sechs gemeinsamen Methodenworkshops werden von unterschiedlichen Referent*innen verschiedene Ansätze des Forschens vorgestellt, die dann in den Seminaren in Bezug auf den jeweiligen Fachschwerpunkt diskutiert und weitergedacht werden. In diesem Rahmen werden Herangehensweisen und Fragestellungen für eigene Forschungsarbeiten entwickelt und begleitende Recherchearbeiten auf einer gemeinsamen Online-Plattform dokumentiert.</p> <p>Ein Seminar zu Forschungsmethoden ist verpflichtend für die Belegung des Moduls 5.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Tutoren: Redeker, Franziska</p>
09-51-M5-5	<p>Kunst, Gesellschaft und Kritik II Seminar</p> <p>In Fortsetzung des Seminars im Wintersemester werden wir uns einerseits mit verschiedenen künstlerischen Strömungen und Strategien beschäftigen, beispielsweise mit einigen der klassischen Avantgardebewegungen, mit der Kunst im Nationalsozialismus und mit jüngeren Strömungen aus der Zeit nach dem Zweiten Weltkrieg, die an die Avantgarden anknüpfen. Der Fokus der Betrachtungen liegt auf den in den jeweiligen Strömungen entwickelten Formen der kritischen Reflexion gesellschaftlicher Praxen und Entwicklungen.</p> <p>Andererseits werden wir gemeinsam die im ersten Seminar begonnenen studentischen Projekte/Hausarbeiten besprechen und Fragen zur Umsetzung erörtern.</p> <p>Der Quereinstieg seitens Studierender, die im ersten Seminar im WS nicht teilgenommen haben, ist möglich, sollte aber mit mir abgesprochen werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3850</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr.</p>
09-51-M5-7	<p>Gemeinsam einsam? Zum Topos "Familie" in aktuellen Graphic-Novels Seminar</p> <p>Gemeinsam einsam? Zum Topos Familie in aktuellen Graphic Novels</p> <p>Mit der zunehmenden Nobilitierung des Comics, die sich u.a. in der Etablierung des Begriffs „Graphic Novel“ niederschlägt, finden sich bemerkenswert zahlreiche Auto/-biographien und Erzählungen die zum Themenkomplex der Familie arbeiten. Es finden sich Interviews mit den Eltern, Meditationen über Verstorbene, Rebellionen gegen überkommene Strukturen, Erprobungen neuer Konzepte,</p>	<p>Dozenten: Press, Alexander, Dr.</p>

	<p>leidenschaftliche und leidvolle Versuche eigene Familien aufzubauen und/oder zusammenzuhalten. Aufgrund der wachsenden Anerkennung des Comics als narrative Kunstform, erscheint es zunehmend relevant entsprechende wissenschaftliche Kompetenzen im Umgang mit diesem Medienhybrid zu erlernen. Zu Beginn des Seminars werden grundlegende Begriffe/Konzepte eingeführt und aktuelle Entwicklungen der Comicforschung vorgestellt. Mit jeweils individuellen Fragestellungen werden diese dann auf die im Seminar behandelten „Graphic Novels“ angewandt. Weiterhin wollen wir die Motivationen nachvollziehen, warum Comickünstler_innen solche privaten und zugleich politischen Themen als Comicnarration aufbereiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
--	--	--

09-51-MC1-2	<p>Familien-Bilder. Lebensgemeinschaften und Kino Seminar Seit seinen Anfängen reflektiert das Kino das Leben in Gemeinschaften: Neben klassischen Familienkonstellationen, ihrem Zerfall und ihrer Wiedergeburt, finden sich dort familiäre Wohngemeinschaften und queere Lebensformen. Familien sind aber auch Arbeits- und Produktionsgemeinschaften, die Filme und Kino hervorbringen und dabei Film und Leben als gemeinschaftliche Praxis miteinander verbinden. Film und Kino sind zugleich Experimentierfelder, Reflexionsorte und Heterotopien („Andere Räume“, Foucault 1992), die aus der Enge von gegebenen Familien herausführen und neue Gemeinschaften begründen. Im Zentrum stehen alte und neue Formen des Zusammenlebens. Teil des Projektseminars ist der Besuch des internationalen Bremer Symposiums zum Film, das vom 08.-11. Mai im CITY 46 zum Thema Familien-Bilder stattfindet. Das Seminar ist ein Projektseminar und richtet sich an Profil- und Komplementärfächler, sowie an Lehramtsstudierende.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3810</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Pauleit, Winfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Rüffert, Christine</p>
-------------	--	--

Modul 5 B Projektarbeit 1

Für Komplementärfach 5. Semester. Wählen Sie bitte ein Forschungsseminar und ein Projektseminar aus.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M2-6	<p>Performative Bildrezeption und Blockseminar zur Biennale Seminar Nach einer spielerischen Einführung in die Performance und die performative Arbeit mit Bildern im Theater-Raum, werden wir uns kurz mit der Geschichte der Biennale und der aktuellen internationalen 58. Biennale unter dem Motto:“ May you live in interesting times“ beschäftigen. In diesem Seminar geht es um die Erfindung und ästhetische Gestaltung von performativen Arbeiten in RESONANZ auf</p>	<p>Dozenten: Knoop, Ute</p>

	<p>unterschiedliche Künstlerpositionen der Biennale. Jeder Studierende recherchiert selbstbestimmt, sucht sich eine künstlerische Position aus, um diese- in Theorie und Praxis - zu erforschen. So könnten beispielsweise assoziativ ungewöhnliche Masken dazu entwickelt werden. Ebenso wäre es möglich mit Schminke zu arbeiten bzw. nur mit Stimme und Bewegung.</p> <p>Angedacht sind performative Interventionen direkt vor Ort in der „Hauptstadt der Masken.“</p> <p>Bezogen auf individuell ausgewählte, aktuelle künstlerische Arbeiten geht es um eine dialogisch-poetische Annäherung. Es handelt sich um eine körpernahe, handlungsorientierte Rezeptionsarbeit.</p> <p>Die Maske - ein historisch- gesellschaftlich signifikant mit Venedig verbundenes Ausdrucksmedium der Verwandlung- kann in der interaktiven Verknüpfung mit zeitgenössischer Kunst, als Vermittlungsmedium zwischen unterschiedlichen Welten und Realitätswahrnehmungen- neu belebt werden. Es geht um eine performative Vermittlungsarbeit, die Kunst und Alltag miteinander verknüpft.</p> <p>Kunst kann auf der Biennale als wichtiger innovativer gesellschaftlicher Impuls wahrgenommen werden, der die Idee der internationalen Kommunikation und Kooperation initiiert.</p> <p>Insbesondere für zukünftige KunstvermittlerInnen erscheint transkulturelle Kunstkompetenz und transkulturell orientierte Kunstpädagogik gesellschaftlich aktuell und berufsrelevant.</p> <p>Während der Exkursion erstellt jeder Studierende ein ästhetisches Tagebuch, welches eine Grundlage für mögliche Modularbeiten sein kann. Möglich ist auch die Produktion eines Filmes, der die performativen Arbeiten vor Ort dokumentiert.</p> <p>Die Biennale werden wir sowohl unter fachkundiger Führung eines Kunsthistorikers vor Ort besuchen als auch individuell, experimentell erforschen.</p> <p>Zudem werden ausgesuchte historische Kunstorte der Stadt besucht: Madonna dell'Orto, Galleria dell' Accademia, Guggenheim Museum...</p> <p>In diesem Kontext gibt es die Möglichkeit Skizzen zur Intensivierung und Dynamisierung des Wahrnehmungsprozesses anzufertigen.</p> <p>Ein öffentlicher venezianischer Abend an einem interessanten(UN)- ORT, samt Filmvorführung, ist als Abschlussveranstaltung angedacht.</p> <p>Eine Literaturliste wird zu Veranstaltungsbeginn verteilt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 5, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater)</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M5-1	<p>Im Bild Wohnen: Innenraum, Kunst und Visuelle Kultur Seminar</p> <p>Das Seminar behandelt die Mediatisierung des Innenraums in den Künsten und der Visuellen Kultur wie z.B. den</p>	<p>Dozenten: Nierhaus, Irene, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Darstellungen in Illustrierten und Zeitschriften. Im Fokus steht die Bedeutung der Bildproduktion für die Vorstellungswelt des Privaten als scheinbaren Gegensatz zum Öffentlichen. Das Seminar ist als Projektseminar angelegt, das durch gemeinsame Lektüre, einer Tagungsteilnahme (10. bis 12. Mai), einem Museumstag mit Bildanalyse in Bereich der historischen Künste (17. Mai) zu einer individuellen Fragestellung und Themenfindung anregen soll. Der daraus entstehende selbständige Forschungsauftritt soll am Semesterende im Format eines Tagungsablaufs vorgestellt werden.</p> <p>Das Seminar ist für Profildfach, wie Lehramt geeignet.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.07.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. Externer Ort: B3770. <p>Mi , 10.07.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. Externer Ort: B3770. <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	Hamann, Tessa
09-51-M5-2	<p>Forschungsmethoden (Kunst-Medien-Ästhetische Bildung) - Schwerpunkt Filmwissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p>In den drei Seminare werden Methoden und Ansätze erarbeitet, die für die Forschung in den Fachschwerpunkten Kunstwissenschaft, Filmwissenschaft und Kunstpädagogik grundlegend sind. Welche Rolle spielen Methoden in der Forschung und was verstehen wir darunter? Wie können Methoden gegenstands- und theoriegeleitet entwickelt und kritisch befragt werden?</p> <p>Es handelt sich um ein Pilotprojekt, an dem Kolleg*innen der verschiedenen Fachschwerpunkte beteiligt sind. In sechs gemeinsamen Methodenworkshops werden von unterschiedlichen Referent*innen verschiedene Ansätze des Forschens vorgestellt, die dann in den Seminaren in Bezug auf den jeweiligen Fachschwerpunkt diskutiert und weitergedacht werden. In diesem Rahmen werden Herangehensweisen und Fragestellungen für eigene Forschungsarbeiten entwickelt und begleitende Recherchearbeiten auf einer gemeinsamen Online-Plattform dokumentiert.</p> <p>Ein Seminar zu Forschungsmethoden ist verpflichtend für die Belegung des Moduls 5.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: SFG 2070 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Henzler, Bettina, Dr.</p> <p>Tutoren: Redeker, Franziska</p>
09-51-M5-3	<p>Forschungsmethoden (Kunst-Medien-Ästhetische Bildung) - Schwerpunkt Kunstpädagogik</p> <p>Seminar</p> <p>In den drei Seminare werden Methoden und Ansätze erarbeitet, die für die Forschung in den Fachschwerpunkten Kunstwissenschaft, Filmwissenschaft und Kunstpädagogik grundlegend sind. Welche Rolle spielen Methoden in der Forschung und was verstehen wir darunter? Wie können Methoden gegenstands- und theoriegeleitet entwickelt und</p>	<p>Dozenten: Brohl, Christiane, Dr.</p>

	<p>kritisch befragt werden? Es handelt sich um ein Pilotprojekt, an dem Kolleg*innen der verschiedenen Fachschwerpunkte beteiligt sind. In sechs gemeinsamen Methodenworkshops werden von unterschiedlichen Referent*innen verschiedene Ansätze des Forschens vorgestellt, die dann in den Seminaren in Bezug auf den jeweiligen Fachschwerpunkt diskutiert und weitergedacht werden. In diesem Rahmen werden Herangehensweisen und Fragestellungen für eigene Forschungsarbeiten entwickelt und begleitende Recherchearbeiten auf einer gemeinsamen Online-Plattform dokumentiert. Ein Seminar zu Forschungsmethoden ist verpflichtend für die Belegung des Moduls 5.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M5-4	<p>Forschungsmethoden (Kunst-Medien-Ästhetische Bildung) - Schwerpunkt Kunstwissenschaft Seminar</p> <p>In den drei Seminaren werden Methoden und Ansätze erarbeitet, die für die Forschung in den Fachschwerpunkten Kunstwissenschaft, Filmwissenschaft und Kunstpädagogik grundlegend sind. Welche Rolle spielen Methoden in der Forschung und was verstehen wir darunter? Wie können Methoden gegenstands- und theoriegeleitet entwickelt und kritisch befragt werden? Es handelt sich um ein Pilotprojekt, an dem Kolleg*innen der verschiedenen Fachschwerpunkte beteiligt sind. In sechs gemeinsamen Methodenworkshops werden von unterschiedlichen Referent*innen verschiedene Ansätze des Forschens vorgestellt, die dann in den Seminaren in Bezug auf den jeweiligen Fachschwerpunkt diskutiert und weitergedacht werden. In diesem Rahmen werden Herangehensweisen und Fragestellungen für eigene Forschungsarbeiten entwickelt und begleitende Recherchearbeiten auf einer gemeinsamen Online-Plattform dokumentiert. Ein Seminar zu Forschungsmethoden ist verpflichtend für die Belegung des Moduls 5.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Keim, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Redeker, Franziska</p>
09-51-M5-5	<p>Kunst, Gesellschaft und Kritik II Seminar</p> <p>In Fortsetzung des Seminars im Wintersemester werden wir uns einerseits mit verschiedenen künstlerischen Strömungen und Strategien beschäftigen, beispielsweise mit einigen der klassischen Avantgardebewegungen, mit der Kunst im Nationalsozialismus und mit jüngeren Strömungen aus der Zeit nach dem Zweiten Weltkrieg, die an die Avantgarden anknüpfen. Der Fokus der Betrachtungen liegt auf den in den jeweiligen Strömungen entwickelten Formen der kritischen Reflexion gesellschaftlicher Praxen und Entwicklungen. Andererseits werden wir gemeinsam die im ersten Seminar</p>	<p>Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr.</p>

	<p>begonnenen studentischen Projekte/Hausarbeiten besprechen und Fragen zur Umsetzung erörtern.</p> <p>Der Quereinstieg seitens Studierender, die im ersten Seminar im WS nicht teilgenommen haben, ist möglich, sollte aber mit mir abgesprochen werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3850 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M5-7	<p>Gemeinsam einsam? Zum Topos "Familie" in aktuellen Graphic-Novels</p> <p>Seminar Gemeinsam einsam? Zum Topos Familie in aktuellen Graphic Novels</p> <p>Mit der zunehmenden Nobilitierung des Comics, die sich u.a. in der Etablierung des Begriffs „Graphic Novel“ niederschlägt, finden sich bemerkenswert zahlreiche Auto/-biographien und Erzählungen die zum Themenkomplex der Familie arbeiten. Es finden sich Interviews mit den Eltern, Meditationen über Verstorbene, Rebellionen gegen überkommene Strukturen, Erprobungen neuer Konzepte, leidenschaftliche und leidvolle Versuche eigene Familien aufzubauen und/oder zusammenzuhalten.</p> <p>Aufgrund der wachsenden Anerkennung des Comics als narrative Kunstform, erscheint es zunehmend relevant entsprechende wissenschaftliche Kompetenzen im Umgang mit diesem Medienhybrid zu erlernen. Zu Beginn des Seminars werden grundlegende Begriffe/Konzepte eingeführt und aktuelle Entwicklungen der Comicforschung vorgestellt. Mit jeweils individuellen Fragestellungen werden diese dann auf die im Seminar behandelten „Graphic Novels“ angewandt. Weiterhin wollen wir die Motivationen nachvollziehen, warum Comickünstler_innen solche privaten und zugleich politischen Themen als Comiconnarration aufbereiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Press, Alexander, Dr.</p>
09-51-MB1-1	<p>Koloniales Erbe: Die aktuelle kulturpolitische Debatte in Deutschland</p> <p>Seminar</p> <p>Deutschland war nie eine derart große Kolonialmacht wie Großbritannien oder Frankreich. Dennoch beteiligten sich zahlreiche deutsche Seefahrer, Kaufleute und Wissenschaftler an der Kolonisierung außereuropäischer Gebiete. Territorien von mehr als zehn heutigen afrikanischen Staaten waren zwischen 1871 und 1918 Teil der Überseegebiete des Deutschen Kaiserreiches. Nach ihrem Verlust setzten sich breite Kreise der Zivilbevölkerung in Deutschland, bis in die 1950er Jahre hinein, für die Rückgewinnung von Kolonien ein.</p> <p>Ökonomische Ungleichheit, struktureller Rassismus, Kunstobjekte in Museen, Straßennamen und vieles mehr, erinnern heute noch an die verflochtene Geschichte von einst Kolonisierten und Kolonisatoren. Ganz besonders auch in der Freien Hansestadt Bremen, die sich bereits seit den 1970er</p>	<p>Dozenten: Greve, Anna, PD Dr.</p>

	<p>Jahren aktiv mit ihrem kolonialen Erbe auseinandersetzt. Die Frage nach dem richtigen Umgang mit dem kolonialen Erbe wurde in Deutschland lange nur in kleinen Kreisen von politischen Aktivist/innen und Wissenschaftler/innen diskutiert. 2018 wird das Thema erstmals im Koalitionsvertrag der Bundesregierung erwähnt, mit konkreten kulturpolitischen Absichtserklärungen. In der Folge finden derzeit Positionierungen auf Bundes- und Landesebene statt, insbesondere in Abgrenzung zu Frankreich.</p> <p>Im Seminar wollen wir uns diese aktuellen Positionen gemeinsam erschließen und mit einem besonderen Fokus auf die Bremer Kulturszene – insbesondere die Museen – diskutieren.</p> <p>Lektüreempfehlungen Brosda, Carsten: „Deutschland darf nicht abseits sein.“ https://www.stuttgarter-zeitung.de, 3. Januar 2018 Brosda, Carsten: „Wir werden zunehmend mit den Folgen des Kolonialismus konfrontiert.“ https://www.demonline.de, 30. Oktober 2018 Ein neuer Aufbruch für Europa. Eine neue Dynamik für Deutschland. Ein neuer Zusammenhalt für unser Land. Koalitionsvertrag zwischen CDU, CSU und SPD. 19. Legislaturperiode, 2018 (pdf im Internet frei zugänglich) Greve, Anna: Farbe – Macht – Körper. Kritische Weißseinsforschung in der europäischen Kunstgeschichte, Karlsruhe 2013 (pdf im Internet frei zugänglich) Sarr, Felwine und Bénédicte Savoy: The Restitution of African Cultural Heritage. Toward a New Relational Ethics, 2018 (pdf im Internet frei zugänglich) Savoy, Bénédicte: Die Provenienz der Kultur: Von der Trauer des Verlusts zum universalen Menschheitserbe, Berlin 2018 Zur Auseinandersetzung mit dem kolonialen Erbe in Bremen siehe ausführliches Material und weiterführende Literaturhinweise unter: https://www.kultur.bremen.de/Service/Kolonialismus <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-MC1-2	<p>Familien-Bilder. Lebensgemeinschaften und Kino Seminar</p> <p>Seit seinen Anfängen reflektiert das Kino das Leben in Gemeinschaften: Neben klassischen Familienkonstellationen, ihrem Zerfall und ihrer Wiedergeburt, finden sich dort familiäre Wohngemeinschaften und queere Lebensformen. Familien sind aber auch Arbeits- und Produktionsgemeinschaften, die Filme und Kino hervorbringen und dabei Film und Leben als gemeinschaftliche Praxis miteinander verbinden. Film und Kino sind zugleich Experimentierfelder, Reflexionsorte und Heterotopien („Andere Räume“, Foucault 1992), die aus der Enge von gegebenen Familien herausführen und neue Gemeinschaften begründen. Im Zentrum stehen alte und neue Formen des Zusammenlebens. Teil des Projektseminars ist der Besuch des internationalen Bremer Symposiums zum Film, das vom 08.-11. Mai im CITY 46 zum Thema Familien-Bilder stattfindet.</p> <p>Das Seminar ist ein Projektseminar und richtet sich an Profil-</p>	<p>Dozenten: Pauleit, Winfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Rüffert, Christine</p>

	und Komplementärfächler, sowie an Lehramtsstudierende. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3810 Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	
--	---	--

Modul 5 C Projektarbeit und Forschungspraxis

Für Lehramtsoption 3.+4. Semester. Wählen Sie bitte ein Forschungsseminar und ein Projektseminar aus.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M2-6	<p>Performative Bildrezeption und Blockseminar zur Biennale Seminar</p> <p>Nach einer spielerischen Einführung in die Performance und die performative Arbeit mit Bildern im Theater-Raum, werden wir uns kurz mit der Geschichte der Biennale und der aktuellen internationalen 58. Biennale unter dem Motto:“ May you live in interesting times“ beschäftigen.</p> <p>In diesem Seminar geht es um die Erfindung und ästhetische Gestaltung von performativen Arbeiten in RESONANZ auf unterschiedliche Künstlerpositionen der Biennale. Jeder Studierende recherchiert selbstbestimmt, sucht sich eine künstlerische Position aus, um diese- in Theorie und Praxis - zu erforschen. So könnten beispielsweise assoziativ ungewöhnliche Masken dazu entwickelt werden. Ebenso wäre es möglich mit Schminke zu arbeiten bzw. nur mit Stimme und Bewegung.</p> <p>Angedacht sind performative Interventionen direkt vor Ort in der „Hauptstadt der Masken.“</p> <p>Bezogen auf individuell ausgewählte, aktuelle künstlerische Arbeiten geht es um eine dialogisch-poetische Annäherung. Es handelt sich um eine körpernahe, handlungsorientierte Rezeptionsarbeit.</p> <p>Die Maske - ein historisch- gesellschaftlich signifikant mit Venedig verbundenes Ausdrucksmedium der Verwandlung- kann in der interaktiven Verknüpfung mit zeitgenössischer Kunst, als Vermittlungsmedium zwischen unterschiedlichen Welten und Realitätswahrnehmungen- neu belebt werden. Es geht um eine performative Vermittlungsarbeit, die Kunst und Alltag miteinander verknüpft.</p> <p>Kunst kann auf der Biennale als wichtiger innovativer gesellschaftlicher Impuls wahrgenommen werden, der die Idee der internationalen Kommunikation und Kooperation initiiert.</p> <p>Insbesondere für zukünftige KunstvermittlerInnen erscheint transkulturelle Kunstkompetenz und transkulturell orientierte Kunstpädagogik gesellschaftlich aktuell und berufsrelevant.</p> <p>Während der Exkursion erstellt jeder Studierende ein ästhetisches Tagebuch, welches eine Grundlage für mögliche Modularbeiten sein kann. Möglich ist auch die Produktion eines Filmes, der die performativen Arbeiten vor Ort dokumentiert.</p> <p>Die Biennale werden wir sowohl unter fachkundiger Führung eines Kunstwissenschaftlers vor Ort besuchen als auch individuell, experimentell erforschen.</p>	<p>Dozenten: Knoop, Ute</p>

	<p>Zudem werden ausgesuchte historische Kunstorte der Stadt besucht: Madonna dell'Orto, Galleria dell'Accademia, Guggenheim Museum...</p> <p>In diesem Kontext gibt es die Möglichkeit Skizzen zur Intensivierung und Dynamisierung des Wahrnehmungsprozesses anzufertigen.</p> <p>Ein öffentlicher venezianischer Abend an einem interessanten(UN)- ORT, samt Filmvorführung, ist als Abschlussveranstaltung angedacht.</p> <p>Eine Literaturliste wird zu Veranstaltungsbeginn verteilt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 5, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M5-1	<p>Im Bild Wohnen: Innenraum, Kunst und Visuelle Kultur Seminar</p> <p>Das Seminar behandelt die Mediatisierung des Innenraums in den Künsten und der Visuellen Kultur wie z.B. den Darstellungen in Illustrierten und Zeitschriften. Im Fokus steht die Bedeutung der Bildproduktion für die Vorstellungswelt des Privaten als scheinbaren Gegensatz zum Öffentlichen. Das Seminar ist als Projektseminar angelegt, das durch gemeinsame Lektüre, einer Tagungsteilnahme (10. bis 12. Mai), einem Museumstag mit Bildanalyse in Bereich der historischen Künste (17. Mai) zu einer individuellen Fragestellung und Themenfindung anregen soll. Der daraus entstehende selbständige Forschungsaufriß soll am Semesterende im Format eines Tagungsablaufs vorgestellt werden.</p> <p>Das Seminar ist für Profildfach, wie Lehramt geeignet. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.07.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. Externer Ort: B3770. <p>Mi , 10.07.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. Externer Ort: B3770. <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Nierhaus, Irene, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hamann, Tessa</p>
09-51-M5-2	<p>Forschungsmethoden (Kunst-Medien-Ästhetische Bildung) - Schwerpunkt Filmwissenschaft Seminar</p> <p>In den drei Seminaren werden Methoden und Ansätze erarbeitet, die für die Forschung in den Fachschwerpunkten Kunstwissenschaft, Filmwissenschaft und Kunstpädagogik grundlegend sind. Welche Rolle spielen Methoden in der Forschung und was verstehen wir darunter? Wie können Methoden gegenstands- und theoriegeleitet entwickelt und kritisch befragt werden?</p> <p>Es handelt sich um ein Pilotprojekt, an dem Kolleg*innen der verschiedenen Fachschwerpunkte beteiligt sind. In sechs gemeinsamen Methodenworkshops werden von unterschiedlichen Referent*innen verschiedene Ansätze des Forschens vorgestellt, die dann in den Seminaren in Bezug auf den jeweiligen Fachschwerpunkt diskutiert und</p>	<p>Dozenten: Henzler, Bettina, Dr.</p> <p>Tutoren: Redeker, Franziska</p>

	<p>weitergedacht werden. In diesem Rahmen werden Herangehensweisen und Fragestellungen für eigene Forschungsarbeiten entwickelt und begleitende Recherchearbeiten auf einer gemeinsamen Online-Plattform dokumentiert.</p> <p>Ein Seminar zu Forschungsmethoden ist verpflichtend für die Belegung des Moduls 5.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: SFG 2070 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M5-3	<p>Forschungsmethoden (Kunst-Medien-Ästhetische Bildung) - Schwerpunkt Kunstpädagogik Seminar</p> <p>In den drei Seminare werden Methoden und Ansätze erarbeitet, die für die Forschung in den Fachschwerpunkten Kunstwissenschaft, Filmwissenschaft und Kunstpädagogik grundlegend sind. Welche Rolle spielen Methoden in der Forschung und was verstehen wir darunter? Wie können Methoden gegenstands- und theoriegeleitet entwickelt und kritisch befragt werden?</p> <p>Es handelt sich um ein Pilotprojekt, an dem Kolleg*innen der verschiedenen Fachschwerpunkte beteiligt sind. In sechs gemeinsamen Methodenworkshops werden von unterschiedlichen Referent*innen verschiedene Ansätze des Forschens vorgestellt, die dann in den Seminaren in Bezug auf den jeweiligen Fachschwerpunkt diskutiert und weitergedacht werden. In diesem Rahmen werden Herangehensweisen und Fragestellungen für eigene Forschungsarbeiten entwickelt und begleitende Recherchearbeiten auf einer gemeinsamen Online-Plattform dokumentiert.</p> <p>Ein Seminar zu Forschungsmethoden ist verpflichtend für die Belegung des Moduls 5.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Brohl, Christiane, Dr.</p>
09-51-M5-4	<p>Forschungsmethoden (Kunst-Medien-Ästhetische Bildung) - Schwerpunkt Kunstwissenschaft Seminar</p> <p>In den drei Seminare werden Methoden und Ansätze erarbeitet, die für die Forschung in den Fachschwerpunkten Kunstwissenschaft, Filmwissenschaft und Kunstpädagogik grundlegend sind. Welche Rolle spielen Methoden in der Forschung und was verstehen wir darunter? Wie können Methoden gegenstands- und theoriegeleitet entwickelt und kritisch befragt werden?</p> <p>Es handelt sich um ein Pilotprojekt, an dem Kolleg*innen der verschiedenen Fachschwerpunkte beteiligt sind. In sechs gemeinsamen Methodenworkshops werden von unterschiedlichen Referent*innen verschiedene Ansätze des Forschens vorgestellt, die dann in den Seminaren in Bezug auf den jeweiligen Fachschwerpunkt diskutiert und weitergedacht werden. In diesem Rahmen werden Herangehensweisen und Fragestellungen für eigene Forschungsarbeiten entwickelt und begleitende</p>	<p>Dozenten: Keim, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Redeker, Franziska</p>

	<p>Recherchearbeiten auf einer gemeinsamen Online-Plattform dokumentiert.</p> <p>Ein Seminar zu Forschungsmethoden ist verpflichtend für die Belegung des Moduls 5.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M5-5	<p>Kunst, Gesellschaft und Kritik II</p> <p>Seminar</p> <p>In Fortsetzung des Seminars im Wintersemester werden wir uns einerseits mit verschiedenen künstlerischen Strömungen und Strategien beschäftigen, beispielsweise mit einigen der klassischen Avantgardebewegungen, mit der Kunst im Nationalsozialismus und mit jüngeren Strömungen aus der Zeit nach dem Zweiten Weltkrieg, die an die Avantgarden anknüpfen. Der Fokus der Betrachtungen liegt auf den in den jeweiligen Strömungen entwickelten Formen der kritischen Reflexion gesellschaftlicher Praxen und Entwicklungen. Andererseits werden wir gemeinsam die im ersten Seminar begonnenen studentischen Projekte/Hausarbeiten besprechen und Fragen zur Umsetzung erörtern.</p> <p>Der Quereinstieg seitens Studierender, die im ersten Seminar im WS nicht teilgenommen haben, ist möglich, sollte aber mit mir abgesprochen werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3850 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr.</p>
09-51-M5-7	<p>Gemeinsam einsam? Zum Topos "Familie" in aktuellen Graphic-Novels</p> <p>Seminar</p> <p>Gemeinsam einsam? Zum Topos Familie in aktuellen Graphic Novels</p> <p>Mit der zunehmenden Nobilitierung des Comics, die sich u.a. in der Etablierung des Begriffs „Graphic Novel“ niederschlägt, finden sich bemerkenswert zahlreiche Auto-/biographien und Erzählungen die zum Themenkomplex der Familie arbeiten. Es finden sich Interviews mit den Eltern, Meditationen über Verstorbene, Rebellionen gegen überkommene Strukturen, Erprobungen neuer Konzepte, leidenschaftliche und leidvolle Versuche eigene Familien aufzubauen und/oder zusammenzuhalten.</p> <p>Aufgrund der wachsenden Anerkennung des Comics als narrative Kunstform, erscheint es zunehmend relevant entsprechende wissenschaftliche Kompetenzen im Umgang mit diesem Medienhybrid zu erlernen. Zu Beginn des Seminars werden grundlegende Begriffe/Konzepte eingeführt und aktuelle Entwicklungen der Comicforschung vorgestellt. Mit jeweils individuellen Fragestellungen werden diese dann auf die im Seminar behandelten „Graphic Novels“ angewandt. Weiterhin wollen wir die Motivationen nachvollziehen, warum Comickünstler_innen solche privaten und zugleich politischen Themen als Comicnarration aufbereiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Press, Alexander, Dr.</p>

	<p>Fr. 12:00 - 14:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
<p>09-51-MB1-1</p>	<p>Koloniales Erbe: Die aktuelle kulturpolitische Debatte in Deutschland Seminar</p> <p>Deutschland war nie eine derart große Kolonialmacht wie Großbritannien oder Frankreich. Dennoch beteiligten sich zahlreiche deutsche Seefahrer, Kaufleute und Wissenschaftler an der Kolonisierung außereuropäischer Gebiete. Territorien von mehr als zehn heutigen afrikanischen Staaten waren zwischen 1871 und 1918 Teil der Überseegebiete des Deutschen Kaiserreiches. Nach ihrem Verlust setzten sich breite Kreise der Zivilbevölkerung in Deutschland, bis in die 1950er Jahre hinein, für die Rückgewinnung von Kolonien ein.</p> <p>Ökonomische Ungleichheit, struktureller Rassismus, Kunstobjekte in Museen, Straßennamen und vieles mehr, erinnern heute noch an die verflochtene Geschichte von einst Kolonisierten und Kolonisatoren. Ganz besonders auch in der Freien Hansestadt Bremen, die sich bereits seit den 1970er Jahren aktiv mit ihrem kolonialen Erbe auseinandersetzt. Die Frage nach dem richtigen Umgang mit dem kolonialen Erbe wurde in Deutschland lange nur in kleinen Kreisen von politischen Aktivist/innen und Wissenschaftler/innen diskutiert. 2018 wird das Thema erstmals im Koalitionsvertrag der Bundesregierung erwähnt, mit konkreten kulturpolitischen Absichtserklärungen. In der Folge finden derzeit Positionierungen auf Bundes- und Landesebene statt, insbesondere in Abgrenzung zu Frankreich.</p> <p>Im Seminar wollen wir uns diese aktuellen Positionen gemeinsam erschließen und mit einem besonderen Fokus auf die Bremer Kulturszene – insbesondere die Museen – diskutieren.</p> <p>Lektüreempfehlungen Brosda, Carsten: „Deutschland darf nicht abseits sein.“ https://www.stuttgarter-zeitung.de, 3. Januar 2018 Brosda, Carsten: „Wir werden zunehmend mit den Folgen des Kolonialismus konfrontiert.“ https://www.demos-online.de, 30. Oktober 2018 Ein neuer Aufbruch für Europa. Eine neue Dynamik für Deutschland. Ein neuer Zusammenhalt für unser Land. Koalitionsvertrag zwischen CDU, CSU und SPD. 19. Legislaturperiode, 2018 (pdf im Internet frei zugänglich) Greve, Anna: Farbe – Macht – Körper. Kritische Weißseinsforschung in der europäischen Kunstgeschichte, Karlsruhe 2013 (pdf im Internet frei zugänglich) Sarr, Felwine und Bénédicte Savoy: The Restitution of African Cultural Heritage. Toward a New Relational Ethics, 2018 (pdf im Internet frei zugänglich) Savoy, Bénédicte: Die Provenienz der Kultur: Von der Trauer des Verlusts zum universalen Menschheitserbe, Berlin 2018 Zur Auseinandersetzung mit dem kolonialen Erbe in Bremen siehe ausführliches Material und weiterführende Literaturhinweise unter: https://www.kultur.bremen.de/Service/Kolonialismus Regelmäßige Termine: Fr. 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Greve, Anna, PD Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770 	
	Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	
09-51-MC1-2	<p>Familien-Bilder. Lebensgemeinschaften und Kino Seminar</p> <p>Seit seinen Anfängen reflektiert das Kino das Leben in Gemeinschaften: Neben klassischen Familienkonstellationen, ihrem Zerfall und ihrer Wiedergeburt, finden sich dort familiäre Wohngemeinschaften und queere Lebensformen. Familien sind aber auch Arbeits- und Produktionsgemeinschaften, die Filme und Kino hervorbringen und dabei Film und Leben als gemeinschaftliche Praxis miteinander verbinden. Film und Kino sind zugleich Experimentierfelder, Reflexionsorte und Heterotopien („Andere Räume“, Foucault 1992), die aus der Enge von gegebenen Familien herausführen und neue Gemeinschaften begründen. Im Zentrum stehen alte und neue Formen des Zusammenlebens. Teil des Projektseminars ist der Besuch des internationalen Bremer Symposiums zum Film, das vom 08.-11. Mai im CITY 46 zum Thema Familien-Bilder stattfindet.</p> <p>Das Seminar ist ein Projektseminar und richtet sich an Profil- und Komplementärfächler, sowie an Lehramtsstudierende.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3810 	<p>Dozenten: Pauleit, Winfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Rüffert, Christine</p>
	Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	

Modul 6 Projektarbeit 2

Für Komplementärfach 6. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M5-1	<p>Im Bild Wohnen: Innenraum, Kunst und Visuelle Kultur Seminar</p> <p>Das Seminar behandelt die Mediatisierung des Innenraums in den Künsten und der Visuellen Kultur wie z.B. den Darstellungen in Illustrierten und Zeitschriften. Im Fokus steht die Bedeutung der Bildproduktion für die Vorstellungswelt des Privaten als scheinbaren Gegensatz zum Öffentlichen. Das Seminar ist als Projektseminar angelegt, das durch gemeinsame Lektüre, einer Tagungsteilnahme (10. bis 12. Mai), einem Museumstag mit Bildanalyse in Bereich der historischen Künste (17. Mai) zu einer individuellen Fragestellung und Themenfindung anregen soll. Der daraus entstehende selbständige Forschungsauftritt soll am Semesterende im Format eines Tagungsablaufs vorgestellt werden.</p> <p>Das Seminar ist für Profildach, wie Lehramt geeignet.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 03.07.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. Externer Ort: B3770. <p>Mi, 10.07.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. Externer Ort: B3770. 	<p>Dozenten: Nierhaus, Irene, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hamann, Tessa</p>
	Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	
09-51-M5-2	Forschungsmethoden (Kunst-Medien-Ästhetische	Dozenten:

	<p>Bildung) - Schwerpunkt Filmwissenschaft Seminar</p> <p>In den drei Seminare werden Methoden und Ansätze erarbeitet, die für die Forschung in den Fachschwerpunkten Kunstwissenschaft, Filmwissenschaft und Kunstpädagogik grundlegend sind. Welche Rolle spielen Methoden in der Forschung und was verstehen wir darunter? Wie können Methoden gegenstands- und theoriegeleitet entwickelt und kritisch befragt werden?</p> <p>Es handelt sich um ein Pilotprojekt, an dem Kolleg*innen der verschiedenen Fachschwerpunkte beteiligt sind. In sechs gemeinsamen Methodenworkshops werden von unterschiedlichen Referent*innen verschiedene Ansätze des Forschens vorgestellt, die dann in den Seminaren in Bezug auf den jeweiligen Fachschwerpunkt diskutiert und weitergedacht werden. In diesem Rahmen werden Herangehensweisen und Fragestellungen für eigene Forschungsarbeiten entwickelt und begleitende Recherchearbeiten auf einer gemeinsamen Online-Plattform dokumentiert.</p> <p>Ein Seminar zu Forschungsmethoden ist verpflichtend für die Belegung des Moduls 5.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: SFG 2070 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Henzler, Bettina, Dr.</p> <p>Tutoren: Redeker, Franziska</p>
09-51-M5-3	<p>Forschungsmethoden (Kunst-Medien-Ästhetische Bildung) - Schwerpunkt Kunstpädagogik Seminar</p> <p>In den drei Seminare werden Methoden und Ansätze erarbeitet, die für die Forschung in den Fachschwerpunkten Kunstwissenschaft, Filmwissenschaft und Kunstpädagogik grundlegend sind. Welche Rolle spielen Methoden in der Forschung und was verstehen wir darunter? Wie können Methoden gegenstands- und theoriegeleitet entwickelt und kritisch befragt werden?</p> <p>Es handelt sich um ein Pilotprojekt, an dem Kolleg*innen der verschiedenen Fachschwerpunkte beteiligt sind. In sechs gemeinsamen Methodenworkshops werden von unterschiedlichen Referent*innen verschiedene Ansätze des Forschens vorgestellt, die dann in den Seminaren in Bezug auf den jeweiligen Fachschwerpunkt diskutiert und weitergedacht werden. In diesem Rahmen werden Herangehensweisen und Fragestellungen für eigene Forschungsarbeiten entwickelt und begleitende Recherchearbeiten auf einer gemeinsamen Online-Plattform dokumentiert.</p> <p>Ein Seminar zu Forschungsmethoden ist verpflichtend für die Belegung des Moduls 5.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Brohl, Christiane, Dr.</p>
09-51-M5-4	<p>Forschungsmethoden (Kunst-Medien-Ästhetische Bildung) - Schwerpunkt Kunstwissenschaft Seminar</p> <p>In den drei Seminare werden Methoden und Ansätze</p>	<p>Dozenten: Keim, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>erarbeitet, die für die Forschung in den Fachschwerpunkten Kunstwissenschaft, Filmwissenschaft und Kunstpädagogik grundlegend sind. Welche Rolle spielen Methoden in der Forschung und was verstehen wir darunter? Wie können Methoden gegenstands- und theoriegeleitet entwickelt und kritisch befragt werden?</p> <p>Es handelt sich um ein Pilotprojekt, an dem Kolleg*innen der verschiedenen Fachschwerpunkte beteiligt sind. In sechs gemeinsamen Methodenworkshops werden von unterschiedlichen Referent*innen verschiedene Ansätze des Forschens vorgestellt, die dann in den Seminaren in Bezug auf den jeweiligen Fachschwerpunkt diskutiert und weitergedacht werden. In diesem Rahmen werden Herangehensweisen und Fragestellungen für eigene Forschungsarbeiten entwickelt und begleitende Recherchearbeiten auf einer gemeinsamen Online-Plattform dokumentiert.</p> <p>Ein Seminar zu Forschungsmethoden ist verpflichtend für die Belegung des Moduls 5.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	Redeker, Franziska
09-51-M5-5	<p>Kunst, Gesellschaft und Kritik II Seminar</p> <p>In Fortsetzung des Seminars im Wintersemester werden wir uns einerseits mit verschiedenen künstlerischen Strömungen und Strategien beschäftigen, beispielsweise mit einigen der klassischen Avantgardebewegungen, mit der Kunst im Nationalsozialismus und mit jüngeren Strömungen aus der Zeit nach dem Zweiten Weltkrieg, die an die Avantgarden anknüpfen. Der Fokus der Betrachtungen liegt auf den in den jeweiligen Strömungen entwickelten Formen der kritischen Reflexion gesellschaftlicher Praxen und Entwicklungen.</p> <p>Andererseits werden wir gemeinsam die im ersten Seminar begonnenen studentischen Projekte/Hausarbeiten besprechen und Fragen zur Umsetzung erörtern.</p> <p>Der Quereinstieg seitens Studierender, die im ersten Seminar im WS nicht teilgenommen haben, ist möglich, sollte aber mit mir abgesprochen werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3850 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr.
09-51-MB1-1	<p>Koloniales Erbe: Die aktuelle kulturpolitische Debatte in Deutschland Seminar</p> <p>Deutschland war nie eine derart große Kolonialmacht wie Großbritannien oder Frankreich. Dennoch beteiligten sich zahlreiche deutsche Seefahrer, Kaufleute und Wissenschaftler an der Kolonisierung außereuropäischer Gebiete. Territorien von mehr als zehn heutigen afrikanischen Staaten waren zwischen 1871 und 1918 Teil der Überseegebiete des Deutschen Kaiserreiches. Nach ihrem Verlust setzten sich breite Kreise der Zivilbevölkerung in Deutschland, bis in die 1950er Jahre hinein, für die Rückgewinnung von Kolonien ein.</p>	Dozenten: Greve, Anna, PD Dr.

	<p>Ökonomische Ungleichheit, struktureller Rassismus, Kunstobjekte in Museen, Straßennamen und vieles mehr, erinnern heute noch an die verflochtene Geschichte von einst Kolonisierten und Kolonisatoren. Ganz besonders auch in der Freien Hansestadt Bremen, die sich bereits seit den 1970er Jahren aktiv mit ihrem kolonialen Erbe auseinandersetzt. Die Frage nach dem richtigen Umgang mit dem kolonialen Erbe wurde in Deutschland lange nur in kleinen Kreisen von politischen Aktivist/innen und Wissenschaftler/innen diskutiert. 2018 wird das Thema erstmals im Koalitionsvertrag der Bundesregierung erwähnt, mit konkreten kulturpolitischen Absichtserklärungen. In der Folge finden derzeit Positionierungen auf Bundes- und Landesebene statt, insbesondere in Abgrenzung zu Frankreich.</p> <p>Im Seminar wollen wir uns diese aktuellen Positionen gemeinsam erschließen und mit einem besonderen Fokus auf die Bremer Kulturszene – insbesondere die Museen – diskutieren.</p> <p>Lektüreempfehlungen Brosda, Carsten: „Deutschland darf nicht abseits sein.“ https://www.stuttgarter-zeitung.de, 3. Januar 2018 Brosda, Carsten: „Wir werden zunehmend mit den Folgen des Kolonialismus konfrontiert.“ https://www.demos-online.de, 30. Oktober 2018 Ein neuer Aufbruch für Europa. Eine neue Dynamik für Deutschland. Ein neuer Zusammenhalt für unser Land. Koalitionsvertrag zwischen CDU, CSU und SPD. 19. Legislaturperiode, 2018 (pdf im Internet frei zugänglich) Greve, Anna: Farbe – Macht – Körper. Kritische Weißseinsforschung in der europäischen Kunstgeschichte, Karlsruhe 2013 (pdf im Internet frei zugänglich) Sarr, Felwine und Bénédicte Savoy: The Restitution of African Cultural Heritage. Toward a New Relational Ethics, 2018 (pdf im Internet frei zugänglich) Savoy, Bénédicte: Die Provenienz der Kultur: Von der Trauer des Verlusts zum universalen Menschheitserbe, Berlin 2018 Zur Auseinandersetzung mit dem kolonialen Erbe in Bremen siehe ausführliches Material und weiterführende Literaturhinweise unter: https://www.kultur.bremen.de/Service/Kolonialismus</p> <p>Regelmäßige Termine: Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-MC1-2	<p>Familien-Bilder. Lebensgemeinschaften und Kino Seminar</p> <p>Seit seinen Anfängen reflektiert das Kino das Leben in Gemeinschaften: Neben klassischen Familienkonstellationen, ihrem Zerfall und ihrer Wiedergeburt, finden sich dort familiäre Wohngemeinschaften und queere Lebensformen. Familien sind aber auch Arbeits- und Produktionsgemeinschaften, die Filme und Kino hervorbringen und dabei Film und Leben als gemeinschaftliche Praxis miteinander verbinden. Film und Kino sind zugleich Experimentierfelder, Reflexionsorte und Heterotopien („Andere Räume“, Foucault 1992), die aus der Enge von gegebenen Familien herausführen und neue</p>	<p>Dozenten: Pauleit, Winfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Rüffert, Christine</p>

	<p>Gemeinschaften begründen. Im Zentrum stehen alte und neue Formen des Zusammenlebens. Teil des Projektseminars ist der Besuch des internationalen Bremer Symposiums zum Film, das vom 08.-11. Mai im CITY 46 zum Thema Familien-Bilder stattfindet.</p> <p>Das Seminar ist ein Projektseminar und richtet sich an Profil- und Komplementärfächler, sowie an Lehramtsstudierende.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3810 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
--	---	--

Modul 7 Künstlerische Praxis 2

Sie können sich nur für einen Kurs anmelden!

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M7-1	<p>Künstlerische Praxis II: Experimentelle Kunstpraxis: Collage, Zeichnung, Kombinationsverfahren Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3810 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Rupprecht, Wolfgang</p>
09-51-M7-10	<p>Künstlerische Praxis II: Offene Werkstatt (Druck) Kurs</p> <p>Dieses Veranstaltungsangebot bietet Ihnen/Euch die Möglichkeit, Ihre/Eure eigenen Entwürfe, Skizzen, Zeichnungen und Ideen in verschiedenen Hochdrucktechniken umzusetzen.</p> <p>Angeboten werden, neben der klassischen Kaltnadelradierung, Hochdrucktechniken wie Linolschnitt, Gummischnitt, Holzschnitt und Collagraphie und alle möglichen Mischtechniken.</p> <p>Zum Einsatz kommen ausschließlich wasserlösliche Druckfarben, die ungiftig, lichtecht und alterungsbeständig sind.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B0100 (Druckwerkstatt) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Steinmann, Udo</p>
09-51-M7-11	<p>Künstlerische Praxis II: Zeichnung Kurs</p> <p>Für Studierende Lehramtsoption Gym/OS sowie BiPEB großes Fach</p> <p>Die Lehrveranstaltung befaßt sich, anhand von kunstpraktischen Übungen und der Betrachtung existierender zeichnerische Positionen mit der Frage nach dem Wesen der Zeichnung.</p> <p>Hierbei werden unterschiedliche Zeichentechniken und -materialien erprobt (Bleistift, Kohle, Fineliner...) Aufbauend auf diesen Untersuchungen gilt es eine freie, begleitete Projektarbeit zur Zeichnung durch zu führen. Ein besonderer Fokus liegt hierbei auf dem Entwicklungsprozeß der künstlerischen Umsetzung einer Idee.</p>	<p>Dozenten: Fiebig, Petra</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3850 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M7-12	<p>Künstlerische Praxis II: Papierskulptur - Rauminstallation</p> <p>Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Emmerich, Sabine</p>
09-51-M7-13	<p>Inklusionsveranstaltung / Künstlerische Praxis II: Malerei</p> <p>Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Weber, Rainer Carl F, Carl F</p>
09-51-M7-14	<p>Künstlerische Praxis II: Fotografie</p> <p>Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3790+B3840 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Rehling, Harald</p>
09-51-M7-15	<p>Grafikdesign: Einführung in Photoshop und Illustrator</p> <p>Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: MZH 0220 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Grüning, Nina</p>
09-51-M7-2	<p>Künstlerische Praxis II: Aquarell und Mixed Media</p> <p>Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3810 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Rupperecht, Wolfgang</p>
09-51-M7-3	<p>Künstlerische Praxis II: Experimentelle analoge Fotografie</p> <p>Kurs</p> <p>Zu Beginn des 20. Jahrhunderts entwickelt sich die Fotografie zu einem Massenphänomen. Die technischen Möglichkeiten der handlichen Kleinbildkamera ermöglichen ein mobiles und dynamisches Fotografieren. Diese Dynamisierung erreicht in den Experimenten der Vertreter*innen des „Neuen Sehens“ in den 1920er Jahren einen ersten Höhepunkt. Der Bruch mit den bis dato tradierten Regeln der professionellen Fotografie ermöglicht neue Bildformen und Verfahrensweisen. Auf den Spuren dieser Fotografie-Avantgarde werden wir uns mit den Grundlagen der analogen Fotografie</p>	<p>Dozenten: Schürmann, Julia Helena, M.A.</p> <p>Tutoren: Cieplik, Swantje</p>

	<p>auseinandersetzen und im experimentellen Umgang mit dem Medium verschiedene Verfahren und Ausdrucksmöglichkeiten erproben. Der Kurs eignet sich für alle, die Lust haben sich mit der Fotografie auseinanderzusetzen und ist für Studierende mit und ohne Vorkenntnisse geeignet. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3790+B3840 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M7-4	<p>Künstlerische Praxis II: Found Footage, Filme aus gefundenem und gesuchtem Material</p> <p>Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B0150 (Ästhetisches Labor Kunst) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Dierks, Klaas</p>
09-51-M7-5	<p>Künstlerische Praxis II: Kaltnadelradierung</p> <p>Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: GW2 B0100 (Druckwerkstatt) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Steinmann, Udo</p>
09-51-M7-6	<p>Künstlerische Forschung: Unsagbares Wissen</p> <p>Seminar Im Seminar werden wir einführende Texte zur „Künstlerischen Forschung“ diskutieren und darüber nachdenken, welche Formen von Wissen es gibt, das sich nicht oder kaum versprachlichen lässt. Dazu zählen bspw. Körperwissen, Erfahrungheit, biografisches, paranormales, randständiges, verlorengelassenes Wissen und andere Ausprägungen, die u.U. in wissenschaftlichen Diskursen wenig Anerkennung und Gültigkeit erfahren. Von diesen Diskussionen ausgehend sollen eigene Projekte (individuell/Gruppe) erarbeitet werden, die einem unsagbaren Wissen aufspüren: in der künstlerisch forschenden Auseinandersetzung mit je eigenen Interessensgebieten. Gibt es ein Wissen der Künste, verbleibt es im Material, ist es unverfügbar, findet es sich im künstlerischen Prozess als Wissenshandlung? Wie verbindet sich dieses Wissen mit den oben genannten Ausprägungen? Texte, Diskussionen, Recherchen, Konzepte, künstlerische Praxis, Einzel- und Klassengespräche. Das eigenständige künstlerische Arbeiten steht dabei im Vordergrund!</p> <p>Offen für alle mit einem Interesse an eigenständigem und künstlerisch-forschendem Arbeiten. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Linke, Maja, Ph.D.</p>
09-51-M7-7	<p>Künstlerische Praxis II: Siebdruck</p>	<p>Dozenten:</p>

	<p>Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B0100 (Druckwerkstatt)</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	Hainke, Wolfgang
09-51-M7-7a	<p>Künstlerische Praxis II: Siebdruck Kurs Der Kurs findet in der Druckwerkstatt statt: GW2 B0100 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	Dozenten: Simon, Lisa
09-51-M7-8	<p>Künstlerische Praxis II: Miniaturguss (Abguss) Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt)</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	Dozenten: Nordiek-Ritter, Maria-Anna

Modul 8 Kunst Medien Ästhetische Bildung

Für BIPEB grosses Fach 3.+4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M8-1	<p>Kunst am Puls Seminar Ich knüpfe an der Schnittstelle von Bilderflut, Wirklichkeitserzeugung, Kunst und Vermittlung an.</p> <p>Anhand von Ausstellungsbesuchen in Bremer (und Umland) Museen und Galerien, sowie Künstlerateliers erfahren und erproben wir das Rezipieren von aktueller Kunst, die wir dann in kritischem Dialog in kunst-/weltgeschichtliche, alltägliche und didaktische Kontexte einordnen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	Dozenten: Lüdemann, Sarah

Modul 8 B Kunst Medien Ästhetische Bildung

Für BIPEB kleines Fach 3. + 4.Semester.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M8b-1	<p>Vermittlung aktueller Kunst Seminar Wer ist aktuell? Was ist Kunst? Wie nähere ich mich künstlerischen Institutionen und Positionen und schaffe den Transfer von theoretischer Kunstwissenschaft und Bildbetrachtung in den Ort Schule und der Vermittlung im Unterrichtsfach Kunst.</p> <p>Im Seminar werden eine Vielzahl von Ausstellungs- und Atelierbesuchen gemacht.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 13:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770</p>	Dozenten: Lüdemann, Sarah

	Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	
--	--	--

Modul 9 Praktikum

Für Profulfach

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M9-1	<p>Einblicke: Praxen und Berufe im Kunst- und Kulturbereich</p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar richtet sich an Studierende des Profulfachs, kann bei Interesse aber auch von Studierenden des Komplementärfachs und der Lehramtsoption belegt werden. Er geht darum, unterschiedliche Bereiche und Berufsfelder des Kunst- und Kulturbereich kennenzulernen. Wir werden Exkursionen zu einigen Kultureinrichtungen und Museen unternehmen und vor Ort mit den Praktikern aus verschiedenen Arbeitsbereichen ins Gespräch treten. An den übrigen Seminarterminen beschäftigen wir uns mit Überlegungen zur kulturellen Bildung und mit Ansätzen zur Kultur- und Vermittlungsarbeit.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3810 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr.</p>
09-51-M9-2	<p>Perspektiven: Auswertung des Praktikums</p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar richtet sich an Studierende des Profulfachs, die gerade ihr Pflichtpraktikum machen oder es bereits absolviert haben. In dem Seminar werden die Praktikumserfahrungen und die Arbeitsweisen der relevanten Kultureinrichtung vorgestellt, besprochen und im Hinblick auf die daraus gewonnenen Perspektiven für das weitere Studium bzw. für mögliche Berufsziele reflektiert.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3790+B3840 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr.</p>

Modul 10c

Modul 10c Fachdidaktik und künstlerische Praxis

Nur für Studierende BIPEB kleines Fach, 4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M10c-1	<p>Die Erforschung des Alltäglichen</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Duderstadt, Matthias, PD Dr.</p>

Modul 11 Fachdidaktik und künstlerische Praxis

Es müssen eine Veranstaltung "Praxisorientierte Elemente" und eine Veranstaltung "Künstlerische Praxis" belegt werden. Für Lehramtsoption Gym/OS mit BA-Arbeit und BIPEB grosses Fach, 6. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M11-1	Durchführung und Auswertung der Praxisorientierten	Dozenten:

	<p>Elemente</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B0100 (Druckwerkstatt). Externer Ort: B0100. <p>Sa , 11.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: B3810. <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Peters, Silja</p> <p>Tutoren: Grabenhorst, Anika Schmidek, Katharina</p>
09-51-M11-2	<p>Durchführung und Auswertung der Praxisorientierten Elemente: Wasser</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770 <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. Externer Ort: B3770. <p>Do , 27.06.2019 07:55 - 13:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Gymnasium Hamburger Straße. <p>Fr , 28.06.2019 07:55 - 13:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Gymnasium Hamburger Straße. <p>Sa , 06.07.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>So , 07.07.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Hartwig, Ina</p> <p>Tutoren: Göttle, Maira Jelken, Katharina Grit Hess, Kira</p>
09-51-M11-3	<p>Durchführung und Auswertung der Praxisorientierten Elemente</p> <p>Seminar</p> <p>Die mündlichen Prüfungen am 05.07. & 06.07.2019 finden im Raum B3800/B3810 statt</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770 <p><i>Einzeltermine:</i> So , 05.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. Externer Ort: GW2 B1580. <p>Fr , 05.07.2019 15:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: B3800. <p>Sa , 06.07.2019 11:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: B3800/B3810. <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Jelken, Katharina Grit</p> <p>Tutoren: Kizil, Esma Peters, Maria, Prof. Dr. Hartwig, Ina Göttle, Maira Hess, Kira</p>
09-51-M11-4	<p>Durchführung und Auswertung der Praxisorientierten Elemente</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3850 GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Knoop, Ute</p> <p>Tutoren: Maybaum, Christof De Vries, Kirsten</p>
09-51-M7-1	<p>Künstlerische Praxis II: Experimentelle Kunstpraxis: Collage, Zeichnung, Kombinationsverfahren</p>	<p>Dozenten: Rupprecht, Wolfgang</p>

	<p>Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3810</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M7-10	<p>Künstlerische Praxis II: Offene Werkstatt (Druck) Kurs Dieses Veranstaltungsangebot bietet Ihnen/Euch die Möglichkeit, Ihre/Eure eigenen Entwürfe, Skizzen, Zeichnungen und Ideen in verschiedenen Hochdrucktechniken umzusetzen.</p> <p>Angeboten werden, neben der klassischen Kaltnadelradierung, Hochdrucktechniken wie Linolschnitt, Gummischnitt, Holzschnitt und Collagraphie und alle möglichen Mischtechniken. Zum Einsatz kommen ausschließlich wasserlösliche Druckfarben, die ungiftig, lichtecht und alterungsbeständig sind.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B0100 (Druckwerkstatt)</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Steinmann, Udo</p>
09-51-M7-11	<p>Künstlerische Praxis II: Zeichnung Kurs Für Studierende Lehramtsoption Gym/OS sowie BiPEB großes Fach</p> <p>Die Lehrveranstaltung befaßt sich, anhand von kunstpraktischen Übungen und der Betrachtung existierender zeichnerische Positionen mit der Frage nach dem Wesen der Zeichnung. Hierbei werden unterschiedliche Zeichentechniken und -materialien erprobt (Bleistift, Kohle, Fineliner...) Aufbauend auf diesen Untersuchungen gilt es eine freie, begleitete Projektarbeit zur Zeichnung durch zu führen. Ein besonderer Fokus liegt hierbei auf dem Entwicklungsprozeß der künstlerischen Umsetzung einer Idee.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3850</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Fiebig, Petra</p>
09-51-M7-12	<p>Künstlerische Praxis II: Papierskulptur - Rauminstallation Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt)</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Emmerich, Sabine</p>
09-51-M7-14	<p>Künstlerische Praxis II: Fotografie Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Rehling, Harald</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3790+B3840 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M7-15	<p>Grafikdesign: Einführung in Photoshop und Illustrator Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: MZH 0220 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Grüning, Nina</p>
09-51-M7-2	<p>Künstlerische Praxis II: Aquarell und Mixed Media Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3810 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Rupprecht, Wolfgang</p>
09-51-M7-3	<p>Künstlerische Praxis II: Experimentelle analoge Fotografie Kurs</p> <p>Zu Beginn des 20. Jahrhunderts entwickelt sich die Fotografie zu einem Massenphänomen. Die technischen Möglichkeiten der handlichen Kleinbildkamera ermöglichen ein mobiles und dynamisches Fotografieren. Diese Dynamisierung erreicht in den Experimenten der Vertreter*innen des „Neuen Sehens“ in den 1920er Jahren einen ersten Höhepunkt. Der Bruch mit den bis dato tradierten Regeln der professionellen Fotografie ermöglicht neue Bildformen und Verfahrensweisen. Auf den Spuren dieser Fotografie-Avantgarde werden wir uns mit den Grundlagen der analogen Fotografie auseinandersetzen und im experimentellen Umgang mit dem Medium verschiedene Verfahren und Ausdrucksmöglichkeiten erproben. Der Kurs eignet sich für alle, die Lust haben sich mit der Fotografie auseinanderzusetzen und ist für Studierende mit und ohne Vorkenntnisse geeignet.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3790+B3840 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Schürmann, Julia Helena, M.A.</p> <p>Tutoren: Cieplik, Swantje</p>
09-51-M7-4	<p>Künstlerische Praxis II: Found Footage, Filme aus gefundenem und gesuchtem Material Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B0150 (Ästhetisches Labor Kunst) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Dierks, Klaas</p>
09-51-M7-5	<p>Künstlerische Praxis II: Kaltnadelradierung Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: GW2 B0100 (Druckwerkstatt) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Steinmann, Udo</p>

09-51-M7-6	<p>Künstlerische Forschung: Unsagbares Wissen Seminar</p> <p>Im Seminar werden wir einführende Texte zur „Künstlerischen Forschung“ diskutieren und darüber nachdenken, welche Formen von Wissen es gibt, das sich nicht oder kaum versprachlichen lässt. Dazu zählen bspw. Körperwissen, Erfahrungheit, biografisches, paranormales, randständiges, verlorengelassenes Wissen und andere Ausprägungen, die u.U. in wissenschaftlichen Diskursen wenig Anerkennung und Gültigkeit erfahren.</p> <p>Von diesen Diskussionen ausgehend sollen eigene Projekte (individuell/Gruppe) erarbeitet werden, die einem unsagbaren Wissen aufspüren: in der künstlerisch forschenden Auseinandersetzung mit je eigenen Interessensgebieten. Gibt es ein Wissen der Künste, verbleibt es im Material, ist es unverfügbar, findet es sich im künstlerischen Prozess als Wissenshandlung? Wie verbindet sich dieses Wissen mit den oben genannten Ausprägungen?</p> <p>Texte, Diskussionen, Recherchen, Konzepte, künstlerische Praxis, Einzel- und Klassengespräche.</p> <p>Das eigenständige künstlerische Arbeiten steht dabei im Vordergrund!</p> <p>Offen für alle mit einem Interesse an eigenständigem und künstlerisch-forschendem Arbeiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Linke, Maja, Ph.D.</p>
09-51-M7-7	<p>Künstlerische Praxis II: Siebdruck Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B0100 (Druckwerkstatt) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Hainke, Wolfgang</p>
09-51-M7-7a	<p>Künstlerische Praxis II: Siebdruck Kurs</p> <p>Der Kurs findet in der Druckwerkstatt statt: GW2 B0100</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Simon, Lisa</p>
09-51-M7-8	<p>Künstlerische Praxis II: Miniaturguss (Abguss) Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Nordiek-Ritter, Maria-Anna</p>

Modul 11 B Fachdidaktik und künstlerische Praxis

Es müssen eine Veranstaltung "Praxisorientierte Elemente" und eine Veranstaltung "Künstlerische Praxis" belegt werden. Für Lehramtsoption Gym/OS ohne BA-Arbeit, 6. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M11-1	<p>Durchführung und Auswertung der Praxisorientierten Elemente</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B0100 (Druckwerkstatt). Externer Ort: B0100. <p>Sa , 11.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: B3810. <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Peters, Silja</p> <p>Tutoren: Grabenhorst, Anika Schmidek, Katharina</p>
09-51-M11-2	<p>Durchführung und Auswertung der Praxisorientierten Elemente: Wasser</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3770 <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. Externer Ort: B3770. <p>Do , 27.06.2019 07:55 - 13:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Gymnasium Hamburger Straße. <p>Fr , 28.06.2019 07:55 - 13:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Gymnasium Hamburger Straße. <p>Sa , 06.07.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>So , 07.07.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Hartwig, Ina</p> <p>Tutoren: Göttle, Maira Jelken, Katharina Grit Hess, Kira</p>
09-51-M11-3	<p>Durchführung und Auswertung der Praxisorientierten Elemente</p> <p>Seminar</p> <p>Die mündlichen Prüfungen am 05.07. & 06.07.2019 finden im Raum B3800/B3810 statt</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770 <p><i>Einzeltermine:</i> So , 05.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. Externer Ort: GW2 B1580. <p>Fr , 05.07.2019 15:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: B3800. <p>Sa , 06.07.2019 11:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: B3800/B3810. <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Jelken, Katharina Grit</p> <p>Tutoren: Kizil, Esma Peters, Maria, Prof. Dr. Hartwig, Ina Göttle, Maira Hess, Kira</p>
09-51-M11-4	<p>Durchführung und Auswertung der Praxisorientierten Elemente</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3850 GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Knoop, Ute</p> <p>Tutoren: Maybaum, Christof De Vries, Kirsten</p>

09-51-M7-1	<p>Künstlerische Praxis II: Experimentelle Kunstpraxis: Collage, Zeichnung, Kombinationsverfahren</p> <p>Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3810 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Rupprecht, Wolfgang</p>
09-51-M7-10	<p>Künstlerische Praxis II: Offene Werkstatt (Druck)</p> <p>Kurs</p> <p>Dieses Veranstaltungsangebot bietet Ihnen/Euch die Möglichkeit, Ihre/Eure eigenen Entwürfe, Skizzen, Zeichnungen und Ideen in verschiedenen Hochdrucktechniken umzusetzen.</p> <p>Angeboten werden, neben der klassischen Kaltnadelradierung, Hochdrucktechniken wie Linolschnitt, Gummischnitt, Holzschnitt und Collagraphie und alle möglichen Mischtechniken.</p> <p>Zum Einsatz kommen ausschließlich wasserlösliche Druckfarben, die ungiftig, lichtecht und alterungsbeständig sind.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B0100 (Druckwerkstatt) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Steinmann, Udo</p>
09-51-M7-11	<p>Künstlerische Praxis II: Zeichnung</p> <p>Kurs</p> <p>Für Studierende Lehramtsoption Gym/OS sowie BiPEB großes Fach</p> <p>Die Lehrveranstaltung befaßt sich, anhand von kunstpraktischen Übungen und der Betrachtung existierender zeichnerische Positionen mit der Frage nach dem Wesen der Zeichnung.</p> <p>Hierbei werden unterschiedliche Zeichentechniken und -materialien erprobt (Bleistift, Kohle, Fineliner...) Aufbauend auf diesen Untersuchungen gilt es eine freie, begleitete Projektarbeit zur Zeichnung durch zu führen. Ein besonderer Fokus liegt hierbei auf dem Entwicklungsprozeß der künstlerischen Umsetzung einer Idee.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3850 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Fiebig, Petra</p>
09-51-M7-12	<p>Künstlerische Praxis II: Papierskulptur - Rauminstallation</p> <p>Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Emmerich, Sabine</p>
09-51-M7-14	<p>Künstlerische Praxis II: Fotografie</p> <p>Kurs</p>	<p>Dozenten: Rehling, Harald</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3790+B3840 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-M7-15	<p>Grafikdesign: Einführung in Photoshop und Illustrator Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: MZH 0220 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Grüning, Nina</p>
09-51-M7-2	<p>Künstlerische Praxis II: Aquarell und Mixed Media Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3810 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Rupprecht, Wolfgang</p>
09-51-M7-3	<p>Künstlerische Praxis II: Experimentelle analoge Fotografie Kurs</p> <p>Zu Beginn des 20. Jahrhunderts entwickelt sich die Fotografie zu einem Massenphänomen. Die technischen Möglichkeiten der handlichen Kleinbildkamera ermöglichen ein mobiles und dynamisches Fotografieren. Diese Dynamisierung erreicht in den Experimenten der Vertreter*innen des „Neuen Sehens“ in den 1920er Jahren einen ersten Höhepunkt. Der Bruch mit den bis dato tradierten Regeln der professionellen Fotografie ermöglicht neue Bildformen und Verfahrensweisen. Auf den Spuren dieser Fotografie-Avantgarde werden wir uns mit den Grundlagen der analogen Fotografie auseinandersetzen und im experimentellen Umgang mit dem Medium verschiedene Verfahren und Ausdrucksmöglichkeiten erproben. Der Kurs eignet sich für alle, die Lust haben sich mit der Fotografie auseinanderzusetzen und ist für Studierende mit und ohne Vorkenntnisse geeignet.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3790+B3840 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Schürmann, Julia Helena, M.A.</p> <p>Tutoren: Cieplik, Swantje</p>
09-51-M7-4	<p>Künstlerische Praxis II: Found Footage, Filme aus gefundenem und gesuchtem Material Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B0150 (Ästhetisches Labor Kunst) <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Dierks, Klaas</p>
09-51-M7-5	<p>Künstlerische Praxis II: Kaltnadelradierung Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: GW2 B0100 	<p>Dozenten: Steinmann, Udo</p>

	(Druckwerkstatt)	
	Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	
09-51-M7-6	<p>Künstlerische Forschung: Unsagbares Wissen</p> <p>Seminar</p> <p>Im Seminar werden wir einführende Texte zur „Künstlerischen Forschung“ diskutieren und darüber nachdenken, welche Formen von Wissen es gibt, das sich nicht oder kaum versprachlichen lässt. Dazu zählen bspw. Körperwissen, Erfahrungheit, biografisches, paranormales, randständiges, verlorengelassenes Wissen und andere Ausprägungen, die u.U. in wissenschaftlichen Diskursen wenig Anerkennung und Gültigkeit erfahren.</p> <p>Von diesen Diskussionen ausgehend sollen eigene Projekte (individuell/Gruppe) erarbeitet werden, die einem unsagbaren Wissen aufspüren: in der künstlerisch forschenden Auseinandersetzung mit je eigenen Interessensgebieten.</p> <p>Gibt es ein Wissen der Künste, verbleibt es im Material, ist es unverfügbar, findet es sich im künstlerischen Prozess als Wissenshandlung? Wie verbindet sich dieses Wissen mit den oben genannten Ausprägungen?</p> <p>Texte, Diskussionen, Recherchen, Konzepte, künstlerische Praxis, Einzel- und Klassengespräche.</p> <p>Das eigenständige künstlerische Arbeiten steht dabei im Vordergrund!</p> <p>Offen für alle mit einem Interesse an eigenständigem und künstlerisch-forschendem Arbeiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt) 	Dozenten: Linke, Maja, Ph.D.
	Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	
09-51-M7-7	<p>Künstlerische Praxis II: Siebdruck</p> <p>Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B0100 (Druckwerkstatt) 	Dozenten: Hainke, Wolfgang
	Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	
09-51-M7-7a	<p>Künstlerische Praxis II: Siebdruck</p> <p>Kurs</p> <p>Der Kurs findet in der Druckwerkstatt statt: GW2 B0100</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4 	Dozenten: Simon, Lisa
	Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	
09-51-M7-8	<p>Künstlerische Praxis II: Miniaturguss (Abguss)</p> <p>Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt) 	Dozenten: Nordiek-Ritter, Maria-Anna
	Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	

Modul 12 Vertiefung

Für Profilfach 5. Semester

Wählen Sie 3 Lehrveranstaltungen aus, davon kann eine LV künstlerische Praxis sein!

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M12-1	<p>Objekte zum Sprechen bringen</p> <p>Seminar</p> <p>In diesem Seminar werden die Studierenden an selbst ausgewählten Objekten aus den Dauerausstellungen des Übersee-Museums Kurzführungen erarbeiten, in denen sie das jeweils ausgewählte Objekt aus drei unterschiedlichen Blickwinkeln vorstellen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Materialität und Herstellung 2. Einordnung in den kulturellen und zeitlichen Kontext 3. aus ihrem persönlichen Blickwinkel, der durch unsere Kultur und Zeit geprägt ist <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Übersee-Museum <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Ahrndt, Wiebke</p>
09-51-MA2-1	<p>Schauen und Zeigen: Raumdispositionen in Stadt/Kunst/Wohnen in Geschichte und Gegenwart mit Arbeitswoche Biennale und Venedig (KW25)</p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar widmet sich unterschiedlichen Räumen als soziale und kulturelle Handlungsorte. Im Zentrum steht exemplarisch die Auseinandersetzung mit dem Schauplatz Venedig. Erkundet wird einerseits Venedig im Seminar und vertieft während einer Arbeitswoche in Venedig und auf der 58. Biennale („May You Live in Interesting Times“) in der 25. KW als Ort von Vorstellungen und Bildern in Kunst, Medien und Tourismus sowie als architektonischer Stadtraum.</p> <p>Andererseits wird die Stadt als Kunstort von Museen und der ältesten internationalen Kunstschau thematisiert. Dabei wird auch die Verschränkung von Kunstraum und Wohnen betrachtet, wie etwa bei dem Besuch des Hauses und Museums der Kunstsammlerin Peggy Guggenheim in Venedig. Der Raum des Wohnens wird darüber hinaus durch den Besuch der Tagung zu Wohnzeitschriften („WohnSeiten“) analysiert, insbesondere mit Blick auf Zeigeanordnungen und Wohnimages.</p> <p>So wird ein Bogen gespannt zwischen illustriertem Wohnen und ‚illustren‘ Innen- und Außenräumen und ihren Bewohner_innen und Besucher_innen.</p> <p>Das Seminar ist für den Master für Kunstwissenschaft und Filmwissenschaft sowie für das Profilfach und Lehramt im fortgeschrittenen Studium geeignet.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3770 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Nierhaus, Irene, Prof. Dr. Heinz, Kathrin, Dr.</p> <p>Tutoren: Hamann, Tessa</p>
09-51-MA3-1	<p>Digitales Kino, Post-Cinema und Film der Gegenwart</p> <p>Seminar</p> <p>In diesem Seminar sollen aktuelle Entwicklungen von Film und Kino diskutiert werden. Ausgangspunkt ist dabei die Digitalisierung, die auch für Film und Filmwissenschaft</p>	<p>Dozenten: Rabing, Angela</p>

	<p>gravierenden Veränderungen mit sich bringt. Neben Behauptungen vom ‚Tod des Kinos‘ stehen aktuelle Entwicklungen des Post-Cinema, wenn Film nicht mehr an den Kinosaal als Ort gebunden ist. Das Digitale Kino bietet zahlreiche technische und ästhetische Möglichkeiten, die im Seminar anhand ausgewählter aktueller Literatur und Filme erschlossen werden sollen. Verschiedene Positionen zu diesem Themenfeld werden kennengelernt, gegenübergestellt und diskutiert.</p> <p>Kein Vorwissen benötigt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3790+B3840 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-MB1-1	<p>Koloniales Erbe: Die aktuelle kulturpolitische Debatte in Deutschland</p> <p>Seminar</p> <p>Deutschland war nie eine derart große Kolonialmacht wie Großbritannien oder Frankreich. Dennoch beteiligten sich zahlreiche deutsche Seefahrer, Kaufleute und Wissenschaftler an der Kolonisierung außereuropäischer Gebiete. Territorien von mehr als zehn heutigen afrikanischen Staaten waren zwischen 1871 und 1918 Teil der Überseegebiete des Deutschen Kaiserreiches. Nach ihrem Verlust setzten sich breite Kreise der Zivilbevölkerung in Deutschland, bis in die 1950er Jahre hinein, für die Rückgewinnung von Kolonien ein.</p> <p>Ökonomische Ungleichheit, struktureller Rassismus, Kunstobjekte in Museen, Straßennamen und vieles mehr, erinnern heute noch an die verflochtene Geschichte von einst Kolonisierten und Kolonisatoren. Ganz besonders auch in der Freien Hansestadt Bremen, die sich bereits seit den 1970er Jahren aktiv mit ihrem kolonialen Erbe auseinandersetzt. Die Frage nach dem richtigen Umgang mit dem kolonialen Erbe wurde in Deutschland lange nur in kleinen Kreisen von politischen Aktivist/innen und Wissenschaftler/innen diskutiert. 2018 wird das Thema erstmals im Koalitionsvertrag der Bundesregierung erwähnt, mit konkreten kulturpolitischen Absichtserklärungen. In der Folge finden derzeit Positionierungen auf Bundes- und Landesebene statt, insbesondere in Abgrenzung zu Frankreich.</p> <p>Im Seminar wollen wir uns diese aktuellen Positionen gemeinsam erschließen und mit einem besonderen Fokus auf die Bremer Kulturszene – insbesondere die Museen – diskutieren.</p> <p>Lektüreempfehlungen</p> <p>Brosda, Carsten: „Deutschland darf nicht abseits sein.“ https://www.stuttgarter-zeitung.de, 3. Januar 2018</p> <p>Brosda, Carsten: „Wir werden zunehmend mit den Folgen des Kolonialismus konfrontiert.“ https://www.demonline.de, 30. Oktober 2018</p> <p>Ein neuer Aufbruch für Europa. Eine neue Dynamik für Deutschland. Ein neuer Zusammenhalt für unser Land. Koalitionsvertrag zwischen CDU, CSU und SPD. 19. Legislaturperiode, 2018 (pdf im Internet frei zugänglich)</p> <p>Greve, Anna: Farbe – Macht – Körper. Kritische Weißseinsforschung in der europäischen Kunstgeschichte, Karlsruhe 2013 (pdf im Internet frei zugänglich)</p>	<p>Dozenten: Greve, Anna, PD Dr.</p>

	<p>Sarr, Felwine und Bénédicte Savoy: The Restitution of African Cultural Heritage. Tward a New Relational Ethics, 2018 (pdf im Internet frei zugänglich)</p> <p>Savoy, Bénédicte: Die Provenienz der Kultur: Von der Trauer des Verlusts zum universalen Menschheitserbe, Berlin 2018</p> <p>Zur Auseinandersetzung mit dem kolonialen Erbe in Bremen siehe ausführliches Material und weiterführende Literaturhinweise unter: https://www.kultur.bremen.de/Service/Kolonialismus</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-MD1-1	<p>Kultur, Konsum und Partizipation</p> <p>Seminar</p> <p>In dem Seminar werden wir aktuelle Ansätze der Kunst- und Kulturvermittlung und Überlegungen zu einer partizipatorischen Kulturarbeit besprechen. Darüber hinaus wird es um Fragen der Konsumkultur und der Konsumkompetenz gehen.</p> <p>Das Seminar ist für Studierende sowohl des Masters Kunstwissenschaft und Filmwissenschaft als auch des Masters of Education und des Bachelors Kunst, Medien, Ästhetische Bildung geöffnet.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3810</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr.</p>

Modul 14 BA Arbeit

Für Profildfach; Lehramtsoption; BIPEB grosses Fach

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M14-1	<p>Begleitseminar zur BA-Arbeit</p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar dient der Vorbereitung auf die BA-Arbeit im letzten Studienabschnitt. Das Programm der Seminarstunden umfasst die Behandlung formaler und organisatorischer Fragen, Hilfestellungen bei den Prozessen der Themenfindung und Textstrukturierung sowie Schreibübungen. Daneben wird Raum geboten für individuelle Wünsche und Bedürfnisse der Teilnehmer*innen, so können vor allem Teile der eigenen Arbeit vorgestellt und in der Gruppe diskutiert werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B0100 (Druckwerkstatt)</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Keim, Christiane, Dr.</p>
09-51-M14-2	<p>Begleitseminar zur Abschlussarbeit</p> <p>Seminar</p> <p>In dem Seminar stehen die Bachelorarbeiten der Teilnehmer*innen im Fokus. In den ersten Sitzungen geht es zunächst um die möglichen Formate einer Bachelorarbeit im Studiengang ‚Kunst – Medien – Ästhetische Bildung‘ und um allgemeine Fragen rund um das Entwickeln und Schreiben einer wissenschaftlichen Arbeit. Im weiteren Verlauf werden</p>	<p>Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr.</p>

	<p>wir uns dann mit den konkreten Vorhaben der Seminarteilnehmer*innen befassen, mögliche Gegenstandsbereiche erörtern und erste Fragestellungen und Gliederungen besprechen.</p> <p>Das Seminar richtet sich an Studierende sowohl des Lehramts als auch des Profulfachs.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
--	---	--

Forschungskolloquium für höhere Semester (Master und Promotion)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-352-Coll-1	<p>Bild-Raum-Subjekt Kolloquium Colloquium</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 10:00 - 13:00 · Raum: SFG 3070. Externer Ort: SFG3070. Mo , 08.04.2019 13:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140. Mo , 29.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW1 B0080. Externer Ort: SFG3070. Mo , 20.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 3070. Externer Ort: SFG3070. Mo , 03.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 3070. Externer Ort: SFG3070. Mo , 08.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 3070. Externer Ort: SFG3070.</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Nierhaus, Irene, Prof. Dr. Keim, Christiane, Dr.</p>
09-352-Coll-2	<p>Research Colloquium: Film, Media Art and Popular Culture Colloquium</p> <p>Das Forschungskolloquium "Film, Medienkunst und Populärkultur" beschäftigt sich mit visuellen und audio-visuellen Medien, ihrer Ästhetik und Geschichte, sowie ihrem Wandel im Rahmen von Digitalisierung und Globalisierung. Ein besonderes Augenmerk der Forschung liegt dabei auf den spezifischen Formen und Dispositiven von Film, Medienkunst und Populärkultur, ihrer Produktion, Distribution, Sendung, Ausstellung, Vermittlung und Aneignung, sowie ihrer Speicherung und Sammlung in Archiven.</p> <p>Das Kolloquium richtet sich an fortgeschrittene Masterstudierende, Doktoranden und Post-docs.</p> <p>The Research Colloquium "Film, Media Art and Popular Culture" is concerned with visual and audio-visual media, their aesthetics and history as well as with their transformation in the context of digitalisation and globalisation. A particular research focus lies on the specific forms and dispositives of film, media art and popular culture, their production, distribution, broadcasting, exhibition, mediation and appropriation together with their preservation and collection in archives.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Pauleit, Winfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Dierks, Klaas Borrmann, Ricardo Fritzsche, Mara Flömer, Florian Dietrich, Tobias Greiner, Rasmus, Dr. Henzler, Bettina, Dr. Press, Alexander, Dr. Rabing, Angela Rüffert, Christine Schürmann, Julia Helena, M.A. Stollmann, Rainer, PD Dr. Werner, Sabrina Meer, Anna-Maria</p>

	Di , 09.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3850.	
Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung		

General Studies: Angebote für Studierende aller Fächer des FB 09

Im General Studies Wahlpflichtbereich bietet das Angebot des FB 09 seinen Studierenden eine große Auswahl an Studienmöglichkeiten. Diese finden Sie im Lehrveranstaltungsverzeichnis unter Fachbereich 09: Kulturwissenschaften, General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-GS-3-14	<p>"Kulturraum für alle" ? <i>Culture space for everyone?</i> Ästhetische Forschung in der autonomen Kulturarbeit. Achtung! Der 1. Termin am 3.4. findet im kleinen Atlier statt (Raum GW 2 3800)</p> <p>Forschungsgruppe Was steht hinter einem „Kulturraum für alle“? Ein Raum, der für jedermann*frau zugänglich ist? Diesen Anspruch haben sich viele autonome Kulturräume selbst auf die Fahnen geschrieben. Aber wer hat eigentlich wirklich Zugang? Wie ist unsere Selbstwahrnehmung in diesen Räumen? Und gibt es dort eine offene Gemeinschaft oder wirkt diese eher abschreckend auf Nichtnutzer*innen? Ziel dieses Seminars ist das gemeinsame Untersuchen, eine Analyse und Evaluation dieser Fragestellungen. Durch den Besuch verschiedener Kulturräume und/oder deren Veranstaltungen schaffen wir eine kritische Auseinandersetzung mit der kulturellen Bildung, während wir uns in den Sitzungen des ersten Semesters theoretisch damit auseinandersetzen. Im zweiten Semester folgt die künstlerisch-praktische Arbeit, welche der im vorangegangenen Semester stattgefundenen Reflexion Ausdruck verleiht. Studierende haben die Möglichkeit sich in diesem offenen Vermittlungsformat frei und individuell mit der Thematik zu beschäftigen. Sowohl die theoretischen Ergebnisse der ästhetischen Forschung als auch deren künstlerisch-praktische Ausarbeitung werden als Abschluss in einem von dem Seminar bestimmten Raum ausgestellt. Dies ist ein Seminar von Studierenden für Studierende – ein eigenes Interesse an der Fragestellung sowie Lust auf künstlerische Arbeit werden vorausgesetzt. Ganz im Sinne der Freien Klasse (Berlin) wird „eine eigene Form des Studiums [ge]sucht, mal gegen, mal neben und mal in Zusammenarbeit mit der regulären Lehre an der Universität.“ (www.freiklasse.de) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Mit Exkursionen in kulturelle Einrichtungen) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: GW2 B3800, Externer Ort: Hulsberg Crowd (Am Schwarzen Meer 142), Kleines Atelier (Raum GW 2 3800)</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Herbst, Seraina Elbers, Julian Fischer, Alina</p>
09-GS-3-8a	<p>Exklusive Workshops für Studierende des FB 09 Studien- und Berufsorientierung in den Geistes und Kulturwissenschaften Lernfeld</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	<p>Sie finden Workshops in den Feldern Journalismus, Kulturfinanzierung, Kommunikation, Berufsorientierung, Eventmanagement und Networking im aktuellen Programm der GS des FB 09 : https://bit.ly/2CrwHzB</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
--	---	--

Studier- und Schreibcoaching des Fachbereichs 9

Schreiben ist zentraler Baustein der Forschung. Im Prozess des wissenschaftlichen Schreibens werden Ergebnisse in Forschungsstände eingebunden, Fragestellungen präzisiert und in theoretische Kontexte verwickelt. Texte in Form von Essays, Vorträgen, Hausarbeiten, BA- oder Masterarbeit zu produzieren, ist ein Akt in dem Erkenntnisse entworfen und strukturiert werden. Wissenschaftliches Schreiben ist kein unbewegliches Instrument, sondern sehr lebendig. Es muss gelernt und geübt; in jedem Themenfeld neu entwickelt werden. Der Weg ist oft mühevoll, braucht Zeit und Geduld. Sich selber Zeit zur Konzentration einzuräumen ist ein "Knackpunkt" im studentischen Alltag. Der Umgang mit strukturellen Problemen und/oder mit „Ängsten vor dem leeren Blatt“ findet im Schreibcoaching begleitende Förderung. Der oft im „stillen Kämmerlein“ vollzogene Akt wird als Schlüsselkompetenz sichtbar und verhandelbar. Zur Motivation, Orientierung, Konkretisierung und Strukturierung gibt es diese spezifischen Angebote in Form studentischer Workshops und die Möglichkeit der Einzelberatung.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an:
 Britta Petersen/ ForstA-Beauftragte FB 9
 e-mail: forstafb9@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Weitere Workshops zu Studienmethoden, Kommunikation und zum wissenschaftlichen Schreiben finden Sie im Programm der zentralen Studierwerkstatt:</p> <p>https://www.uni-bremen.de/studierwerkstatt/programm/Lernfeld</p> <p>Die Studierwerkstatt bietet Ihnen die Möglichkeit der Ausbildung und Zertifizierung zum Schreibcoach_in. Bei Fragen zum Schreiben wenden Sie sich im Fachbereich 9 gerne an Britta Petersen: forstafb9@uni-bremen.de oder in der Studierwerkstatt an Jörg Riedel: riedel@uni-bremen.de</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
09-50-GS-9	<p>offene Schreibgruppe <i>Open Writing Group</i> Seminar</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Deasy, Natasha</p>
09-GS-3-1	<p>Von Studierenden für Studierende: Wissenschaftliches Schreiben begleitet durch Schreibcoaches Seminar</p> <p>Die Veranstaltung widmet sich individuellen und allgemeinen Themen des wissenschaftlichen Schreibens. Es werden Grundlagen zum Verfassen von Hausarbeiten vermittelt: „Wie entwickle ich eine passende Fragestellung?“, „Wie strukturiere ich meine ersten Gedanken und Ideen?“ und „Wie gliedere ich meine Hausarbeit?“.</p> <p>In dem Peer-to-Peer Format „Von Studierenden für Studierende“ steht neben den formalen und inhaltlichen Aspekten des wissenschaftlichen Schreibens der Austausch untereinander im Fokus. Im geschützten Rahmen bietet die Veranstaltung Raum, in dem Erfahrungen beim</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta</p> <p>Tutoren: Räther, Esther</p>

	<p>wissenschaftlichen Arbeiten thematisiert werden können. Gemeinsam werden Schreibprozesse beleuchtet und Ideen zum Erleichtern möglicher Hindernisse ausgetauscht. Die Veranstaltung besteht aus zwei Terminen und richtet sich an alle Studierenden des FB09. In Absprache mit den Teilnehmenden werden die Inhalte bedarfsgerecht angepasst. Grundsätzlich gliedert sich die Veranstaltung wie folgt:</p> <p>(1) Blockeinführung in die Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens (Fragestellung finden, Gliederung erstellen etc.)</p> <p>(2) Bearbeitung und Lösung konkreter Fragen, die während der individuellen Schreibprozesse auftreten</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 25.07.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. <p>Do , 29.08.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-15	<p>Kollektive Schreibwoche vom 4. bis 8. März 2019</p> <p>Ein Angebot an alle Fachbereiche</p> <p>Seminar</p> <p>Mit dem Angebot eines "Kollektiven Schreibraums" wollen wir gemeinsam an die Arbeit gehen und aktuelle und/oder liegen gebliebene Texte (Essay, Hausarbeit, B.A.-/Masterarbeiten etc.) angehen. Der Anfang einer wissenschaftlichen Arbeit und die kontinuierliche Konzentration sind häufig "Knackpunkte", die das Schreiben erschweren. Das Miteinander, konzentrierte Zeiten, Angebote verschiedener Kurzworkshops sowie Einzelberatung vor Ort sind Elemente, die das Arbeiten am eigenen Text (hoffentlich) erleichtern.</p> <p>An jedem Morgen wird es kurze Übungen als Beginn der Schreibphase geben. Der Nachmittag wird in einer Schlussrunde beendet. Alle Angebote können, keines muss mitgemacht werden. Die Zeiten der Anwesenheit sind frei wählbar. Die Schreibcoaches für jede/n ansprechbar. Wir freuen uns auf eine gemeinsame, produktive Schreib-Woche. Gibt es Fragen!?! Dann meldet Euch gerne bei uns.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. <p>Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. <p>Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. <p>Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. <p>Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. 	<p>Dozenten: Petersen, Britta Ochmann, Nadine, Dr.</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika Köhler-Göb, Lucie Svenja Ristevski, Julia</p>

	<p>So , 21.04.2019 10:00 - 11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Achtung: Die Schreibwoche findet im März statt!. <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-1a	<p>Offenes Schreibatelier Seminar</p> <p>Die Praxis des Schreibens ist Grundlage wissenschaftlichen Arbeitens, wie auch kreativer Prozesse: indem ich formuliere, präzisiert sich meine Fragestellung und mein Forschungsinteresse, klären sich Gedanken, lassen sich Argumente finden und kommunizieren. Gerade deshalb ist das Schreiben eine Praxis, die nicht einfach gelingt, sondern immer wieder ein- und ausgeübt werden muss, egal ob das Studium gerade erst begonnen wurde, oder schon der Schritt in die Wissenschaft gelungen ist.</p> <p>Zur Unterstützung des Schreibens wissenschaftlicher Projekte (Essays, Hausarbeiten, Abschlussarbeiten etc.) bieten wir ab Freitag, den 28. Juni 2019 wöchentlich von 10:00 bis 14:00 Uhr einen Jour Fixe im kleinen Atelier (GW2 B 3800) an. Betreut wird das offene Schreibatelier von studentischen Schreibcoaches, die Impulse für den Schreibprozess geben und (auch außerhalb des Jour Fixe) individuell beraten. Im peer-to-peer-Format können Fragen und Schwierigkeiten, Ideen und Möglichkeiten thematisiert und angegangen werden. Der Raum kann auch genutzt werden, um sich auf die eigene Arbeit zu konzentrieren.</p> <p>Jeder Jour Fixe beginnt mit einer Übung, die den Einstieg in das Schreiben ermöglicht und bietet danach die Möglichkeit an eigenen Texten zu arbeiten und dafür individuelle Beratung der Coaches in Anspruch zu nehmen. Studierende des Institut für Kunstwissenschaft – Filmwissenschaft – Kunstpädagogik sind herzlich eingeladen, jederzeit dazuzukommen. Sie können selbst entscheiden, wie lange Sie an Ihrem Projekt arbeiten. Eine Anmeldung ist nicht notwendig. Um Änderungen und weitere Aktivitäten im Bereich des Schreibcoachings zu erfahren, können Sie sich jedoch gerne bei Stud.IP anmelden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00 (Freitag 28. Juni bis Freitag 30. September 2019)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 13. Semesterwoche, Raum: GW2 B3800 <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta Henzler, Bettina, Dr.</p> <p>Tutoren: Räther, Esther</p>
09-GS-3-1a	<p>Von Studierenden für Studierende: Einzelberatung zum wissenschaftlichen Arbeiten Lernfeld</p> <p>Vom weißen Blatt bis zur Entfaltung unterstützt unsere individuelle Schreibberatung Prozesse der Anfertigung wissenschaftlicher Arbeiten vom Essay über Präsentation bis zur Abschlussarbeit.</p> <p>Im Einzelcoaching können Fragen und Themen gemeinsam geklärt werden - unkompliziert und unverbindlich. Melde Dich gerne bei den Coaches (Annika Bartel, Malea Frickmann, Lucie Köhler-Göb): coachfb9@uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: N., N.</p> <p>Tutoren: Bartel, Annika Frickmann, Malea Köhler-Göb, Lucie Svenja</p>

	Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften	
09-GS-3-21	<p>Von Studierenden für Studierende</p> <p>Techniken und kreative Prozesse des Schreibens - (selbstständig) wissenschaftlich arbeiten</p> <p>Seminar</p> <p>Wie finde ich den Einstieg in ein Thema? Wie komme ich zur Fragestellung? Wie wird eine wissenschaftliche Hausarbeit strukturiert? “</p> <p>In diesem Workshop wird Grundlagenwissen zum Schreiben im Hochschulkontext Peer to Peer vermittelt. Schreibprozesse werden beleuchtet und (hoffentlich) erleichtert! Schon während der Themenfindung ist es hilfreich, Schreiben als Denk- und Lernprozess zu betrachten und einzusetzen. Insofern geht es nicht nur um die Fixierung auf Ergebnisse, sondern auch um den (kreativen) Prozess des Schreibens selbst. Angeboten werden Übungen, Tipps und natürlich das notwendige Wissen über formale Gestaltungspunkte des Schreibens im Uni-Kontext.</p> <p>Das Angebot richtet sich an Studierende, die vor ihrer ersten wissenschaftlichen Arbeit stehen, ebenso wie an diejenigen, die Unterstützung beim Schreibprozess brauchen.</p> <p>Coaches: Malea Frickmann und Annika Bartel</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 18.02.2019 11:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2 B 3800.</p> <p>Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika</p>

Kunst-Medien-Ästhetische Bildung, M.Ed.

Modul 13 Vertiefung II.

für Grundschule großes Fach; für Gymnasium/Oberschule

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-MA2-2	<p>Medien, Begriffe und Institutionen der Gegenwartskunst in Bremen und Umgebung</p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar mit Übungen vor Originalen widmet sich dem aktuellen Kunstdiskurs, wobei das Hauptaugenmerk auf der Analyse künstlerischer Praktiken und ihrer Präsentationen im kunstinstitutionellen Raum liegt. Neben den herkömmlichen Kunstgattungen werden Begrifflichkeiten wie ‚expanded cinema‘, Videokunst und (kinematografische) Installation, Performance, Feminismus und Performativität diskutiert und anhand ihrer Präsentations-, Distributions- bzw. Dokumentationsmodi überprüft. Aufgezeigt werden soll, inwiefern, spätestens seit den 1960er Jahren, ausgewählte Medien die Funktion einer Erweiterung herkömmlicher Kunstbegriffe übernehmen.</p> <p>Die Übungen werden, soweit möglich, vor Originalen in gemeinsam zu besuchenden Galerien und Museen in Bremen und Umgebung durchgeführt.</p> <p>Das Seminar mit Übungen vor Originalen richtet sich primär an Studierende im Masterstudiengang. Studierende im BA-Studiengang können ggf. ebenso teilnehmen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Zanichelli, Elena</p> <p>Tutoren: Naß, Mira</p>

<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850, Externer Ort: Außerhalb der Uni <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 22.05.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. Externer Ort: B3850. <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
--	--

Modul 15 Begleitveranstaltung zum Praxissemester

für alle Master of Education Schulstufen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M15-1	<p>Begleitung des Praxissemesters Kunstpädagogik (Gym/OS) Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 28.02.2019 16:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: GW2 B3810. Externer Ort: GW2 B3810. Do , 21.03.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3850. Do , 04.04.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3850. Externer Ort: GW2 B3850. Do , 02.05.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3850. Externer Ort: GW2 B3850. Do , 16.05.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3850. Externer Ort: GW2 B3850. Do , 23.05.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3850. Externer Ort: GW2 B3850. Do , 13.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3850. Externer Ort: GW2 B3850. Do , 20.06.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3850. Externer Ort: GW2 B3850. Sa , 22.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1700. Externer Ort: GW2 B3009.</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Inthoff, Christina, M.A.</p> <p>Tutoren: Hartwig, Ina</p>
09-51-M15-2	<p>Begleitung des Praxissemesters Kunstpädagogik (Gym/OS) Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 05.03.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: GW2 B3810. Di , 19.03.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3810. Externer Ort: GW2 B3810. Di , 02.04.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3850. Externer Ort: GW2 B3850. Di , 30.04.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3850. Externer Ort: GW2 B3850. Di , 14.05.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3850. Externer Ort: GW2 B3850. Di , 28.05.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3850. Externer Ort: GW2 B3850. Di , 11.06.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3850. Externer Ort: GW2 B3850. Sa , 22.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3850. Externer Ort: GW2 B3009. Di , 25.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3850. Externer Ort: GW2 B3850.</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Hartwig, Ina</p> <p>Tutoren: Inthoff, Christina, M.A.</p>

09-51-M15-3	Begleitung des Praxissemesters Kunstpädagogik (nur BiPEB kl. Fach) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 17:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	Dozenten: Neseemann-Liebsch, Ute
09-51-M15-4	Begleitung des Praxissemesters Kunstpädagogik (BiPEB gr. Fach) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3790+B3840 Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	Dozenten: Knoop, Ute
09-51-M15-5	Beratung individueller Projekte Seminar Termine nach Vereinbarung. Bitte setzen Sie sich mit der Dozentin in Verbindung. Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	Dozenten: Hartwig, Ina

Modul 17 Abschlußmodul + Forschungsarbeit

für M.ed. Grundschule großes Fach; Gymnasium/Oberschule Fach A od. Fach B

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M17-1	Vorbereitung auf das Forschungsvorhaben im Master of Education Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 (Blocktermine nach Vereinbarung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3850 Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	Dozenten: Peters, Maria, Prof. Dr. Tutoren: Inthoff, Christina, M.A.
09-51-M17-2	Vorbereitung auf das Forschungsvorhaben im Master of Education Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 (externer Ort, Blocktermine nach Vereinbarung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3 Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	Dozenten: Inthoff, Christina, M.A.

Kunst- und Kulturvermittlung, M.A.

Kolloquium für Abschlußarbeiten

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-352-Coll-1	Bild-Raum-Subjekt Kolloquium Colloquium <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 10:00 - 13:00 · Raum: SFG 3070. Externer Ort: SFG3070. Mo , 08.04.2019 13:00 - 18:00 · Raum: SFG 0140. Mo , 29.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW1 B0080. Externer Ort: SFG3070. Mo , 20.05.2019 10:00 - 18:00	Dozenten: Nierhaus, Irene, Prof. Dr. Keim, Christiane, Dr.

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 3070. Externer Ort: SFG3070. <p>Mo , 03.06.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 3070. Externer Ort: SFG3070. <p>Mo , 08.07.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 3070. Externer Ort: SFG3070. <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-352-Coll-2	<p>Research Colloquium: Film, Media Art and Popular Culture</p> <p>Colloquium</p> <p>Das Forschungskolloquium "Film, Medienkunst und Populärkultur" beschäftigt sich mit visuellen und audio-visuellen Medien, ihrer Ästhetik und Geschichte, sowie ihrem Wandel im Rahmen von Digitalisierung und Globalisierung. Ein besonderes Augenmerk der Forschung liegt dabei auf den spezifischen Formen und Dispositiven von Film, Medienkunst und Populärkultur, ihrer Produktion, Distribution, Sendung, Ausstellung, Vermittlung und Aneignung, sowie ihrer Speicherung und Sammlung in Archiven.</p> <p>Das Kolloquium richtet sich an fortgeschrittene Masterstudierende, Doktoranden und Post-docs.</p> <p>The Research Colloquium "Film, Media Art and Popular Culture" is concerned with visual and audio-visual media, their aesthetics and history as well as with their transformation in the context of digitalisation and globalisation. A particular research focus lies on the specific forms and dispositives of film, media art and popular culture, their production, distribution, broadcasting, exhibition, mediation and appropriation together with their preservation and collection in archives.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3850. <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Pauleit, Winfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Dierks, Klaas Borrmann, Ricardo Fritzsche, Mara Flömer, Florian Dietrich, Tobias Greiner, Rasmus, Dr. Henzler, Bettina, Dr. Press, Alexander, Dr. Rabing, Angela Rüffert, Christine Schürmann, Julia Helena, M.A. Stollmann, Rainer, PD Dr. Werner, Sabrina Meer, Anna-Maria</p>

Kunstwissenschaft und Filmwissenschaft, M.A.

Modul A2 Kunstwissenschaft

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-MA2-1	<p>Schauen und Zeigen: Raumdispositionen in Stadt/Kunst/Wohnen in Geschichte und Gegenwart</p> <p>mit Arbeitswoche Biennale und Venedig (KW25)</p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar widmet sich unterschiedlichen Räumen als soziale und kulturelle Handlungsorte. Im Zentrum steht exemplarisch die Auseinandersetzung mit dem Schauplatz Venedig. Erkundet wird einerseits Venedig im Seminar und vertieft während einer Arbeitswoche in Venedig und auf der 58. Biennale („May You Live in Interesting Times“) in der 25. KW als Ort von Vorstellungen und Bildern in Kunst, Medien und Tourismus sowie als architektonischer Stadtraum.</p> <p>Andererseits wird die Stadt als Kunstort von Museen und der ältesten internationalen Kunstschau thematisiert. Dabei wird</p>	<p>Dozenten: Nierhaus, Irene, Prof. Dr. Heinz, Kathrin, Dr.</p> <p>Tutoren: Hamann, Tessa</p>

	<p>auch die Verschränkung von Kunstraum und Wohnen betrachtet, wie etwa bei dem Besuch des Hauses und Museums der Kunstsammlerin Peggy Guggenheim in Venedig. Der Raum des Wohnens wird darüber hinaus durch den Besuch der Tagung zu Wohnzeitschriften („WohnSeiten“) analysiert, insbesondere mit Blick auf Zeigeanordnungen und Wohnimages.</p> <p>So wird ein Bogen gespannt zwischen illustriertem Wohnen und ‚illustren‘ Innen- und Außenräumen und ihren Bewohner_innen und Besucher_innen.</p> <p>Das Seminar ist für den Master für Kunstwissenschaft und Filmwissenschaft sowie für das Profilfach und Lehramt im fortgeschrittenen Studium geeignet.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B3770 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
--	--	--

09-51-MA2-2	<p>Medien, Begriffe und Institutionen der Gegenwartskunst in Bremen und Umgebung Seminar</p> <p>Das Seminar mit Übungen vor Originalen widmet sich dem aktuellen Kunstdiskurs, wobei das Hauptaugenmerk auf der Analyse künstlerischer Praktiken und ihrer Präsentationen im kunstinstitutionellen Raum liegt. Neben den herkömmlichen Kunstgattungen werden Begrifflichkeiten wie ‚expanded cinema‘, Videokunst und (kinematografische) Installation, Performance, Feminismus und Performativität diskutiert und anhand ihrer Präsentations-, Distributions- bzw. Dokumentationsmodi überprüft. Aufgezeigt werden soll, inwiefern, spätestens seit den 1960er Jahren, ausgewählte Medien die Funktion einer Erweiterung herkömmlicher Kunstbegriffe übernehmen.</p> <p>Die Übungen werden, soweit möglich, vor Originalen in gemeinsam zu besuchenden Galerien und Museen in Bremen und Umgebung durchgeführt.</p> <p>Das Seminar mit Übungen vor Originalen richtet sich primär an Studierende im Masterstudiengang. Studierende im BA-Studiengang können ggf. ebenso teilnehmen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850, Externer Ort: Außerhalb der Uni <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 22.05.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. Externer Ort: B3850. <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Zanichelli, Elena</p> <p>Tutoren: Naß, Mira</p>
-------------	--	--

Modul A3 Filmwissenschaft

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-M4-9	<p>Mediengesichter. Reflexionen der facialen Gesellschaft Seminar</p> <p>Die Problematisierung und Prekarisierung von klassischen Identitätskonzepten hat in der Moderne vor allem mit dem Aufkommen der „neuen“ Medien Film und Fotografie an Dynamik gewonnen. Das Gesicht als Repräsentation der Identität und „Spiegel der Seele“, wie es in der Porträtmalerei jahrhundertlang bestand hatte, sah seine mimetische</p>	<p>Dozenten: Flömer, Florian</p>

Funktion von der Fotografie überholt und konnte sich neuen Ausdrucksformen öffnen. Auch die Fotografie, zunächst bemüht die menschliche Physiognomie zu taxieren und kriminalistisch lesbar zu machen (Duchenne de Boulogne/Bertillon) entfaltete sich in den avantgardistischen Bewegungen der Dadaisten und Surrealisten zum Reflexionsmedium der gesteigerten Auseinandersetzung mit dem Gesicht. Im frühen Stummfilm war es vor allem die Großaufnahme, die bei Betrachtern und Kritikern größtes Unbehagen auslöste (Balazs 1930).

Ausgehend von Deleuze und Guattaris Schematisierung und Theoretisierung des Gesichts unter dem Stichwort der „Visagèité“ (Gesichtlichkeit), sollen im Seminar grundlegende Aspekte der „facialen Gesellschaft“ (Macho) besprochen und analysiert werden. Gesichtlichkeit soll als Schlüsselbegriff verwendet werden, um die Rolle des Gesichts in den Bildkünsten und –Medien jenseits romantisch-idealistischer Physiognomie zu verorten. Hierzu sollen neben klassischen Porträtstudien der Malerei (Preimesberger 1999), vor allem fotografische und filmische Experimente besprochen werden, die sich mit dem Gesicht, seiner Duplizierung und Maskierung (Weiss 2013, Weihe 2004) auseinandersetzen. Neben auf Hans Belting (2013) beruhenden bild-anthropologischen Ansätzen (Maske/Totenmaske), sollen vor allem medientheoretische Forschungsstände erschlossen und besprochen werden, wie sie etwa von Thomas Macho (1996) und Gunnar Schmidt (2003) vorgelegt wurden.

(Sekundär) Literatur (vorläufig):

Balázs, Béla, Der Geist des Films, Frankfurt/M (1930) 2001.
Joanna Barck, Petra Löffler (Hg.), Gesichter des Films, Bielefeld 2005.

Joanna Barck, Petra Löffler, Facialität, in: Christina Bartz, Ludwig Jäger, Marcus Krause, Erika Linz (Hg.), Handbuch der Mediologie. Signaturen des Medialen, München 2012.
Hans Belting, Faces. Eine Geschichte des Gesichts, München 2013.

Christa Blümlinger, Karl Sierek (Hg.), Das Gesicht im Zeitalter des bewegten Bildes, Wien 2002.

Werner Busch, Oliver Jehle, Bernhard Maaz, Sabine Slanina (Hg.), Ähnlichkeit und Entstellung. Entgrenzungstendenzen des Porträts, Berlin 2010.

Gilles Deleuze, Felix Guattari, Das Jahr Null. Die Erschaffung des Gesichts, in: Tausend Plateaus, Berlin 1992.

Georges Didi-Huberman, Near and Distant: The Face, its Imprint and the Place of Appearance, in: Jeanette Kohl, Dominic Olariu (Hg.): En Face. Seven Essays on the Human Face, Kritische Berichte 1/2012.

Helga Gläser, Bernhard Groß, Hermann Kappelhoff (Hg.), Blick Macht Gesicht, Berlin 2001.

Petra Gördüren Das Porträt nach dem Porträt. Positionen der Bildniskunst im späten 20- Jahrhundert, Berlin 2013.

Valentin Groebner, Ich-Plakate. Eine Geschichte des Gesichts als Aufmerksamkeitsmaschine, Frankfurt/M 2015.

Cornelia Kemp, Susanne Witzgall (Hg.), Das Zweite Gesicht. Metamorphosen des fotografischen Porträts (Ausst. Kat.), München 2002.

Jeanette Kohl, Dominic Olariu (Hg.): En Face. Seven Essays

	<p>on the Human Face, Kritische Berichte 1/2012. Mona Körte, Judith Elisabeth Weiss (Hg.), Gesichtsaufösungen, Interjunkte 4/2013. Mona Körte et al. (Hg.), Inventing Faces. Rhetorics of Portraiture between Renaissance and Modernism, Berlin 2013. Terry Landau, Von Angesicht zu Angesicht. Was Gesichter verraten und was sie verbergen, Berlin 1993. Petra Löffler, „Ein Dichter sieht aus wie ein Chemiker“. Das Gesicht in der Fotografie, in: Stefan Adriopoulos, Bernhard J. Dotzler (Hg.), 1929. Beiträge zur Archäologie der Medien, Frankfurt/M 2002, S. 132 – 157. Petra Löffler, Leander Scholz (Hg.), Das Gesicht ist eine starke Organisation, Köln 2004. Löffler, Petra, Affektbilder. Eine Mediengeschichte der Mimik, Bielefeld 2004. Dirk Luckow, Petra Gördüren (Hg.), Porträt ohne Antlitz. Abstrakte Strategien in der Bildniskunst (Auss. Kat), Kiel 2004. Thomas Macho, Gesichtsverluste. Faciale Bilderfluten und postindustrieller Animismus, in: Thomas Macho, Gerburg Treich-Dieter (Hg.), Medium Gesicht. Die Faciale Gesellschaft, Ästhetik und Kommunikation 94/95 1996. Rudolf Preimesberger et al. (Hg.), Porträt, (Geschichte der klassischen Bildgattungen in Quellentexten und Kommentar, Bd. 2), Berlin 1999. Ulrich Richtmeyer, PhantomGesichter. Zur Sicherheit und Unsicherheit im biometrischen Überwachungsbild, Paderborn 2014. Gunnar Schmidt, Das Gesicht. Eine Mediengeschichte, München 2003. Richard Weihe, Die Paradoxie der Maske. Geschichte einer Form, München 2004. Sigrid Weigel (Hg.), Gesichter. Kulturgeschichtliche Szenen aus der Arbeit am Bildnis des Menschen, München 2013. Sigrid Weigel, Grammatologie der Bilder, Berlin 2015. Sigrid Weigel, (Hg.), Das Gesicht. Bilder, Medien, Formate (Ausst.-Kat. Dresden), Göttingen 2017. Richard Weihe, Die Paradoxie der Maske. Geschichte einer Form, München 2004. Judith Elisabeth Weiss (Hg.), Gesicht im Porträt/Porträt ohne Gesicht, Kunstforum Bd. 216, 2013. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B0100 (Druckwerkstatt)</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
09-51-MA3-1	<p>Digitales Kino, Post-Cinema und Film der Gegenwart Seminar In diesem Seminar sollen aktuelle Entwicklungen von Film und Kino diskutiert werden. Ausgangspunkt ist dabei die Digitalisierung, die auch für Film und Filmwissenschaft gravierenden Veränderungen mit sich bringt. Neben Behauptungen vom ‚Tod des Kinos‘ stehen aktuelle Entwicklungen des Post-Cinema, wenn Film nicht mehr an den Kinosaal als Ort gebunden ist. Das Digitale Kino bietet zahlreiche technische und ästhetische Möglichkeiten, die im Seminar anhand ausgewählter aktueller Literatur und Filme erschlossen werden sollen. Verschiedene Positionen zu diesem Themenfeld werden kennengelernt, gegenübergestellt</p>	<p>Dozenten: Rabing, Angela</p>

<p>und diskutiert. Kein Vorwissen benötigt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3790+B3840 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
---	--

Modul B1 Archive, Sammlungen und Ausstellungen

1. Fachsemester. Bitte wählen Sie zwei Seminare aus.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-MB1-1	<p>Koloniales Erbe: Die aktuelle kulturpolitische Debatte in Deutschland Seminar</p> <p>Deutschland war nie eine derart große Kolonialmacht wie Großbritannien oder Frankreich. Dennoch beteiligten sich zahlreiche deutsche Seefahrer, Kaufleute und Wissenschaftler an der Kolonisierung außereuropäischer Gebiete. Territorien von mehr als zehn heutigen afrikanischen Staaten waren zwischen 1871 und 1918 Teil der Überseegebiete des Deutschen Kaiserreiches. Nach ihrem Verlust setzten sich breite Kreise der Zivilbevölkerung in Deutschland, bis in die 1950er Jahre hinein, für die Rückgewinnung von Kolonien ein.</p> <p>Ökonomische Ungleichheit, struktureller Rassismus, Kunstobjekte in Museen, Straßennamen und vieles mehr, erinnern heute noch an die verflochtene Geschichte von einst Kolonisierten und Kolonisatoren. Ganz besonders auch in der Freien Hansestadt Bremen, die sich bereits seit den 1970er Jahren aktiv mit ihrem kolonialen Erbe auseinandersetzt. Die Frage nach dem richtigen Umgang mit dem kolonialen Erbe wurde in Deutschland lange nur in kleinen Kreisen von politischen Aktivist/innen und Wissenschaftler/innen diskutiert. 2018 wird das Thema erstmals im Koalitionsvertrag der Bundesregierung erwähnt, mit konkreten kulturpolitischen Absichtserklärungen. In der Folge finden derzeit Positionierungen auf Bundes- und Landesebene statt, insbesondere in Abgrenzung zu Frankreich.</p> <p>Im Seminar wollen wir uns diese aktuellen Positionen gemeinsam erschließen und mit einem besonderen Fokus auf die Bremer Kulturszene – insbesondere die Museen – diskutieren.</p> <p>Lektüreempfehlungen Brosda, Carsten: „Deutschland darf nicht abseits sein.“ https://www.stuttgarter-zeitung.de, 3. Januar 2018 Brosda, Carsten: „Wir werden zunehmend mit den Folgen des Kolonialismus konfrontiert.“ https://www.demos-online.de, 30. Oktober 2018 Ein neuer Aufbruch für Europa. Eine neue Dynamik für Deutschland. Ein neuer Zusammenhalt für unser Land. Koalitionsvertrag zwischen CDU, CSU und SPD. 19. Legislaturperiode, 2018 (pdf im Internet frei zugänglich) Greve, Anna: Farbe – Macht – Körper. Kritische Weißseinsforschung in der europäischen Kunstgeschichte, Karlsruhe 2013 (pdf im Internet frei zugänglich) Sarr, Felwine und Bénédicte Savoy: The Restitution of African Cultural Heritage. Tward a New Relational Ethics, 2018 (pdf im Internet frei zugänglich)</p>	<p>Dozenten: Greve, Anna, PD Dr.</p>

	<p>Savoy, Bénédicte: Die Provenienz der Kultur: Von der Trauer des Verlusts zum universalen Menschheitserbe, Berlin 2018 Zur Auseinandersetzung mit dem kolonialen Erbe in Bremen siehe ausführliches Material und weiterführende Literaturhinweise unter: https://www.kultur.bremen.de/Service/Kolonialismus <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
--	--	--

Modul C1 Projektarbeit im Praxisfeld

1. Fachsemester. Bitte belegen Sie ein Seminar. Dieses Modul wird im 2. Fachsemester fortgesetzt.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-MC1-1	<p>Ausstellungsbegleitung im Museum Seminar Dieses Seminar besteht aus zwei Gruppen:</p> <p>Gruppe A: Gerhard-Marks-Haus (Hartog/Wiegartz) Diese Gruppe trifft sich wöchentlich zwischen 11 und 13 Uhr im Gerhard-Marks-Haus</p> <p>Gruppe B: Overbeck-Museum (Pourshirazi) Diese Gruppe trifft sich zweiwöchentlich zwischen 10 und 14 Uhr im Overbeck-Museum</p> <p>Im Jahr 2019 feiern die beiden Maler Fritz Overbeck und Hermine Overbeck-Rohte beide ihren 150. Geburtstag. Das Overbeck-Museum in Bremen-Vegesack begeht das Jubiläumsjahr mit mehreren Sonderausstellungen zu Leben und Werk des Künstlerpaares. Im Gerhard-Marcks-Haus liegt der Ausstellungsschwerpunkt 2019 auf unbekanntem und bekannten Bildhauerinnen vom 19. Jahrhundert bis zur jüngsten Gegenwart. Drei monografische und eine Gruppenausstellung umreißen dieses Feld. Die Teilnehmer*innen des Praxisseminars beteiligen sich an der Planung und Durchführung dieser Ausstellungen, inkl. der damit verbundenen Forschung und Außendarstellung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 14:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern Overbeck-Museum Vegesack</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Pourshirazi, Katja, Dr. Hartog, Arie Ernst Wiegartz, Veronika</p>
09-51-MC1-2	<p>Familien-Bilder. Lebensgemeinschaften und Kino Seminar Seit seinen Anfängen reflektiert das Kino das Leben in Gemeinschaften: Neben klassischen Familienkonstellationen, ihrem Zerfall und ihrer Wiedergeburt, finden sich dort familiäre Wohngemeinschaften und queere Lebensformen. Familien sind aber auch Arbeits- und Produktionsgemeinschaften, die Filme und Kino hervorbringen und dabei Film und Leben als gemeinschaftliche Praxis miteinander verbinden. Film und Kino sind zugleich Experimentierfelder, Reflexionsorte und Heterotopien („Andere Räume“, Foucault 1992), die aus der Enge von gegebenen Familien herausführen und neue Gemeinschaften begründen. Im Zentrum stehen alte und neue Formen des Zusammenlebens. Teil des Projektseminars ist</p>	<p>Dozenten: Pauleit, Winfried, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Rüffert, Christine</p>

	<p>der Besuch des internationalen Bremer Symposiums zum Film, das vom 08.-11. Mai im CITY 46 zum Thema Familien-Bilder stattfindet.</p> <p>Das Seminar ist ein Projektseminar und richtet sich an Profil- und Komplementärfächler, sowie an Lehramtsstudierende.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3810 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	
--	---	--

Modul D1 Kulturelles Feld, Kultur-, Vermittlungstheorie

1. Fachsemester. Bitte wählen Sie ein Seminar aus. Dieses Modul wird im 2. Fachsemester fortgesetzt.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-51-MD1-1	<p>Kultur, Konsum und Partizipation</p> <p>Seminar</p> <p>In dem Seminar werden wir aktuelle Ansätze der Kunst- und Kulturvermittlung und Überlegungen zu einer partizipatorischen Kulturarbeit besprechen. Darüber hinaus wird es um Fragen der Konsumkultur und der Konsumkompetenz gehen.</p> <p>Das Seminar ist für Studierende sowohl des Masters Kunstwissenschaft und Filmwissenschaft als auch des Masters of Education und des Bachelors Kunst, Medien, Ästhetische Bildung geöffnet.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3810 <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	<p>Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr.</p>

Medienkultur, M.A. FORSCHUNGSKOLLOQUIUM

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-76-KO	<p>Forschungskolloquium</p> <p><i>Research Colloquium</i></p> <p>mittwochs, 12-14 Uhr, Wednesdays, from 12 to 14 o'clock in room 60070 at ZeMKI in Linzer Str. 4</p> <p>Seminar</p> <p>Von: Medienkultur und Globalisierung, M.A.</p>	<p>Dozenten: Hepp, Andreas, Prof. Dr. Kramp, Leif, Dr.</p>

Modul B.2 Transkulturelle Medien

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-71-B.2-1	<p>Digital and Visual Culture: Theories, Methodologies, Politics</p> <p>Seminar</p> <p>Description: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/DMS_Maier1.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p>Von: Digital Media and Society, M.A.</p>	<p>Dozenten: Maier, Tanja, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fadil-Kerstein, Eva-Janina</p>
09-71-B.2-2	<p>How to See the World: Studying Digital and Visual Culture</p>	<p>Dozenten: Maier, Tanja, Prof.</p>

	Seminar Description: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/DMS_Maier2.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 Von: Digital Media and Society, M.A.	Dr. Tutoren: Fadil-Kerstein, Eva-Janina
09-74-M8910-2	Transkulturelle Medien Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 1020 Von: Transkulturelle Studien, M.A.	Dozenten: N., N.

Modul B.3 Medieninformatik

9 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MB-804.03	Entertainment Computing Vorlesung Profil: DMI, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0140 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Malaka, Rainer, Prof. Dr. Tutoren: Dänekas, Bastian Alexandrovsky, Dmitry Kannengießer, Simon

Modul D.3 Kolloquium Masterarbeit

27 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-71-D.3-1	Mentoring Colloquium I for MA candidates Colloquium <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ 4, 60.070. Mi , 15.05.2019 14:00 - 16:30 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ 4, 60.070. Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ 4, 60.070. Mi , 03.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ 4, 60.070. Di , 06.08.2019 14:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ 4, 60.070. Mi , 04.09.2019 14:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ 4, 60.070. Von: Digital Media and Society, M.A.	Dozenten: Hepp, Andreas, Prof. Dr.
09-75-D.3-2	Betreuungs-Kolloquium II <i>Mentoring Colloquium II for MA candidates</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 2030 Von: Medienkultur, M.A.	Dozenten: Averbek-Lietz, Stefanie, Prof. Dr. Tutoren: Mindermann, Susanne Tansel, Denise

09-75-D.3-3	Betreuungs-Kolloquium III <i>Mentoring Colloquium III for MA candidates</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 (14täglich ab 2. Woche) · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: SFG 1020 <i>Einzeltermine:</i> Do , 13.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A0160. Von: Medienkultur, M.A.	Dozenten: Pentzold, Christian Tutoren: Mindermann, Susanne Tansel, Denise
-------------	---	---

Medienkultur und Globalisierung, M.A.

FORSCHUNGSKOLLOQUIUM

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-76-KO	Forschungskolloquium <i>Research Colloquium</i> mittwochs, 12-14 Uhr, Wednesdays, from 12 to 14 o'clock in room 60070 at ZeMKI in Linzer Str. 4 Seminar Von: Medienkultur und Globalisierung, M.A.	Dozenten: Hepp, Andreas, Prof. Dr. Kramp, Leif, Dr.

Modul A.2 Medienwelten

12 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-76-A.2-1	Medienorganisationen und -innovationen <i>Media Organizations and Innovations</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Pentzold_MG_A2.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070 Von: Medienkultur und Globalisierung, M.A.	Dozenten: Pentzold, Christian Tutoren: Tansel, Denise Mindermann, Susanne
09-76-A.2-2	Digitale Medienkultur, soziale Ungleichheit und Partizipation <i>Digital media culture, social inequality and participation</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0150 Von: Medienkultur und Globalisierung, M.A.	Dozenten: Maier, Tanja, Prof. Dr. Tutoren: Fadil-Kerstein, Eva-Janina

Modul B.2 Transkulturelle Medien

9 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-71-B.2-1	Digital and Visual Culture: Theories, Methodologies, Politics Seminar Description: http://www.fb9.uni-	Dozenten: Maier, Tanja, Prof. Dr. Tutoren:

	bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/DMS_Maier1.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 Von: Digital Media and Society, M.A.	Fadil-Kerstein, Eva-Janina
09-71-B.2-2	How to See the World: Studying Digital and Visual Culture Seminar Description: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/DMS_Maier2.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 Von: Digital Media and Society, M.A.	Dozenten: Maier, Tanja, Prof. Dr. Tutoren: Fadil-Kerstein, Eva-Janina

Modul B.3 Medieninformatik

9 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-BB-802.01	Informationstechnikmanagement Vorlesung Profil: SQ, DMI. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Do. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Stauke, Emese, Dr.
03-BB-803.02	Datenschutz Kurs Profil: SQ, DMI, MC. Die Veranstaltung beginnt am 7. Juni 2019 und wird von der Lehrbeauftragten Dr. Imke Sommer durchgeführt. Der Kurs ist auf maximal 50 Teilnehmende beschränkt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 GW1 B0080 MZH 5210 ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Sommer, Imke Petra Frauke Breiter, Andreas, Prof. Dr.
03-MB-801.04	Methoden der partizipativen Softwareentwicklung Seminar Profil: SQ, DM I Die Idee, zukünftige Nutzerinnen und Nutzer an der Gestaltung von Informationssystemen teilhaben zu lassen, hat ihren Ursprung in drei verschiedenen partizipativen Designansätzen zwischen den späten 1970er Jahren bis in die frühen 1990er Jahre. Zu den Zielen einer solchen Beteiligung gehören sowohl moralische als auch pragmatische Überlegungen: (i) das Teilen von Kontrolle über Designentscheidungen mit denjenigen, die von diesen Entscheidungen betroffen sein werden (ii) das Einbeziehen der Expertise und des Wissens zukünftiger Nutzerinnen und	Dozenten: Jarke, Juliane, Prof. Dr. Zakharova, Irina

	<p>Nutzer über die Prozesse/Praktiken, die das zu entwickelnde System unterstützen soll, sowie (iii) die Ermöglichung individueller, organisatorischer und technologischer Veränderungen durch gemeinsame Entwicklung.</p> <p>Lernziele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kenntnis über die Geschichte und Kernkonzepte der partizipativen Softwareentwicklung • Kenntnis verschiedener Verfahren/Methoden der partizipativen Softwareentwicklung • Durchführung eines konkreten Entwicklungsprozesses unter Anwendung verschiedener Methoden • Kompetenz der Entwicklung eines eigenen Forschungs- oder Entwicklungsvorhabens auf Grundlage der partizipativen Softwareentwicklung • Entwicklung von Gruppenkompetenzen und Interesse an Teamarbeit <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 08:00 - 10:00 (Übung)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 <p>Mi. 08:00 - 10:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>Mi. 10:00 - 12:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1100 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-MB-804.03	<p>Entertainment Computing</p> <p>Vorlesung</p> <p>Profil: DMI, MC.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0140 <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Malaka, Rainer, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Dänekas, Bastian Alexandrovsky, Dmitry Kannengießer, Simon</p>
03-ME-803.08	<p>Fortgeschrittene Themen des IT-Rechts</p> <p>Seminar</p> <p>Profil: SQ, DMI</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6340 <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kirchner-Freis, Iris, Prof. Dr., LL.M.Eur.</p>
03-ME-899.08	<p>3D Modelling with FabLab Technologies</p> <p><i>3D Modelling with FabLab Technologies</i></p> <p>Kurs</p> <p>4 SWS, Profil: DMI</p> <p>Kurzbeschreibung unter: http://dimeb.informatik.uni-bremen.de/FabLab/GenerativeDesign.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 14:00 - 18:00 (Kurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 A4100 (FabLab) <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Robben, Bernard, Dr.</p>

9 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-60- M7- A	<p>Redaktionsplanspiel by Y-Kollektiv <i>Editorial Simulation by Y-Kollektiv</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/TipkeWolf.pdf <i>Einzeltermine:</i> Sa , 11.05.2019 10:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Pusdorf Studios. So , 12.05.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Pusdorf Studios.</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe Tipke, Christian (LB) Wolf, Elena (LB)</p>
09-60- M7- Ba	<p>KROSSE.info - Teil 1 <i>KROSSE.info - Part 1</i> Seminar muss mit Teil 2 zusammen studiert werden <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ4 60070</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe Kramp, Leif, Dr.</p>
09-60- M7- Bb	<p>KROSSE.info - Teil 2 <i>KROSSE.info - Part 2</i> Seminar muss mit Teil 1 zusammen studiert werden <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: LINZ4 60070</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe Kramp, Leif, Dr.</p>
09-60- M7-C	<p>Machst du jetzt tatsächlich was mit Medien? Entwicklung einer Absolvent*innen-Befragung <i>Are You Really Working With or Within Media? Developing a Graduate Survey Tool</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Offerhaus_M7_Befragung.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Offerhaus, Anke, Dr. Görland, Stephan, Dr.</p>
09-60- M7- D	<p>„Das Kino ist tot – es lebe der Film?!“ Gründe für die Nichtnutzung des Kommunalkinos City 46 unter Studierenden <i>Cinema Dead or Alive? Why students don't go to the local cinema City 46</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Offerhaus_M7_City46.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p>	<p>Dozenten: Offerhaus, Anke, Dr. Görland, Stephan, Dr.</p>

	Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.	
09-60- M7-E	<p>Public Relations Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Guenther.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Günther, Daniel (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60- M7- Fa	<p>KROSSE.fm on air - Teil 1 Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/HoeltgeGode.pdf</p> <p>Muss mit Teil 2 zusammen studiert werden <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4120</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Höltge, Christian, Dr. (LB) Gode, Dietmar (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60- M7- Fb	<p>KROSSE.fm on air - Teil 2 Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/HoeltgeGode.pdf</p> <p>Muss mit Teil 1 zusammen studiert werden! <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4120</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Höltge, Christian, Dr. (LB) Gode, Dietmar (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60- M7- G	<p>Die Macht der Schrift-Bilder – am Beispiel von STERN und BILD <i>The Power of Writing-Images - Demonstrated at the Example of STERN and BILD</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/wolschner.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wolschner, Klaus (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60- M7- H	<p>Constructive Journalism Seminar Kommentar: Seminar language: ENGLISH <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Sodemann, Christoph (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60- M7-J	<p>"Mal kommt es schwergängig, mal im Strahl." - Ein Seminar über die Reportage <i>A Seminar on Writing Reports</i></p>	<p>Dozenten: Laurenz, Nike (LB)</p>

	<p>Seminar</p> <p>Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Laurenz.pdf</p> <p>Blocktermine</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 11.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ4 60.070.</p> <p>So , 12.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Externer Ort: LINZ4 60.070.</p> <p>Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 2070.</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-K	<p>Bewegtbildmarketing II</p> <p><i>Moving-Image Marketing (Part 2)</i></p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar:</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 26.04.2019 10:30 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070.</p> <p>Sa , 27.04.2019 09:30 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070.</p> <p>Fr , 17.05.2019 10:30 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070.</p> <p>Sa , 18.05.2019 09:30 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070.</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kempfer, Oliver (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-M	<p>Gutes Thema, guter Film, guter Journalismus</p> <p><i>Good Topic, Good Film, Good Journalism</i></p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar:</p> <p>Blocktermine (Labor)</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Noodt, Alexander (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-Na	<p>Theaterprojekt - Teil 1</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar:</p> <p>Muss mit Teil 2 zusammen studiert werden!</p> <p>http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/EggsteinKlahr.pdf</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 19:00 - 21:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater)</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Eggstein, Franz (LB) Klahr, Roland (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-Nb	<p>Theaterprojekt - Teil 2</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar:</p> <p>Muss mit Teil 1 zusammen studiert werden!</p> <p>http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/EggsteinKlahr.pdf</p>	<p>Dozenten: Eggstein, Franz Klahr, Roland</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco,</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 21:00 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	Dipl.Sociologe
09-60-M7-O	<p>Projektmanagement und Marketing in der Digitalen Kommunikation am Praxisbeispiel eines Website Relaunches <i>Project Management and Marketing in Digital Communication - Demonstrated at a Website Relaunch</i> Seminar Kommentar: <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG O0150 (Seminarraum) <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mavrikis, Maik (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-Q	<p>Data-Driven Marketing Seminar Kommentar: Seminar language: ENGLISH http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Pfannschmidt_Sattler.pdf <i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. So , 16.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. Sa , 22.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070. So , 23.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: LINZ4 60070.</p> <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Pfannschmidt, Tobias (LB) Sattler, Fabian (LB)</p> <p>Tutoren: Höhn, Marco, Dipl.Sociologe</p>
09-60-M7-R	<p>Kulturjournalismus <i>Cultural Journalism</i> Seminar Kommentar: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/MatzkerM7.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <p>Von: Kommunikations- und Medienwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Matzker, Reiner, Prof. Dr. (LB)</p>

Modul D.1 Methoden

12 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-71-D.1-2	<p>Methods practical: Qualitative approaches to digital media Seminar Description: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehveranstaltungen/sose2019/Hepp_MA-DMS_D1b.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Hepp, Andreas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Görland, Stephan, Dr. Pawlik, Heide Schmitz, Anne Kirschner, Heiko Asmuß, Jeanette</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LINZ4 60.070. <p>Von: Digital Media and Society, M.A.</p>	
09-76-D.1-1	<p>Methoden der Medienkulturforschung im Überblick <i>Methods of Media Culture Research</i></p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 09:00 - 19:00 · Raum: LINZ4 60070. Fr , 03.05.2019 09:00 - 19:00 · Raum: LINZ4 60070. Sa , 04.05.2019 09:00 - 19:00 · Raum: LINZ4 60070.</p> <p>Von: Medienkultur und Globalisierung, M.A.</p>	<p>Dozenten: Offerhaus, Anke, Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Susanne Tansel, Denise Görland, Stephan, Dr.</p>
09-76-D.1-2	<p>Standardisierte Methoden der Medienkulturforschung <i>Standardized Methods of Media Culture Research</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG O0150 (Seminarraum) GW2 B2760 (CIP-FB 8)</p> <p>Von: Medienkultur und Globalisierung, M.A.</p>	<p>Dozenten: Offerhaus, Anke, Dr. Görland, Stephan, Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Susanne Tansel, Denise</p>

Modul D.2 Medienkulturforschung

12 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-71-D.2-1	<p>Research Seminar 1: Making media: Innovations, transformations, ruptures in and beyond media organizations (Part I)</p> <p>Seminar Description: http://www.fb9.uni-bremen.de/fileadmin/redak_ipkm/lehrveranstaltungen/sose2019/Hepp_MA-DMS_Research_Seminar.pdf <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LINZ4 60.070.</p> <p>Von: Digital Media and Society, M.A.</p>	<p>Dozenten: Hepp, Andreas, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schmitz, Anne Görland, Stephan, Dr. Pawlik, Heide</p>
09-76-D.2-1	<p>Forschungsseminar 2: Nachhaltigkeit und Medien(kommunikation) (Teil 1) <i>Sustainability and Media(communication) - Part 2</i></p> <p>Seminar Kommentar: <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG O0150 (Seminarraum)</p> <p>Von: Medienkultur und Globalisierung, M.A.</p>	<p>Dozenten: Kannengießer, Sigrid, Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Susanne</p>

Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA

B.A. Musikwissenschaft - Prüfungsordnung 2011

Dezentrale Schreibwerkstatt

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-50-GS-9	offene Schreibgruppe <i>Open Writing Group</i> Seminar Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Deasy, Natasha

B.A. Musikpädagogik Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs - Prüfungsordnung 2011

Modul 2 - Musiktheorie I (3 CP)

2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-2-BM2-1	Musiktherie I/II Kurs HfK, Raum 2.34 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Preuß, Volkhardt
09-52-2-BM2-2	Gehörbildung Kurs HfK, Raum 2.34 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 15:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Preuß, Volkhardt

Modul 6 - Musiktheorie II (6 CP)

3. und 4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-2-BM2-1	Musiktherie I/II Kurs HfK, Raum 2.34 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Preuß, Volkhardt
09-52-2-BM2-2	Gehörbildung Kurs HfK, Raum 2.34 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 15:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Preuß, Volkhardt

Dezentrale Schreibwerkstatt

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

09-50-GS-9	offene Schreibgruppe <i>Open Writing Group</i> Seminar Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Dozenten: Deasy, Natasha
------------	---	------------------------------------

Musikpädagogik, B.A.

B.A. Musikpädagogik Oberschule / Gymnasium

Modul 3 - Musikwissenschaftliches Propädeutikum (6 CP)

1. und 2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-2-BM2-1	Einführung in die Systematische Musikwissenschaft <i>Introduction to Systematic Musicology</i> Seminar Kommentar: Der Musikwissenschaftler Guido Adler hat den Begriff „Systematische Musikwissenschaft“ 1885 geprägt. Er vertrat die Auffassung, dass die musikgeschichtliche Entwicklung allgemeingültigen Kunstgesetzen folge, die die Systematische Musikwissenschaft erklären und didaktisch aufbereiten sollte. Heutzutage wird nicht mehr von solch einer gesetzmäßigen Entwicklung von Musik ausgegangen. Systematische Musikwissenschaft verfolgt vielmehr das Ziel, Bedingungen musikalischer Produktion und Rezeption zu erforschen. Entsprechend wird das Einführungsseminar grundlegende Einblicke in die Vielfalt systematischer Musikforschung (Akustik, Musikpsychologie, Musiksoziologie, Musikästhetik) bieten. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Busch, Veronika, Prof. Dr.

Modul 12 - Musikpraxis I (9 CP)

1. und 2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-2-BM12-1a	Musik und Bewegung Kurs HfK, Raum 2.32 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:30 - 20:30 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Krieger, Severin
09-52-2-BM12-1b	Musik und Bewegung Kurs HfK, Raum 2.32 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Krieger, Severin

Modul 13 - Musiktheorie I (6 CP)

1. und 2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-2-BM13-1a	Musiktheorie I Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 09:30 - 11:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HfK 2.35 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Sabbagh, Peter
09-52-2-BM13-1b	Musiktheorie I Kurs HfK, Raum 1.01 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 13:45 - 15:15 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Brennecke, Friedemann
09-52-2-BM13-2a	Gehörbildung I Kurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:00 - 11:45 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Sabbagh, Peter
09-52-2-BM13-2b	Gehörbildung I Kurs HfK, Raum 1.01 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:30 - 13:30 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Edler, Florian, Prof. Dr.
09-52-2-BM13-3	Jazz-Theorie Seminar Dozent: Jan-Olaf Rodt HfK, Raum 1.17 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:00 - 13:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: N., N.

Modul 14 - Musikpraxis II (9 CP)

3. und 4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-2-BM14-2	Jazz-Ensemble Übung	Dozenten: N., N.

	Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	
09-52-4-BM14-2a	Pop-Ensemble A <i>Pop Ensemble Playing A</i> Kurs Im Vordergrund steht die praktische Arbeit im Ensemble, mit Material aus Pop, Rock, Jazz etc., popspezifische Instrumentenkunde (theoretisch und praktisch), Kennenlernen typischer Harmoniestrukturen Transkribieren Rhythmische Studien und Improvisationsübungen Didaktische Hilfen, Tipps für die Arbeit mit Gruppen Einüben selbst erstellter Arrangements mit der Gruppe. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HfK 1.18 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Heinsohn, Dieter
09-52-4-BM14-2b	Pop-Ensemble B <i>Pop Ensemble Playing B</i> Kurs Kommentar: <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 15:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HfK 1.18 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Heinsohn, Dieter

Modul 15 - Musiktheorie (3 CP)

3. und 4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-4-BM15-1a	Musiktheorie II Kurs HfK, Raum 1.01 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 13:00 - 14:30 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Edler, Florian, Prof. Dr.
09-52-4-BM15-1b	Musiktheorie II Kurs HfK, Raum 1.01 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:45 - 13:15 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HfK 2.35 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Sabbagh, Peter

Modul 16 - Historische und Systematische Musikwissenschaft (9 CP)

3. und 4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

09-53-4-BM5-1	<p>J. S. Bachs Kantaten Historische Musikwissenschaft Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-53-4-BM5-2	<p>Zur Geschichte der Schauspielmusik von der frühen Neuzeit bis zur Gegenwart Historische Musikwissenschaft Vorlesung Kommentar: Die Bedeutung der Musik im Sprechtheater wird in der Forschung häufig noch immer marginalisiert. Dabei wurden so prominente Werke wie Goethes „Faust“ oder „Egmont“ nicht nur mit Schauspielmusik umrahmt, sondern auch im Hinblick auf diese konzipiert. Bereits in der frühen Neuzeit ist das Phänomen Schauspielmusik europaweit greifbar. Eine erste Blüte erlebte es gleichwohl in der zweiten Hälfte des 17. Jahrhunderts mit Henry Purcell. Im Rahmen der Vorlesung werden nach allgemeinen Fragen zur Funktion von Schauspielmusik unter anderem bedeutende Schauspielmusiken des 19. Jahrhunderts besprochen werden, wie z.B. Beethovens „Egmont-Musik“, Mendelssohns Musiken zu „Ein Sommernachtstraum“ und „Antigone“ oder Griegs Musik zu „Peer Gynt“. Zudem wird ein Schwerpunkt auf die unterhaltende Dramatik, insbesondere auf die Bühnenwerke August von Kotzebues, gelegt werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM5-3	<p>Beethoven-Rezeption im 19. und frühen 20. Jahrhundert Historische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Kaum ein anderer Komponist hat wie Beethoven die Nachwelt immer wieder zu erneuter Auseinandersetzung und Deutung gereizt. Die heute kaum noch überschaubare Fülle an Textdokumenten (vor allem aus Zeitschriften und zeitgenössischen Monographien) dokumentiert dies ebenso anschaulich wie die kompositorische Beethoven-Rezeption namhafter Tondichter. Hinzu kommt das weite Terrain der Bearbeitungen wie z.B. Klaviertranskriptionen Beethovenscher Symphonik. Im Rahmen des Seminars sollen die vielfältigen Ebenen der Beethoven-Rezeption mit dem Ziel der Rekonstruktion der unterschiedlichen Beethovenbilder von E.T.A. Hoffmann über Robert Schumann, Franz Liszt, Richard Wagner, Hans von Bülow bis hin zu Arnold Schmitz diskutiert und kritisch hinterfragt werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	Mag.	
09-53-4-BM5-4	<p>Schullehrer, Kirchenmusiker, Komponist – Das Amt des Kantors im 18. Jahrhundert</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Nicht allein in größeren Städten, sondern auch gerade an Orten abseits politischer, administrativer oder kirchlicher Zentren war der Kantor oft Hauptakteur der lokalen Musikpflege. Sein Amt verband als althergebrachte Dreiecksinstitution seit dem Reformations- bis weit hinein ins bürgerliche Jahrhundert schulische, kirchliche und musikalische Funktionsräume. Das Kantorat zählt damit nicht nur zum wesentlichen Gegenstand städtischer Musikgeschichtsschreibung, sondern stellt auch Forschungsaufgaben für die Berufs- und Institutionengeschichte, die Sozial- und Mentalitätsgeschichte, die Struktur- und Bildungsgeschichte sowie die Kompositions- und Kulturgeschichte. Im 18. Jahrhundert war das Kantorenamt, wie es beispielsweise J. S. Bach in Leipzig, Homilius in Dresden, Telemann und C. P. E. Bach in Hamburg ausübten, größeren Umgestaltungen unterworfen. In einem dynamischen Prozess der Professionalisierung und Modernisierung änderten sich die Rahmenbedingungen des Amtes erheblich. Dies kann insbesondere mit Blick auf die Ausbildung und Qualifikation, die Aufgaben und Kompetenzen, die berufliche Rangstellung und Karrierechancen der Amtsträger nachverfolgt werden, was wir uns für dieses Blockseminar vornehmen wollen. Aktive Mitarbeit wird erwartet. Basisliteratur wird zur Verfügung gestellt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 15.07.2019 09:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440.</p> <p>Mi , 17.07.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440.</p> <p>Do , 18.07.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440.</p> <p>Fr , 19.07.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440.</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Kaempf, Christian, M. A.</p>
09-53-4-BM6-1	<p>Musikästhetik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft</p> <p>Systematische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Musikästhetik wird üblicherweise im Sinne einer Orientierung an über längere Zeiträume hinweg gültigen Paradigmen verstanden, wobei zentrale Begriffe, Leitideen, Fragen der Wahrnehmung und des musikalischen Werturteils sowie deren komplexe Voraussetzungssituationen diskutiert werden. Bereits Hermann v. Helmholtz aber verabschiedete sich 1863 in seiner „Lehre von den Tonempfindungen“ von historischen oder auch philosophisch-metaphysischen Betrachtungsweisen und versuchte dagegen, die musikalische Wahrnehmung und das musikästhetische Empfinden auf überzeitliche physikalische Gesetzmäßigkeiten zurückzuführen: auf die Physik schwingender Körper sowie auf die Physik des menschlichen Gehörs. Die Empfindung</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>dessen, was musikalisch „schön“, „wahr“, „gut“ oder „vollkommen“ sei, ist damit letztlich maßgeblich von der Anthropologie des Menschen sowie den Aufbau und die Funktionsweise des menschlichen Gehirns bestimmt. Das Seminar soll dem nachgehen und auch vor dem Hintergrund neuerer Erkenntnisse der Neurobiologie einen Blick darauf eröffnen, dass Musikästhetik letztlich mehr ist als ein Diskurs über das musikalisch Schöne.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM6-2	<p>"Feine Unterschiede"? Zur Aktualität der Musiksoziologie Pierre Bourdieus Systematische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Pierre Bourdieus Musiksoziologie ist Teil einer Kultursoziologie, die 1987 unter dem Titel „Die feinen Unterschiede“ in deutscher Sprache erschien. Sie basiert auf umfangreichen empirischen Studien, die Bourdieu in Frankreich durchführte. Wenngleich die Entstehung der Arbeit bereits mehrere Jahrzehnte zurückliegt, gehört sie im Bereich der Musiksoziologie und Musikpädagogik noch immer zu den grundlegenden Texten. So wurden noch in jüngster Zeit beispielsweise in den Bereichen der musikalischen Präferenz- und Begabungsforschung zentrale Prämissen, die die Distinktionstheorie Bourdieus prägen, kritisch diskutiert. Im Rahmen des Seminars sollen zunächst die wichtigsten Grundlagen der musikbezogenen Theoreme Bourdieus vor dem Hintergrund seiner Kultursoziologie nachvollzogen werden, um im Anschluss daran der Frage nachgehen zu können, inwieweit heute eine Distinktionstheorie vor dem Hintergrund aktueller musiksoziologischer Forschungen noch tragfähig sein kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-6-BM7-1	<p>Konzepte zeitgenössischer Musik Historische Musikwissenschaft Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-53-6-BM7-2	<p>Salonmusik Historische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Der Salon war spätestens ab den 30er Jahren des 19. Jahrhunderts das repräsentative Zentrum der bürgerlichen Wohnung und hatte damit eine nicht unerhebliche</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>gesellschaftliche Funktion, war sozialer Gradmesser. Entsprechend wichtig war deshalb nicht zuletzt auch die Musik, die in den Salons erklang und primär funktionalen Charakter besaß. Sie diente der angenehmen Unterhaltung und hatte Kriterien zu erfüllen, die Popularität garantierten. Es verwundert daher nicht, dass diese Musik von den Verfechtern der sogenannten „Hochkultur“ so sehr verfehmt wurde, dass sie spätestens nach dem ersten Weltkrieg in Vergessenheit geraten ist und die Notenmaterialien nicht einmal als archivierungswürdig angesehen wurden. Waren Stücke wie Thekla Badarzewskas „Gebet einer Jungfrau“ tatsächlich Kompositionen einer maroden Gesellschaft, wie Kurt Weill glaubte? Das Seminar wird sich der Salonmusik des 19. Jahrhunderts vor allem auch aus sozialgeschichtlicher Perspektive anzunähern versuchen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
--	--	--

09-53-6-BM7-3	<p>Möglichkeiten und Grenzen der musikalischen Performancepraxis</p> <p>Systematische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar:</p> <p>Die Ausführung, Ausübung, Darstellung und Interpretation von Musik zum Gegenstand der Forschung zu machen, wie dies die musikalische Performanceforschung tut, ist ein nach wie vor aktuelles Terrain der systematischen und historischen Musikwissenschaft. Dabei steht die klingende oder auch audiovisuelle Realisation eines musikalischen Kunstwerks sowie der Interpret im Fokus. Die Bestimmung dessen, was die Besonderheit einer Interpretation ausmacht, ist jedoch oft noch immer ein Problem. Neben traditionellen Interpretationsanalysen haben sich in der systematischen Musikwissenschaft computerbasierte Analysemethoden etabliert, die im Rahmen des Seminars vorgestellt und angewendet werden sollen. Darüber hinaus sollen auch visuelle Aspekte der Musikwahrnehmung thematisiert und analysiert werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
---------------	--	--

Modul 17 - Musik und Medien I (3 CP)
3. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-3-BM17-1	<p>Musik und Medien: Grundlagen der Audioproduktion</p> <p>Kurs</p> <p>In dieser Veranstaltung erwerben die TeilnehmerInnen Grundkenntnisse und Fähigkeiten im Aufnehmen von Musik und Sprache, im Bearbeiten und Abmischen von Audioaufnahmen mit Audio-Software und im Beschallen. Vermittlung der Inhalte:</p> <p>An eine theoretische Einführung schließen sich i.d.R.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat</p>

	<p>Aufgaben an, um die Kenntnisse sofort innerhalb des Unterrichts in der Praxis anzuwenden. Nach Möglichkeit sollen dabei eigene kleine Projektideen innerhalb der Gruppe realisiert werden.</p> <p>Themenüberblick: Mikrofoncharakteristiken und Mikrofonierung, Signalfluss in Mischpult, PA und DAW, Laufzeit- und Intensitätsstereofonie, Aufnahmeräume, Schallausbreitung, digitales Schneiden und Abmischen (Panorama, Lautstärkeverläufe, Klangbearbeitung, Export), Audio-Dateiformate, digitale Fehler, Effektkunde (frequenzselektive und dynamische Regelverstärker, Hall etc.), Beschallung, Beurteilung von Audio-Aufnahmen.</p> <p>Anrechenbarkeit: Die Veranstaltung kann zum Erbringen einer Prüfungsleistung (Modulprüfung) im Modul Musik und Medien im Studiengang Musikpädagogik (BA) genutzt werden. Nach Maßgabe freier Plätze ist sie aber für alle StudentInnen der Uni Bremen geöffnet. Bitte über StudIP anmelden. Zum Speichern der Arbeiten bitte geeignete Speichermedien (z.B. USB-Sticks ab 2 GB) mitbringen. Vorbesprechung am 19. 10. 18.</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-52-3-BM17-1	<p>Musik und Medien: Grundlagen der Audioproduktion Kurs</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat</p>
09-52-3-BM17-1	<p>Musik und Medien: Grundlagen der Audioproduktion Kurs</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat</p>
09-52-4-BM17-1	<p>Musik und Medien: Notation und Arrangement Kurs</p> <p>In dieser Veranstaltung üben die Studierenden, softwaregestützt eigene Musikarrangements zu schreiben. Dabei lernen sie einerseits die Notensatzprogramme Sibelius und MuseScore kennen, andererseits beschäftigen sie sich mit Fragen der Instrumentation und Stilkunde. Für den Kurs sind Notenkenntnisse (zumindest Violin- und Bassschlüssel) erforderlich, auch Grundkenntnisse in Musiktheorie sollten vorhanden sein. Die begrenzte Teilnehmerzahl ermöglicht je nach Vorkenntnissen sowohl eine systematische Einführung mit Übungen als auch eine projektorientierte Arbeit. Der erste Termin dient der Vorbesprechung. Bitte über StudIP anmelden. Zum Speichern der Arbeiten bitte geeignetes Speichermedium (z.B. USB-Stick) mitbringen. Musikpädagogik-StudentInnen können im Verlauf dieses Kurses eine Prüfungs- bzw. Studienleistung (Portfolio) im Modul Musik und Medien erbringen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4160 	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat LB</p>

	Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	
--	--	--

Modul 18 - Musikdidaktik I (3 CP)

4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-4-BM18-1	Praxisorientierte Elemente Seminar Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Eibach, Benjamin

Modul 19 - Musikpraxis III (9 CP)

5. und 6. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-6-BM19-1	Chorleitung Kurs HfK, Raum 132 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Woebcken, Friederike, Prof.
09-52-6-BM19-3	Arrangement Kurs Dozent: Malte Schiller HfK, Raum 1.17 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 17:00 - 19:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: N., N.
09-62-6-BM19-2	Komposition für die Schulpraxis Seminar HfK, Raum 1.11 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:30 - 13:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Solare, Juan Maria

Modul 20 - Historische oder Systematische Musikwissenschaft II (3 CP)

5. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-4-BM5-1	J. S. Bachs Kantaten Historische Musikwissenschaft Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)	Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.

	<p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM5-2	<p>Zur Geschichte der Schauspielmusik von der frühen Neuzeit bis zur Gegenwart</p> <p>Historische Musikwissenschaft</p> <p>Vorlesung</p> <p>Kommentar:</p> <p>Die Bedeutung der Musik im Sprechtheater wird in der Forschung häufig noch immer marginalisiert. Dabei wurden so prominente Werke wie Goethes „Faust“ oder „Egmont“ nicht nur mit Schauspielmusik umrahmt, sondern auch im Hinblick auf diese konzipiert. Bereits in der frühen Neuzeit ist das Phänomen Schauspielmusik europaweit greifbar. Eine erste Blüte erlebte es gleichwohl in der zweiten Hälfte des 17. Jahrhunderts mit Henry Purcell. Im Rahmen der Vorlesung werden nach allgemeinen Fragen zur Funktion von Schauspielmusik unter anderem bedeutende Schauspielmusiken des 19. Jahrhunderts besprochen werden, wie z.B. Beethovens „Egmont-Musik“, Mendelssohns Musiken zu „Ein Sommernachtstraum“ und „Antigone“ oder Griegs Musik zu „Peer Gynt“. Zudem wird ein Schwerpunkt auf die unterhaltende Dramatik, insbesondere auf die Bühnenergebnisse August von Kotzebues, gelegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 16:00 - 18:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM5-3	<p>Beethoven-Rezeption im 19. und frühen 20. Jahrhundert</p> <p>Historische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar:</p> <p>Kaum ein anderer Komponist hat wie Beethoven die Nachwelt immer wieder zu erneuter Auseinandersetzung und Deutung gereizt. Die heute kaum noch überschaubare Fülle an Textdokumenten (vor allem aus Zeitschriften und zeitgenössischen Monographien) dokumentiert dies ebenso anschaulich wie die kompositorische Beethoven-Rezeption namhafter Tondichter. Hinzu kommt das weite Terrain der Bearbeitungen wie z.B. Klaviertranskriptionen Beethovenscher Symphonik. Im Rahmen des Seminars sollen die vielfältigen Ebenen der Beethoven-Rezeption mit dem Ziel der Rekonstruktion der unterschiedlichen Beethovenbilder von E.T.A. Hoffmann über Robert Schumann, Franz Liszt, Richard Wagner, Hans von Bülow bis hin zu Arnold Schmitz diskutiert und kritisch hinterfragt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 16:00 - 18:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM5-4	<p>Schullehrer, Kirchenmusiker, Komponist – Das Amt des Kantors im 18. Jahrhundert</p> <p>Blockveranstaltung</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Kaempfer, Christian, M. A.</p>

	<p>Nicht allein in größeren Städten, sondern auch gerade an Orten abseits politischer, administrativer oder kirchlicher Zentren war der Kantor oft Hauptakteur der lokalen Musikpflege. Sein Amt verband als althergebrachte Dreiecksinstitution seit dem Reformations- bis weit hinein ins bürgerliche Jahrhundert schulische, kirchliche und musikalische Funktionsräume. Das Kantorat zählt damit nicht nur zum wesentlichen Gegenstand städtischer Musikgeschichtsschreibung, sondern stellt auch Forschungsaufgaben für die Berufs- und Institutionengeschichte, die Sozial- und Mentalitätsgeschichte, die Struktur- und Bildungsgeschichte sowie die Kompositions- und Kulturgeschichte. Im 18. Jahrhundert war das Kantorenamt, wie es beispielsweise J. S. Bach in Leipzig, Homilius in Dresden, Telemann und C. P. E. Bach in Hamburg ausübten, größeren Umgestaltungen unterworfen. In einem dynamischen Prozess der Professionalisierung und Modernisierung änderten sich die Rahmenbedingungen des Amtes erheblich. Dies kann insbesondere mit Blick auf die Ausbildung und Qualifikation, die Aufgaben und Kompetenzen, die berufliche Rangstellung und Karrierechancen der Amtsträger nachverfolgt werden, was wir uns für dieses Blockseminar vornehmen wollen. Aktive Mitarbeit wird erwartet. Basisliteratur wird zur Verfügung gestellt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 09:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. Mi , 17.07.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. Do , 18.07.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. Fr , 19.07.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440.</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM6-1	<p>Musikästhetik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft</p> <p>Systematische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: Musikästhetik wird üblicherweise im Sinne einer Orientierung an über längere Zeiträume hinweg gültigen Paradigmen verstanden, wobei zentrale Begriffe, Leitideen, Fragen der Wahrnehmung und des musikalischen Werturteils sowie deren komplexe Voraussetzungssituationen diskutiert werden. Bereits Hermann v. Helmholtz aber verabschiedete sich 1863 in seiner „Lehre von den Tonempfindungen“ von historischen oder auch philosophisch-metaphysischen Betrachtungsweisen und versuchte dagegen, die musikalische Wahrnehmung und das musikästhetische Empfinden auf überzeitliche physikalische Gesetzmäßigkeiten zurückzuführen: auf die Physik schwingender Körper sowie auf die Physik des menschlichen Gehörs. Die Empfindung dessen, was musikalisch „schön“, „wahr“, „gut“ oder „vollkommen“ sei, ist damit letztlich maßgeblich von der Anthropologie des Menschen sowie den Aufbau und die Funktionsweise des menschlichen Gehirns bestimmt. Das Seminar soll dem nachgehen und auch vor dem Hintergrund</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>neuerer Erkenntnisse der Neurobiologie einen Blick darauf eröffnen, dass Musikästhetik letztlich mehr ist als ein Diskurs über das musikalisch Schöne.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM6-2	<p>"Feine Unterschiede"? Zur Aktualität der Musiksoziologie Pierre Bourdieus Systematische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Pierre Bourdieus Musiksoziologie ist Teil einer Kultursoziologie, die 1987 unter dem Titel „Die feinen Unterschiede“ in deutscher Sprache erschien. Sie basiert auf umfangreichen empirischen Studien, die Bourdieu in Frankreich durchführte. Wenngleich die Entstehung der Arbeit bereits mehrere Jahrzehnte zurückliegt, gehört sie im Bereich der Musiksoziologie und Musikpädagogik noch immer zu den grundlegenden Texten. So wurden noch in jüngster Zeit beispielsweise in den Bereichen der musikalischen Präferenz- und Begabungsforschung zentrale Prämissen, die die Distinktionstheorie Bourdieus prägen, kritisch diskutiert. Im Rahmen des Seminars sollen zunächst die wichtigsten Grundlagen der musikbezogenen Theoreme Bourdieus vor dem Hintergrund seiner Kultursoziologie nachvollzogen werden, um im Anschluss daran der Frage nachgehen zu können, inwieweit heute eine Distinktionstheorie vor dem Hintergrund aktueller musiksoziologischer Forschungen noch tragfähig sein kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-6-BM7-1	<p>Konzepte zeitgenössischer Musik Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-53-6-BM7-2	<p>Salonmusik Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Der Salon war spätestens ab den 30er Jahren des 19. Jahrhunderts das repräsentative Zentrum der bürgerlichen Wohnung und hatte damit eine nicht unerhebliche gesellschaftliche Funktion, war sozialer Gradmesser. Entsprechend wichtig war deshalb nicht zuletzt auch die Musik, die in den Salons erklang und primär funktionalen Charakter besaß. Sie diente der angenehmen Unterhaltung und hatte Kriterien zu erfüllen, die Popularität garantierten.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>Es verwundert daher nicht, dass diese Musik von den Verfechtern der sogenannten „Hochkultur“ so sehr verfemt wurde, dass sie spätestens nach dem ersten Weltkrieg in Vergessenheit geraten ist und die Notenmaterialien nicht einmal als archivierungswürdig angesehen wurden. Waren Stücke wie Thekla Badarzewskas „Gebet einer Jungfrau“ tatsächlich Kompositionen einer maroden Gesellschaft, wie Kurt Weill glaubte? Das Seminar wird sich der Salonmusik des 19. Jahrhunderts vor allem auch aus sozialgeschichtlicher Perspektive anzunähern versuchen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-6-BM7-3	<p>Möglichkeiten und Grenzen der musikalischen Performancepraxis Systematische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Die Ausführung, Ausübung, Darstellung und Interpretation von Musik zum Gegenstand der Forschung zu machen, wie dies die musikalische Performanceforschung tut, ist ein nach wie vor aktuelles Terrain der systematischen und historischen Musikwissenschaft. Dabei steht die klingende oder auch audiovisuelle Realisation eines musikalischen Kunstwerks sowie der Interpret im Fokus. Die Bestimmung dessen, was die Besonderheit einer Interpretation ausmacht, ist jedoch oft noch immer ein Problem. Neben traditionellen Interpretationsanalysen haben sich in der systematischen Musikwissenschaft computerbasierte Analysemethoden etabliert, die im Rahmen des Seminars vorgestellt und angewendet werden sollen. Darüber hinaus sollen auch visuelle Aspekte der Musikwahrnehmung thematisiert und analysiert werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

Modul 22 - Historische oder Systematische Musikwissenschaft (3 CP)

6. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-4-BM5-1	<p>J. S. Bachs Kantaten Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-53-4-BM5-2	<p>Zur Geschichte der Schauspielmusik von der frühen Neuzeit bis zur Gegenwart Historische Musikwissenschaft Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>Kommentar: Die Bedeutung der Musik im Sprechtheater wird in der Forschung häufig noch immer marginalisiert. Dabei wurden so prominente Werke wie Goethes „Faust“ oder „Egmont“ nicht nur mit Schauspielmusik umrahmt, sondern auch im Hinblick auf diese konzipiert. Bereits in der frühen Neuzeit ist das Phänomen Schauspielmusik europaweit greifbar. Eine erste Blüte erlebte es gleichwohl in der zweiten Hälfte des 17. Jahrhunderts mit Henry Purcell. Im Rahmen der Vorlesung werden nach allgemeinen Fragen zur Funktion von Schauspielmusik unter anderem bedeutende Schauspielmusiken des 19. Jahrhunderts besprochen werden, wie z.B. Beethovens „Egmont-Musik“, Mendelssohns Musiken zu „Ein Sommernachtstraum“ und „Antigone“ oder Griegs Musik zu „Peer Gynt“. Zudem wird ein Schwerpunkt auf die unterhaltende Dramatik, insbesondere auf die Bühnenwerke August von Kotzebues, gelegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM5-3	<p>Beethoven-Rezeption im 19. und frühen 20. Jahrhundert Historische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Kaum ein anderer Komponist hat wie Beethoven die Nachwelt immer wieder zu erneuter Auseinandersetzung und Deutung gereizt. Die heute kaum noch überschaubare Fülle an Textdokumenten (vor allem aus Zeitschriften und zeitgenössischen Monographien) dokumentiert dies ebenso anschaulich wie die kompositorische Beethoven-Rezeption namhafter Tondichter. Hinzu kommt das weite Terrain der Bearbeitungen wie z.B. Klaviertranskriptionen Beethovenscher Symphonik. Im Rahmen des Seminars sollen die vielfältigen Ebenen der Beethoven-Rezeption mit dem Ziel der Rekonstruktion der unterschiedlichen Beethovenbilder von E.T.A. Hoffmann über Robert Schumann, Franz Liszt, Richard Wagner, Hans von Bülow bis hin zu Arnold Schmitz diskutiert und kritisch hinterfragt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM5-4	<p>Schullehrer, Kirchenmusiker, Komponist – Das Amt des Kantors im 18. Jahrhundert Blockveranstaltung Nicht allein in größeren Städten, sondern auch gerade an Orten abseits politischer, administrativer oder kirchlicher Zentren war der Kantor oft Hauptakteur der lokalen Musikpflege. Sein Amt verband als althergebrachte Dreiecksinstitution seit dem Reformations- bis weit hinein ins bürgerliche Jahrhundert schulische, kirchliche und musikalische Funktionsräume. Das Kantorat zählt damit nicht nur zum wesentlichen Gegenstand städtischer Musikgeschichtsschreibung, sondern stellt auch</p>	<p>Dozenten: Kaempff, Christian, M. A.</p>

	<p>Forschungsaufgaben für die Berufs- und Institutionengeschichte, die Sozial- und Mentalitätsgeschichte, die Struktur- und Bildungsgeschichte sowie die Kompositions- und Kulturgeschichte. Im 18. Jahrhundert war das Kantorenamt, wie es beispielsweise J. S. Bach in Leipzig, Homilius in Dresden, Telemann und C. P. E. Bach in Hamburg ausübten, größeren Umgestaltungen unterworfen. In einem dynamischen Prozess der Professionalisierung und Modernisierung änderten sich die Rahmenbedingungen des Amtes erheblich. Dies kann insbesondere mit Blick auf die Ausbildung und Qualifikation, die Aufgaben und Kompetenzen, die berufliche Rangstellung und Karrierechancen der Amtsträger nachverfolgt werden, was wir uns für dieses Blockseminar vornehmen wollen. Aktive Mitarbeit wird erwartet. Basisliteratur wird zur Verfügung gestellt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 15.07.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. <p>Mi , 17.07.2019 09:00 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. <p>Do , 18.07.2019 09:00 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. <p>Fr , 19.07.2019 09:00 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM6-1	<p>Musikästhetik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft</p> <p>Systematische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar:</p> <p>Musikästhetik wird üblicherweise im Sinne einer Orientierung an über längere Zeiträume hinweg gültigen Paradigmen verstanden, wobei zentrale Begriffe, Leitideen, Fragen der Wahrnehmung und des musikalischen Werturteils sowie deren komplexe Voraussetzungssituationen diskutiert werden. Bereits Hermann v. Helmholtz aber verabschiedete sich 1863 in seiner „Lehre von den Tonempfindungen“ von historischen oder auch philosophisch-metaphysischen Betrachtungsweisen und versuchte dagegen, die musikalische Wahrnehmung und das musikästhetische Empfinden auf überzeitliche physikalische Gesetzmäßigkeiten zurückzuführen: auf die Physik schwingender Körper sowie auf die Physik des menschlichen Gehörs. Die Empfindung dessen, was musikalisch „schön“, „wahr“, „gut“ oder „vollkommen“ sei, ist damit letztlich maßgeblich von der Anthropologie des Menschen sowie den Aufbau und die Funktionsweise des menschlichen Gehirns bestimmt. Das Seminar soll dem nachgehen und auch vor dem Hintergrund neuerer Erkenntnisse der Neurobiologie einen Blick darauf eröffnen, dass Musikästhetik letztlich mehr ist als ein Diskurs über das musikalisch Schöne.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

<p>09-53-4-BM6-2</p>	<p>"Feine Unterschiede"? Zur Aktualität der Musiksoziologie Pierre Bourdieus Systematische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Pierre Bourdieus Musiksoziologie ist Teil einer Kultursoziologie, die 1987 unter dem Titel „Die feinen Unterschiede“ in deutscher Sprache erschien. Sie basiert auf umfangreichen empirischen Studien, die Bourdieu in Frankreich durchführte. Wenngleich die Entstehung der Arbeit bereits mehrere Jahrzehnte zurückliegt, gehört sie im Bereich der Musiksoziologie und Musikpädagogik noch immer zu den grundlegenden Texten. So wurden noch in jüngster Zeit beispielsweise in den Bereichen der musikalischen Präferenz- und Begabungsforschung zentrale Prämissen, die die Distinktionstheorie Bourdieus prägen, kritisch diskutiert. Im Rahmen des Seminars sollen zunächst die wichtigsten Grundlagen der musikbezogenen Theoreme Bourdieus vor dem Hintergrund seiner Kultursoziologie nachvollzogen werden, um im Anschluss daran der Frage nachgehen zu können, inwieweit heute eine Distinktionstheorie vor dem Hintergrund aktueller musiksoziologischer Forschungen noch tragfähig sein kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
<p>09-53-6-BM7-1</p>	<p>Konzepte zeitgenössischer Musik Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
<p>09-53-6-BM7-2</p>	<p>Salonmusik Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Der Salon war spätestens ab den 30er Jahren des 19. Jahrhunderts das repräsentative Zentrum der bürgerlichen Wohnung und hatte damit eine nicht unerhebliche gesellschaftliche Funktion, war sozialer Gradmesser. Entsprechend wichtig war deshalb nicht zuletzt auch die Musik, die in den Salons erklang und primär funktionalen Charakter besaß. Sie diente der angenehmen Unterhaltung und hatte Kriterien zu erfüllen, die Popularität garantierten. Es verwundert daher nicht, dass diese Musik von den Verfechtern der sogenannten „Hochkultur“ so sehr verfemt wurde, dass sie spätestens nach dem ersten Weltkrieg in Vergessenheit geraten ist und die Notenmaterialien nicht einmal als archivierungswürdig angesehen wurden. Waren Stücke wie Thekla Badarzewskas „Gebet einer Jungfrau“ tatsächlich Kompositionen einer maroden Gesellschaft, wie Kurt Weill glaubte? Das Seminar wird sich der Salonmusik des 19. Jahrhunderts vor allem auch aus sozialgeschichtlicher Perspektive anzunähern versuchen.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-6-BM7-3	<p>Möglichkeiten und Grenzen der musikalischen Performancepraxis</p> <p>Systematische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Die Ausführung, Ausübung, Darstellung und Interpretation von Musik zum Gegenstand der Forschung zu machen, wie dies die musikalische Performanceforschung tut, ist ein nach wie vor aktuelles Terrain der systematischen und historischen Musikwissenschaft. Dabei steht die klingende oder auch audiovisuelle Realisation eines musikalischen Kunstwerks sowie der Interpret im Fokus. Die Bestimmung dessen, was die Besonderheit einer Interpretation ausmacht, ist jedoch oft noch immer ein Problem. Neben traditionellen Interpretationsanalysen haben sich in der systematischen Musikwissenschaft computerbasierte Analysemethoden etabliert, die im Rahmen des Seminars vorgestellt und angewendet werden sollen. Darüber hinaus sollen auch visuelle Aspekte der Musikwahrnehmung thematisiert und analysiert werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

Modul 23 - Musikdidaktik III (3 CP)

6. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-6-BM11-1	<p>Zauberkünste für Studio und Schulstube. Arten und Spielarten der Filmmusik.</p> <p>Seminar</p> <p>Die Anrechnung für Systematische Musikwissenschaft erfordert, dass bei der Studien- oder Prüfungsleistung das Thema Filmmusik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft bearbeitet wird.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Sa , 25.05.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Fr , 07.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Sa , 08.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik).</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Banse, Hans Christian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.</p>
09-52-6-BM23-1	<p>Didaktische Interpretation von Musik</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Eibach, Benjamin</p>

	Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)	
	Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	

B.A. Musikpädagogik Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (großes Fach)

Modul 3 - Musikwissenschaftliches Propädeutikum (6 CP)

1. und 2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-2-BM2-1	Einführung in die Systematische Musikwissenschaft <i>Introduction to Systematic Musicology</i> Seminar Kommentar: Der Musikwissenschaftler Guido Adler hat den Begriff „Systematische Musikwissenschaft“ 1885 geprägt. Er vertrat die Auffassung, dass die musikgeschichtliche Entwicklung allgemeingültigen Kunstgesetzen folge, die die Systematische Musikwissenschaft erklären und didaktisch aufbereiten sollte. Heutzutage wird nicht mehr von solch einer gesetzmäßigen Entwicklung von Musik ausgegangen. Systematische Musikwissenschaft verfolgt vielmehr das Ziel, Bedingungen musikalischer Produktion und Rezeption zu erforschen. Entsprechend wird das Einführungsseminar grundlegende Einblicke in die Vielfalt systematischer Musikforschung (Akustik, Musikpsychologie, Musiksoziologie, Musikästhetik) bieten. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)	Dozenten: Busch, Veronika, Prof. Dr.
	Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	

Modul 7 - Historische und Systematische Musikwissenschaft (6 CP)

3. und 4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-4-BM5-1	J. S. Bachs Kantaten Historische Musikwissenschaft Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)	Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.
09-53-4-BM5-2	Zur Geschichte der Schauspielmusik von der frühen Neuzeit bis zur Gegenwart Historische Musikwissenschaft Vorlesung Kommentar: Die Bedeutung der Musik im Sprechtheater wird in der Forschung häufig noch immer marginalisiert. Dabei wurden so prominente Werke wie Goethes „Faust“ oder „Egmont“ nicht nur mit Schauspielmusik umrahmt, sondern auch im Hinblick auf diese konzipiert. Bereits in der frühen Neuzeit	Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.

	<p>ist das Phänomen Schauspielmusik europaweit greifbar. Eine erste Blüte erlebte es gleichwohl in der zweiten Hälfte des 17. Jahrhunderts mit Henry Purcell. Im Rahmen der Vorlesung werden nach allgemeinen Fragen zur Funktion von Schauspielmusik unter anderem bedeutende Schauspielmusiken des 19. Jahrhunderts besprochen werden, wie z.B. Beethovens „Egmont-Musik“, Mendelssohns Musiken zu „Ein Sommernachtstraum“ und „Antigone“ oder Griegs Musik zu „Peer Gynt“. Zudem wird ein Schwerpunkt auf die unterhaltende Dramatik, insbesondere auf die Bühnenerwerke August von Kotzebues, gelegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM5-3	<p>Beethoven-Rezeption im 19. und frühen 20. Jahrhundert Historische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Kaum ein anderer Komponist hat wie Beethoven die Nachwelt immer wieder zu erneuter Auseinandersetzung und Deutung gereizt. Die heute kaum noch überschaubare Fülle an Textdokumenten (vor allem aus Zeitschriften und zeitgenössischen Monographien) dokumentiert dies ebenso anschaulich wie die kompositorische Beethoven-Rezeption namhafter Tondichter. Hinzu kommt das weite Terrain der Bearbeitungen wie z.B. Klaviertranskriptionen Beethovenscher Symphonik. Im Rahmen des Seminars sollen die vielfältigen Ebenen der Beethoven-Rezeption mit dem Ziel der Rekonstruktion der unterschiedlichen Beethovenbilder von E.T.A. Hoffmann über Robert Schumann, Franz Liszt, Richard Wagner, Hans von Bülow bis hin zu Arnold Schmitz diskutiert und kritisch hinterfragt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM5-4	<p>Schullehrer, Kirchenmusiker, Komponist – Das Amt des Kantors im 18. Jahrhundert Blockveranstaltung Nicht allein in größeren Städten, sondern auch gerade an Orten abseits politischer, administrativer oder kirchlicher Zentren war der Kantor oft Hauptakteur der lokalen Musikpflege. Sein Amt verband als althergebrachte Dreiecksinstitution seit dem Reformations- bis weit hinein ins bürgerliche Jahrhundert schulische, kirchliche und musikalische Funktionsräume. Das Kantorat zählt damit nicht nur zum wesentlichen Gegenstand städtischer Musikgeschichtsschreibung, sondern stellt auch Forschungsaufgaben für die Berufs- und Institutionengeschichte, die Sozial- und Mentalitätsgeschichte, die Struktur- und Bildungsgeschichte sowie die Kompositions- und Kulturgeschichte. Im 18. Jahrhundert war das Kantorenamt, wie es beispielsweise J. S. Bach in Leipzig, Homilius in Dresden, Telemann und C. P. E.</p>	<p>Dozenten: Kaempf, Christian, M. A.</p>

	<p>Bach in Hamburg ausüben, größeren Umgestaltungen unterworfen. In einem dynamischen Prozess der Professionalisierung und Modernisierung änderten sich die Rahmenbedingungen des Amtes erheblich. Dies kann insbesondere mit Blick auf die Ausbildung und Qualifikation, die Aufgaben und Kompetenzen, die berufliche Rangstellung und Karrierechancen der Amtsträger nachverfolgt werden, was wir uns für dieses Blockseminar vornehmen wollen. Aktive Mitarbeit wird erwartet. Basisliteratur wird zur Verfügung gestellt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 09:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. Mi , 17.07.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. Do , 18.07.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. Fr , 19.07.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440.</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM6-1	<p>Musikästhetik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft Systematische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Musikästhetik wird üblicherweise im Sinne einer Orientierung an über längere Zeiträume hinweg gültigen Paradigmen verstanden, wobei zentrale Begriffe, Leitideen, Fragen der Wahrnehmung und des musikalischen Werturteils sowie deren komplexe Voraussetzungssituationen diskutiert werden. Bereits Hermann v. Helmholtz aber verabschiedete sich 1863 in seiner „Lehre von den Tonempfindungen“ von historischen oder auch philosophisch-metaphysischen Betrachtungsweisen und versuchte dagegen, die musikalische Wahrnehmung und das musikästhetische Empfinden auf überzeitliche physikalische Gesetzmäßigkeiten zurückzuführen: auf die Physik schwingender Körper sowie auf die Physik des menschlichen Gehörs. Die Empfindung dessen, was musikalisch „schön“, „wahr“, „gut“ oder „vollkommen“ sei, ist damit letztlich maßgeblich von der Anthropologie des Menschen sowie den Aufbau und die Funktionsweise des menschlichen Gehirns bestimmt. Das Seminar soll dem nachgehen und auch vor dem Hintergrund neuerer Erkenntnisse der Neurobiologie einen Blick darauf eröffnen, dass Musikästhetik letztlich mehr ist als ein Diskurs über das musikalisch Schöne.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM6-2	<p>"Feine Unterschiede"? Zur Aktualität der Musiksoziologie Pierre Bourdieus Systematische Musikwissenschaft Seminar Kommentar:</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>Pierre Bourdieus Musiksoziologie ist Teil einer Kultursoziologie, die 1987 unter dem Titel „Die feinen Unterschiede“ in deutscher Sprache erschien. Sie basiert auf umfangreichen empirischen Studien, die Bourdieu in Frankreich durchführte. Wenngleich die Entstehung der Arbeit bereits mehrere Jahrzehnte zurückliegt, gehört sie im Bereich der Musiksoziologie und Musikpädagogik noch immer zu den grundlegenden Texten. So wurden noch in jüngster Zeit beispielsweise in den Bereichen der musikalischen Präferenz- und Begabungsforschung zentrale Prämissen, die die Distinktionstheorie Bourdieus prägen, kritisch diskutiert. Im Rahmen des Seminars sollen zunächst die wichtigsten Grundlagen der musikbezogenen Theoreme Bourdieus vor dem Hintergrund seiner Kultursoziologie nachvollzogen werden, um im Anschluss daran der Frage nachzugehen zu können, inwieweit heute eine Distinktionstheorie vor dem Hintergrund aktueller musiksoziologischer Forschungen noch tragfähig sein kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-6-BM7-1	<p>Konzepte zeitgenössischer Musik Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-53-6-BM7-2	<p>Salonmusik Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Der Salon war spätestens ab den 30er Jahren des 19. Jahrhunderts das repräsentative Zentrum der bürgerlichen Wohnung und hatte damit eine nicht unerhebliche gesellschaftliche Funktion, war sozialer Gradmesser. Entsprechend wichtig war deshalb nicht zuletzt auch die Musik, die in den Salons erklang und primär funktionalen Charakter besaß. Sie diente der angenehmen Unterhaltung und hatte Kriterien zu erfüllen, die Popularität garantierten. Es verwundert daher nicht, dass diese Musik von den Verfechtern der sogenannten „Hochkultur“ so sehr verfemt wurde, dass sie spätestens nach dem ersten Weltkrieg in Vergessenheit geraten ist und die Notenmaterialien nicht einmal als archivierungswürdig angesehen wurden. Waren Stücke wie Thekla Badarzewskas „Gebet einer Jungfrau“ tatsächlich Kompositionen einer maroden Gesellschaft, wie Kurt Weill glaubte? Das Seminar wird sich der Salonmusik des 19. Jahrhunderts vor allem auch aus sozialgeschichtlicher Perspektive anzunähern versuchen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	Mag.	
09-53-6-BM7-3	<p>Möglichkeiten und Grenzen der musikalischen Performancepraxis</p> <p>Systematische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar:</p> <p>Die Ausführung, Ausübung, Darstellung und Interpretation von Musik zum Gegenstand der Forschung zu machen, wie dies die musikalische Performanceforschung tut, ist ein nach wie vor aktuelles Terrain der systematischen und historischen Musikwissenschaft. Dabei steht die klingende oder auch audiovisuelle Realisation eines musikalischen Kunstwerks sowie der Interpret im Fokus. Die Bestimmung dessen, was die Besonderheit einer Interpretation ausmacht, ist jedoch oft noch immer ein Problem. Neben traditionellen Interpretationsanalysen haben sich in der systematischen Musikwissenschaft computerbasierte Analysemethoden etabliert, die im Rahmen des Seminars vorgestellt und angewendet werden sollen. Darüber hinaus sollen auch visuelle Aspekte der Musikwahrnehmung thematisiert und analysiert werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Schröter, Axel, PD Dr.</p>

Modul 8 - Musikdidaktik I (3 CP)

4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-4-BM18-1	<p>Praxisorientierte Elemente</p> <p>Seminar</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Eibach, Benjamin</p>

Modul 9 - Musikpraxis III (9 CP)

5. und 6. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-2-BM12-1a	<p>Musik und Bewegung</p> <p>Kurs</p> <p>HfK, Raum 2.32</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 18:30 - 20:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Krieger, Severin</p>
09-52-2-BM12-1b	<p>Musik und Bewegung</p> <p>Kurs</p> <p>HfK, Raum 2.32</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) 	<p>Dozenten:</p> <p>Krieger, Severin</p>

	Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	
09-52-6-BM19-1	Chorleitung Kurs HfK, Raum 132 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Woebcken, Friederike, Prof.

Modul 11 - Musikdidaktik III (3 CP)

6. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-6-BM11-1	Zauberkünste für Studio und Schulstube. Arten und Spielarten der Filmmusik. Seminar Die Anrechnung für Systematische Musikwissenschaft erfordert, dass bei der Studien- oder Prüfungsleistung das Thema Filmmusik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft bearbeitet wird. <i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Sa , 25.05.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Fr , 07.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Sa , 08.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Schmidt-Banse, Hans Christian, Prof. Dr. Tutoren: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.
09-52-6-BM23-1	Didaktische Interpretation von Musik Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Eibach, Benjamin

B.A. Musikpädagogik Bildungswissenschaften im Primar- und Elementarbereich (kleines Fach)

Modul 3 - Musikwissenschaftliches Propädeutikum (6 CP)

1. und 2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-2-BM2-1	Einführung in die Systematische Musikwissenschaft <i>Introduction to Systematic Musicology</i> Seminar Kommentar: Der Musikwissenschaftler Guido Adler hat den Begriff „Systematische Musikwissenschaft“ 1885 geprägt. Er vertrat die Auffassung, dass die musikgeschichtliche Entwicklung allgemeingültigen Kunstgesetzen folge, die die Systematische Musikwissenschaft erklären und didaktisch aufbereiten solle.	Dozenten: Busch, Veronika, Prof. Dr.

	<p>Heutzutage wird nicht mehr von solch einer gesetzmäßigen Entwicklung von Musik ausgegangen. Systematische Musikwissenschaft verfolgt vielmehr das Ziel, Bedingungen musikalischer Produktion und Rezeption zu erforschen. Entsprechend wird das Einführungsseminar grundlegende Einblicke in die Vielfalt systematischer Musikforschung (Akustik, Musikpsychologie, Musiksoziologie, Musikästhetik) bieten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
--	---	--

Modul 11 - Musikdidaktik III (3 CP)

6. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-6-BM11-1	<p>Zauberkünste für Studio und Schulstube. Arten und Spielarten der Filmmusik. Seminar</p> <p>Die Anrechnung für Systematische Musikwissenschaft erfordert, dass bei der Studien- oder Prüfungsleistung das Thema Filmmusik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft bearbeitet wird.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Sa , 25.05.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Fr , 07.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Sa , 08.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik).</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Banse, Hans Christian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.</p>
09-52-6-BM23-1	<p>Didaktische Interpretation von Musik Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Eibach, Benjamin</p>

Modul 7b - Historische oder Systematische Musikwissenschaft (3 CP)

3. oder 4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-4-BM5-1	<p>J. S. Bachs Kantaten Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-53-4-BM5-	Zur Geschichte der Schauspielmusik von der frühen	Dozenten:

2	<p>Neuzeit bis zur Gegenwart Historische Musikwissenschaft Vorlesung Kommentar: Die Bedeutung der Musik im Sprechtheater wird in der Forschung häufig noch immer marginalisiert. Dabei wurden so prominente Werke wie Goethes „Faust“ oder „Egmont“ nicht nur mit Schauspielmusik umrahmt, sondern auch im Hinblick auf diese konzipiert. Bereits in der frühen Neuzeit ist das Phänomen Schauspielmusik europaweit greifbar. Eine erste Blüte erlebte es gleichwohl in der zweiten Hälfte des 17. Jahrhunderts mit Henry Purcell. Im Rahmen der Vorlesung werden nach allgemeinen Fragen zur Funktion von Schauspielmusik unter anderem bedeutende Schauspielmusiken des 19. Jahrhunderts besprochen werden, wie z.B. Beethovens „Egmont-Musik“, Mendelssohns Musiken zu „Ein Sommernachtstraum“ und „Antigone“ oder Griegs Musik zu „Peer Gynt“. Zudem wird ein Schwerpunkt auf die unterhaltende Dramatik, insbesondere auf die Bühnenwerke August von Kotzebues, gelegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	Schröter, Axel, PD Dr.
09-53-4-BM5-3	<p>Beethoven-Rezeption im 19. und frühen 20. Jahrhundert Historische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Kaum ein anderer Komponist hat wie Beethoven die Nachwelt immer wieder zu erneuter Auseinandersetzung und Deutung gereizt. Die heute kaum noch überschaubare Fülle an Textdokumenten (vor allem aus Zeitschriften und zeitgenössischen Monographien) dokumentiert dies ebenso anschaulich wie die kompositorische Beethoven-Rezeption namhafter Tondichter. Hinzu kommt das weite Terrain der Bearbeitungen wie z.B. Klaviertranskriptionen Beethovenscher Symphonik. Im Rahmen des Seminars sollen die vielfältigen Ebenen der Beethoven-Rezeption mit dem Ziel der Rekonstruktion der unterschiedlichen Beethovenbilder von E.T.A. Hoffmann über Robert Schumann, Franz Liszt, Richard Wagner, Hans von Bülow bis hin zu Arnold Schmitz diskutiert und kritisch hinterfragt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.
09-53-4-BM6-1	<p>Musikästhetik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft Systematische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Musikästhetik wird üblicherweise im Sinne einer Orientierung an über längere Zeiträume hinweg gültigen</p>	Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.

	<p>Paradigmen verstanden, wobei zentrale Begriffe, Leitideen, Fragen der Wahrnehmung und des musikalischen Werturteils sowie deren komplexe Voraussetzungssituationen diskutiert werden. Bereits Hermann v. Helmholtz aber verabschiedete sich 1863 in seiner „Lehre von den Tonempfindungen“ von historischen oder auch philosophisch-metaphysischen Betrachtungsweisen und versuchte dagegen, die musikalische Wahrnehmung und das musikästhetische Empfinden auf überzeitliche physikalische Gesetzmäßigkeiten zurückzuführen: auf die Physik schwingender Körper sowie auf die Physik des menschlichen Gehörs. Die Empfindung dessen, was musikalisch „schön“, „wahr“, „gut“ oder „vollkommen“ sei, ist damit letztlich maßgeblich von der Anthropologie des Menschen sowie den Aufbau und die Funktionsweise des menschlichen Gehirns bestimmt. Das Seminar soll dem nachgehen und auch vor dem Hintergrund neuerer Erkenntnisse der Neurobiologie einen Blick darauf eröffnen, dass Musikästhetik letztlich mehr ist als ein Diskurs über das musikalisch Schöne.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM6-2	<p>"Feine Unterschiede"? Zur Aktualität der Musiksoziologie Pierre Bourdieus Systematische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar Kommentar: Pierre Bourdieus Musiksoziologie ist Teil einer Kultursoziologie, die 1987 unter dem Titel „Die feinen Unterschiede“ in deutscher Sprache erschien. Sie basiert auf umfangreichen empirischen Studien, die Bourdieu in Frankreich durchführte. Wenngleich die Entstehung der Arbeit bereits mehrere Jahrzehnte zurückliegt, gehört sie im Bereich der Musiksoziologie und Musikpädagogik noch immer zu den grundlegenden Texten. So wurden noch in jüngster Zeit beispielsweise in den Bereichen der musikalischen Präferenz- und Begabungsforschung zentrale Prämissen, die die Distinktionstheorie Bourdieus prägen, kritisch diskutiert. Im Rahmen des Seminars sollen zunächst die wichtigsten Grundlagen der musikbezogenen Theoreme Bourdieus vor dem Hintergrund seiner Kultursoziologie nachvollzogen werden, um im Anschluss daran der Frage nachgehen zu können, inwieweit heute eine Distinktionstheorie vor dem Hintergrund aktueller musiksoziologischer Forschungen noch tragfähig sein kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-6-BM7-1	<p>Konzepte zeitgenössischer Musik Historische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>

	<p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-6-BM7-2	<p>Salonmusik Historische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Der Salon war spätestens ab den 30er Jahren des 19. Jahrhunderts das repräsentative Zentrum der bürgerlichen Wohnung und hatte damit eine nicht unerhebliche gesellschaftliche Funktion, war sozialer Gradmesser. Entsprechend wichtig war deshalb nicht zuletzt auch die Musik, die in den Salons erklang und primär funktionalen Charakter besaß. Sie diente der angenehmen Unterhaltung und hatte Kriterien zu erfüllen, die Popularität garantierten. Es verwundert daher nicht, dass diese Musik von den Verfechtern der sogenannten „Hochkultur“ so sehr verfemt wurde, dass sie spätestens nach dem ersten Weltkrieg in Vergessenheit geraten ist und die Notenmaterialien nicht einmal als archivierungswürdig angesehen wurden. Waren Stücke wie Thekla Badarzewskas „Gebet einer Jungfrau“ tatsächlich Kompositionen einer maroden Gesellschaft, wie Kurt Weill glaubte? Das Seminar wird sich der Salonmusik des 19. Jahrhunderts vor allem auch aus sozialgeschichtlicher Perspektive anzunähern versuchen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-6-BM7-3	<p>Möglichkeiten und Grenzen der musikalischen Performancepraxis Systematische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Die Ausführung, Ausübung, Darstellung und Interpretation von Musik zum Gegenstand der Forschung zu machen, wie dies die musikalische Performanceforschung tut, ist ein nach wie vor aktuelles Terrain der systematischen und historischen Musikwissenschaft. Dabei steht die klingende oder auch audiovisuelle Realisation eines musikalischen Kunstwerks sowie der Interpret im Fokus. Die Bestimmung dessen, was die Besonderheit einer Interpretation ausmacht, ist jedoch oft noch immer ein Problem. Neben traditionellen Interpretationsanalysen haben sich in der systematischen Musikwissenschaft computerbasierte Analysemethoden etabliert, die im Rahmen des Seminars vorgestellt und angewendet werden sollen. Darüber hinaus sollen auch visuelle Aspekte der Musikwahrnehmung thematisiert und analysiert werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

General Studies und offene Angebote der Hochschule für Künste und sonstige Lehrveranstaltungen für Studentinnen und Studenten des Instituts für Musikwissenschaft und Musikpädagogik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-31-6-M11-1	<p>Aspekte der aktuellen Kulturpolitik in Polen: Das Beispiel der Feiern zum Moniuszko-Jahr 2019 Seminar</p> <p>Seit einiger Zeit steht Polen verstärkt im Fokus der internationalen Aufmerksamkeit. Grund sind die Bestrebungen der aktuellen polnischen Regierung, eine autoritäre Staatskonzeption umzusetzen, was zu kontroversen Debatten auf internationaler Ebene, aber auch in Polen selbst geführt hat. Damit einher geht das Projekt einer Geschichts- und Kulturpolitik, die sich an einem exklusiven Nationsverständnis orientiert. Vor diesem Hintergrund stellen die Feierlichkeiten zum 200. Geburtstag des Schöpfers der polnischen Nationaloper Halka, Stanisław Moniuszko (1819 – 1872) einen interessanten Testfall dar. Im Ausland so gut wie unbekannt, gilt Moniuszko in Polen als zweiter Komponist direkt nach Chopin, so dass das Jahr 2019 offiziell als Moniuszko-Jahr begangen wird. Wie wird dieses Ereignis kulturpolitisch gestaltet? Wird der Komponist allein als nationalpolnisches Symbol präsentiert oder werden auch seine Bezüge zu benachbarten Ländern (Litauen, Belarus, Deutschland, Frankreich) thematisiert?</p> <p>Als Mitglied des „Ehrenkomitees für die Feierlichkeiten zum Moniuszko-Jahr“ (entspricht einem Wissenschaftlichen Beirat) habe ich Insiderkontakte zu den beteiligten Organisatoren und Institutionen. Ziel der Lehrveranstaltung ist es daher, am Beispiel des Moniuszko-Jahres die Grundlinien der aktuellen polnischen Kulturpolitik herauszuarbeiten.</p> <p>Für den Besuch der Lehrveranstaltung sind Polnischkenntnisse und Musikinteresse zwar nützlich, aber beides ist nicht erforderlich.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: FVG M0160 <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	<p>Dozenten: Ritter, Rüdiger</p>
09-52-GS-1	<p>Chor: Konzertante Aufführung der Kabarettoper "Rufen Sie Herrn Plim" von Mischa Spoliansky aus dem Jahr 1932</p> <p><i>Chorus: Concert production of the satirical revue "Rufen Sie Herrn Plim" by Mischa Soliansky from 1932</i></p> <p>Kurs</p> <p>Der Chor führt Mischa Spolianskys Kabarettoper „Rufen Sie Herrn Plim“ (komp. 1932) in der Bearbeitung von Susanne Gläß für Chor und Klavier konzertant auf.</p> <p>Im Uni-Chor sind neue Mitglieder willkommen und können einfach zur ersten Probe (Schnupperprobe) kommen. Chorerfahrung und die Fähigkeit Noten zu lesen sind Voraussetzung. Noten für den Chor (Klavierauszüge) können 30 Minuten vor Beginn der ersten Chorprobe im Foyer des GW1-Hörsaals erworben werden (Kosten ca. 5 - 10 €). Ein Einstieg ins Projekt ist nur in der ersten Probe möglich. Die erste Probe ist eine Schnupperprobe; wer sich danach gegen das Mitsingen entscheidet, kann die Noten zurückgeben und erhält das Geld zurück.</p>	<p>Dozenten: Gläß, Susanne, Dr.</p>

	<p>Alle Details zum Programm einschließlich der Termine für Wochenendproben und das Konzert finden sich auf https://www.uni-bremen.de/de/orchester-chor/aktuell.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 19:30 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1-HS H0070 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 19:00 - 22:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Sa , 15.06.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>So , 16.06.2019 12:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Di , 02.07.2019 18:00 - 22:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Mi , 03.07.2019 20:00 - 22:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW1 HS H0070. <p>ECTS: 3 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-52-GS-2	<p>Orchester: Dmitri Schostakowitsch: 5. Ballettsuite op. 27a "Der Bolzen" und Suite Nr. 2 für Jazzorchester, daraus Walzer Nr. 2</p> <p><i>Orchestra: Dmitri Shostakovich: Suite No. 5 for ballet op. 27a "The Bolt" and Waltz No. 2 from Suite for Jazz Orchestra No. 2</i></p> <p>Übung</p> <p>Das Orchester spielt zwei frühe Werke von Dmitri Schostakowitsch: seine ironische 5. Ballettsuite op. 27a „Der Bolzen“ (komp. 1930/31) und als Zugabe seinen berühmten Walzer Nr. 2 aus der „Suite Nr. 2 für Jazzorchester“ (komp. 1938).</p> <p>Plätze sind frei bei allen Streichinstrumenten, außerdem in Querflöte, Klarinette, Kontrafagott, Horn, Posaune und Tuba. Neue Mitglieder nehmen vorher mit Susanne Gläß Kontakt auf.</p> <p>http://www.uni-bremen.de/orchester-chor</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 19:30 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 19:00 - 22:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Sa , 22.06.2019 12:30 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Di , 02.07.2019 20:00 - 22:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW1-HS H0070. <p>Mi , 03.07.2019 20:00 - 22:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Gutsscheune Stühr. <p>ECTS: 3 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Gläß, Susanne, Dr.</p>
09-52-GS-3	<p>Tangoensemble Orquesta No Tipica</p> <p>Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) 	<p>Dozenten: Solare, Juan Maria</p>

	<p>ECTS: 3 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-52-GS-5	<p>Großer Hochschulchor der HfK und der Uni Bremen <i>Choir of the University Bremen an University of Arts Bremen</i> Kurs Weitere Infos: www.hochschulchor-bremen.de HfK, Raum 105 / Kammermusiksaal <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 19:30 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15)</p> <p>ECTS: 2 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Woebcken, Friederike, Prof.</p>
09-52-GS-6	<p>Kammerchor Kurs HfK, Raum 105 / Kammermusiksaal <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 19:00 - 21:30 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Woebcken, Friederike, Prof.</p>
09-52-GS-7	<p>Popchor Kurs HfK, Raum 105 / Kammermusiksaal Teilnahmevoraussetzung: Fähigkeit, die eigene Stimme zu kontrollieren und mehrstimmig zu singen. Für die Teilnahme ist ein Vorsingen erforderlich, Anmeldung unter rpopescu@hfk-bremen.de Fachergänzende Studien/General Studies: 2 CP Konzert: 29. Juni um 19 Uhr <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 17:30 - 19:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) <i>Einzeltermine:</i> So , 23.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15).</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Popescu, Rucsandra</p>
09-53-6-BM7-5	<p>Forschungskolloquium Systematische Musikwissenschaft Colloquium Kommentar: Das Forschungskolloquium richtet sich an Studierende der Musikwissenschaft und Musikpädagogik, die Studienabschlussarbeiten sowie Promotionsschriften im Bereich der Systematischen Musikwissenschaft bzw. unter Verwendung empirischer Methoden anfertigen. Neben der Auseinandersetzung mit den Arbeiten der teilnehmenden Studierenden werden wir spezifische Techniken der Literaturrecherche sowie der effizienten Lektüre wissenschaftlicher Texte vorstellen. Zudem werden wir für ein vertieftes Verständnis systematischer Musikforschung grundlegende Studien aus verschiedenen</p>	<p>Dozenten: Busch, Veronika, Prof. Dr.</p>

	<p>Forschungsrichtungen diskutieren und deren jeweilige Fachzeitschriften kennenlernen.</p> <p>Das Kolloquium findet semesterübergreifend statt und kann im BA Musikwissenschaft als fachspezifisch erworbene Kreditpunkte für General Studies angerechnet werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 17:45 - 18:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1 <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-6-BM9-1	<p>Musik und Medien: Basis</p> <p><i>Music and Media: Basic</i></p> <p>Kurs</p> <p>In dieser Veranstaltung erwerben die TeilnehmerInnen Grundkenntnisse und Fähigkeiten im Aufnehmen von Musik und Sprache, im Bearbeiten und Abmischen von Audioaufnahmen mit Audio-Software und im Beschallen.</p> <p>Themenüberblick: Mikrofoncharakteristiken und Mikrofonierung, Laufzeit-Intensitäts- und Äquivalenzstereofonie, Signalfluss in Mischpult, PA und DAW, Aufnahmeräume, Schallausbreitung, Beschallung, digitales Schneiden und Mixing (Panorama, Lautstärkerelationen, Klangbearbeitung, Export), Audio-Dateiformate, digitale Fehler, Effektkunde (frequenzselektive Verstärker, dynamische Regelverstärker, Hall etc.), Beurteilung von Audio-Aufnahmen.</p> <p>Vermittlung der Inhalte: An eine theoretische Einführung schließen sich i.d.R. Aufgaben an, um die Kenntnisse sofort praktisch umzusetzen. Nach Möglichkeit können dabei eigene kleine Projektideen innerhalb der Gruppe realisiert werden.</p> <p>In den beiden Blockveranstaltungen gegen Semesterende erstellen die Teilnehmer*innen eine gemeinschaftliche Audio-Produktion.</p> <p>Falls freie Plätze vorhanden sind, ist diese Pflichtveranstaltung im Studiengang BA Musikwissenschaft auch für weitere Studierende der Uni Bremen offen. Der erste Termin dient der Vorbesprechung und der Vorstellung des Studios.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:30 - 17:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4160 <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat LB</p>
09-53-GS-1	<p>Musik und Medien: digitale Audioproduktion</p> <p>Kurs</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat</p>
09-53-GS-1	<p>Musik und Medien: digitale Audioproduktion</p> <p>Kurs</p> <p>Zusätzlich werden weitere Blocktermine nach Vereinbarung angeboten.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat</p>

	<p>Das Angebot richtet sich an Studierende, die selbst singen oder ein Instrument spielen und ihre Musik (auch Band oder Ensemble) im Tonstudio der Uni Bremen aufnehmen möchten.</p> <p>Alternativ sind auch Produktionen von Soundtracks zu visuellen Medien oder Hörspiele u.ä. möglich, wenn dafür überzeugende, realisierbare Ideen existieren.</p> <p>Die Veranstaltung gliedert sich in Planungs- und Theoriesitzungen einerseits sowie Aufnahmetermine andererseits.</p> <p>Planungs- und Theoriesitzungen: Benennung der Projekte, inhaltliche und zeitliche Planung, Klärung von Fragen zur Mikrofonierung, Durchführung und Bearbeitung, Ggf. Präsentation und Diskussion von Arbeitsergebnissen. Insgesamt 5 Freitagstermine zu je 2 Stunden</p> <p>Die Vorbesprechung findet am 19. 10. 18 statt.</p> <p>Aufnahmetermine: Gemeinsame Aufnahmen im Tonstudio mit gegenseitiger Unterstützung. Insgesamt 3 Termine zu je 6 Stunden am Samstag oder Sonntag nach vorheriger Absprache.</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-GS-1	<p>Musik und Medien: digitale Audioproduktion Kurs</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat</p>
09-GS-3-14	<p>"Kulturraum für alle" ? <i>Culture space for everyone?</i> Ästhetische Forschung in der autonomen Kulturarbeit. Achtung! Der 1. Termin am 3.4. findet im kleinen Atlier statt (Raum GW 2 3800)</p> <p>Forschungsgruppe Was steht hinter einem „Kulturraum für alle“? Ein Raum, der für jedermann*frau zugänglich ist? Diesen Anspruch haben sich viele autonome Kulturräume selbst auf die Fahnen geschrieben. Aber wer hat eigentlich wirklich Zugang? Wie ist unsere Selbstwahrnehmung in diesen Räumen? Und gibt es dort eine offene Gemeinschaft oder wirkt diese eher abschreckend auf Nichtnutzer*innen?</p> <p>Ziel dieses Seminars ist das gemeinsame Untersuchen, eine Analyse und Evaluation dieser Fragestellungen. Durch den Besuch verschiedener Kulturräume und/oder deren Veranstaltungen schaffen wir eine kritische Auseinandersetzung mit der kulturellen Bildung, während wir uns in den Sitzungen des ersten Semesters theoretisch damit auseinandersetzen. Im zweiten Semester folgt die künstlerisch-praktische Arbeit, welche der im vorangegangenen Semester stattgefundenen Reflexion Ausdruck verleiht. Studierende haben die Möglichkeit sich in diesem offenen Vermittlungsformat frei und individuell mit der Thematik zu beschäftigen. Sowohl die theoretischen Ergebnisse der ästhetischen Forschung als auch deren künstlerisch-praktische Ausarbeitung werden als Abschluss in einem von dem Seminar bestimmten Raum ausgestellt. Dies ist ein Seminar von Studierenden für Studierende – ein eigenes Interesse an der Fragestellung sowie Lust auf</p>	<p>Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Herbst, Seraina Elbers, Julian Fischer, Alina</p>

	<p>künstlerische Arbeit werden vorausgesetzt. Ganz im Sinne der Freien Klasse (Berlin) wird „eine eigene Form des Studiums [ge]sucht, mal gegen, mal neben und mal in Zusammenarbeit mit der regulären Lehre an der Universität.“ (www.freieklasse.de) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Mit Exkursionen in kulturelle Einrichtungen)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: GW2 B3800, Externer Ort: Hulsberg Crowd (Am Schwarzen Meer 142), Kleines Atelier (Raum GW 2 3800) <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-8a	<p>Exklusive Workshops für Studierende des FB 09 Studien- und Berufsorientierung in den Geistes und Kulturwissenschaften</p> <p>Lernfeld Sie finden Workshops in den Feldern Journalismus, Kulturfinanzierung, Kommunikation, Berufsorientierung, Eventmanagement und Networking im aktuellen Programm der GS des FB 09 : https://bit.ly/2CrwHzB</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	Dozenten: N., N.

Studier- und Schreibcoaching des Fachbereichs 9

Schreiben ist zentraler Baustein der Forschung. Im Prozess des wissenschaftlichen Schreibens werden Ergebnisse in Forschungsstände eingebunden, Fragestellungen präzisiert und in theoretische Kontexte verwickelt. Texte in Form von Essays, Vorträgen, Hausarbeiten, BA- oder Masterarbeit zu produzieren, ist ein Akt in dem Erkenntnisse entworfen und strukturiert werden. Wissenschaftliches Schreiben ist kein unbewegliches Instrument, sondern sehr lebendig. Es muss gelernt und geübt; in jedem Themenfeld neu entwickelt werden. Der Weg ist oft mühevoll, braucht Zeit und Geduld. Sich selber Zeit zur Konzentration einzuräumen ist ein "Knackpunkt" im studentischen Alltag. Der Umgang mit strukturellen Problemen und/oder mit „Ängsten vor dem leeren Blatt“ findet im Schreibcoaching begleitende Förderung. Der oft im „stillen Kämmerlein“ vollzogene Akt wird als Schlüsselkompetenz sichtbar und verhandelbar. Zur Motivation, Orientierung, Konkretisierung und Strukturierung gibt es diese spezifischen Angebote in Form studentischer Workshops und die Möglichkeit der Einzelberatung.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an:
Britta Petersen/ ForstA-Beauftragte FB 9
e-mail: forstafb9@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Weitere Workshops zu Studienmethoden, Kommunikation und zum wissenschaftlichen Schreiben finden Sie im Programm der zentralen Studierwerkstatt: https://www.uni-bremen.de/studierwerkstatt/programm/ Lernfeld Die Studierwerkstatt bietet Ihnen die Möglichkeit der Ausbildung und Zertifizierung zum Schreibcoach_in. Bei Fragen zum Schreiben wenden Sie sich im Fachbereich 9 gerne an Britta Petersen: forstafb9@uni-bremen.de oder in der Studierwerkstatt an Jörg Riedel: riedel@uni-bremen.de</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	Dozenten: N., N.
09-50-GS-9	<p>offene Schreibgruppe <i>Open Writing Group</i></p>	Dozenten: Deasy, Natasha

	Seminar Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	
09-GS-3-1	<p>Von Studierenden für Studierende: Wissenschaftliches Schreiben begleitet durch Schreibcoaches Seminar</p> <p>Die Veranstaltung widmet sich individuellen und allgemeinen Themen des wissenschaftlichen Schreibens. Es werden Grundlagen zum Verfassen von Hausarbeiten vermittelt: „Wie entwickle ich eine passende Fragestellung?“, „Wie strukturiere ich meine ersten Gedanken und Ideen?“ und „Wie gliedere ich meine Hausarbeit?“.</p> <p>In dem Peer-to-Peer Format „Von Studierenden für Studierende“ steht neben den formalen und inhaltlichen Aspekten des wissenschaftlichen Schreibens der Austausch untereinander im Fokus. Im geschützten Rahmen bietet die Veranstaltung Raum, in dem Erfahrungen beim wissenschaftlichen Arbeiten thematisiert werden können. Gemeinsam werden Schreibprozesse beleuchtet und Ideen zum Erleichtern möglicher Hindernisse ausgetauscht.</p> <p>Die Veranstaltung besteht aus zwei Terminen und richtet sich an alle Studierenden des FB09. In Absprache mit den Teilnehmenden werden die Inhalte bedarfsgerecht angepasst. Grundsätzlich gliedert sich die Veranstaltung wie folgt:</p> <p>(1) Blockeinführung in die Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens (Fragestellung finden, Gliederung erstellen etc.)</p> <p>(2) Bearbeitung und Lösung konkreter Fragen, die während der individuellen Schreibprozesse auftreten</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1170. Do , 29.08.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1170.</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta</p> <p>Tutoren: Räther, Esther</p>
09-GS-3-15	<p>Kollektive Schreibwoche vom 4. bis 8. März 2019 Ein Angebot an alle Fachbereiche Seminar</p> <p>Mit dem Angebot eines "Kollektiven Schreibraums" wollen wir gemeinsam an die Arbeit gehen und aktuelle und/oder liegen gebliebene Texte (Essay, Hausarbeit, B.A./Masterarbeiten etc.) angehen. Der Anfang einer wissenschaftlichen Arbeit und die kontinuierliche Konzentration sind häufig "Knackpunkte", die das Schreiben erschweren. Das Miteinander, konzentrierte Zeiten, Angebote verschiedener Kurzworkshops sowie Einzelberatung vor Ort sind Elemente, die das Arbeiten am eigenen Text (hoffentlich) erleichtern.</p> <p>An jedem Morgen wird es kurze Übungen als Beginn der Schreibphase geben. Der Nachmittag wird in einer Schlussrunde beendet. Alle Angebote können, keines muss mitgemacht werden. Die Zeiten der Anwesenheit sind frei wählbar. Die Schreibcoaches für jede/n ansprechbar. Wir freuen uns auf eine gemeinsame, produktive Schreib-Woche. Gibt es Fragen!? Dann meldet Euch gerne bei uns.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta Ochmann, Nadine, Dr.</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika Köhler-Göb, Lucie Svenja Ristevski, Julia</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. So , 21.04.2019 10:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Achtung: Die Schreibwoche findet im März statt!. <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-1a	<p>Von Studierenden für Studierende: Einzelberatung zum wissenschaftlichen Arbeiten Lernfeld Vom weißen Blatt bis zur Entfassung unterstützt unsere individuelle Schreibberatung Prozesse der Anfertigung wissenschaftlicher Arbeiten vom Essay über Präsentation bis zur Abschlussarbeit.</p> <p>Im Einzelcoaching können Fragen und Themen gemeinsam geklärt werden - unkompliziert und unverbindlich. Melde Dich gerne bei den Coaches (Annika Bartel, Malea Frickmann, Lucie Köhler-Göb): coachfb9@uni-bremen.de</p> <p>Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: N., N.</p> <p>Tutoren: Bartel, Annika Frickmann, Malea Köhler-Göb, Lucie Svenja</p>
09-GS-3-21	<p>Von Studierenden für Studierende Techniken und kreative Prozesse des Schreibens - (selbstständig) wissenschaftlich arbeiten Seminar Wie finde ich den Einstieg in ein Thema? Wie komme ich zur Fragestellung? Wie wird eine wissenschaftliche Hausarbeit strukturiert? “ In diesem Workshop wird Grundlagenwissen zum Schreiben im Hochschulkontext Peer to Peer vermittelt. Schreibprozesse werden beleuchtet und (hoffentlich) erleichtert! Schon während der Themenfindung ist es hilfreich, Schreiben als Denk- und Lernprozess zu betrachten und einzusetzen. Insofern geht es nicht nur um die Fixierung auf Ergebnisse, sondern auch um den (kreativen) Prozess des Schreibens selbst. Angeboten werden Übungen, Tipps und natürlich das notwendige Wissen über formale Gestaltungspunkte des Schreibens im Uni-Kontext.</p> <p>Das Angebot richtet sich an Studierende, die vor ihrer ersten wissenschaftlichen Arbeit stehen, ebenso wie an diejenigen,</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika</p>

<p>die Unterstützung beim Schreibprozess brauchen.</p> <p>Coaches: Malea Frickmann und Annika Bartel</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 18.02.2019 11:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2 B 3800. <p>Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften</p>	
--	--

Musikpädagogik, M.Ed.

Master "Lehramt an Gymnasien und Oberschulen"

Modul 2 - Musikdidaktik I (3 CP)

1. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-1-MM2-1	<p>Musikdidaktik I - Vorbereitung auf das Praxissemester Vorbereitung auf das Praxissemester Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.</p>

Modul 3 - Musikwissenschaft I (3 CP)

1. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-4-BM5-1	<p>J. S. Bachs Kantaten Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-53-4-BM5-2	<p>Zur Geschichte der Schauspielmusik von der frühen Neuzeit bis zur Gegenwart Historische Musikwissenschaft Vorlesung Kommentar: Die Bedeutung der Musik im Sprechtheater wird in der Forschung häufig noch immer marginalisiert. Dabei wurden so prominente Werke wie Goethes „Faust“ oder „Egmont“ nicht nur mit Schauspielmusik umrahmt, sondern auch im Hinblick auf diese konzipiert. Bereits in der frühen Neuzeit ist das Phänomen Schauspielmusik europaweit greifbar. Eine erste Blüte erlebte es gleichwohl in der zweiten Hälfte des 17. Jahrhunderts mit Henry Purcell. Im Rahmen der Vorlesung werden nach allgemeinen Fragen zur Funktion von Schauspielmusik unter anderem bedeutende Schauspielmusiken des 19. Jahrhunderts besprochen werden, wie z.B. Beethovens „Egmont-Musik“, Mendelssohns Musiken zu „Ein Sommernachtstraum“ und „Antigone“ oder Griegs Musik zu „Peer Gynt“. Zudem wird ein Schwerpunkt auf die unterhaltende Dramatik, insbesondere auf die Bühnenwerke August von Kotzebues, gelegt werden.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM5-3	<p>Beethoven-Rezeption im 19. und frühen 20. Jahrhundert Historische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Kaum ein anderer Komponist hat wie Beethoven die Nachwelt immer wieder zu erneuter Auseinandersetzung und Deutung gereizt. Die heute kaum noch überschaubare Fülle an Textdokumenten (vor allem aus Zeitschriften und zeitgenössischen Monographien) dokumentiert dies ebenso anschaulich wie die kompositorische Beethoven-Rezeption namhafter Tondichter. Hinzu kommt das weite Terrain der Bearbeitungen wie z.B. Klaviertranskriptionen Beethovenscher Symphonik. Im Rahmen des Seminars sollen die vielfältigen Ebenen der Beethoven-Rezeption mit dem Ziel der Rekonstruktion der unterschiedlichen Beethovenbilder von E.T.A. Hoffmann über Robert Schumann, Franz Liszt, Richard Wagner, Hans von Bülow bis hin zu Arnold Schmitz diskutiert und kritisch hinterfragt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM6-1	<p>Musikästhetik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft Systematische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Musikästhetik wird üblicherweise im Sinne einer Orientierung an über längere Zeiträume hinweg gültigen Paradigmen verstanden, wobei zentrale Begriffe, Leitideen, Fragen der Wahrnehmung und des musikalischen Werturteils sowie deren komplexe Voraussetzungssituationen diskutiert werden. Bereits Hermann v. Helmholtz aber verabschiedete sich 1863 in seiner „Lehre von den Tonempfindungen“ von historischen oder auch philosophisch-metaphysischen Betrachtungsweisen und versuchte dagegen, die musikalische Wahrnehmung und das musikästhetische Empfinden auf überzeitliche physikalische Gesetzmäßigkeiten zurückzuführen: auf die Physik schwingender Körper sowie auf die Physik des menschlichen Gehörs. Die Empfindung dessen, was musikalisch „schön“, „wahr“, „gut“ oder „vollkommen“ sei, ist damit letztlich maßgeblich von der Anthropologie des Menschen sowie den Aufbau und die Funktionsweise des menschlichen Gehirns bestimmt. Das Seminar soll dem nachgehen und auch vor dem Hintergrund neuerer Erkenntnisse der Neurobiologie einen Blick darauf eröffnen, dass Musikästhetik letztlich mehr ist als ein Diskurs über das musikalisch Schöne.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik) 	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM6-2	<p>"Feine Unterschiede"? Zur Aktualität der Musiksoziologie Pierre Bourdieus Systematische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar Kommentar: Pierre Bourdieus Musiksoziologie ist Teil einer Kulturosoziologie, die 1987 unter dem Titel „Die feinen Unterschiede“ in deutscher Sprache erschien. Sie basiert auf umfangreichen empirischen Studien, die Bourdieu in Frankreich durchführte. Wenngleich die Entstehung der Arbeit bereits mehrere Jahrzehnte zurückliegt, gehört sie im Bereich der Musiksoziologie und Musikpädagogik noch immer zu den grundlegenden Texten. So wurden noch in jüngster Zeit beispielsweise in den Bereichen der musikalischen Präferenz- und Begabungsforschung zentrale Prämissen, die die Distinktionstheorie Bourdieus prägen, kritisch diskutiert. Im Rahmen des Seminars sollen zunächst die wichtigsten Grundlagen der musikbezogenen Theoreme Bourdieus vor dem Hintergrund seiner Kulturosoziologie nachvollzogen werden, um im Anschluss daran der Frage nachgehen zu können, inwieweit heute eine Distinktionstheorie vor dem Hintergrund aktueller musiksoziologischer Forschungen noch tragfähig sein kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-6-BM7-1	<p>Konzepte zeitgenössischer Musik Historische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-53-6-BM7-2	<p>Salonmusik Historische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar Kommentar: Der Salon war spätestens ab den 30er Jahren des 19. Jahrhunderts das repräsentative Zentrum der bürgerlichen Wohnung und hatte damit eine nicht unerhebliche gesellschaftliche Funktion, war sozialer Gradmesser. Entsprechend wichtig war deshalb nicht zuletzt auch die Musik, die in den Salons erklang und primär funktionalen Charakter besaß. Sie diente der angenehmen Unterhaltung und hatte Kriterien zu erfüllen, die Popularität garantierten. Es verwundert daher nicht, dass diese Musik von den Verfechtern der sogenannten „Hochkultur“ so sehr verfemt wurde, dass sie spätestens nach dem ersten Weltkrieg in Vergessenheit geraten ist und die Notenmaterialien nicht einmal als archivierungswürdig angesehen wurden. Waren Stücke wie Thekla Badarzewska's „Gebet einer Jungfrau“</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>tatsächlich Kompositionen einer maroden Gesellschaft, wie Kurt Weill glaubte? Das Seminar wird sich der Salonmusik des 19. Jahrhunderts vor allem auch aus sozialgeschichtlicher Perspektive anzunähern versuchen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-6-BM7-3	<p>Möglichkeiten und Grenzen der musikalischen Performancepraxis</p> <p>Systematische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Die Ausführung, Ausübung, Darstellung und Interpretation von Musik zum Gegenstand der Forschung zu machen, wie dies die musikalische Performanceforschung tut, ist ein nach wie vor aktuelles Terrain der systematischen und historischen Musikwissenschaft. Dabei steht die klingende oder auch audiovisuelle Realisation eines musikalischen Kunstwerks sowie der Interpret im Fokus. Die Bestimmung dessen, was die Besonderheit einer Interpretation ausmacht, ist jedoch oft noch immer ein Problem. Neben traditionellen Interpretationsanalysen haben sich in der systematischen Musikwissenschaft computerbasierte Analysemethoden etabliert, die im Rahmen des Seminars vorgestellt und angewendet werden sollen. Darüber hinaus sollen auch visuelle Aspekte der Musikwahrnehmung thematisiert und analysiert werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-N52-2-MM5-1	<p>Formen expressiver Subjektivität in der Musik der Moderne</p> <p>Seminar</p> <p>Teilnahme nur nach persönlicher Anmeldung!</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>

Modul 4 - Musikdidaktik II (3 CP)

1. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-N52-2-MM4-1	<p>Begleitseminar zum Praxissemester</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 A4460 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.</p>

Modul 5 - Musikwissenschaft II (3 CP)

2. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-4-BM5-1	<p>J. S. Bachs Kantaten Historische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-53-4-BM5-2	<p>Zur Geschichte der Schauspielmusik von der frühen Neuzeit bis zur Gegenwart Historische Musikwissenschaft Vorlesung</p> <p>Kommentar: Die Bedeutung der Musik im Sprechtheater wird in der Forschung häufig noch immer marginalisiert. Dabei wurden so prominente Werke wie Goethes „Faust“ oder „Egmont“ nicht nur mit Schauspielmusik umrahmt, sondern auch im Hinblick auf diese konzipiert. Bereits in der frühen Neuzeit ist das Phänomen Schauspielmusik europaweit greifbar. Eine erste Blüte erlebte es gleichwohl in der zweiten Hälfte des 17. Jahrhunderts mit Henry Purcell. Im Rahmen der Vorlesung werden nach allgemeinen Fragen zur Funktion von Schauspielmusik unter anderem bedeutende Schauspielmusiken des 19. Jahrhunderts besprochen werden, wie z.B. Beethovens „Egmont-Musik“, Mendelssohns Musiken zu „Ein Sommernachtstraum“ und „Antigone“ oder Griegs Musik zu „Peer Gynt“. Zudem wird ein Schwerpunkt auf die unterhaltende Dramatik, insbesondere auf die Bühnenwerke August von Kotzebues, gelegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM5-3	<p>Beethoven-Rezeption im 19. und frühen 20. Jahrhundert Historische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: Kaum ein anderer Komponist hat wie Beethoven die Nachwelt immer wieder zu erneuter Auseinandersetzung und Deutung gereizt. Die heute kaum noch überschaubare Fülle an Textdokumenten (vor allem aus Zeitschriften und zeitgenössischen Monographien) dokumentiert dies ebenso anschaulich wie die kompositorische Beethoven-Rezeption namhafter Tondichter. Hinzu kommt das weite Terrain der Bearbeitungen wie z.B. Klaviertranskriptionen Beethovenscher Symphonik. Im Rahmen des Seminars sollen die vielfältigen Ebenen der Beethoven-Rezeption mit dem Ziel der Rekonstruktion der unterschiedlichen Beethovenbilder von E.T.A. Hoffmann über Robert Schumann, Franz Liszt, Richard Wagner, Hans von Bülow bis hin zu Arnold Schmitz diskutiert und kritisch hinterfragt werden.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM6-1	<p>Musikästhetik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft Systematische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar Kommentar: Musikästhetik wird üblicherweise im Sinne einer Orientierung an über längere Zeiträume hinweg gültigen Paradigmen verstanden, wobei zentrale Begriffe, Leitideen, Fragen der Wahrnehmung und des musikalischen Werturteils sowie deren komplexe Voraussetzungssituationen diskutiert werden. Bereits Hermann v. Helmholtz aber verabschiedete sich 1863 in seiner „Lehre von den Tonempfindungen“ von historischen oder auch philosophisch-metaphysischen Betrachtungsweisen und versuchte dagegen, die musikalische Wahrnehmung und das musikästhetische Empfinden auf überzeitliche physikalische Gesetzmäßigkeiten zurückzuführen: auf die Physik schwingender Körper sowie auf die Physik des menschlichen Gehörs. Die Empfindung dessen, was musikalisch „schön“, „wahr“, „gut“ oder „vollkommen“ sei, ist damit letztlich maßgeblich von der Anthropologie des Menschen sowie den Aufbau und die Funktionsweise des menschlichen Gehirns bestimmt. Das Seminar soll dem nachgehen und auch vor dem Hintergrund neuerer Erkenntnisse der Neurobiologie einen Blick darauf eröffnen, dass Musikästhetik letztlich mehr ist als ein Diskurs über das musikalisch Schöne.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM6-2	<p>"Feine Unterschiede"? Zur Aktualität der Musiksoziologie Pierre Bourdieus Systematische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar Kommentar: Pierre Bourdieus Musiksoziologie ist Teil einer Kultursoziologie, die 1987 unter dem Titel „Die feinen Unterschiede“ in deutscher Sprache erschien. Sie basiert auf umfangreichen empirischen Studien, die Bourdieu in Frankreich durchführte. Wenngleich die Entstehung der Arbeit bereits mehrere Jahrzehnte zurückliegt, gehört sie im Bereich der Musiksoziologie und Musikpädagogik noch immer zu den grundlegenden Texten. So wurden noch in jüngster Zeit beispielsweise in den Bereichen der musikalischen Präferenz- und Begabungsforschung zentrale Prämissen, die die Distinktionstheorie Bourdieus prägen, kritisch diskutiert. Im Rahmen des Seminars sollen zunächst die wichtigsten Grundlagen der musikbezogenen Theoreme Bourdieus vor dem Hintergrund seiner Kultursoziologie nachvollzogen werden, um im Anschluss daran der Frage nachgehen zu können, inwieweit heute eine Distinktionstheorie vor dem Hintergrund aktueller</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>musiksoziologischer Forschungen noch tragfähig sein kann. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-6-BM7-1	<p>Konzepte zeitgenössischer Musik Historische Musikwissenschaft Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-53-6-BM7-2	<p>Salonmusik Historische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Der Salon war spätestens ab den 30er Jahren des 19. Jahrhunderts das repräsentative Zentrum der bürgerlichen Wohnung und hatte damit eine nicht unerhebliche gesellschaftliche Funktion, war sozialer Gradmesser. Entsprechend wichtig war deshalb nicht zuletzt auch die Musik, die in den Salons erklang und primär funktionalen Charakter besaß. Sie diente der angenehmen Unterhaltung und hatte Kriterien zu erfüllen, die Popularität garantierten. Es verwundert daher nicht, dass diese Musik von den Verfechtern der sogenannten „Hochkultur“ so sehr verfemt wurde, dass sie spätestens nach dem ersten Weltkrieg in Vergessenheit geraten ist und die Notenmaterialien nicht einmal als archivierungswürdig angesehen wurden. Waren Stücke wie Thekla Badarzewskas „Gebet einer Jungfrau“ tatsächlich Kompositionen einer maroden Gesellschaft, wie Kurt Weill glaubte? Das Seminar wird sich der Salonmusik des 19. Jahrhunderts vor allem auch aus sozialgeschichtlicher Perspektive anzunähern versuchen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-6-BM7-3	<p>Möglichkeiten und Grenzen der musikalischen Performancepraxis Systematische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Die Ausführung, Ausübung, Darstellung und Interpretation von Musik zum Gegenstand der Forschung zu machen, wie dies die musikalische Performanceforschung tut, ist ein nach wie vor aktuelles Terrain der systematischen und historischen Musikwissenschaft. Dabei steht die klingende oder auch audiovisuelle Realisation eines musikalischen Kunstwerks sowie der Interpret im Fokus. Die Bestimmung dessen, was die Besonderheit einer Interpretation ausmacht, ist jedoch oft noch immer ein Problem. Neben traditionellen Interpretationsanalysen haben sich in der systematischen</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>Musikwissenschaft computerbasierte Analysemethoden etabliert, die im Rahmen des Seminars vorgestellt und angewendet werden sollen. Darüber hinaus sollen auch visuelle Aspekte der Musikwahrnehmung thematisiert und analysiert werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-N52-2-MM5-1	<p>Formen expressiver Subjektivität in der Musik der Moderne</p> <p>Seminar</p> <p>Teilnahme nur nach persönlicher Anmeldung!</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>

Modul 6 - Schulpraxis (3 CP)

2. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-N52-4-MM6-1	<p>Analyse</p> <p>Kurs</p> <p>HfK, Raum 1.01</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 09:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Edler, Florian, Prof. Dr.</p>

Modul 7 - Musikdidaktik IV (3 CP)

2. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-6-BM11-1	<p>Zauberkünste für Studio und Schulstube. Arten und Spielarten der Filmmusik.</p> <p>Seminar</p> <p>Die Anrechnung für Systematische Musikwissenschaft erfordert, dass bei der Studien- oder Prüfungsleistung das Thema Filmmusik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft bearbeitet wird.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Sa , 25.05.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Fr , 07.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Sa , 08.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik).</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Banse, Hans Christian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.</p>

09-N52-4-MM7-1	<p>Hermeneutik – ein Mythos in der Musikpädagogik?</p> <p>Seminar</p> <p>Folgende Tagung ist zugleich Teil des Seminars: Am 18. September 2019 findet am Institut für Musikwissenschaft und Musikpädagogik der Universität Bremen (in Kooperation mit der Universität Bamberg, Universität Siegen, Kunstuniversität Graz und der Staatlichen Hochschule für Musik und Darstellende Kunst Mannheim) ein internationales Forschungsverbundtreffen zum Thema Hermeneutik statt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.</p>
----------------	--	--

Abschlussmodul

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-N52-4-MM9-1	<p>Begleitseminar zur Masterarbeit sowie für Doktorandinnen/Doktoranden und Habilitandinnen/Habilitanden</p> <p>Colloquium</p> <p>Der Termin für das Seminar für Doktorandinnen/Doktoranden und Habilitandinnen/Habilitanden findet statt vom 23. - 25. April 2019.</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.</p>

Master "Lehramt an Grundschulen" - Großes Fach Modul 2 - Musikdidaktik I (3 CP)

1. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-1-MM2-1	<p>Musikdidaktik I - Vorbereitung auf das Praxissemester</p> <p>Vorbereitung auf das Praxissemester</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.</p>

Modul 3 - Musikwissenschaft I (3 CP)

1. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-4-BM5-1	<p>J. S. Bachs Kantaten</p> <p>Historische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-53-4-BM5-	Zur Geschichte der Schauspielmusik von der frühen	Dozenten:

2	<p>Neuzeit bis zur Gegenwart Historische Musikwissenschaft Vorlesung</p> <p>Kommentar: Die Bedeutung der Musik im Sprechtheater wird in der Forschung häufig noch immer marginalisiert. Dabei wurden so prominente Werke wie Goethes „Faust“ oder „Egmont“ nicht nur mit Schauspielmusik umrahmt, sondern auch im Hinblick auf diese konzipiert. Bereits in der frühen Neuzeit ist das Phänomen Schauspielmusik europaweit greifbar. Eine erste Blüte erlebte es gleichwohl in der zweiten Hälfte des 17. Jahrhunderts mit Henry Purcell. Im Rahmen der Vorlesung werden nach allgemeinen Fragen zur Funktion von Schauspielmusik unter anderem bedeutende Schauspielmusiken des 19. Jahrhunderts besprochen werden, wie z.B. Beethovens „Egmont-Musik“, Mendelssohns Musiken zu „Ein Sommernachtstraum“ und „Antigone“ oder Griegs Musik zu „Peer Gynt“. Zudem wird ein Schwerpunkt auf die unterhaltende Dramatik, insbesondere auf die Bühnenwerke August von Kotzebues, gelegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	Schröter, Axel, PD Dr.
09-53-4-BM5-3	<p>Beethoven-Rezeption im 19. und frühen 20. Jahrhundert Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Kaum ein anderer Komponist hat wie Beethoven die Nachwelt immer wieder zu erneuter Auseinandersetzung und Deutung gereizt. Die heute kaum noch überschaubare Fülle an Textdokumenten (vor allem aus Zeitschriften und zeitgenössischen Monographien) dokumentiert dies ebenso anschaulich wie die kompositorische Beethoven-Rezeption namhafter Tondichter. Hinzu kommt das weite Terrain der Bearbeitungen wie z.B. Klaviertranskriptionen Beethovenscher Symphonik. Im Rahmen des Seminars sollen die vielfältigen Ebenen der Beethoven-Rezeption mit dem Ziel der Rekonstruktion der unterschiedlichen Beethovenbilder von E.T.A. Hoffmann über Robert Schumann, Franz Liszt, Richard Wagner, Hans von Bülow bis hin zu Arnold Schmitz diskutiert und kritisch hinterfragt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.
09-53-4-BM6-1	<p>Musikästhetik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft Systematische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Musikästhetik wird üblicherweise im Sinne einer Orientierung an über längere Zeiträume hinweg gültigen Paradigmen verstanden, wobei zentrale Begriffe, Leitideen,</p>	Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.

	<p>Fragen der Wahrnehmung und des musikalischen Werturteils sowie deren komplexe Voraussetzungssituationen diskutiert werden. Bereits Hermann v. Helmholtz aber verabschiedete sich 1863 in seiner „Lehre von den Tonempfindungen“ von historischen oder auch philosophisch-metaphysischen Betrachtungsweisen und versuchte dagegen, die musikalische Wahrnehmung und das musikästhetische Empfinden auf überzeitliche physikalische Gesetzmäßigkeiten zurückzuführen: auf die Physik schwingender Körper sowie auf die Physik des menschlichen Gehörs. Die Empfindung dessen, was musikalisch „schön“, „wahr“, „gut“ oder „vollkommen“ sei, ist damit letztlich maßgeblich von der Anthropologie des Menschen sowie den Aufbau und die Funktionsweise des menschlichen Gehirns bestimmt. Das Seminar soll dem nachgehen und auch vor dem Hintergrund neuerer Erkenntnisse der Neurobiologie einen Blick darauf eröffnen, dass Musikästhetik letztlich mehr ist als ein Diskurs über das musikalisch Schöne.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM6-2	<p>"Feine Unterschiede"? Zur Aktualität der Musiksoziologie Pierre Bourdieus Systematische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar Kommentar: Pierre Bourdieus Musiksoziologie ist Teil einer Kultursoziologie, die 1987 unter dem Titel „Die feinen Unterschiede“ in deutscher Sprache erschien. Sie basiert auf umfangreichen empirischen Studien, die Bourdieu in Frankreich durchführte. Wenngleich die Entstehung der Arbeit bereits mehrere Jahrzehnte zurückliegt, gehört sie im Bereich der Musiksoziologie und Musikpädagogik noch immer zu den grundlegenden Texten. So wurden noch in jüngster Zeit beispielsweise in den Bereichen der musikalischen Präferenz- und Begabungsforschung zentrale Prämissen, die die Distinktionstheorie Bourdieus prägen, kritisch diskutiert. Im Rahmen des Seminars sollen zunächst die wichtigsten Grundlagen der musikbezogenen Theoreme Bourdieus vor dem Hintergrund seiner Kultursoziologie nachvollzogen werden, um im Anschluss daran der Frage nachgehen zu können, inwieweit heute eine Distinktionstheorie vor dem Hintergrund aktueller musiksoziologischer Forschungen noch tragfähig sein kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-6-BM7-1	<p>Konzepte zeitgenössischer Musik Historische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) 	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>

	Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	
09-53-6-BM7-2	<p>Salonmusik Historische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Der Salon war spätestens ab den 30er Jahren des 19. Jahrhunderts das repräsentative Zentrum der bürgerlichen Wohnung und hatte damit eine nicht unerhebliche gesellschaftliche Funktion, war sozialer Gradmesser. Entsprechend wichtig war deshalb nicht zuletzt auch die Musik, die in den Salons erklang und primär funktionalen Charakter besaß. Sie diente der angenehmen Unterhaltung und hatte Kriterien zu erfüllen, die Popularität garantierten. Es verwundert daher nicht, dass diese Musik von den Verfechtern der sogenannten „Hochkultur“ so sehr verfemt wurde, dass sie spätestens nach dem ersten Weltkrieg in Vergessenheit geraten ist und die Notenmaterialien nicht einmal als archivierungswürdig angesehen wurden. Waren Stücke wie Thekla Badarzewskas „Gebet einer Jungfrau“ tatsächlich Kompositionen einer maroden Gesellschaft, wie Kurt Weill glaubte? Das Seminar wird sich der Salonmusik des 19. Jahrhunderts vor allem auch aus sozialgeschichtlicher Perspektive anzunähern versuchen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.
09-53-6-BM7-3	<p>Möglichkeiten und Grenzen der musikalischen Performancepraxis Systematische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Die Ausführung, Ausübung, Darstellung und Interpretation von Musik zum Gegenstand der Forschung zu machen, wie dies die musikalische Performanceforschung tut, ist ein nach wie vor aktuelles Terrain der systematischen und historischen Musikwissenschaft. Dabei steht die klingende oder auch audiovisuelle Realisation eines musikalischen Kunstwerks sowie der Interpret im Fokus. Die Bestimmung dessen, was die Besonderheit einer Interpretation ausmacht, ist jedoch oft noch immer ein Problem. Neben traditionellen Interpretationsanalysen haben sich in der systematischen Musikwissenschaft computerbasierte Analysemethoden etabliert, die im Rahmen des Seminars vorgestellt und angewendet werden sollen. Darüber hinaus sollen auch visuelle Aspekte der Musikwahrnehmung thematisiert und analysiert werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.

Modul 4 - Musikdidaktik II (3 CP)

1 Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

09-N52-2-MM4-1	Begleitseminar zum Praxissemester Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 A4460 (Musik) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.
----------------	--	--

Modul 5 - Musikwissenschaft II (3 CP)

2. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-4-BM5-1	J. S. Bachs Kantaten Historische Musikwissenschaft Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.
09-53-4-BM5-2	Zur Geschichte der Schauspielmusik von der frühen Neuzeit bis zur Gegenwart Historische Musikwissenschaft Vorlesung Kommentar: Die Bedeutung der Musik im Sprechtheater wird in der Forschung häufig noch immer marginalisiert. Dabei wurden so prominente Werke wie Goethes „Faust“ oder „Egmont“ nicht nur mit Schauspielmusik umrahmt, sondern auch im Hinblick auf diese konzipiert. Bereits in der frühen Neuzeit ist das Phänomen Schauspielmusik europaweit greifbar. Eine erste Blüte erlebte es gleichwohl in der zweiten Hälfte des 17. Jahrhunderts mit Henry Purcell. Im Rahmen der Vorlesung werden nach allgemeinen Fragen zur Funktion von Schauspielmusik unter anderem bedeutende Schauspielmusiken des 19. Jahrhunderts besprochen werden, wie z.B. Beethovens „Egmont-Musik“, Mendelssohns Musiken zu „Ein Sommernachtstraum“ und „Antigone“ oder Griegs Musik zu „Peer Gynt“. Zudem wird ein Schwerpunkt auf die unterhaltende Dramatik, insbesondere auf die Bühnenerwerke August von Kotzebues, gelegt werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.
09-53-4-BM5-3	Beethoven-Rezeption im 19. und frühen 20. Jahrhundert Historische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Kaum ein anderer Komponist hat wie Beethoven die Nachwelt immer wieder zu erneuter Auseinandersetzung und Deutung gereizt. Die heute kaum noch überschaubare Fülle an Textdokumenten (vor allem aus Zeitschriften und zeitgenössischen Monographien) dokumentiert dies ebenso anschaulich wie die kompositorische Beethoven-Rezeption namhafter Tondichter. Hinzu kommt das weite Terrain der	Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.

	<p>Bearbeitungen wie z.B. Klaviertranskriptionen Beethovenscher Symphonik. Im Rahmen des Seminars sollen die vielfältigen Ebenen der Beethoven-Rezeption mit dem Ziel der Rekonstruktion der unterschiedlichen Beethovenbilder von E.T.A. Hoffmann über Robert Schumann, Franz Liszt, Richard Wagner, Hans von Bülow bis hin zu Arnold Schmitz diskutiert und kritisch hinterfragt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM6-1	<p>Musikästhetik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft</p> <p>Systematische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: Musikästhetik wird üblicherweise im Sinne einer Orientierung an über längere Zeiträume hinweg gültigen Paradigmen verstanden, wobei zentrale Begriffe, Leitideen, Fragen der Wahrnehmung und des musikalischen Werturteils sowie deren komplexe Voraussetzungssituationen diskutiert werden. Bereits Hermann v. Helmholtz aber verabschiedete sich 1863 in seiner „Lehre von den Tonempfindungen“ von historischen oder auch philosophisch-metaphysischen Betrachtungsweisen und versuchte dagegen, die musikalische Wahrnehmung und das musikästhetische Empfinden auf überzeitliche physikalische Gesetzmäßigkeiten zurückzuführen: auf die Physik schwingender Körper sowie auf die Physik des menschlichen Gehörs. Die Empfindung dessen, was musikalisch „schön“, „wahr“, „gut“ oder „vollkommen“ sei, ist damit letztlich maßgeblich von der Anthropologie des Menschen sowie den Aufbau und die Funktionsweise des menschlichen Gehirns bestimmt. Das Seminar soll dem nachgehen und auch vor dem Hintergrund neuerer Erkenntnisse der Neurobiologie einen Blick darauf eröffnen, dass Musikästhetik letztlich mehr ist als ein Diskurs über das musikalisch Schöne.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM6-2	<p>"Feine Unterschiede"? Zur Aktualität der Musiksoziologie Pierre Bourdieus</p> <p>Systematische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: Pierre Bourdieus Musiksoziologie ist Teil einer Kultursoziologie, die 1987 unter dem Titel „Die feinen Unterschiede“ in deutscher Sprache erschien. Sie basiert auf umfangreichen empirischen Studien, die Bourdieu in Frankreich durchführte. Wenngleich die Entstehung der Arbeit bereits mehrere Jahrzehnte zurückliegt, gehört sie im Bereich der Musiksoziologie und Musikpädagogik noch immer zu den grundlegenden Texten. So wurden noch in</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>jüngster Zeit beispielsweise in den Bereichen der musikalischen Präferenz- und Begabungsforschung zentrale Prämissen, die die Distinktionstheorie Bourdieus prägen, kritisch diskutiert. Im Rahmen des Seminars sollen zunächst die wichtigsten Grundlagen der musikbezogenen Theoreme Bourdieus vor dem Hintergrund seiner Kulturosoziologie nachvollzogen werden, um im Anschluss daran der Frage nachgehen zu können, inwieweit heute eine Distinktionstheorie vor dem Hintergrund aktueller musiksoziologischer Forschungen noch tragfähig sein kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-6-BM7-1	<p>Konzepte zeitgenössischer Musik Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-53-6-BM7-2	<p>Salonmusik Historische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Der Salon war spätestens ab den 30er Jahren des 19. Jahrhunderts das repräsentative Zentrum der bürgerlichen Wohnung und hatte damit eine nicht unerhebliche gesellschaftliche Funktion, war sozialer Gradmesser. Entsprechend wichtig war deshalb nicht zuletzt auch die Musik, die in den Salons erklang und primär funktionalen Charakter besaß. Sie diente der angenehmen Unterhaltung und hatte Kriterien zu erfüllen, die Popularität garantierten. Es verwundert daher nicht, dass diese Musik von den Verfechtern der sogenannten „Hochkultur“ so sehr verfemt wurde, dass sie spätestens nach dem ersten Weltkrieg in Vergessenheit geraten ist und die Notenmaterialien nicht einmal als archivierungswürdig angesehen wurden. Waren Stücke wie Thekla Badarzewskas „Gebet einer Jungfrau“ tatsächlich Kompositionen einer maroden Gesellschaft, wie Kurt Weill glaubte? Das Seminar wird sich der Salonmusik des 19. Jahrhunderts vor allem auch aus sozialgeschichtlicher Perspektive anzunähern versuchen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-6-BM7-3	<p>Möglichkeiten und Grenzen der musikalischen Performancepraxis Systematische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Die Ausführung, Ausübung, Darstellung und Interpretation</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>von Musik zum Gegenstand der Forschung zu machen, wie dies die musikalische Performanceforschung tut, ist ein nach wie vor aktuelles Terrain der systematischen und historischen Musikwissenschaft. Dabei steht die klingende oder auch audiovisuelle Realisation eines musikalischen Kunstwerks sowie der Interpret im Fokus. Die Bestimmung dessen, was die Besonderheit einer Interpretation ausmacht, ist jedoch oft noch immer ein Problem. Neben traditionellen Interpretationsanalysen haben sich in der systematischen Musikwissenschaft computerbasierte Analysemethoden etabliert, die im Rahmen des Seminars vorgestellt und angewendet werden sollen. Darüber hinaus sollen auch visuelle Aspekte der Musikwahrnehmung thematisiert und analysiert werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
--	--	--

Modul 7 - Musikdidaktik IV (3 CP)

2. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-6-BM11-1	<p>Zauberkünste für Studio und Schulstube. Arten und Spielarten der Filmmusik. Seminar</p> <p>Die Anrechnung für Systematische Musikwissenschaft erfordert, dass bei der Studien- oder Prüfungsleistung das Thema Filmmusik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft bearbeitet wird.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Sa , 25.05.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Fr , 07.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Sa , 08.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik).</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Banse, Hans Christian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.</p>
09-N52-4-MM7-1	<p>Hermeneutik – ein Mythos in der Musikpädagogik? Seminar</p> <p>Folgende Tagung ist zugleich Teil des Seminars: Am 18. September 2019 findet am Institut für Musikwissenschaft und Musikpädagogik der Universität Bremen (in Kooperation mit der Universität Bamberg, Universität Siegen, Kunsthochschule Graz und der Staatlichen Hochschule für Musik und Darstellende Kunst Mannheim) ein internationales Forschungsverbundtreffen zum Thema Hermeneutik statt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.</p>

Abschlussmodul

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-N52-4-MM9-1	Begleitseminar zur Masterarbeit sowie für Doktorandinnen/Doktoranden und Habilitandinnen/Habilitanden Colloquium Der Termin für das Seminar für Doktorandinnen/Doktoranden und Habilitandinnen/Habilitanden findet statt vom 23. - 25. April 2019. Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.

Master "Lehramt an Grundschulen" - Kleines Fach

Modul 2 - Musikdidaktik I (3 CP)

1. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-1-MM2-1	Musikdidaktik I - Vorbereitung auf das Praxissemester Vorbereitung auf das Praxissemester Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften	Dozenten: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.

Modul 3 - Musikwissenschaft (3 CP)

1. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-4-BM5-1	J. S. Bachs Kantaten Historische Musikwissenschaft Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.	Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.
09-53-4-BM5-2	Zur Geschichte der Schauspielmusik von der frühen Neuzeit bis zur Gegenwart Historische Musikwissenschaft Vorlesung Kommentar: Die Bedeutung der Musik im Sprechtheater wird in der Forschung häufig noch immer marginalisiert. Dabei wurden so prominente Werke wie Goethes „Faust“ oder „Egmont“ nicht nur mit Schauspielmusik umrahmt, sondern auch im Hinblick auf diese konzipiert. Bereits in der frühen Neuzeit ist das Phänomen Schauspielmusik europaweit greifbar. Eine erste Blüte erlebte es gleichwohl in der zweiten Hälfte des 17. Jahrhunderts mit Henry Purcell. Im Rahmen der Vorlesung werden nach allgemeinen Fragen zur Funktion von Schauspielmusik unter anderem bedeutende Schauspielmusiken des 19. Jahrhunderts besprochen werden, wie z.B. Beethovens „Egmont-Musik“, Mendelssohns Musiken zu „Ein Sommernachtstraum“ und „Antigone“ oder Griegs Musik zu „Peer Gynt“. Zudem wird ein Schwerpunkt	Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.

	<p>auf die unterhaltende Dramatik, insbesondere auf die Bühnenerwerke August von Kotzebue, gelegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM5-3	<p>Beethoven-Rezeption im 19. und frühen 20. Jahrhundert Historische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: Kaum ein anderer Komponist hat wie Beethoven die Nachwelt immer wieder zu erneuter Auseinandersetzung und Deutung gereizt. Die heute kaum noch überschaubare Fülle an Textdokumenten (vor allem aus Zeitschriften und zeitgenössischen Monographien) dokumentiert dies ebenso anschaulich wie die kompositorische Beethoven-Rezeption namhafter Tondichter. Hinzu kommt das weite Terrain der Bearbeitungen wie z.B. Klaviertranskriptionen Beethovenscher Symphonik. Im Rahmen des Seminars sollen die vielfältigen Ebenen der Beethoven-Rezeption mit dem Ziel der Rekonstruktion der unterschiedlichen Beethovenbilder von E.T.A. Hoffmann über Robert Schumann, Franz Liszt, Richard Wagner, Hans von Bülow bis hin zu Arnold Schmitz diskutiert und kritisch hinterfragt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM6-1	<p>Musikästhetik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft Systematische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar: Musikästhetik wird üblicherweise im Sinne einer Orientierung an über längere Zeiträume hinweg gültigen Paradigmen verstanden, wobei zentrale Begriffe, Leitideen, Fragen der Wahrnehmung und des musikalischen Werturteils sowie deren komplexe Voraussetzungssituationen diskutiert werden. Bereits Hermann v. Helmholtz aber verabschiedete sich 1863 in seiner „Lehre von den Tonempfindungen“ von historischen oder auch philosophisch-metaphysischen Betrachtungsweisen und versuchte dagegen, die musikalische Wahrnehmung und das musikästhetische Empfinden auf überzeitliche physikalische Gesetzmäßigkeiten zurückzuführen: auf die Physik schwingender Körper sowie auf die Physik des menschlichen Gehörs. Die Empfindung dessen, was musikalisch „schön“, „wahr“, „gut“ oder „vollkommen“ sei, ist damit letztlich maßgeblich von der Anthropologie des Menschen sowie den Aufbau und die Funktionsweise des menschlichen Gehirns bestimmt. Das Seminar soll dem nachgehen und auch vor dem Hintergrund neuerer Erkenntnisse der Neurobiologie einen Blick darauf eröffnen, dass Musikästhetik letztlich mehr ist als ein Diskurs über das musikalisch Schöne.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM6-2	<p>"Feine Unterschiede"? Zur Aktualität der Musiksoziologie Pierre Bourdieus</p> <p>Systematische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Pierre Bourdieus Musiksoziologie ist Teil einer Kultursoziologie, die 1987 unter dem Titel „Die feinen Unterschiede“ in deutscher Sprache erschien. Sie basiert auf umfangreichen empirischen Studien, die Bourdieu in Frankreich durchführte. Wenngleich die Entstehung der Arbeit bereits mehrere Jahrzehnte zurückliegt, gehört sie im Bereich der Musiksoziologie und Musikpädagogik noch immer zu den grundlegenden Texten. So wurden noch in jüngster Zeit beispielsweise in den Bereichen der musikalischen Präferenz- und Begabungsforschung zentrale Prämissen, die die Distinktionstheorie Bourdieus prägen, kritisch diskutiert. Im Rahmen des Seminars sollen zunächst die wichtigsten Grundlagen der musikbezogenen Theoreme Bourdieus vor dem Hintergrund seiner Kultursoziologie nachvollzogen werden, um im Anschluss daran der Frage nachgehen zu können, inwieweit heute eine Distinktionstheorie vor dem Hintergrund aktueller musiksoziologischer Forschungen noch tragfähig sein kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-6-BM7-1	<p>Konzepte zeitgenössischer Musik</p> <p>Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-53-6-BM7-2	<p>Salonmusik</p> <p>Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Der Salon war spätestens ab den 30er Jahren des 19. Jahrhunderts das repräsentative Zentrum der bürgerlichen Wohnung und hatte damit eine nicht unerhebliche gesellschaftliche Funktion, war sozialer Gradmesser. Entsprechend wichtig war deshalb nicht zuletzt auch die Musik, die in den Salons erklang und primär funktionalen Charakter besaß. Sie diente der angenehmen Unterhaltung und hatte Kriterien zu erfüllen, die Popularität garantierten. Es verwundert daher nicht, dass diese Musik von den Verfechtern der sogenannten „Hochkultur“ so sehr verfemt wurde, dass sie spätestens nach dem ersten Weltkrieg in Vergessenheit geraten ist und die Notenmaterialien nicht</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>einmal als archivierungswürdig angesehen wurden. Waren Stücke wie Thekla Badarzewskas „Gebet einer Jungfrau“ tatsächlich Kompositionen einer maroden Gesellschaft, wie Kurt Weill glaubte? Das Seminar wird sich der Salonmusik des 19. Jahrhunderts vor allem auch aus sozialgeschichtlicher Perspektive anzunähern versuchen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-6-BM7-3	<p>Möglichkeiten und Grenzen der musikalischen Performancepraxis Systematische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar Kommentar: Die Ausführung, Ausübung, Darstellung und Interpretation von Musik zum Gegenstand der Forschung zu machen, wie dies die musikalische Performanceforschung tut, ist ein nach wie vor aktuelles Terrain der systematischen und historischen Musikwissenschaft. Dabei steht die klingende oder auch audiovisuelle Realisation eines musikalischen Kunstwerks sowie der Interpret im Fokus. Die Bestimmung dessen, was die Besonderheit einer Interpretation ausmacht, ist jedoch oft noch immer ein Problem. Neben traditionellen Interpretationsanalysen haben sich in der systematischen Musikwissenschaft computerbasierte Analysemethoden etabliert, die im Rahmen des Seminars vorgestellt und angewendet werden sollen. Darüber hinaus sollen auch visuelle Aspekte der Musikwahrnehmung thematisiert und analysiert werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

Modul 4 - Musikdidaktik II (3 CP)

1. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-N52-2-MM4-1	<p>Begleitseminar zum Praxissemester Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 A4460 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.</p>

Modul 7 - Musikdidaktik III (3 CP)

2. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-N52-4-MM7-1	<p>Hermeneutik – ein Mythos in der Musikpädagogik? Seminar</p> <p>Folgende Tagung ist zugleich Teil des Seminars: Am 18. September 2019 findet am Institut für Musikwissenschaft und</p>	<p>Dozenten: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.</p>

	<p>Musikpädagogik der Universität Bremen (in Kooperation mit der Universität Bamberg, Universität Siegen, Kunsthochschule für Musik und Darstellende Kunst Mannheim) ein internationales Forschungsverbundtreffen zum Thema Hermeneutik statt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
--	---	--

General Studies und offene Angebote der Hochschule für Künste und sonstige Lehrveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-6-BM7-5	<p>Forschungskolloquium Systematische Musikwissenschaft Colloquium Kommentar: Das Forschungskolloquium richtet sich an Studierende der Musikwissenschaft und Musikpädagogik, die Studienabschlussarbeiten sowie Promotionsschriften im Bereich der Systematischen Musikwissenschaft bzw. unter Verwendung empirischer Methoden anfertigen. Neben der Auseinandersetzung mit den Arbeiten der teilnehmenden Studierenden werden wir spezifische Techniken der Literaturrecherche sowie der effizienten Lektüre wissenschaftlicher Texte vorstellen. Zudem werden wir für ein vertieftes Verständnis systematischer Musikforschung grundlegende Studien aus verschiedenen Forschungsrichtungen diskutieren und deren jeweilige Fachzeitschriften kennenlernen. Das Kolloquium findet semesterübergreifend statt und kann im BA Musikwissenschaft als fachspezifisch erworbene Kreditpunkte für General Studies angerechnet werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 17:45 - 18:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Busch, Veronika, Prof. Dr.</p>

Musikwissenschaft, B.A.

B.A. Musikwissenschaft - Prüfungsordnung 2011

Modul 2 - Musikwissenschaftliches Propädeutikum II (9 CP)

2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-2-BM2-1	<p>Einführung in die Systematische Musikwissenschaft <i>Introduction to Systematic Musicology</i> Seminar Kommentar: Der Musikwissenschaftler Guido Adler hat den Begriff „Systematische Musikwissenschaft“ 1885 geprägt. Er vertrat die Auffassung, dass die musikgeschichtliche Entwicklung allgemeingültigen Kunstgesetzen folge, die die Systematische Musikwissenschaft erklären und didaktisch aufbereiten solle. Heutzutage wird nicht mehr von solch einer gesetzmäßigen Entwicklung von Musik ausgegangen. Systematische</p>	<p>Dozenten: Busch, Veronika, Prof. Dr.</p>

	<p>Musikwissenschaft verfolgt vielmehr das Ziel, Bedingungen musikalischer Produktion und Rezeption zu erforschen. Entsprechend wird das Einführungsseminar grundlegende Einblicke in die Vielfalt systematischer Musikforschung (Akustik, Musikpsychologie, Musiksoziologie, Musikästhetik) bieten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-2-BM2-2	<p>Quantitative und Qualitative Methoden der Musikforschung</p> <p><i>Quantitative and Qualitative Methods in Music Research Seminar</i></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Ritter, Sebastian, M.A.</p> <p>Tutoren: Duvekot, Isabelle</p>

Modul 3 - Musiktheorie I (6 CP)

1. und 2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-2-BM3-1a	<p>Musiktheorie/Gehörbildung I</p> <p>Kurs HfK, Raum 2.17</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:30 - 18:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Knippahls, Hans-Jürgen</p>
09-53-2-BM3-1b	<p>Musiktheorie/Gehörbildung I</p> <p>Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HfK 2.37 (2.37) <p>Mi. 14:00 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: HfK 2.37 (2.37) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Mueller-Hartmann, Holger P.</p>
09-53-2-BM3-1c	<p>Musiktheorie/Gehörbildung I</p> <p>Kurs HfK, Raum 2.35</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:30 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HfK 2.35 <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Habryka, Julian</p>
09-53-2-BM3-2a	<p>Formenkunde/Analyse I</p> <p>Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Edler, Florian, Prof. Dr.</p>

	<p>Mi. 10:30 - 11:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-2-BM3-2b	<p>Formenkunde/Analyse I Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:45 - 13:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: HfK 2.35 <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	Dozenten: Habryka, Julian
09-53-2-BM3-2c	<p>Formenkunde/Analyse I Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 12:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: HfK 2.35 <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	Dozenten: Habryka, Julian
09-53-2-BM3-3a	<p>Geschichte der Musiktheorie Kurs</p> <p>HfK, Raum 1.01</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:30 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	Dozenten: Edler, Florian, Prof. Dr.
09-53-2-BM3-3b	<p>Geschichte der Musiktheorie Kurs</p> <p>HfK, Raum 2.34</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 11:30 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	Dozenten: Preuß, Volkhardt
09-53-2-BM3-3c	<p>Geschichte der Musiktheorie Kurs</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HfK 2.35 <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	Dozenten: Habryka, Julian

Modul 5 - Historische Musikwissenschaft (9 CP)

3. und 4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-4-BM5-1	<p>J. S. Bachs Kantaten</p> <p>Historische Musikwissenschaft</p> <p>Seminar</p>	Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM5-2	<p>Zur Geschichte der Schauspielmusik von der frühen Neuzeit bis zur Gegenwart</p> <p>Historische Musikwissenschaft Vorlesung Kommentar: Die Bedeutung der Musik im Sprechtheater wird in der Forschung häufig noch immer marginalisiert. Dabei wurden so prominente Werke wie Goethes „Faust“ oder „Egmont“ nicht nur mit Schauspielmusik umrahmt, sondern auch im Hinblick auf diese konzipiert. Bereits in der frühen Neuzeit ist das Phänomen Schauspielmusik europaweit greifbar. Eine erste Blüte erlebte es gleichwohl in der zweiten Hälfte des 17. Jahrhunderts mit Henry Purcell. Im Rahmen der Vorlesung werden nach allgemeinen Fragen zur Funktion von Schauspielmusik unter anderem bedeutende Schauspielmusiken des 19. Jahrhunderts besprochen werden, wie z.B. Beethovens „Egmont-Musik“, Mendelssohns Musiken zu „Ein Sommernachtstraum“ und „Antigone“ oder Griegs Musik zu „Peer Gynt“. Zudem wird ein Schwerpunkt auf die unterhaltende Dramatik, insbesondere auf die Bühnenwerke August von Kotzebues, gelegt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM5-3	<p>Beethoven-Rezeption im 19. und frühen 20. Jahrhundert</p> <p>Historische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Kaum ein anderer Komponist hat wie Beethoven die Nachwelt immer wieder zu erneuter Auseinandersetzung und Deutung gereizt. Die heute kaum noch überschaubare Fülle an Textdokumenten (vor allem aus Zeitschriften und zeitgenössischen Monographien) dokumentiert dies ebenso anschaulich wie die kompositorische Beethoven-Rezeption namhafter Tondichter. Hinzu kommt das weite Terrain der Bearbeitungen wie z.B. Klaviertranskriptionen Beethovenscher Symphonik. Im Rahmen des Seminars sollen die vielfältigen Ebenen der Beethoven-Rezeption mit dem Ziel der Rekonstruktion der unterschiedlichen Beethovenbilder von E.T.A. Hoffmann über Robert Schumann, Franz Liszt, Richard Wagner, Hans von Bülow bis hin zu Arnold Schmitz diskutiert und kritisch hinterfragt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM5-	Schullehrer, Kirchenmusiker, Komponist – Das Amt des	Dozenten:

4	<p>Kantors im 18. Jahrhundert Blockveranstaltung Nicht allein in größeren Städten, sondern auch gerade an Orten abseits politischer, administrativer oder kirchlicher Zentren war der Kantor oft Hauptakteur der lokalen Musikpflege. Sein Amt verband als althergebrachte Dreiecksinstitution seit dem Reformations- bis weit hinein ins bürgerliche Jahrhundert schulische, kirchliche und musikalische Funktionsräume. Das Kantorat zählt damit nicht nur zum wesentlichen Gegenstand städtischer Musikgeschichtsschreibung, sondern stellt auch Forschungsaufgaben für die Berufs- und Institutionengeschichte, die Sozial- und Mentalitätsgeschichte, die Struktur- und Bildungsgeschichte sowie die Kompositions- und Kulturgeschichte. Im 18. Jahrhundert war das Kantorenamt, wie es beispielsweise J. S. Bach in Leipzig, Homilius in Dresden, Telemann und C. P. E. Bach in Hamburg ausübten, größeren Umgestaltungen unterworfen. In einem dynamischen Prozess der Professionalisierung und Modernisierung änderten sich die Rahmenbedingungen des Amtes erheblich. Dies kann insbesondere mit Blick auf die Ausbildung und Qualifikation, die Aufgaben und Kompetenzen, die berufliche Rangstellung und Karrierechancen der Amtsträger nachverfolgt werden, was wir uns für dieses Blockseminar vornehmen wollen. Aktive Mitarbeit wird erwartet. Basisliteratur wird zur Verfügung gestellt. <i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 09:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. Mi , 17.07.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. Do , 18.07.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. Fr , 19.07.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440.</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	Kaempff, Christian, M. A.
09-53-6-BM7-1	<p>Konzepte zeitgenössischer Musik Historische Musikwissenschaft Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.
09-53-6-BM7-2	<p>Salonmusik Historische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Der Salon war spätestens ab den 30er Jahren des 19. Jahrhunderts das repräsentative Zentrum der bürgerlichen Wohnung und hatte damit eine nicht unerhebliche gesellschaftliche Funktion, war sozialer Gradmesser. Entsprechend wichtig war deshalb nicht zuletzt auch die Musik, die in den Salons erklang und primär funktionalen Charakter besaß. Sie diente der angenehmen Unterhaltung</p>	Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.

	<p>und hatte Kriterien zu erfüllen, die Popularität garantierten. Es verwundert daher nicht, dass diese Musik von den Verfechtern der sogenannten „Hochkultur“ so sehr verfemt wurde, dass sie spätestens nach dem ersten Weltkrieg in Vergessenheit geraten ist und die Notenmaterialien nicht einmal als archivierungswürdig angesehen wurden. Waren Stücke wie Thekla Badarzewskas „Gebet einer Jungfrau“ tatsächlich Kompositionen einer maroden Gesellschaft, wie Kurt Weill glaubte? Das Seminar wird sich der Salonmusik des 19. Jahrhunderts vor allem auch aus sozialgeschichtlicher Perspektive anzunähern versuchen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
--	--	--

Modul 6 - Systematische Musikwissenschaft I (9 CP)

3. und 4. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-4-BM6-1	<p>Musikästhetik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft</p> <p>Systematische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Musikästhetik wird üblicherweise im Sinne einer Orientierung an über längere Zeiträume hinweg gültigen Paradigmen verstanden, wobei zentrale Begriffe, Leitideen, Fragen der Wahrnehmung und des musikalischen Werturteils sowie deren komplexe Voraussetzungssituationen diskutiert werden. Bereits Hermann v. Helmholtz aber verabschiedete sich 1863 in seiner „Lehre von den Tonempfindungen“ von historischen oder auch philosophisch-metaphysischen Betrachtungsweisen und versuchte dagegen, die musikalische Wahrnehmung und das musikästhetische Empfinden auf überzeitliche physikalische Gesetzmäßigkeiten zurückzuführen: auf die Physik schwingender Körper sowie auf die Physik des menschlichen Gehörs. Die Empfindung dessen, was musikalisch „schön“, „wahr“, „gut“ oder „vollkommen“ sei, ist damit letztlich maßgeblich von der Anthropologie des Menschen sowie den Aufbau und die Funktionsweise des menschlichen Gehirns bestimmt. Das Seminar soll dem nachgehen und auch vor dem Hintergrund neuerer Erkenntnisse der Neurobiologie einen Blick darauf eröffnen, dass Musikästhetik letztlich mehr ist als ein Diskurs über das musikalisch Schöne.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM6-2	<p>"Feine Unterschiede"? Zur Aktualität der Musiksoziologie Pierre Bourdieus</p> <p>Systematische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Pierre Bourdieus Musiksoziologie ist Teil einer Kultursoziologie, die 1987 unter dem Titel „Die feinen</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>Unterschiede“ in deutscher Sprache erschien. Sie basiert auf umfangreichen empirischen Studien, die Bourdieu in Frankreich durchführte. Wenngleich die Entstehung der Arbeit bereits mehrere Jahrzehnte zurückliegt, gehört sie im Bereich der Musiksoziologie und Musikpädagogik noch immer zu den grundlegenden Texten. So wurden noch in jüngster Zeit beispielsweise in den Bereichen der musikalischen Präferenz- und Begabungsforschung zentrale Prämissen, die die Distinktionstheorie Bourdieus prägen, kritisch diskutiert. Im Rahmen des Seminars sollen zunächst die wichtigsten Grundlagen der musikbezogenen Theoreme Bourdieus vor dem Hintergrund seiner Kulturosoziologie nachvollzogen werden, um im Anschluss daran der Frage nachgehen zu können, inwieweit heute eine Distinktionstheorie vor dem Hintergrund aktueller musiksoziologischer Forschungen noch tragfähig sein kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-6-BM7-3	<p>Möglichkeiten und Grenzen der musikalischen Performancepraxis</p> <p>Systematische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Die Ausführung, Ausübung, Darstellung und Interpretation von Musik zum Gegenstand der Forschung zu machen, wie dies die musikalische Performanceforschung tut, ist ein nach wie vor aktuelles Terrain der systematischen und historischen Musikwissenschaft. Dabei steht die klingende oder auch audiovisuelle Realisation eines musikalischen Kunstwerks sowie der Interpret im Fokus. Die Bestimmung dessen, was die Besonderheit einer Interpretation ausmacht, ist jedoch oft noch immer ein Problem. Neben traditionellen Interpretationsanalysen haben sich in der systematischen Musikwissenschaft computerbasierte Analysemethoden etabliert, die im Rahmen des Seminars vorgestellt und angewendet werden sollen. Darüber hinaus sollen auch visuelle Aspekte der Musikwahrnehmung thematisiert und analysiert werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

Modul 7 - Historische und Systematische Musikwissenschaft (6 CP)

5. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-6-BM11-1	<p>Zauberkünste für Studio und Schulstube. Arten und Spielarten der Filmmusik.</p> <p>Seminar</p> <p>Die Anrechnung für Systematische Musikwissenschaft erfordert, dass bei der Studien- oder Prüfungsleistung das Thema Filmmusik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft bearbeitet wird.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Banse, Hans Christian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Sa , 25.05.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Fr , 07.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik). Sa , 08.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 A4440 (Musik).</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM5-1	<p>J. S. Bachs Kantaten Historische Musikwissenschaft Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-53-4-BM5-2	<p>Zur Geschichte der Schauspielmusik von der frühen Neuzeit bis zur Gegenwart Historische Musikwissenschaft Vorlesung Kommentar: Die Bedeutung der Musik im Sprechtheater wird in der Forschung häufig noch immer marginalisiert. Dabei wurden so prominente Werke wie Goethes „Faust“ oder „Egmont“ nicht nur mit Schauspielmusik umrahmt, sondern auch im Hinblick auf diese konzipiert. Bereits in der frühen Neuzeit ist das Phänomen Schauspielmusik europaweit greifbar. Eine erste Blüte erlebte es gleichwohl in der zweiten Hälfte des 17. Jahrhunderts mit Henry Purcell. Im Rahmen der Vorlesung werden nach allgemeinen Fragen zur Funktion von Schauspielmusik unter anderem bedeutende Schauspielmusiken des 19. Jahrhunderts besprochen werden, wie z.B. Beethovens „Egmont-Musik“, Mendelssohns Musiken zu „Ein Sommernachtstraum“ und „Antigone“ oder Griegs Musik zu „Peer Gynt“. Zudem wird ein Schwerpunkt auf die unterhaltende Dramatik, insbesondere auf die Bühnenwerke August von Kotzebues, gelegt werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-4-BM5-3	<p>Beethoven-Rezeption im 19. und frühen 20. Jahrhundert Historische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Kaum ein anderer Komponist hat wie Beethoven die Nachwelt immer wieder zu erneuter Auseinandersetzung und Deutung gereizt. Die heute kaum noch überschaubare Fülle an Textdokumenten (vor allem aus Zeitschriften und zeitgenössischen Monographien) dokumentiert dies ebenso anschaulich wie die kompositorische Beethoven-Rezeption namhafter Tondichter. Hinzu kommt das weite Terrain der</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>Bearbeitungen wie z.B. Klaviertranskriptionen Beethovenscher Symphonik. Im Rahmen des Seminars sollen die vielfältigen Ebenen der Beethoven-Rezeption mit dem Ziel der Rekonstruktion der unterschiedlichen Beethovenbilder von E.T.A. Hoffmann über Robert Schumann, Franz Liszt, Richard Wagner, Hans von Bülow bis hin zu Arnold Schmitz diskutiert und kritisch hinterfragt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM5-4	<p>Schullehrer, Kirchenmusiker, Komponist – Das Amt des Kantors im 18. Jahrhundert</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Nicht allein in größeren Städten, sondern auch gerade an Orten abseits politischer, administrativer oder kirchlicher Zentren war der Kantor oft Hauptakteur der lokalen Musikpflege. Sein Amt verband als althergebrachte Dreiecksinstitution seit dem Reformations- bis weit hinein ins bürgerliche Jahrhundert schulische, kirchliche und musikalische Funktionsräume. Das Kantorat zählt damit nicht nur zum wesentlichen Gegenstand städtischer Musikgeschichtsschreibung, sondern stellt auch Forschungsaufgaben für die Berufs- und Institutionengeschichte, die Sozial- und Mentalitätsgeschichte, die Struktur- und Bildungsgeschichte sowie die Kompositions- und Kulturgeschichte. Im 18. Jahrhundert war das Kantorenamt, wie es beispielsweise J. S. Bach in Leipzig, Homilius in Dresden, Telemann und C. P. E. Bach in Hamburg ausübten, größeren Umgestaltungen unterworfen. In einem dynamischen Prozess der Professionalisierung und Modernisierung änderten sich die Rahmenbedingungen des Amtes erheblich. Dies kann insbesondere mit Blick auf die Ausbildung und Qualifikation, die Aufgaben und Kompetenzen, die berufliche Rangstellung und Karrierechancen der Amtsträger nachverfolgt werden, was wir uns für dieses Blockseminar vornehmen wollen. Aktive Mitarbeit wird erwartet. Basisliteratur wird zur Verfügung gestellt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. <p>Mi , 17.07.2019 09:00 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. <p>Do , 18.07.2019 09:00 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. <p>Fr , 19.07.2019 09:00 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2, Raum A 4440. <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Kaempf, Christian, M. A.</p>
09-53-4-BM6-1	<p>Musikästhetik aus Perspektive der Systematischen Musikwissenschaft</p> <p>Systematische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Musikästhetik wird üblicherweise im Sinne einer</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>

	<p>Orientierung an über längere Zeiträume hinweg gültigen Paradigmen verstanden, wobei zentrale Begriffe, Leitideen, Fragen der Wahrnehmung und des musikalischen Werturteils sowie deren komplexe Voraussetzungssituationen diskutiert werden. Bereits Hermann v. Helmholtz aber verabschiedete sich 1863 in seiner „Lehre von den Tonempfindungen“ von historischen oder auch philosophisch-metaphysischen Betrachtungsweisen und versuchte dagegen, die musikalische Wahrnehmung und das musikästhetische Empfinden auf überzeitliche physikalische Gesetzmäßigkeiten zurückzuführen: auf die Physik schwingender Körper sowie auf die Physik des menschlichen Gehörs. Die Empfindung dessen, was musikalisch „schön“, „wahr“, „gut“ oder „vollkommen“ sei, ist damit letztlich maßgeblich von der Anthropologie des Menschen sowie den Aufbau und die Funktionsweise des menschlichen Gehirns bestimmt. Das Seminar soll dem nachgehen und auch vor dem Hintergrund neuerer Erkenntnisse der Neurobiologie einen Blick darauf eröffnen, dass Musikästhetik letztlich mehr ist als ein Diskurs über das musikalisch Schöne.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4460 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-4-BM6-2	<p>"Feine Unterschiede"? Zur Aktualität der Musiksoziologie Pierre Bourdieus Systematische Musikwissenschaft Seminar Kommentar: Pierre Bourdieus Musiksoziologie ist Teil einer Kulturosoziologie, die 1987 unter dem Titel „Die feinen Unterschiede“ in deutscher Sprache erschien. Sie basiert auf umfangreichen empirischen Studien, die Bourdieu in Frankreich durchführte. Wenngleich die Entstehung der Arbeit bereits mehrere Jahrzehnte zurückliegt, gehört sie im Bereich der Musiksoziologie und Musikpädagogik noch immer zu den grundlegenden Texten. So wurden noch in jüngster Zeit beispielsweise in den Bereichen der musikalischen Präferenz- und Begabungsforschung zentrale Prämissen, die die Distinktionstheorie Bourdieus prägen, kritisch diskutiert. Im Rahmen des Seminars sollen zunächst die wichtigsten Grundlagen der musikbezogenen Theoreme Bourdieus vor dem Hintergrund seiner Kulturosoziologie nachvollzogen werden, um im Anschluss daran der Frage nachgehen zu können, inwieweit heute eine Distinktionstheorie vor dem Hintergrund aktueller musiksoziologischer Forschungen noch tragfähig sein kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-6-BM7-1	<p>Konzepte zeitgenössischer Musik Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>

	<p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-6-BM7-2	<p>Salonmusik Historische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Der Salon war spätestens ab den 30er Jahren des 19. Jahrhunderts das repräsentative Zentrum der bürgerlichen Wohnung und hatte damit eine nicht unerhebliche gesellschaftliche Funktion, war sozialer Gradmesser. Entsprechend wichtig war deshalb nicht zuletzt auch die Musik, die in den Salons erklang und primär funktionalen Charakter besaß. Sie diente der angenehmen Unterhaltung und hatte Kriterien zu erfüllen, die Popularität garantierten. Es verwundert daher nicht, dass diese Musik von den Verfechtern der sogenannten „Hochkultur“ so sehr verfemt wurde, dass sie spätestens nach dem ersten Weltkrieg in Vergessenheit geraten ist und die Notenmaterialien nicht einmal als archivierungswürdig angesehen wurden. Waren Stücke wie Thekla Badarzewskas „Gebet einer Jungfrau“ tatsächlich Kompositionen einer maroden Gesellschaft, wie Kurt Weill glaubte? Das Seminar wird sich der Salonmusik des 19. Jahrhunderts vor allem auch aus sozialgeschichtlicher Perspektive anzunähern versuchen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-6-BM7-3	<p>Möglichkeiten und Grenzen der musikalischen Performancepraxis Systematische Musikwissenschaft Seminar</p> <p>Kommentar: Die Ausführung, Ausübung, Darstellung und Interpretation von Musik zum Gegenstand der Forschung zu machen, wie dies die musikalische Performanceforschung tut, ist ein nach wie vor aktuelles Terrain der systematischen und historischen Musikwissenschaft. Dabei steht die klingende oder auch audiovisuelle Realisation eines musikalischen Kunstwerks sowie der Interpret im Fokus. Die Bestimmung dessen, was die Besonderheit einer Interpretation ausmacht, ist jedoch oft noch immer ein Problem. Neben traditionellen Interpretationsanalysen haben sich in der systematischen Musikwissenschaft computerbasierte Analysemethoden etabliert, die im Rahmen des Seminars vorgestellt und angewendet werden sollen. Darüber hinaus sollen auch visuelle Aspekte der Musikwahrnehmung thematisiert und analysiert werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Schröter, Axel, PD Dr.</p>
09-53-6-BM7-5	<p>Forschungskolloquium Systematische Musikwissenschaft</p>	<p>Dozenten: Busch, Veronika, Prof. Dr.</p>

	<p>Colloquium Kommentar: Das Forschungskolloquium richtet sich an Studierende der Musikwissenschaft und Musikpädagogik, die Studienabschlussarbeiten sowie Promotionsschriften im Bereich der Systematischen Musikwissenschaft bzw. unter Verwendung empirischer Methoden anfertigen. Neben der Auseinandersetzung mit den Arbeiten der teilnehmenden Studierenden werden wir spezifische Techniken der Literaturrecherche sowie der effizienten Lektüre wissenschaftlicher Texte vorstellen. Zudem werden wir für ein vertieftes Verständnis systematischer Musikforschung grundlegende Studien aus verschiedenen Forschungsrichtungen diskutieren und deren jeweilige Fachzeitschriften kennenlernen. Das Kolloquium findet semesterübergreifend statt und kann im BA Musikwissenschaft als fachspezifisch erworbene Kreditpunkte für General Studies angerechnet werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 17:45 - 18:30 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
--	---	--

Modul 8 - Musik und Medien (3 CP)

5. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-5-BM8-1	<p>Musik und Medien: computergestützte Notation</p> <p>Kurs</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat</p>
09-53-5-BM8-1	<p>Musik und Medien: computergestützte Notation</p> <p>Kurs Beim Notieren von Musik am Computer lernen die TeilnehmerInnen verschiedene Typen von Partituren und Instrumentalnoten sowie das Notensatzprogramm SIBELIUS 7 und die Open-Source-Software MuseScore kennen. Für die Übungen sind Notenkenntnisse erforderlich! Die Software erlaubt das Schreiben von Notentexten in hoher graphischer Qualität, eine Hörkontrolle der notierten Musik und das Importieren und Exportieren von Daten in verschiedenen Formaten. Nach einer Einarbeitungszeit lässt sich mit Notensatzprogrammen sogar Zeit sparen, z.B. wenn es darum geht, Einzelstimmen aus Partituren zu ziehen. Vermittlung der Inhalte: In den Sitzungen wechseln sich theoretische Einführungen und betreute Praxisphasen ab. Im Laufe des Kurses lernen die Student*innen so, verschiedene Arten von Partituren zu erstellen. In die Einführungen und Übungen fließen Themen aus Notationskunde, Instrumentation und Komposition ein. Die Aufgabenstellungen werden im Semesterverlauf schwieriger. Klausur: Neben den regelmäßigen Terminen sind zwei Blockveranstaltungen angesetzt. In der zweiten</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat</p>

	<p>Blockveranstaltung wird – in Form einer Klausur - die Prüfung durchgeführt (Teilprüfung des Moduls Musik und Medien im Studiengang Musikwissenschaft).</p> <p>Bitte über StudIP anmelden. Zum Speichern der Arbeiten bitte geeignete Speichermedien (z.B. USB-Sticks) mitbringen.</p> <p>Der erste Termin (vorauss. 19.10. 18) dient der Einführung und Vorbesprechung.</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-5-BM8-1	<p>Musik und Medien: computergestützte Notation</p> <p>Kurs</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat</p>
09-53-5-BM8-1	<p>Musik und Medien: computergestützte Notation</p> <p>Kurs</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat</p>
09-53-5-BM8-1	<p>Musik und Medien: computergestützte Notation</p> <p>Kurs</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat</p>

Modul 9 - Musik und Medien II (3 CP)

6. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-6-BM9-1	<p>Musik und Medien: Basis <i>Music and Media: Basic</i></p> <p>Kurs</p> <p>In dieser Veranstaltung erwerben die TeilnehmerInnen Grundkenntnisse und Fähigkeiten im Aufnehmen von Musik und Sprache, im Bearbeiten und Abmischen von Audioaufnahmen mit Audio-Software und im Beschallen.</p> <p>Themenüberblick: Mikrofoncharakteristiken und Mikrofonierung, Laufzeit-Intensitäts- und Äquivalenzstereofonie, Signalfluss in Mischpult, PA und DAW, Aufnahmeräume, Schallausbreitung, Beschallung, digitales Schneiden und Mixing (Panorama, Lautstärkerelationen, Klangbearbeitung, Export), Audio-Dateiformate, digitale Fehler, Effektkunde (frequenzselektive Verstärker, dynamische Regelverstärker, Hall etc.), Beurteilung von Audio-Aufnahmen.</p> <p>Vermittlung der Inhalte: An eine theoretische Einführung schließen sich i.d.R. Aufgaben an, um die Kenntnisse sofort praktisch umzusetzen. Nach Möglichkeit können dabei eigene kleine Projektideen innerhalb der Gruppe realisiert werden.</p> <p>In den beiden Blockveranstaltungen gegen Semesterende erstellen die Teilnehmer*innen eine gemeinschaftliche</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat LB</p>

<p>Audio-Produktion. Falls freie Plätze vorhanden sind, ist diese Pflichtveranstaltung im Studiengang BA Musikwissenschaft auch für weitere Studierende der Uni Bremen offen. Der erste Termin dient der Vorbesprechung und der Vorstellung des Studios. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:30 - 17:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4160 <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
--	--

Modul 10 - Musikvermittlung (3 CP)

6. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-6-BM10-1	<p>Musikvermittlung Seminar</p> <p>Das Blockseminar wird vom 28. bis 30. Juni stattfinden. <i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 17:30 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4440 (Musik). <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Fink, Lea</p>

General Studies und offene Angebote der Hochschule für Künste und sonstige Lehrveranstaltungen für Studentinnen und Studenten des Instituts für Musikwissenschaft und Musikpädagogik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Einführung in das Praktikum, B. A. Musikwissenschaft, 2. Semester Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 18.06.2019 13:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A4440. <p>Von: Musikwissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hoffmann, Wiltrud D. Busch, Veronika, Prof. Dr.</p>
03-ME-799.99a	<p>Psychoacoustical Audio Programming <i>Psychoacoustical Audio Programming</i> Seminar</p> <p>3SWS, Profil: KIKR, DMI Die Veranstaltung beginnt pünktlich um 10 Uhr !!</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 (Seminar)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 6190 <p>ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Ziemer, Tim, Dr. phil.</p>
09-52-GS-1	<p>Chor: Konzertante Aufführung der Kabarettoper "Rufen Sie Herrn Plim" von Mischa Spoliansky aus dem Jahr 1932</p> <p><i>Chorus: Concert production of the satirical revue "Rufen Sie Herrn Plim" by Mischa Soliansky from 1932</i></p> <p>Kurs Der Chor führt Mischa Spolianskys Kabarettoper „Rufen Sie Herrn Plim“ (komp. 1932) in der Bearbeitung von Susanne</p>	<p>Dozenten: Gläß, Susanne, Dr.</p>

	<p>Gläß für Chor und Klavier konzertant auf. Im Uni-Chor sind neue Mitglieder willkommen und können einfach zur ersten Probe (Schnupperprobe) kommen. Chorerfahrung und die Fähigkeit Noten zu lesen sind Voraussetzung. Noten für den Chor (Klavierauszüge) können 30 Minuten vor Beginn der ersten Chorprobe im Foyer des GW1-Hörsaals erworben werden (Kosten ca. 5 - 10 €). Ein Einstieg ins Projekt ist nur in der ersten Probe möglich. Die erste Probe ist eine Schnupperprobe; wer sich danach gegen das Mitsingen entscheidet, kann die Noten zurückgeben und erhält das Geld zurück. Alle Details zum Programm einschließlich der Termine für Wochenendproben und das Konzert finden sich auf https://www.uni-bremen.de/de/orchester-chor/aktuell.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 19:30 - 22:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1-HS H0070</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 19:00 - 22:30 · Raum: GW1-HS H0070. Sa , 15.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW1-HS H0070. So , 16.06.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW1-HS H0070. Di , 02.07.2019 18:00 - 22:30 · Raum: GW1-HS H0070. Mi , 03.07.2019 20:00 - 22:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW1 HS H0070.</p> <p>ECTS: 3 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-52-GS-2	<p>Orchester: Dmitri Shostakowitsch: 5. Ballettsuite op. 27a "Der Bolzen" und Suite Nr. 2 für Jazzorchester, daraus Walzer Nr. 2</p> <p><i>Orchestra: Dmitri Shostakovich: Suite No. 5 for ballet op. 27a "The Bolt" and Waltz No. 2 from Suite for Jazz Orchestra No. 2</i></p> <p>Übung Das Orchester spielt zwei frühe Werke von Dmitri Schostakowitsch: seine ironische 5. Ballettsuite op. 27a „Der Bolzen“ (komp. 1930/31) und als Zugabe seinen berühmten Walzer Nr. 2 aus der „Suite Nr. 2 für Jazzorchester“ (komp. 1938). Plätze sind frei bei allen Streichinstrumenten, außerdem in Querflöte, Klarinette, Kontrafagott, Horn, Posaune und Tuba. Neue Mitglieder nehmen vorher mit Susanne Gläß Kontakt auf. http://www.uni-bremen.de/orchester-chor</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 19:30 - 22:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H0070</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 19:00 - 22:30 · Raum: GW1-HS H0070. Sa , 22.06.2019 12:30 - 20:00 · Raum: GW1-HS H0070. Di , 02.07.2019 20:00 - 22:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW1-HS H0070. Mi , 03.07.2019 20:00 - 22:30</p>	<p>Dozenten: Gläß, Susanne, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: · Externer Ort: Gutsscheune Stühr. <p>ECTS: 3 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-52-GS-5	<p>Großer Hochschulchor der HfK und der Uni Bremen <i>Choir of the University Bremen an University of Arts Bremen</i> Kurs Weitere Infos: www.hochschulchor-bremen.de HfK, Raum 105 / Kammermusiksaal</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 19:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) <p>ECTS: 2 Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Woebcken, Friederike, Prof.</p>
09-52-GS-6	<p>Kammerchor Kurs HfK, Raum 105 / Kammermusiksaal</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 19:00 - 21:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Woebcken, Friederike, Prof.</p>
09-52-GS-7	<p>Popchor Kurs HfK, Raum 105 / Kammermusiksaal</p> <p>Teilnahmevoraussetzung: Fähigkeit, die eigene Stimme zu kontrollieren und mehrstimmig zu singen. Für die Teilnahme ist ein Vorsingen erforderlich, Anmeldung unter rpopescu@hfk-bremen.de</p> <p>Fachergänzende Studien/General Studies: 2 CP Konzert: 29. Juni um 19 Uhr</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 17:30 - 19:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15) <p><i>Einzeltermine:</i> So , 23.06.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern HfK (HS für Künste, Dechanatstr. 13-15). <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Popescu, Rucsandra</p>
09-53-6-BM7-5	<p>Forschungskolloquium Systematische Musikwissenschaft Colloquium</p> <p>Kommentar: Das Forschungskolloquium richtet sich an Studierende der Musikwissenschaft und Musikpädagogik, die Studienabschlussarbeiten sowie Promotionsschriften im Bereich der Systematischen Musikwissenschaft bzw. unter Verwendung empirischer Methoden anfertigen. Neben der Auseinandersetzung mit den Arbeiten der teilnehmenden Studierenden werden wir spezifische Techniken der Literaturrecherche sowie der effizienten Lektüre wissenschaftlicher Texte vorstellen. Zudem werden wir für</p>	<p>Dozenten: Busch, Veronika, Prof. Dr.</p>

	<p>ein vertieftes Verständnis systematischer Musikforschung grundlegende Studien aus verschiedenen Forschungsrichtungen diskutieren und deren jeweilige Fachzeitschriften kennenlernen.</p> <p>Das Kolloquium findet semesterübergreifend statt und kann im BA Musikwissenschaft als fachspezifisch erworbene Kreditpunkte für General Studies angerechnet werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 17:45 - 18:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1 <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-6-BM9-1	<p>Musik und Medien: Basis</p> <p><i>Music and Media: Basic</i></p> <p>Kurs</p> <p>In dieser Veranstaltung erwerben die TeilnehmerInnen Grundkenntnisse und Fähigkeiten im Aufnehmen von Musik und Sprache, im Bearbeiten und Abmischen von Audioaufnahmen mit Audio-Software und im Beschallen.</p> <p>Themenüberblick: Mikrofoncharakteristiken und Mikrofonierung, Laufzeit-Intensitäts- und Äquivalenzstereofonie, Signalfluss in Mischpult, PA und DAW, Aufnahmeräume, Schallausbreitung, Beschallung, digitales Schneiden und Mixing (Panorama, Lautstärkerelationen, Klangbearbeitung, Export), Audio-Dateiformate, digitale Fehler, Effektkunde (frequenzselektive Verstärker, dynamische Regelverstärker, Hall etc.), Beurteilung von Audio-Aufnahmen.</p> <p>Vermittlung der Inhalte: An eine theoretische Einführung schließen sich i.d.R. Aufgaben an, um die Kenntnisse sofort praktisch umzusetzen. Nach Möglichkeit können dabei eigene kleine Projektideen innerhalb der Gruppe realisiert werden.</p> <p>In den beiden Blockveranstaltungen gegen Semesterende erstellen die Teilnehmer*innen eine gemeinschaftliche Audio-Produktion.</p> <p>Falls freie Plätze vorhanden sind, ist diese Pflichtveranstaltung im Studiengang BA Musikwissenschaft auch für weitere Studierende der Uni Bremen offen. Der erste Termin dient der Vorbesprechung und der Vorstellung des Studios.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:30 - 17:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4160 <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat LB</p>
09-53-GS-1	<p>Musik und Medien: digitale Audioproduktion</p> <p>Kurs</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat</p>
09-53-GS-1	<p>Musik und Medien: digitale Audioproduktion</p> <p>Kurs</p> <p>Zusätzlich werden weitere Blocktermine nach Vereinbarung angeboten.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat</p>

	<p>Das Angebot richtet sich an Studierende, die selbst singen oder ein Instrument spielen und ihre Musik (auch Band oder Ensemble) im Tonstudio der Uni Bremen aufnehmen möchten.</p> <p>Alternativ sind auch Produktionen von Soundtracks zu visuellen Medien oder Hörspiele u.ä. möglich, wenn dafür überzeugende, realisierbare Ideen existieren.</p> <p>Die Veranstaltung gliedert sich in Planungs- und Theoriesitzungen einerseits sowie Aufnahmetermine andererseits.</p> <p>Planungs- und Theoriesitzungen: Benennung der Projekte, inhaltliche und zeitliche Planung, Klärung von Fragen zur Mikrofonierung, Durchführung und Bearbeitung, Ggf. Präsentation und Diskussion von Arbeitsergebnissen. Insgesamt 5 Freitagstermine zu je 2 Stunden</p> <p>Die Vorbesprechung findet am 19. 10. 18 statt.</p> <p>Aufnahmetermine: Gemeinsame Aufnahmen im Tonstudio mit gegenseitiger Unterstützung. Insgesamt 3 Termine zu je 6 Stunden am Samstag oder Sonntag nach vorheriger Absprache.</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-GS-1	<p>Musik und Medien: Digitale Audioproduktion</p> <p>Kurs</p> <p>Das Angebot richtet sich an Studierende, die selbst ein Instrument spielen (oder mehrere) und ihre Musik (auch Band oder Ensemble) im Tonstudio der Uni Bremen aufnehmen möchten.</p> <p>Alternativ sind auch Produktionen von Soundtracks zu visuellen Medien oder Hörspiele u.ä. möglich, wenn dafür überzeugende, realisierbare Ideen existieren.</p> <p>Die Veranstaltung gliedert sich in Planungs- und Theoriesitzungen einerseits sowie Aufnahmetermine andererseits.</p> <p>Planungs- und Theoriesitzungen: Benennung der Projekte, inhaltliche und zeitliche Planung, Klärung von Fragen zur Mikrofonierung, Durchführung und Bearbeitung, Ggf. Präsentation und Diskussion von Arbeitsergebnissen. Insgesamt 5 Freitagstermine zu je 2 Stunden</p> <p>Aufnahmetermine: Gemeinsame Aufnahmen im Tonstudio mit gegenseitiger Unterstützung. Insgesamt 3 Termine zu je 6 Stunden am Samstag oder Sonntag nach vorheriger Absprache.</p> <p>Der erste Termin dient der Vorbesprechung und der Vorstellung des Studios. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4160</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat LB</p>
09-53-GS-1	<p>Musik und Medien: digitale Audioproduktion</p>	<p>Dozenten:</p>

	<p>Kurs</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	Nashashibi, Ezzat
09-GS-3-14	<p>"Kulturraum für alle" ?</p> <p><i>Culture space for everyone?</i></p> <p>Ästhetische Forschung in der autonomen Kulturarbeit. Achtung! Der 1. Termin am 3.4. findet im kleinen Atelier statt (Raum GW 2 3800) Forschungsgruppe Was steht hinter einem „Kulturraum für alle“? Ein Raum, der für jedermann*frau zugänglich ist? Diesen Anspruch haben sich viele autonome Kulturräume selbst auf die Fahnen geschrieben. Aber wer hat eigentlich wirklich Zugang? Wie ist unsere Selbstwahrnehmung in diesen Räumen? Und gibt es dort eine offene Gemeinschaft oder wirkt diese eher abschreckend auf Nichtnutzer*innen? Ziel dieses Seminars ist das gemeinsame Untersuchen, eine Analyse und Evaluation dieser Fragestellungen. Durch den Besuch verschiedener Kulturräume und/oder deren Veranstaltungen schaffen wir eine kritische Auseinandersetzung mit der kulturellen Bildung, während wir uns in den Sitzungen des ersten Semesters theoretisch damit auseinandersetzen. Im zweiten Semester folgt die künstlerisch-praktische Arbeit, welche der im vorangegangenen Semester stattgefundenen Reflexion Ausdruck verleiht. Studierende haben die Möglichkeit sich in diesem offenen Vermittlungsformat frei und individuell mit der Thematik zu beschäftigen. Sowohl die theoretischen Ergebnisse der ästhetischen Forschung als auch deren künstlerisch-praktische Ausarbeitung werden als Abschluss in einem von dem Seminar bestimmten Raum ausgestellt. Dies ist ein Seminar von Studierenden für Studierende – ein eigenes Interesse an der Fragestellung sowie Lust auf künstlerische Arbeit werden vorausgesetzt. Ganz im Sinne der Freien Klasse (Berlin) wird „eine eigene Form des Studiums [ge]sucht, mal gegen, mal neben und mal in Zusammenarbeit mit der regulären Lehre an der Universität.“ (www.freieklasse.de) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Mit Exkursionen in kulturelle Einrichtungen) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: GW2 B3800, Externer Ort: Hulsberg Crowd (Am Schwarzen Meer 142), Kleines Atelier (Raum GW 2 3800)</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Herbst, Seraina Elbers, Julian Fischer, Alina</p>
09-GS-3-8a	<p>Exklusive Workshops für Studierende des FB 09</p> <p>Studien- und Berufsorientierung in den Geistes und Kulturwissenschaften</p> <p>Lernfeld Sie finden Workshops in den Feldern Journalismus, Kulturförderung, Kommunikation, Berufsorientierung, Eventmanagement und Networking im aktuellen Programm der GS des FB 09 : https://bit.ly/2CrwHzB</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Studier- und Schreibcoaching des Fachbereichs 9

Schreiben ist zentraler Baustein der Forschung. Im Prozess des wissenschaftlichen Schreibens werden Ergebnisse in Forschungsstände eingebunden, Fragestellungen präzisiert und in theoretische Kontexte verwickelt. Texte in Form von Essays, Vorträgen, Hausarbeiten, BA- oder Masterarbeit zu produzieren, ist ein Akt in dem Erkenntnisse entworfen und strukturiert werden. Wissenschaftliches Schreiben ist kein unbewegliches Instrument, sondern sehr lebendig. Es muss gelernt und geübt; in jedem Themenfeld neu entwickelt werden. Der Weg ist oft mühevoll, braucht Zeit und Geduld. Sich selber Zeit zur Konzentration einzuräumen ist ein "Knackpunkt" im studentischen Alltag. Der Umgang mit strukturellen Problemen und/oder mit „Ängsten vor dem leeren Blatt“ findet im Schreibcoaching begleitende Förderung. Der oft im „stillen Kämmerlein“ vollzogene Akt wird als Schlüsselkompetenz sichtbar und verhandelbar. Zur Motivation, Orientierung, Konkretisierung und Strukturierung gibt es diese spezifischen Angebote in Form studentischer Workshops und die Möglichkeit der Einzelberatung.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an:
 Britta Petersen/ ForstA-Beauftragte FB 9
 e-mail: forstafb9@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Weitere Workshops zu Studienmethoden, Kommunikation und zum wissenschaftlichen Schreiben finden Sie im Programm der zentralen Studierwerkstatt: https://www.uni-bremen.de/studierwerkstatt/programm/Lernfeld</p> <p>Die Studierwerkstatt bietet Ihnen die Möglichkeit der Ausbildung und Zertifizierung zum Schreibcoach_in. Bei Fragen zum Schreiben wenden Sie sich im Fachbereich 9 gerne an Britta Petersen: forstafb9@uni-bremen.de oder in der Studierwerkstatt an Jörg Riedel: riedel@uni-bremen.de</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
09-50-GS-9	<p>offene Schreibgruppe <i>Open Writing Group</i> Seminar</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Deasy, Natasha</p>
09-GS-3-1	<p>Von Studierenden für Studierende: Wissenschaftliches Schreiben begleitet durch Schreibcoaches Seminar Die Veranstaltung widmet sich individuellen und allgemeinen Themen des wissenschaftlichen Schreibens. Es werden Grundlagen zum Verfassen von Hausarbeiten vermittelt: „Wie entwickle ich eine passende Fragestellung?“, „Wie strukturiere ich meine ersten Gedanken und Ideen?“ und „Wie gliedere ich meine Hausarbeit?“. In dem Peer-to-Peer Format „Von Studierenden für Studierende“ steht neben den formalen und inhaltlichen Aspekten des wissenschaftlichen Schreibens der Austausch untereinander im Fokus. Im geschützten Rahmen bietet die Veranstaltung Raum, in dem Erfahrungen beim wissenschaftlichen Arbeiten thematisiert werden können. Gemeinsam werden Schreibprozesse beleuchtet und Ideen zum Erleichtern möglicher Hindernisse ausgetauscht. Die Veranstaltung besteht aus zwei Terminen und richtet sich an alle Studierenden des FB09. In Absprache mit den Teilnehmenden werden die Inhalte bedarfsgerecht angepasst. Grundsätzlich gliedert sich die Veranstaltung wie folgt: (1) Blockeinführung in die Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens (Fragestellung finden,</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta</p> <p>Tutoren: Räther, Esther</p>

	<p>Gliederung erstellen etc.) (2) Bearbeitung und Lösung konkreter Fragen, die während der individuellen Schreibprozesse auftreten <i>Einzeltermine:</i> Do , 25.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1170. Do , 29.08.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1170.</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-15	<p>Kollektive Schreibwoche vom 4. bis 8. März 2019 Ein Angebot an alle Fachbereiche Seminar Mit dem Angebot eines "Kollektiven Schreibraums" wollen wir gemeinsam an die Arbeit gehen und aktuelle und/oder liegen gebliebene Texte (Essay, Hausarbeit, B.A.-/Masterarbeiten etc.) angehen. Der Anfang einer wissenschaftlichen Arbeit und die kontinuierliche Konzentration sind häufig "Knackpunkte", die das Schreiben erschweren. Das Miteinander, konzentrierte Zeiten, Angebote verschiedener Kurzworkshops sowie Einzelberatung vor Ort sind Elemente, die das Arbeiten am eigenen Text (hoffentlich) erleichtern. An jedem Morgen wird es kurze Übungen als Beginn der Schreibphase geben. Der Nachmittag wird in einer Schlussrunde beendet. Alle Angebote können, keines muss mitgemacht werden. Die Zeiten der Anwesenheit sind frei wählbar. Die Schreibcoaches für jede/n ansprechbar. Wir freuen uns auf eine gemeinsame, produktive Schreib-Woche. Gibt es Fragen!/? Dann meldet Euch gerne bei uns. <i>Einzeltermine:</i> Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. So , 21.04.2019 10:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Achtung: Die Schreibwoche findet im März statt!.</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta Ochmann, Nadine, Dr.</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika Köhler-Göb, Lucie Svenja Risteovski, Julia</p>
09-GS-3-1a	<p>Von Studierenden für Studierende: Einzelberatung zum wissenschaftlichen Arbeiten</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	<p>Lernfeld Vom weißen Blatt bis zur Entfaltung unterstützt unsere individuelle Schreibberatung Prozesse der Anfertigung wissenschaftlicher Arbeiten vom Essay über Präsentation bis zur Abschlussarbeit.</p> <p>Im Einzelcoaching können Fragen und Themen gemeinsam geklärt werden - unkompliziert und unverbindlich. Melde Dich gerne bei den Coaches (Annika Bartel, Malea Frickmann, Lucie Köhler-Göb): coachfb9@uni-bremen.de</p> <p>Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften</p>	<p>Tutoren: Bartel, Annika Frickmann, Malea Köhler-Göb, Lucie Svenja</p>
09-GS-3-21	<p>Von Studierenden für Studierende Techniken und kreative Prozesse des Schreibens - (selbstständig) wissenschaftlich arbeiten Seminar Wie finde ich den Einstieg in ein Thema? Wie komme ich zur Fragestellung? Wie wird eine wissenschaftliche Hausarbeit strukturiert? “ In diesem Workshop wird Grundlagenwissen zum Schreiben im Hochschulkontext Peer to Peer vermittelt. Schreibprozesse werden beleuchtet und (hoffentlich) erleichtert! Schon während der Themenfindung ist es hilfreich, Schreiben als Denk- und Lernprozess zu betrachten und einzusetzen. Insofern geht es nicht nur um die Fixierung auf Ergebnisse, sondern auch um den (kreativen) Prozess des Schreibens selbst. Angeboten werden Übungen, Tipps und natürlich das notwendige Wissen über formale Gestaltungspunkte des Schreibens im Uni-Kontext.</p> <p>Das Angebot richtet sich an Studierende, die vor ihrer ersten wissenschaftlichen Arbeit stehen, ebenso wie an diejenigen, die Unterstützung beim Schreibprozess brauchen.</p> <p>Coaches: Malea Frickmann und Annika Bartel <i>Einzeltermine:</i> Mo , 18.02.2019 11:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: GW 2 B 3800.</p> <p>Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika</p>

Musikwissenschaft, M.A.

Master Musikwissenschaft Musik - Erleben und Erkennen Modul 2b - Disziplinäre Methoden

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-2-BM2-2	<p>Quantitative und Qualitative Methoden der Musikforschung <i>Quantitative and Qualitative Methods in Music Research</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik)</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Ritter, Sebastian, M.A.</p> <p>Tutoren: Duvekot, Isabelle</p>

Modul 3a - Interdisziplinäre Perspektiven

1. und 2. Semester

In diesem Modul kann alternativ die Vorlesung "Zur Geschichte der Philosophie" oder "Allgemeine Psychologie" besucht werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-B5-B-II	<p>Ringvorlesung V: Teil II Geschichte der Philosophie <i>Lecture series History of Philosophy, Part II</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Diese Vorlesung ist ein besonderes Angebot, das in dieser Art nur an ganz wenigen anderen Universitäten zu finden ist: Sie gibt einen Überblick über Themen, Theoriekonzeptionen und Lebenswerke einer Auswahl wichtiger Autoren aus der langen Geschichte der Philosophie.</p> <p>Die Vorlesung hat zwei Teile. Im Wintersemester werden Epochen von der griechischen Antike bis zu Kant vorgestellt, das nächste Sommersemester führt vom deutschen Idealismus bis zur Gegenwart.</p> <p>Die Veranstaltung findet als Ringvorlesung statt, d.h. die einzelnen Sitzungen werden von verschiedenen Lehrenden bestritten. So kann man die Lehrenden des Instituts für Philosophie kennenlernen und sich mit unterschiedlichen Zugangsweisen und Denkstilen in der Philosophie vertraut machen.</p> <p>Die Ringvorlesung gibt zugleich auch Einblicke in die abendländische Kultur- und Geistesgeschichte.</p> <p>Die Vorlesung und zugehörige Tutorien bilden das Modul B 5 (Einführung in die Geschichte der Philosophie), das durch eine mündliche Modulprüfung im Anschluss an das Sommersemester abgeschlossen wird.</p> <p>Am Beispiel herausragender Denker werden historische Bedingtheiten und institutionelle Rahmenbedingungen der Philosophie, aber auch der innere Zusammenhang und die Entwicklung philosophischer Problemstellungen und Lösungsvorschläge thematisiert. Der historische Überblick soll es leichter machen, systematische Themen und Seminarveranstaltungen zu einzelnen Autoren aus der Geschichte der Philosophie einzuordnen und ihre Gedanken zu verknüpfen.</p> <p>Die Teilnahme an der Modulprüfung erfordert eine kontinuierliche und intensive Vor- und Nachbereitung der Sitzungen der beiden Semester. Dazu werden Materialien bereitgestellt, die in den Tutorien vertieft werden können.</p> <p>Die Ringvorlesung kann auch von TeilnehmerInnen anderer Fächer im Rahmen der General Studies belegt werden. Natürlich sind auch alle willkommen, die sich für die Geschichte der Ideen unabhängig von Creditpoints und Studienordnungen interessieren.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140 SFG 2040</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Borchers, Dagmar Hella, Prof. Dr. Mohr, Georg, Prof. Dr. Guinebert, Svantje Marei, Dr. Thaeder, Anne Christina, Dr. Kannetzky, Frank, Dr. Detel, Wolfgang, Prof. Dr. Kock, Sebastian Kroner, Eike</p> <p>Tutoren: Mindermann, Elke Hartmann, Niklas Piesker, Maike</p>

2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-53-6-BM10-1	<p>Musikvermittlung</p> <p>Seminar</p> <p>Das Blockseminar wird vom 28. bis 30. Juni stattfinden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 10.05.2019 17:30 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4440 (Musik). <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Fink, Lea</p>
09-N53-2-MM4a-1	<p>Musikmanagement</p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar wird als Blockveranstaltung angeboten. Eine Anmeldung über StudIP ist notwendig. Das Seminar wird für den Master Musikwissenschaft und die Wirtschaftswissenschaften angeboten. Eine vorherige Anmeldung bei Herrn Prof. Tadday ist notwendig, tadday@uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 04.04.2019 16:00 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4460 (Musik). <p>Do , 18.04.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4460 (Musik). <p>Mo , 06.05.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4460 (Musik). Externer Ort: GSO Walliser Str. 125. <p>Mi , 29.05.2019 11:00 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4460 (Musik). <p>Mi , 05.06.2019 11:00 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4460 (Musik). <p>Do , 06.06.2019 11:00 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Otto, Hans LB</p>

Modul 5 - Disziplinäre Vertiefung II: Mensch (15 CP)

2. Semester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-N52-2-MM5-1	<p>Formen expressiver Subjektivität in der Musik der Moderne</p> <p>Seminar</p> <p>Teilnahme nur nach persönlicher Anmeldung!</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4440 (Musik) <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>
09-N53-2-MM5-2	<p>Musikpsychologie</p> <p>Seminar</p> <p>Kommentar:</p> <p>Aufbauend auf die Diskussion des vergangenen Semesters zur Frage, was ist Musik aus Perspektive der Musikpsychologie, wird in diesem Semester die Beziehung von Musik und Mensch im Fokus stehen. Hierbei werden vertiefte Einblicke in aktuelle Forschung zur Wahrnehmung und Wirkung von Musik sowie zur Entwicklung</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Busch, Veronika, Prof. Dr.</p>

	<p>musikalischer Fähigkeiten erlangt und in ihrer Bedeutung für das Erleben und Erkennen von Musik diskutiert. Dieses Seminarangebot richtet sich ausschließlich an Studierende im Master Musikwissenschaft.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
--	--	--

Modul 8 - Disziplinäre Vertiefung IV: Masterarbeit (30 CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-52-8-MM8-1	<p>Abschlussmodul - Begleitseminar Masterarbeit Begleitseminar Masterarbeit, Dokotranden*innen, Habilitanden*innen Seminar</p> <p>Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Cvetko, Alexander, Prof. Dr.</p>
09-N53-4-MM8-1	<p>Begleitseminar zur Masterarbeit (Musikphilosophie) Colloquium</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Tadday, Ulrich, Prof. Dr.</p>

Philosophie, B.A.

Modul G3 Praktikum

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-G3-1B	<p>Praktikum und Berufsorientierung: Einführungsveranstaltung für Studierende im 2. Semester der Philosophie</p> <p><i>Practical training and career planning - An introduction</i> Seminar Philosophie: Eine brotlose Kunst! Dieses (Vor-)Urteil gilt es zu widerlegen, indem wir Sie einladen, sich frühzeitig im Studium mit Ihrer beruflichen Zukunft zu beschäftigen. Die Einführungsveranstaltung zum Thema "Praktikum und Berufsorientierung" soll Ihnen Impulse und Ideen für den Weg dahin geben. Wir vermitteln Ihnen Basiswissen zum Thema "Praktikum", zeigen Ihnen Anlauf- und Beratungsstellen und weitere Qualifikationsmöglichkeiten auf. Wir laden Sie ein zu Reflektionen über Ihren "Traumberuf" und den Weg dahin. Sie lernen eine/n "Philosoph/in" aus dem realen Berufsleben kennen und Studierende, die bereits ihr Praktikum absolviert haben, berichten von ihren Erfahrungen. Es handelt sich um eine Pflichtveranstaltung im Rahmen der General Studies, als Vorbereitung zur Praktikumsphase. Bitte bringen Sie Ihren Praktikums-Modulschein mit.</p> <p>'Ältere' Semester, die die Veranstaltung noch nicht besucht haben, sind herzlich willkommen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 21.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 3070. <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Borchers, Dagmar Hella, Prof. Dr. Hoffmann, Wiltrud D.</p> <p>Tutoren: Guinebert, Svantje Marei, Dr.</p>

Modul B2 Logik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-B2-1B	<p>Einführung in die formale Logik <i>Introduction to formal logic</i> Vorlesung Die Vorlesung führt in die Klassische Logik (Aussagenlogik und Prädikatenlogik erster Stufe) und ihre hauptsächlichen Darstellungsformen (semantischer und axiomatischer Aufbau, System des natürlichen Schließens), die Metatheorie der Logik sowie Grundideen nichtklassischer Logiken ein. Neben der Vermittlung formaler Fähigkeiten werden auch philosophische Aspekte der Logik und ihrer Anwendungen eine Rolle spielen. Der Besuch der begleitenden Tutorien wird dringend empfohlen. Außerdem sind Übungsblätter zu bearbeiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 B1070 Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0150 Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW1 B1070.</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kannetzky, Frank, Dr.</p> <p>Tutoren: Assmus, Jonathan Erdmann, Volkmar Wimmer, Simon Schwennen, Alina</p>

Modul B3 Einführung in die Theoretische Philosophie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-B3-002B	<p>David Hume: Untersuchung über den menschlichen Verstand <i>David Hume: An Enquiry concerning human understanding</i> Seminar David Hume gilt als ein Wegbereiter sowohl der kritischen Philosophie als auch des Empirismus, zugleich als radikaler Skeptiker und Irrationalist (Russell nennt ihn den „Zerstörer der Vernunft“), manche sehen in ihm einen frühen Pragmatisten.</p> <p>Hume sieht in der Erfahrung das Sinnkriterium schlechthin und den Maßstab der Kritik überzogener Ansprüche der Vernunft, aber er sieht zugleich, dass Erfahrungswissen nicht aus der Erfahrung begründet werden kann. Seine „naturalistische“ Lösung des Problems ist umstritten, das Problem selbst nicht, vielmehr muss jede Erkenntnistheorie seit Hume dazu Stellung beziehen.</p> <p>Anhand der „Untersuchung“ führt das Seminar exemplarisch in zentrale Fragen der theoretischen Philosophie ein: Was sind sinnvolle Aussagen? Was sind Arten und Quellen des Wissens? Gibt es sicheres Wissen? Was sind seine Kriterien? Wie können philosophische Entwürfe beurteilt werden? Können religiöse Überzeugungen gerechtfertigt werden?</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020</p>	<p>Dozenten: Kannetzky, Frank, Dr.</p>

Von: Philosophie, B.A.

Modul B4 Einführung in die Praktische Philosophie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-B4-002B	<p>Kant: Grundlegung zur Metaphysik der Sitten <i>Kant: Groundwork of the Metaphysics of Morals</i> Seminar</p> <p>Wenn es in der Moralphilosophie überhaupt einen absoluten Bezugspunkt gibt, dann ist es Kants Moralphilosophie. Der Grund ist, dass Kant die Frage der Moral vor dem Hintergrund des Wegbrechens metaphysischer Gewissheiten stellt. Hauptanliegen Kants ist a) den Gehalt durchaus alltäglicher moralischer Orientierungen zu explizieren und das "oberste Prinzip der Moralität" aufzufinden, b) den Grund der allgemeinen Verbindlichkeit moralischer Normen des Handelns zu benennen. Aber worauf soll sich diese Verbindlichkeit gründen? Der Fehler aller bisherigen Moralbegründungen ist nach Kant, dass sie den Bestimmungsgrund des Handelns außerhalb der Vernunft suchen. Auch auf dem Gebiet der Moral ist daher eine „kopernikanische Wende“ zu vollziehen: Moralität als Form der Freiheit kann nur in der Vernunft selbst gründen. In kompakter Form sind Kants Überlegungen in seiner „Grundlegung zur Metaphysik der Sitten“ zu finden. Ihre Argumente und Konsequenzen sollen, auch unter Zuhilfenahme anderer Schriften Kants, transparent und nachvollziehbar (und damit auch kritisierbar) gemacht werden. Sofern es die Zeit zulässt, werden wir zur Vertiefung Teile der „Kritik der praktischen Vernunft“ lesen, insbesondere zur Frage der Postulate der praktischen Vernunft, sowie Teile der „Tugendlehre“ aus der Metaphysik der Sitten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kannetzky, Frank, Dr.</p>

Modul B5 Einführung in die Geschichte der Philosophie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-01-B-II-Tutorium	<p>B5-Tutorium zur Geschichte der Philosophie - Ringvorlesung</p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 B2070 <p>Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0010 <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Thaeder, Anne Christina, Dr.</p> <p>Tutoren: Hartmann, Niklas Piesker, Maike</p>
09-30-B5-B-II	<p>Ringvorlesung V: Teil II Geschichte der Philosophie <i>Lecture series History of Philosophy, Part II</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Diese Vorlesung ist ein besonderes Angebot, das in dieser Art nur an ganz wenigen anderen Universitäten zu finden ist: Sie gibt einen Überblick über Themen, Theoriekonzeptionen und Lebenswerke einer Auswahl wichtiger Autoren aus der langen Geschichte der Philosophie.</p>	<p>Dozenten: Borchers, Dagmar Hella, Prof. Dr. Mohr, Georg, Prof. Dr. Guinebert, Svantje Marei, Dr. Thaeder, Anne Christina, Dr. Kannetzky, Frank, Dr. Detel, Wolfgang, Prof. Dr.</p>

	<p>Die Vorlesung hat zwei Teile. Im Wintersemester werden Epochen von der griechischen Antike bis zu Kant vorgestellt, das nächste Sommersemester führt vom deutschen Idealismus bis zur Gegenwart.</p> <p>Die Veranstaltung findet als Ringvorlesung statt, d.h. die einzelnen Sitzungen werden von verschiedenen Lehrenden bestritten. So kann man die Lehrenden des Instituts für Philosophie kennenlernen und sich mit unterschiedlichen Zugangsweisen und Denkstilen in der Philosophie vertraut machen.</p> <p>Die Ringvorlesung gibt zugleich auch Einblicke in die abendländische Kultur- und Geistesgeschichte.</p> <p>Die Vorlesung und zugehörige Tutorien bilden das Modul B 5 (Einführung in die Geschichte der Philosophie), das durch eine mündliche Modulprüfung im Anschluss an das Sommersemester abgeschlossen wird.</p> <p>Am Beispiel herausragender Denker werden historische Bedingtheiten und institutionelle Rahmenbedingungen der Philosophie, aber auch der innere Zusammenhang und die Entwicklung philosophischer Problemstellungen und Lösungsvorschläge thematisiert. Der historische Überblick soll es leichter machen, systematische Themen und Seminarveranstaltungen zu einzelnen Autoren aus der Geschichte der Philosophie einzuordnen und ihre Gedanken zu verknüpfen.</p> <p>Die Teilnahme an der Modulprüfung erfordert eine kontinuierliche und intensive Vor- und Nachbereitung der Sitzungen der beiden Semester. Dazu werden Materialien bereitgestellt, die in den Tutorien vertieft werden können.</p> <p>Die Ringvorlesung kann auch von TeilnehmerInnen anderer Fächer im Rahmen der General Studies belegt werden. Natürlich sind auch alle willkommen, die sich für die Geschichte der Ideen unabhängig von Creditpoints und Studienordnungen interessieren.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140 SFG 2040</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Kock, Sebastian Kroner, Eike</p> <p>Tutoren: Mindermann, Elke Hartmann, Niklas Piesker, Maïke</p>
--	--	---

Modul P1 Moral: Begründung und Argumentation

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-P1-001A / 09-30-T1-004A	<p>Analyse klassischer philosophischer Argumente II <i>Analyzing classical philosophical arguments</i></p> <p>Seminar</p> <p>Im Seminar werden wir versuchen, die Struktur klassischer philosophischer Argumente (mit einem Schwerpunkt auf Argumente aus der theoretischen Philosophie) zu bestimmen und diese (auch mit logischen Mitteln) zu rekonstruieren. Interessant ist dabei, dass auch Argumente, die scheinbar zur philosophischen Folklore gehören, ganz unterschiedliche Rekonstruktionen zulassen. Das Seminar soll ausdrücklich studentischen Aktivitäten Raum bieten und lebt von der Bereitschaft, Argumente nach eigenem Interesse zur</p>	<p>Dozenten: Kannetzky, Frank, Dr.</p>

	<p>Besprechung vorzuschlagen und eigene Rekonstruktionsvorschläge zur Diskussion zu stellen. Teilnahmevoraussetzung ist der Abschluss der Kurse in Argumentationstheorie und in Formaler Logik.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	
09-30-P1-002A	<p>Tierethik <i>animal ethics</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Borchers, Dagmar Hella, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Guinebert, Svantje Marei, Dr.</p>

Modul P2 Politik, Recht, Staat

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Grenzen der Gerechtigkeit?</p> <p>Seminar</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mohr, Georg, Prof. Dr.</p>
09-30-P2-002A	<p>Schopenhauer als Gesellschaftskritiker <i>Schopenhauer and social critique</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Der Pessimist Arthur Schopenhauer ist, soviel lässt sich mit Bestimmtheit sagen, ein Philosoph gewesen, der sich zeitlebens keineswegs verdächtig gemacht hat in Beziehung zu sozial-revolutionären Bewegungen, Ideologie und Theorien gestanden zu haben; die Demokratie lehnte er zugunsten der Monarchie ab, den Revolutionsversuchen des Bürgertums von 1848 stand er feindselig gegenüber. Im seinen philosophischen Schriften jedoch, fehlt es ihm nicht an Begriffen und Schimpfworten die in der Gesellschaft waltende Gewalt, Unterdrückung und Ungerechtigkeit zu verurteilen. Das Seminar verschreibt sich der Aufgabe, den Zusammenhang zwischen Moralphilosophie und Politischer Philosophie in Schopenhauers Denken zu rekonstruieren und dessen Gedanken philosophie-geschichtlich im Kontext der „Elendsphilosophien“ (Proudhon, Marx, u.a.) des 19. Jahrhunderts zu situieren.</p> <p>Literatur: Arthur Schopenhauer, Werke in zehn Bänden (Zürcher Ausgabe), Diogenes, Zürich, 1977. Nota bene: Eine detailliertes Verzeichnis der Textstellen aus Schopenhauers Werk, die im Seminar diskutiert werden, wird, ebenso wie eine ausführliche Bibliographie zur Sekundärliteratur, zu Beginn des Veranstaltung bekannt gegeben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SFG 1030. Sa , 11.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: SFG 1020. Fr , 17.05.2019 14:00 - 20:00 · Raum: SFG 1020. Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 2040.</p>	<p>Dozenten: Kock, Sebastian</p>

	<p>Mo , 20.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 A0150. Di , 21.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2040.</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	
09-30-P2-003A	<p>Klimaethik <i>climate ethics</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Borchers, Dagmar Hella, Prof. Dr. Tutoren: Guinebert, Svantje Marei, Dr.</p>
09-30-PS-001S / 09-30-P2-001A	<p>Recht - Gerechtigkeit - Menschenrechte <i>Law - justice - human rights</i> Vorlesung Die Vorlesung stellt zunächst grundlegende Fragestellungen und wichtige Positionen der Rechtsphilosophie vor. Im Vordergrund der Rechtsphilosophie steht die Frage nach dem Begriff des Rechts. Sie ist unmittelbar verknüpft mit der Frage, ob und gegebenenfalls inwiefern positives Recht gebunden ist an allgemeine Maßstäbe der Gerechtigkeit, also mit der Frage nach der Geltung des Rechts. Ist die Geltung positiven Rechts abhängig von der moralischen Richtigkeit dieses Rechts? Gibt es „überpositives Recht“, an dem positives Recht seine Geltung auszuweisen hat? Eine Bestimmung des Rechtsbegriffs und der Rechtsgeltung erfordert eine Bestimmung des Verhältnisses von Recht und Moral. Im Anschluss an die Darstellung der Kontroverse zwischen Natur- und Vernunftrechtstheorien und rechtspositivistischen Theorien erörtert die Vorlesung sodann Grundsätze des modernen demokratischen Verfassungsstaates sowie die philosophischen Grundlagen des Verfassungsrechts, des Strafrechts und des Völkerrechts ein. Die Begründung und Geltung von Menschenrechten ist das Thema des letzten Teils der Vorlesung. Die Vorlesung richtet sich auch an Studierende der Rechtswissenschaft. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010 <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 0140.</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mohr, Georg, Prof. Dr. Tutoren: Mindermann, Elke</p>

Modul T1 Erkenntnis, Sprache, Wirklichkeit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-P1-001A / 09-30-T1-004A	<p>Analyse klassischer philosophischer Argumente II <i>Analyzing classical philosophical arguments</i> Seminar Im Seminar werden wir versuchen, die Struktur klassischer philosophischer Argumente (mit einem Schwerpunkt auf Argumente aus der theoretischen Philosophie) zu bestimmen und diese (auch mit logischen Mitteln) zu rekonstruieren. Interessant ist dabei, dass auch Argumente, die scheinbar zur</p>	<p>Dozenten: Kannezky, Frank, Dr.</p>

	<p>philosophischen Folklore gehören, ganz unterschiedliche Rekonstruktionen zulassen. Das Seminar soll ausdrücklich studentischen Aktivitäten Raum bieten und lebt von der Bereitschaft, Argumente nach eigenem Interesse zur Besprechung vorzuschlagen und eigene Rekonstruktionsvorschläge zur Diskussion zu stellen. Teilnahmevoraussetzung ist der Abschluss der Kurse in Argumentationstheorie und in Formaler Logik.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	
09-30-T1-002A	<p>Nelson Goodman "Ways of Worldmaking" <i>Nelson Goodman "Ways of Worldmaking"</i> Seminar</p> <p>Wir beschreiben und erfassen die Dinge um uns herum; und wir tun dies auf unterschiedliche Weisen. Die Beschreibung meines Nachbarn fällt zum Beispiel sehr unterschiedlich aus, je nachdem, ob es um ihn als Staatsbürger, als biologischen Organismus oder als religiösen Menschen geht.</p> <p>Laut Nelson Goodman, mit dessen Buch "Ways of Worldmaking" sich dieses Seminar auseinandersetzt, ist die Spekulation müßig, inwiefern hinter all diesen Beschreibungen eine einheitliche Welt verborgen sein mag. Stattdessen, so Goodman, müsse man ernstnehmen, dass man es immer nur mit unterschiedlichen Versionen von Weltbeschreibungen zu tun habe – egal ob sich diese nun beispielsweise in einem Gesetzestext, einer physikalischen Abhandlung, einem Gemälde oder einem Tanz ausdrückt. All dies sind Weisen, sich der Welt beschreibend zu nähern, und sie haben innerhalb unserer Kultur unterschiedliche Funktionen. Doch das heißt nicht, dass es für Goodman keine Kriterien gibt, nach denen sich verschiedenen Weltversionen auf ihre Plausibilität und Kohärenz hin vergleichen ließen.</p> <p>Literatur:</p> <p>Nelson Goodman: Ways of Worldmaking. Hackett Publishing 1978.</p> <p>Die Lektüre des Buches wird ergänzt durch Textausschnitte aus anderen Publikationen Goodmans sowie (bei Interesse) durch Textauszüge auch von Ernst Cassirer.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2040</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Sieroka, Norman, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Elke Thaeder, Anne Christina, Dr. Brockhaus, Julian</p>
09-30-TS-004S / 09-30-T1-003A	<p>Wissen, Glauben und die Existenz <i>Knowledge/Wisdom, Faith/Belief and the Existence</i> Blockveranstaltung</p> <p>In dem Seminar "Wissen, Glaube und die Existenz" werden wir uns mit Kierkegaard und insbesondere mit seinen Philosophischen Brocken beschäftigen. In diesen stellt Kierkegaard die Frage nach dem Nutzen des Wissens und der Wahrheit im Allgemeinen in Bezug auf ihn als Existierenden,</p>	<p>Dozenten: Kroner, Eike</p>

	<p>kurz: Welchen Nutzen hat Wissen für mich als Mensch? Dabei forscht Kierkegaard an den Grenzen unseres Wissens, reflektiert über den Begriff der Wahrheit und endet schließlich beim Glauben, der für ihn eine zentrale Rolle spielen wird. Diesem Weg wird das Seminar nachspüren. Zunächst werden wir mithilfe der unvollendeten Erzählung „De omnibus dubitandum est“ den Kierkegaard des Zweifels kennenlernen, also den Kierkegaard, der sich, angesteckt vom lebendigen philosophischen Geist seiner Zeit (vor allem vom deutschen Idealismus), durch den Zweifel bzw. durch das Denken versucht zur Wahrheit zu winden. Anschließend werden wir zu den Philosophischen Brocken übergehen, in denen der Bruch mit der vorherigen Vorstellung einer Möglichkeit Wahrheit zu denken präsentiert wird und welche daraufhin den Glauben als neues Konzept für die Möglichkeit von Wahrheit vorstellen.</p> <p>Literatur: Kierkegaard, Søren. Philosophische Brocken: De Omnibus Dubitandum Est. Gütersloh: GTB Siebenstern, 1981</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>Fr , 14.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: SFG 1040.</p> <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>Fr , 28.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0160.</p> <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	
<p>09-M52-03-01 / 09-30-T1-001A / 09-30-TS- 002S</p>	<p>Phänomenologie und Kognitionswissenschaften <i>Phenomenology and the Cognitive Sciences</i> Seminar</p> <p>In den vergangenen rund zwei Jahrzehnten hat die Husserlsche Phänomenologie nicht nur innerhalb der Philosophie des Geistes an Bedeutung (zurück)gewonnen. Sie gilt gegenwärtig auch als vielversprechender Kandidat, um Fragestellungen aus den Kognitions- und Neurowissenschaften breiter einzubetten. Dabei geht es gleichermaßen um Methodisches wie Inhaltliches – so beispielsweise um die Rolle und Struktur von Introspektion, von Aufmerksamkeit und Erinnerung, von Wahrnehmung und Sprache, und immer wieder auch um die Frage nach psychopathologischen Abweichungen.</p> <p>Der Kurs wendet sich sowohl an Studierende der Philosophie, die wissen möchten, was die Kognitions- und Neurowissenschaften zum Verständnis von Erfahrung beitragen können, als auch umgekehrt an Studierende der Neuro- und Kognitionswissenschaften, die verstehen möchten, wie die Phänomenologie sinnvoll genutzt werden kann für empirische Untersuchungen.</p> <p>Literatur:</p> <p>Wir werden gemeinsam ausgewählte Kapitel aus dem</p>	<p>Dozenten: Sieroka, Norman, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Elke Thaeder, Anne Christina, Dr. Brockhaus, Julian</p>

	<p>"Handbook of Phenomenology and Cognitive Science" von Daniel Schmicking und Shaun Gallagher (Hg., Springer 2010) lesen. Das Buch ist über die Universitätsbibliothek elektronisch frei verfügbar.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 <p>Von: Angewandte Philosophie, M.A.</p>	
--	--	--

Modul T2 Wissenschaft, Methode, Natur

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-T2-002A	<p>Thomas S. Kuhn: Die Struktur wissenschaftlicher Revolutionen</p> <p><i>Thomas S. Kuhn: The Structure of Scientific Revolutions</i></p> <p>Seminar</p> <p>Thomas Kuhns Struktur Wissenschaftlicher Revolutionen gehört zu den Klassikern der Wissenschaftstheorie und der Geschichte der Naturwissenschaften.</p> <p>Kuhns zentrale These lautet, dass Wissenschaft als Folge von Normalwissenschaft und wissenschaftlichen Revolutionen verstanden werden kann, in der ein Paradigma (alias wissenschaftliche Denkweise) durch ein anderes, inkommensurables Paradigma abgelöst wird.</p> <p>Primäres Ziel des Seminars ist es, uns die (im Kielwasser von Kuhns Werk nahezu inflationär verwendeten) Begriffe des Paradigmas und des Paradigmenwechsels anhand der sorgfältigen Lektüre des Buches, sowie konkreter Beispiele, wie der kopernikanischen Wende oder der darwinschen Revolution, erarbeiten. Wichtige philosophische Fragen sind dabei: In welchem Sinne beschäftigt sich Wissenschaft mit den (grundlegenden) Strukturen der Welt bzw. Wirklichkeit? Beeinflusst die Kuhns These den Stellenwert der "Wissenschaftlichkeit"?</p> <p>Literatur: Kuhn, Thomas S.: The Structure of Scientific Revolutions: 50th Anniversary Edition. University of Chicago Press. / Kuhn, Thomas S.: Die Struktur wissenschaftlicher Revolutionen, Suhrkamp.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Thaeder, Anne Christina, Dr.</p>
09-30-T2-003A	<p>Gefühle: Traditionelle und moderne Theorien</p> <p>Seminar</p> <p>Es gibt vier klassischen Theorien der Gefühle</p> <p>(1) Die subjektivistische Theorie: Gefühle gefasst als reflektiertes Gewahren von physiologischen Veränderungen im eigenen Körper. Klassische Vertreter: Descartes, Hume.</p> <p>(2) Die behavioristische Theorie: Gefühle sind vererbte Verhaltensstrukturen, die von grundlegenden körperlicher Mechanismen vor allem in Eingeweiden und Drüsen begleitet werden. Hauptvertreter: J.B. Watson (Begründer des Behaviorismus).</p> <p>(3) Die psychoanalytische Theorie: Gefühle sind Wiederholungen einer ursprünglichen emotionalen Situation anlässlich eines Ereignisses, das die Erinnerung an jene Situation mobilisiert, und gehen auf unterdrückte Triebe und</p>	<p>Dozenten: Detel, Wolfgang, Prof. Dr.</p>

	<p>Traumatisierungen zurück. Hauptvertreter: S. Freud und D. Rapaport. (4) Die kognitive Theorie: Gefühle sind bewusst, involvieren aber auch Urteile über die Welt. Klassischer Vertreter: Aristoteles. Gegenwärtig leitende Version (z.B. P. Griffith, R. de Sousa). (Gute Zusammenfassung: Lyons, W.1980: Emotion, Cambridge).</p> <p>Wir werden zunächst Texte zu diesen Typen von Gefühlstheorien lesen. Gefühle sind aber auch paradigmatische mentale Zustände. Daher haben wir auch zu diskutieren, wie die Theorie der Gefühle gegenwärtig in die Theorie des Geistes eingebettet werden. Dabei werden auch die neuesten Ansätze von Gefühlstheorien besprochen: Die letzten Versionen der kognitiven Gefühlstheorie, und ganz neue Ansätze wie die Theorie der affektiven Intentionalität, der rationalen Gefühle und der existenziellen Gefühle.</p> <p>Zur Vorbereitung: Scarantino, Andrea and de Sousa, Ronald, "Emotion", The Stanford Encyclopedia of Philosophy (Winter 2018 Edition), Edward N. Zalta (ed.), URL = https://plato.stanford.edu/archives/win2018/entries/emotion/. Frei online zugänglich. Ekman, P. 2016: Gefühle lesen. Berlin. Döring, S. 2009: Philosophie der Gefühle. Frankfurt/Main.</p> <p>Hinweis: Wir werden Emotionen als Teilmenge von Gefühlen betrachten. Wenn in der Literatur von Emotionen die Rede ist, dann meist im weiten Sinn von Gefühlen. Daher sind Arbeiten über Emotionen für dieses Seminar einschlägig.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 06.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 1020.</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	
09-30-T2-004A / 09-30-TS-003S	<p>Newton, Einstein und die Raum-Zeit <i>Newton, Einstein and Theories of Space-Time</i></p> <p>Blockveranstaltung Raum und Zeit bei Newton und Einstein Im Fokus dieses Seminars stehen grundlegende Annahmen und philosophische Probleme der Theorien über Raum, Zeit und Raumzeit, die Isaac Newton und Albert Einstein im Rahmen der klassischen Mechanik und der Relativitätstheorie ausformuliert haben. Solche Theorien sind Werkzeuge, die zur Beschreibung der Bewegung physikalischer Systeme gebraucht werden. Sie erfassen insbesondere auch die Dauer von Prozessen und die Abfolge konkreter Ereignisse, sowie deren Verortung im physikalischen Raum.</p> <p>Das Seminar besteht grundlegend aus einem physikalischen und einem philosophischen Teil. Zunächst gehen wir auf die relevanten physikalischen Details, und dabei auch auf die Unterschiede zwischen den Konzeptionen Newtons und Einsteins ein. Darauf aufbauend werden wir zwei philosophische Probleme thematisieren, die sich aus den physikalischen Theorien und ihren Unterschieden ergeben.</p>	<p>Dozenten: Petersen, Thorben, M.A.</p>

	<p>1. Zum einen stellt sich eine allgemeine Frage in Bezug auf die Ontologie von Raum und Zeit bzw. der Raum-Zeit. Dies die Frage, ob Raum und Zeit unabhängig von physikalischen Ereignissen existieren, oder ob es Raum und Zeit nur dann gibt, wenn etwas geschieht.</p> <p>2. Zum anderen stellt sich die Frage, ob die Relativität der Gleichzeitigkeit, die in der relativistischen Mechanik eine große Rolle spielt, Grund genug für die Annahme bietet, dass auch der (von Newton postulierte) Fluss der Zeit lediglich ein relatives Phänomen darstellt (oder gar illusorisch ist, wie bspw. Einstein meint).</p> <p>In der Vorbereitungsstunde werden leichte, einführende Texte in die physikalischen Grundlagen und philosophischen Problemstellungen vorgestellt, die bis zum eigentlichen Seminar vorbereitet werden. Leistungsnachweise erfolgen durch eine Hausarbeit (und ggf. durch ein Referat).</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 2010. Fr , 19.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460. Sa , 20.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460. So , 21.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	
<p>09-M52-01-02 / 09-30-TS- 001A</p>	<p>Aktuelle Themen der Naturphilosophie <i>Current Topics in Natural Philosophy</i> Seminar</p> <p>Was ist Natur oder was könnte sie sein? Dieser naturphilosophischen Grundfrage wird in diesem Seminar aus unterschiedlichen Blickwinkeln nachgehen. Beginnen werden wir mit einigen historisch-systematischen Überlegungen und der Diskussion wichtiger Grundbegriffe, die unser Denken und Handeln in und mit der Natur prägen. Anschließend wenden wir uns konkreteren Praktiken und Verhältnissen zur Natur zu wie sie sich beispielsweise auch in Religion, Bildung, Ernährungsgewohnheiten, ökonomischen Redeweisen und dem Umgang mit Tieren widerspiegeln.</p> <p>Philosophisch in den Blick genommen wird auch die Pluralität dieser Begriffe, Praktiken und Verhältnisse. Denn die Vielstimmigkeit naturphilosophischer Ansätze ist kein simples Defizit, sondern scheint vielmehr selbst ein wichtiger Ausdruck unseres gegenwärtigen Naturverständnisses zu sein.</p> <p>Literatur:</p> <p>Wir werden gemeinsam ausgewählte Kapitel lesen aus dem Lehr- und Studienbuch "Naturphilosophie" von Thomas Kirchhoff et al. (Hg., UTB 2017). Das Buch ist über die Universitätsbibliothek elektronisch frei verfügbar.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040</p>	<p>Dozenten: Sieroka, Norman, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Elke Thaeder, Anne Christina, Dr. Brockhaus, Julian</p>

	Von: Angewandte Philosophie, M.A.	
Modul K Klassikerlektüre		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-68-A	<p>Jean-Paul Sartre: "Das Sein und das Nichts" <i>Jean-Paul Sartre: Being and Nothingness</i></p> <p>Seminar</p> <p>Im Anschluss an Gedanken von Hegel, Husserl und Heidegger veröffentlichte Sartre 1943 mit „Das Sein und das Nichts“ ein Schlüsselwerk des Existenzialismus. Dieses Hauptwerk von Jean-Paul Sartre ist zu einem philosophischen Klassiker geworden. Er offeriert uns in seinem „Versuch einer phänomenologischen Ontologie“ zahlreiche Gedanken über das Sein und das Bewusstsein, über die eigene Seinsweise und die Interaktion mit dem Anderen, sowie über Freiheit und Verantwortlichkeit, die wir im Laufe dieses Seminars durch Textlektüre erschließen wollen. Während das Werk zwar außerhalb der Wissenschaftswelt einen gewissen Kultstatus erreicht hat und Sartre durchaus mit der Rolle einer Paradenfigur des französischen Intellektuellen gespielt hat, sind philosophische Tragweite und Kompliziertheit nicht zu unterschätzen. Mühe und Hartnäckigkeit sind vonnöten; werden diese aufgebracht, lassen sich aus einer intensiven Lektüre zahlreicher Passagen von “Das Sein und das Nichts“, unter Hinzunahme von Tagebucheinträgen und Kommentaren, spannende Gedanken über unsere Seinsweise sowie Möglichkeiten und Grenzen menschlicher Freiheit philosophisch erarbeiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2010</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Guinebert, Svantje Marei, Dr.</p> <p>Tutoren: Assmus, Jonathan</p>
09-30-K-001B	<p>L. Wittgenstein: Philosophische Untersuchungen <i>Ludwig Wittgenstein: Philosophical Investigations</i></p> <p>Seminar</p> <p>Ludwig Wittgenstein (1889-1951) war einer der bedeutendsten Philosophen (nicht nur) des 20. Jahrhunderts. Mit dem „Tractatus“ prägte er maßgeblich die sprachkritische Wende in der Philosophie, die Überlegung, dass philosophische Probleme durch fehlerhaften Sprachgebrauch hervorgebracht werden und daher die Klärung der Funktionsweise der Sprache für die Philosophie zentral ist. Hintergrund dieser Überlegungen war die sog. „Abbildtheorie“ der Sprache, die im „Tractatus“ entwickelt wird. In seinem zweiten Hauptwerk „Philosophische Untersuchungen“ behält er den ersten Gedanken bei, aber verwirft die Abbildtheorie. Dabei entwickelt Wittgenstein eine neue Art des philosophischen Denkens, die in der Philosophiegeschichte beispiellos ist. Wittgensteins Werk ist interpretationsbedürftig und umstritten, aber gleichviel wie man sich dazu stellt, vermittelt es doch substantielle Argumente zum Verhältnis von Sprache, Geist und Welt, generell einen „therapeutischen“ Zugang zu philosophischen Problemen. Da die „Philosophischen Untersuchungen“ nur vor dem Hintergrund einer bestimmten (scheinbar natürlichen) Auffassung von Sprache verständlich sind, wird das Seminar mit einer kursorischen Lektüre des „Tractatus“ (Begriff der logischen Form, Satz und Wirklichkeit, Modell) beginnen um danach wichtige Begriffe und Argumente der</p>	<p>Dozenten: Kannetzky, Frank, Dr.</p> <p>Tutoren: Hartmann, Niklas</p>

<p>„Philosophischen Untersuchungen“ erarbeiten (z.B. Sprachspiel, Familienähnlichkeit, Bräuche und Gepflogenheiten, Regel, Lebensform; zum Spracherwerb, zum Regelfolgen, zur Unmöglichkeit einer Privatsprache, zum philosophischen Sinn der Alltagssprache). Teilnahmevoraussetzung ist die Bereitschaft zur Übernahme von Referaten, Protokollen und regelmäßige, gründliche Lektüre.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 1020</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	
---	--

**Modul PS Philosophie der Moral, der Politik und des Rechts
(Spezialisierungsmodul Praktische Philosophie)**

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Grenzen der Gerechtigkeit? Seminar</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mohr, Georg, Prof. Dr.</p>
09-30-PS-001S / 09-30-P2-001A	<p>Recht - Gerechtigkeit - Menschenrechte <i>Law - justice - human rights</i> Vorlesung Die Vorlesung stellt zunächst grundlegende Fragestellungen und wichtige Positionen der Rechtsphilosophie vor. Im Vordergrund der Rechtsphilosophie steht die Frage nach dem Begriff des Rechts. Sie ist unmittelbar verknüpft mit der Frage, ob und gegebenenfalls inwiefern positives Recht gebunden ist an allgemeine Maßstäbe der Gerechtigkeit, also mit der Frage nach der Geltung des Rechts. Ist die Geltung positiven Rechts abhängig von der moralischen Richtigkeit dieses Rechts? Gibt es „überpositives Recht“, an dem positives Recht seine Geltung auszuweisen hat? Eine Bestimmung des Rechtsbegriffs und der Rechtsgeltung erfordert eine Bestimmung des Verhältnisses von Recht und Moral. Im Anschluss an die Darstellung der Kontroverse zwischen Natur- und Vernunftrechtstheorien und rechtspositivistischen Theorien erörtert die Vorlesung sodann Grundsätze des modernen demokratischen Verfassungsstaates sowie die philosophischen Grundlagen des Verfassungsrechts, des Strafrechts und des Völkerrechts ein. Die Begründung und Geltung von Menschenrechten ist das Thema des letzten Teils der Vorlesung. Die Vorlesung richtet sich auch an Studierende der Rechtswissenschaft.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do, 11.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 0140.</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mohr, Georg, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Elke</p>
09-M52-02-02 / 09-30-PS-002S	<p>Digitaethik <i>Digital Ethics</i> Seminar Die Ethik der digitalisierten Welt (kurz Digitaethik) wird bereits seit einigen Jahrzehnten diskutiert. Sie ist allgemein</p>	<p>Dozenten: Haferkamp, Björn, M.A.</p>

	<p>ein Bereich der Angewandten Ethik und im Speziellen der Technikethik. Sie schließt damit an ethische Theorien, Werte und Prinzipien an, mithilfe derer sie die spezifischen ethischen Probleme der Digitalisierung (z.B. Privacy, Vertrauenswürdigkeit, Autonomie, Persönlichkeitsrechte usw.) diskutiert und bewertet. Die Digitalethik hat also als Angewandte Ethik die doppelte Aufgabe, sowohl die Sachverhalte der digitalen Lebenswelt adäquat zu erfassen als auch ethische Theorien und Prinzipien richtig anzuwenden. Eine besondere Schwierigkeit für die Digitalethik besteht darin, die moralischen Ansprüche einer vielfältigen Lebenswelt zur Geltung zu bringen, da sie - anders als manch andere Bereichsethik - alle Lebensbereiche betrifft. In dieser Veranstaltung werden wir uns daher einen Überblick über ethische Theorien der Angewandten Ethik, über die Geschichte der Computerethik und über ausgewählte Probleme der Digitalethik verschaffen. Wir werden dazu philosophische Texte in englischer und deutscher Sprache lesen und diskutieren. Eine Vorabbeschäftigung mit ethischen Theorien kann nicht schaden (s. bspw. Ach, Johann S./Bayertz, Kurt/Siep, Ludwig (Hg.) (2016): Grundkurs Ethik. Band 1: Grundlagen. 4., überarb. u. erw. Paderborn: mentis.).</p> <p>Mögliche Titel zur Vorbereitung (nicht vorausgesetzt): J. Nida-Rümelin & N. Weidenfeld: Digitaler Humanismus, Piper 2018. T. Ramge: Mensch und Maschine, Reclam 2018.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020</p> <p>Von: Angewandte Philosophie, M.A.</p>	
--	---	--

Modul TS Philosophie der Naturwissenschaften (Spezialisierungsmodul Theoretische Philosophie)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-T2-004A / 09-30-TS-003S	<p>Newton, Einstein und die Raum-Zeit <i>Newton, Einstein and Theories of Space-Time</i> Blockveranstaltung</p> <p>Raum und Zeit bei Newton und Einstein Im Fokus dieses Seminars stehen grundlegende Annahmen und philosophische Probleme der Theorien über Raum, Zeit und Raumzeit, die Isaac Newton und Albert Einstein im Rahmen der klassischen Mechanik und der Relativitätstheorie ausformuliert haben. Solche Theorien sind Werkzeuge, die zur Beschreibung der Bewegung physikalischer Systeme gebraucht werden. Sie erfassen insbesondere auch die Dauer von Prozessen und die Abfolge konkreter Ereignisse, sowie deren Verortung im physikalischen Raum.</p> <p>Das Seminar besteht grundlegend aus einem physikalischen und einem philosophischen Teil. Zunächst gehen wir auf die relevanten physikalischen Details, und dabei auch auf die Unterschiede zwischen den Konzeptionen Newtons und Einsteins ein. Darauf aufbauend werden wir zwei philosophische Probleme thematisieren, die sich aus den physikalischen Theorien und ihren Unterschieden ergeben.</p> <p>1. Zum einen stellt sich eine allgemeine Frage in Bezug auf die Ontologie von Raum und Zeit bzw. der Raum-Zeit. Dies</p>	<p>Dozenten: Petersen, Thorben, M.A.</p>

	<p>die Frage, ob Raum und Zeit unabhängig von physikalischen Ereignissen existieren, oder ob es Raum und Zeit nur dann gibt, wenn etwas geschieht.</p> <p>2. Zum anderen stellt sich die Frage, ob die Relativität der Gleichzeitigkeit, die in der relativistischen Mechanik eine große Rolle spielt, Grund genug für die Annahme bietet, dass auch der (von Newton postulierte) Fluss der Zeit lediglich ein relatives Phänomen darstellt (oder gar illusorisch ist, wie bspw. Einstein meint).</p> <p>In der Vorbereitungsstunde werden leichte, einführende Texte in die physikalischen Grundlagen und philosophischen Problemstellungen vorgestellt, die bis zum eigentlichen Seminar vorbereitet werden. Leistungsnachweise erfolgen durch eine Hausarbeit (und ggf. durch ein Referat).</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 24.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 2010.</p> <p>Fr , 19.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Sa , 20.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>So , 21.07.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	
<p>09-30-TS-004S / 09-30-T1-003A</p>	<p>Wissen, Glauben und die Existenz <i>Knowledge/Wisdom, Faith/Belief and the Existence</i> Blockveranstaltung</p> <p>In dem Seminar "Wissen, Glaube und die Existenz" werden wir uns mit Kierkegaard und insbesondere mit seinen Philosophischen Brocken beschäftigen. In diesen stellt Kierkegaard die Frage nach dem Nutzen des Wissens und der Wahrheit im Allgemeinen in Bezug auf ihn als Existierenden, kurz: Welchen Nutzen hat Wissen für mich als Mensch? Dabei forscht Kierkegaard an den Grenzen unseres Wissens, reflektiert über den Begriff der Wahrheit und endet schließlich beim Glauben, der für ihn eine zentrale Rolle spielen wird. Diesem Weg wird das Seminar nachspüren. Zunächst werden wir mithilfe der unvollendeten Erzählung „De omnibus dubitandum est“ den Kierkegaard des Zweifels kennenlernen, also den Kierkegaard, der sich, angesteckt vom lebendigen philosophischen Geist seiner Zeit (vor allem vom deutschen Idealismus), durch den Zweifel bzw. durch das Denken versucht zur Wahrheit zu winden. Anschließend werden wir zu den Philosophischen Brocken übergehen, in denen der Bruch mit der vorherigen Vorstellung einer Möglichkeit Wahrheit zu denken präsentiert wird und welche daraufhin den Glauben als neues Konzept für die Möglichkeit von Wahrheit vorstellen.</p> <p>Literatur: Kierkegaard, Søren. Philosophische Brocken: De Omnibus Dubitandum Est. Gütersloh: GTB Siebenstern, 1981</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>Fr , 14.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: SFG 1040.</p> <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3850.</p>	<p>Dozenten: Kroner, Eike</p>

	<p>Fr , 28.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0160. Sa , 29.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	
<p>09-M52-01-01 / 09-30-TS-001S</p>	<p>Philosophie der Zeit <i>Philosophy of Time</i> Vorlesung</p> <p>Zeit ist eine fundamentale Dimension, in der wir uns sowohl als biologisch-physikalische wie auch als geistige Wesen bewegen. Zeit durchzieht unser Dasein in verschiedenen Erscheinungsformen – unter anderem als physikalische Zeit, als wahrgenommene Zeit, als gesellschaftlich-intersubjektive Zeit und als historische Zeit. Dementsprechend war und ist das Thema Zeit immer wieder der Gegenstand von grundlegenden Diskussionen in unterschiedlichen philosophischen Teildisziplinen – von Metaphysik über Wissenschaftsphilosophie und Philosophie des Geistes bis hin zu Philosophiegeschichte und Ethik.</p> <p>Im Kurs werden die wichtigsten zeitspezifischen Fragestellungen dieser verschiedenen philosophischen Teildisziplinen und deren Querverbindungen behandelt. In diesem Sinne bietet der Kurs auch einen allgemeinen Überblick über die Philosophie. Behandelt wird u.a.: die Existenz von Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft; die Möglichkeit von Zeitreisen; die Konstitution unseres Zeitbewusstseins und dessen mögliche neurophysiologische Gegenstücke; zeitliche Vorurteile in unserer Lebensführung ("lieber heut' als morgen"); Verantwortung gegenüber zukünftigen und vergangenen Generationen.</p> <p>Literatur:</p> <p>Der Kurs orientiert sich an folgender Monographie, deren Anschaffung empfohlen wird:</p> <p>- Sieroka, N. 2018. Philosophie der Zeit – Grundlagen und Perspektiven (Reihe C.H.Beck Wissen). München: Beck-Verlag (ISBN 978-3-4067-2787-0) 128 S., 9.95€ (Taschenbuch), 7.99€ (Kindle/ebook).</p> <p>Ergänzende Literatur wird zum Teil auf einer Lehrplattform zum Herunterladen bereitgestellt. Weitere Literaturhinweise folgen zu Beginn der Veranstaltung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010</p> <p>Von: Angewandte Philosophie, M.A.</p>	<p>Dozenten: Sieroka, Norman, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Elke Thader, Anne Christina, Dr. Brockhaus, Julian</p>
<p>09-M52-03-01 / 09-30-T1-001A / 09-30-TS- 002S</p>	<p>Phänomenologie und Kognitionswissenschaften <i>Phenomenology and the Cognitive Sciences</i> Seminar</p> <p>In den vergangenen rund zwei Jahrzehnten hat die Husserlsche Phänomenologie nicht nur innerhalb der Philosophie des Geistes an Bedeutung (zurück)gewonnen. Sie gilt gegenwärtig auch als vielversprechender Kandidat, um Fragestellungen aus den Kognitions- und</p>	<p>Dozenten: Sieroka, Norman, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Mindermann, Elke Thader, Anne Christina, Dr. Brockhaus, Julian</p>

	<p>Neurowissenschaften breiter einzubetten. Dabei geht es gleichermaßen um Methodisches wie Inhaltliches – so beispielsweise um die Rolle und Struktur von Introspektion, von Aufmerksamkeit und Erinnerung, von Wahrnehmung und Sprache, und immer wieder auch um die Frage nach psychopathologischen Abweichungen.</p> <p>Der Kurs wendet sich sowohl an Studierende der Philosophie, die wissen möchten, was die Kognitions- und Neurowissenschaften zum Verständnis von Erfahrung beitragen können, als auch umgekehrt an Studierende der Neuro- und Kognitionswissenschaften, die verstehen möchten, wie die Phänomenologie sinnvoll genutzt werden kann für empirische Untersuchungen.</p> <p>Literatur:</p> <p>Wir werden gemeinsam ausgewählte Kapitel aus dem "Handbook of Phenomenology and Cognitive Science" von Daniel Schmicking und Shaun Gallagher (Hg., Springer 2010) lesen. Das Buch ist über die Universitätsbibliothek elektronisch frei verfügbar.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 <p>Von: Angewandte Philosophie, M.A.</p>	
--	--	--

Modul AM Abschlussmodul

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-AM-2C	<p>Bachelorabschlussseminar <i>BA-Thesis - Writing class</i></p> <p>Seminar Seminar zur Besprechung von Abschlussarbeiten und Studienausgangsphase. Regelmäßige Anwesenheit und die Bereitschaft, die eigene Arbeit vorzustellen und eigene und fremde Arbeiten zu diskutieren, sind zwingende Teilnahmevoraussetzungen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kannetzky, Frank, Dr.</p>

Philosophisches Forschen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-30-01-PA	<p>Philosophisches Atelier <i>Philosophical Atelier</i></p> <p>Übung Das philosophische Atelier ist eine Einladung zum philosophischen Denken an interessierte Studierende der Philosophie, die philosophisches Arbeiten an aktuellen Fragen und zeitgenössischen Diskussionen einüben wollen und dabei zugleich einige Gedanken und Forschungsarbeiten ihrer Dozentinnen und Dozenten kennenlernen möchten. Im Rahmen dieses besonderen Formats werden Lehrende der Philosophie der Universität Bremen im Wechsel eigene</p>	<p>Dozenten: Guinebert, Svantje Marei, Dr.</p> <p>Tutoren: Amelung, Marie Inge Assmus, Jonathan Melcher, Max Nutz, Andreas</p>

	<p>aktuelle Forschungsarbeiten zur Diskussion stellen, so dass die TeilnehmerInnen Einblick erhalten in Methoden und Darstellungsweisen wissenschaftlichen Arbeitens, aktuelle Fragestellungen und fachphilosophische Diskurse.</p> <p>Forschendes Lernen ganz konkret – mit der Möglichkeit, bei regelmäßiger aktiver Teilnahme 3 CP im Rahmen der General Studies zu erlangen und an der Ausarbeitung und Weiterentwicklung dieses besonderen Lehr- und Lernformats teilzunehmen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 22.05.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1632. <p>Von: Philosophie, B.A.</p>	
--	--	--

General Studies: Angebote für Studierende aller Fächer des FB 09

Im General Studies Wahlpflichtbereich bietet das Angebot des FB 09 seinen Studierenden eine große Auswahl an Studienmöglichkeiten. Diese finden Sie im Lehrveranstaltungsverzeichnis unter Fachbereich 09: Kulturwissenschaften, General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-GS-3-14	<p>"Kulturraum für alle" ? <i>Culture space for everyone?</i> Ästhetische Forschung in der autonomen Kulturarbeit. Achtung! Der 1. Termin am 3.4. findet im kleinen Atelier statt (Raum GW 2 3800)</p> <p>Forschungsgruppe Was steht hinter einem „Kulturraum für alle“? Ein Raum, der für jedermann*frau zugänglich ist? Diesen Anspruch haben sich viele autonome Kulturräume selbst auf die Fahnen geschrieben. Aber wer hat eigentlich wirklich Zugang? Wie ist unsere Selbstwahrnehmung in diesen Räumen? Und gibt es dort eine offene Gemeinschaft oder wirkt diese eher abschreckend auf Nichtnutzer*innen?</p> <p>Ziel dieses Seminars ist das gemeinsame Untersuchen, eine Analyse und Evaluation dieser Fragestellungen. Durch den Besuch verschiedener Kulturräume und/oder deren Veranstaltungen schaffen wir eine kritische Auseinandersetzung mit der kulturellen Bildung, während wir uns in den Sitzungen des ersten Semesters theoretisch damit auseinandersetzen. Im zweiten Semester folgt die künstlerisch-praktische Arbeit, welche der im vorangegangenen Semester stattgefundenen Reflexion Ausdruck verleiht. Studierende haben die Möglichkeit sich in diesem offenen Vermittlungsformat frei und individuell mit der Thematik zu beschäftigen. Sowohl die theoretischen Ergebnisse der ästhetischen Forschung als auch deren künstlerisch-praktische Ausarbeitung werden als Abschluss in einem von dem Seminar bestimmten Raum ausgestellt. Dies ist ein Seminar von Studierenden für Studierende – ein eigenes Interesse an der Fragestellung sowie Lust auf künstlerische Arbeit werden vorausgesetzt. Ganz im Sinne der Freien Klasse (Berlin) wird „eine eigene Form des Studiums [ge]sucht, mal gegen, mal neben und mal in Zusammenarbeit mit der regulären Lehre an der Universität.“ (www.freiklasse.de)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 (Mit Exkursionen in kulturelle</p>	<p>Dozenten: Kittlausz, Viktor, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Herbst, Seraina Elbers, Julian Fischer, Alina</p>

	<p>Einrichtungen)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: GW2 B3800, Externer Ort: Hulsberg Crowd (Am Schwarzen Meer 142), Kleines Atelier (Raum GW 2 3800) <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-8a	<p>Exklusive Workshops für Studierende des FB 09</p> <p>Studien- und Berufsorientierung in den Geistes und Kulturwissenschaften Lernfeld</p> <p>Sie finden Workshops in den Feldern Journalismus, Kulturfinanzierung, Kommunikation, Berufsorientierung, Eventmanagement und Networking im aktuellen Programm der GS des FB 09 : https://bit.ly/2CrwHzB</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Studier- und Schreibcoaching des Fachbereichs 9

Schreiben ist zentraler Baustein der Forschung. Im Prozess des wissenschaftlichen Schreibens werden Ergebnisse in Forschungsstände eingebunden, Fragestellungen präzisiert und in theoretische Kontexte verwickelt. Texte in Form von Essays, Vorträgen, Hausarbeiten, BA- oder Masterarbeit zu produzieren, ist ein Akt in dem Erkenntnisse entworfen und strukturiert werden. Wissenschaftliches Schreiben ist kein unbewegliches Instrument, sondern sehr lebendig. Es muss gelernt und geübt; in jedem Themenfeld neu entwickelt werden. Der Weg ist oft mühevoll, braucht Zeit und Geduld. Sich selber Zeit zur Konzentration einzuräumen ist ein "Knackpunkt" im studentischen Alltag. Der Umgang mit strukturellen Problemen und/oder mit „Ängsten vor dem leeren Blatt“ findet im Schreibcoaching begleitende Förderung. Der oft im „stillen Kämmerlein“ vollzogene Akt wird als Schlüsselkompetenz sichtbar und verhandelbar. Zur Motivation, Orientierung, Konkretisierung und Strukturierung gibt es diese spezifischen Angebote in Form studentischer Workshops und die Möglichkeit der Einzelberatung.

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an:
Britta Petersen/ ForstA-Beauftragte FB 9
e-mail: forstafb9@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Weitere Workshops zu Studienmethoden, Kommunikation und zum wissenschaftlichen Schreiben finden Sie im Programm der zentralen Studierwerkstatt: https://www.uni-bremen.de/studierwerkstatt/programm/ Lernfeld</p> <p>Die Studierwerkstatt bietet Ihnen die Möglichkeit der Ausbildung und Zertifizierung zum Schreibcoach_in. Bei Fragen zum Schreiben wenden Sie sich im Fachbereich 9 gerne an Britta Petersen: forstafb9@uni-bremen.de oder in der Studierwerkstatt an Jörg Riedel: riedel@uni-bremen.de</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
09-50-GS-9	<p>offene Schreibgruppe <i>Open Writing Group</i> Seminar</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Deasy, Natasha</p>
09-GS-3-1	<p>Von Studierenden für Studierende: Wissenschaftliches Schreiben begleitet durch Schreibcoaches</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta</p>

	<p>Seminar</p> <p>Die Veranstaltung widmet sich individuellen und allgemeinen Themen des wissenschaftlichen Schreibens. Es werden Grundlagen zum Verfassen von Hausarbeiten vermittelt: „Wie entwickle ich eine passende Fragestellung?“, „Wie strukturiere ich meine ersten Gedanken und Ideen?“ und „Wie gliedere ich meine Hausarbeit?“.</p> <p>In dem Peer-to-Peer Format „Von Studierenden für Studierende“ steht neben den formalen und inhaltlichen Aspekten des wissenschaftlichen Schreibens der Austausch untereinander im Fokus. Im geschützten Rahmen bietet die Veranstaltung Raum, in dem Erfahrungen beim wissenschaftlichen Arbeiten thematisiert werden können. Gemeinsam werden Schreibprozesse beleuchtet und Ideen zum Erleichtern möglicher Hindernisse ausgetauscht. Die Veranstaltung besteht aus zwei Terminen und richtet sich an alle Studierenden des FB09. In Absprache mit den Teilnehmenden werden die Inhalte bedarfsgerecht angepasst. Grundsätzlich gliedert sich die Veranstaltung wie folgt:</p> <p>(1) Blockeinführung in die Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens (Fragestellung finden, Gliederung erstellen etc.)</p> <p>(2) Bearbeitung und Lösung konkreter Fragen, die während der individuellen Schreibprozesse auftreten</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 25.07.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. <p>Do , 29.08.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Tutoren: Räther, Esther</p>
09-GS-3-15	<p>Kollektive Schreibwoche vom 4. bis 8. März 2019</p> <p>Ein Angebot an alle Fachbereiche</p> <p>Seminar</p> <p>Mit dem Angebot eines "Kollektiven Schreibraums" wollen wir gemeinsam an die Arbeit gehen und aktuelle und/oder liegen gebliebene Texte (Essay, Hausarbeit, B.A.-/Masterarbeiten etc.) angehen. Der Anfang einer wissenschaftlichen Arbeit und die kontinuierliche Konzentration sind häufig "Knackpunkte", die das Schreiben erschweren. Das Miteinander, konzentrierte Zeiten, Angebote verschiedener Kurzworkshops sowie Einzelberatung vor Ort sind Elemente, die das Arbeiten am eigenen Text (hoffentlich) erleichtern.</p> <p>An jedem Morgen wird es kurze Übungen als Beginn der Schreibphase geben. Der Nachmittag wird in einer Schlussrunde beendet. Alle Angebote können, keines muss mitgemacht werden. Die Zeiten der Anwesenheit sind frei wählbar. Die Schreibcoaches für jede/n ansprechbar. Wir freuen uns auf eine gemeinsame, produktive Schreib-Woche. Gibt es Fragen!? Dann meldet Euch gerne bei uns.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. <p>Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta Ochmann, Nadine, Dr.</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika Köhler-Göb, Lucie Svenja Ristevski, Julia</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. So , 21.04.2019 10:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Achtung: Die Schreibwoche findet im März statt!. <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-1a	<p>Von Studierenden für Studierende: Einzelberatung zum wissenschaftlichen Arbeiten Lernfeld Vom weißen Blatt bis zur Entfassung unterstützt unsere individuelle Schreibberatung Prozesse der Anfertigung wissenschaftlicher Arbeiten vom Essay über Präsentation bis zur Abschlussarbeit.</p> <p>Im Einzelcoaching können Fragen und Themen gemeinsam geklärt werden - unkompliziert und unverbindlich. Melde Dich gerne bei den Coaches (Annika Bartel, Malea Frickmann, Lucie Köhler-Göb): coachfb9@uni-bremen.de</p> <p>Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: N., N.</p> <p>Tutoren: Bartel, Annika Frickmann, Malea Köhler-Göb, Lucie Svenja</p>
09-GS-3-21	<p>Von Studierenden für Studierende Techniken und kreative Prozesse des Schreibens - (selbstständig) wissenschaftlich arbeiten Seminar Wie finde ich den Einstieg in ein Thema? Wie komme ich zur Fragestellung? Wie wird eine wissenschaftliche Hausarbeit strukturiert? “ In diesem Workshop wird Grundlagenwissen zum Schreiben im Hochschulkontext Peer to Peer vermittelt. Schreibprozesse werden beleuchtet und (hoffentlich) erleichtert! Schon während der Themenfindung ist es hilfreich, Schreiben als Denk- und Lernprozess zu betrachten und einzusetzen. Insofern geht es nicht nur um die Fixierung auf Ergebnisse, sondern auch um den (kreativen) Prozess des Schreibens selbst. Angeboten werden Übungen, Tipps und natürlich das notwendige Wissen über formale Gestaltungspunkte des Schreibens im Uni-Kontext.</p> <p>Das Angebot richtet sich an Studierende, die vor ihrer ersten wissenschaftlichen Arbeit stehen, ebenso wie an diejenigen, die Unterstützung beim Schreibprozess brauchen.</p> <p>Coaches: Malea Frickmann und Annika Bartel <i>Einzeltermine:</i> Mo , 18.02.2019 11:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW 2 B 3800. 	<p>Dozenten: Petersen, Britta</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika</p>

Von: Fachbereich 09: Kulturwissenschaften
--

Religion Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.

Modul FD2 Grund Fachdidaktik 2

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-Med-2-MFD2/2	<p>Begleitseminar zum Praxissemester im Fach Religion (Grundschule) Seminar</p> <p>Das Praxissemester (18.2.-3.7.) bietet die Chance, über einen längeren Zeitraum den schulischen Alltag, schulische Abläufe, Kollegium und Schülerschaft kennenzulernen und sich im Beruf des/der Lehrers*in zu erproben. Im Begleitseminar werden Aspekte der Planung, Gestaltung und Auswertung des Religionsunterrichts vertieft und Unterrichtsvorhaben bzw. gehaltene Stunden diskutiert. Die Studierenden haben die Möglichkeit, sich untereinander über ihre Erfahrungen auszutauschen und ggf. auftretende Schwierigkeiten zu besprechen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 12.02.2019 11:15 - 12:45 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. </p> <p>Di , 26.02.2019 14:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. </p> <p>Sa , 09.03.2019 10:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. </p> <p>Di , 12.03.2019 14:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. </p> <p>Fr , 05.04.2019 14:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. </p> <p>Di , 07.05.2019 14:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2040. </p> <p>Do , 23.05.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. </p> <p>Do , 13.06.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. </p> <p>Von: SG Religion Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Lange, Christina, Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

Modul FD2 Gym Fachdidaktik 2

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-Med-2-MFD2	<p>Begleitseminar zum Praxissemester im Fach Religion (Gymnasium/Oberschule) Seminar</p> <p>Das Praxissemester bietet die Chance, für einen längeren Zeitraum am Stück das Berufsfeld als Lehrer bzw. Lehrerin kennenzulernen. Es beginnt am 18.02.2019 und geht bis zum Ende des Schuljahres (03.07.2019).</p> <p>In der Begleitveranstaltung zum Praxissemester im Fach Religion werden Aspekte der Planung, Gestaltung und Auswertung von Religionsunterricht vertieft (z. B. Anforderungssituationen, Aufgabenstellungen, Leistungsbeurteilung, ...). Unterrichtsplanungen der Studierenden werden diskutiert und das eigene professionelle Selbstkonzept wird durch Reflexion weiterentwickelt. Die Studierenden haben die Möglichkeit, sich in der Begleitveranstaltung untereinander auszutauschen und ggf. auftretende Schwierigkeiten anzusprechen. Die</p>	<p>Dozenten: Oetting, Lea</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

	<p>Begleitveranstaltung findet alle drei Wochen statt. Der erste Termin ist am 12. März 2019 um 16 Uhr.</p> <p>An den folgenden Terminen kann ich Sie in Ihrem Unterricht besuchen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Di 12.03. - Mi 13.03. - Di 02.04. - Do 25.04. - Di 14.05. - Di 04.06. oder Do 06.06. - Di 25.06. oder Do 27.06. <p>Montags und freitags können ggf. von Christina Lange Hospitationen durchgeführt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 20:00 · , ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C3140</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 12.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SpT C4180. Di , 23.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SpT C3140. Di , 09.07.2019 16:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240.</p> <p>Von: SG Religion Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	
--	--	--

Modul FD3 Fachdidaktik 3 Gym

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-Med-4-MFD3	<p>Werteorientierungen im Religionsunterricht Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030</p> <p>Von: SG Religion Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Kenngott, Eva-Maria</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Chilinski, Jacob Leander Noël</p>

Modul FD3 Fachdidaktik 3 Grund gF

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-Med-4-MFD3	<p>Werteorientierungen im Religionsunterricht Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030</p> <p>Von: SG Religion Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Kenngott, Eva-Maria</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Chilinski, Jacob Leander Noël</p>

Modul MA Gym: Masterabschlussmodul

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-Med-4-MMA	<p>Begleitseminar zur Masterarbeit für Gym/OS und Grund Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C3140</p>	<p>Dozenten: Kenngott, Eva-Maria</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Chilinski, Jacob Leander Noël</p>

	Von: SG Religion Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	Seebaldt, Oona
--	--	----------------

Modul MA Grund gF: Masterabschlussmodul

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-Med-4-MMA	Begleitseminar zur Masterarbeit für Gym/OS und Grund Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C3140 Von: SG Religion Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	Dozenten: Kenngott, Eva-Maria Tutoren: Fliß, Susanne Chilinski, Jacob Leander Noël Seebaldt, Oona

Modul 7b Grund gF Bildung -Religion-Gesellschaft

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-4-M7/2	Religionsunterricht beobachten und analysieren I Gruppe 1 Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 Von: SG Religionswissenschaft, B.A.	Dozenten: Kenngott, Eva-Maria Tutoren: Fliß, Susanne Chilinski, Jacob Leander Noël

Religionswissenschaft, B.A.

Modul 1 Einführung in die Religionswissenschaft / Religionswissenschaftliche Theoriebildung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-2-M1	Einführung in die Religionswissenschaft Teil 2, nicht-schulisch Vorlesung Im Seminar werden wir auf der Grundlage der im ersten Semester erarbeiteten Religionsbegriffe weiter in verschiedene aktuelle Ansätze der Religionswissenschaft einsteigen. So werden wir uns beispielsweise den Themen Kolonialismus, Gender, spatial turn und mit der sogenannten „Rückkehr der Religion“ in der Moderne beschäftigen. Neben der Auseinandersetzung über Texte und kleine Feldstudien werden auch wissenschaftliche Arbeitsmethoden im Seminar vertieft. Darunter fällt insbesondere die Technik, wissenschaftlicher Aneignung eines Textes sowie die Anfertigung eines Handouts und das Ausarbeiten in einem Referat. Studienbegleitende Leistungen: Erwartet wird die regelmäßige Teilnahme an den Seminarsitzungen, regelmäßige vorbereitende Lektüre zu den Sitzungen und Beteiligung an den Diskussionen sowie die Übernahme eines Referates und kleiner Feldstudien. Der Seminarplan wird im StudIP hochgeladen und zu Beginn des Seminars ausgegeben. Das Seminar ist offen für alle Bachelor-Studiengänge. Modulprüfung: Die Modulprüfung besteht aus der Anfertigung eines	Dozenten: Klinkhammer, Gritt Maria, Prof. Dr. Lütge, Rosa Tutoren: Fliß, Susanne Walenziak, Lara-Jil

	Seminarportfolios bestehend aus: 1x Handout des Referats 3x kleine Feldstudien (je 500-1000 Worte) 2x Darstellung des Argumentationsaufbaus eines der Texte Literatur: Die Literatur zum Seminar ergibt sich aus dem Seminarplan. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 Von: SG Religionswissenschaft, B.A.	
--	--	--

Modul 2 Literaturen der Religionen I

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-2-M2	Einführung in die Analyse religiöser Literaturen Inanna - Texte über die sumerische Göttin Inanna und ihr Umfeld Seminar Die Texte über Inanna sind mindestens ebenso kostbar und alt wie der viel mehr bekannte Gilgamesh-Epos, den es sogar als Reclamausgabe in der deutschen Übersetzung gibt. Anscheinend wird das weibliche Pendant zu Gilgamesh bis heute weniger beachtet. Das Seminar sichtet die Texte zu Inanna, ihrem Umfeld, ihre Rezeption in anderen Kulturen/Religionen und beleuchtet exemplarisch, wie religiöse Texte analysiert werden können. Literatur: Kramer, Samuel Noah und D. Wolkstein: Inanna, Queen of Heaven and Earth. Harper and Row, New York 1983. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 2070. Von: SG Religionswissenschaft, B.A.	Dozenten: Richter, Gabriele, Dr. Tutoren: Fliß, Susanne

Modul 2 Grund gF Bibelwissenschaften I: Grundkurs Altes und Neues Testament

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-4-M2/4	Einführung in die Exegese des Neuen Testaments I Gruppe 1 Seminar Exegese ist das notwendige philologische und historische Handwerkszeug, um einen biblischen Text kritisch zu lesen und zugleich auch zu einem tieferen Verständnis des Textes zu gelangen. Im Kurs soll mit Blick auf das Neue Testament der Schwerpunkt auf der Exegese nach der historisch-kritischen Methode liegen. Dazu gehören: Textkritik, Literarkritik (dazu: synoptischer Vergleich), Überlieferungs- und Traditions-geschichte, Formgeschichte (dazu: Sitz im Leben), religionsgeschichtlicher Vergleich, die Frage nach dem historischen Ort und Redaktionsgeschichte. Ziel ist es, dass der Weg hin zum Verständnis eines Textes erklärt	Dozenten: Richter, Gabriele, Dr. Tutoren: Fliß, Susanne

	<p>werden kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 <p><i>Einzeltermine:</i> So , 26.05.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Mi , 24.07.2019 11:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2080. <p>Mo , 02.09.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1030. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
09-54-4-M4	<p>Einführung in die Exegese des Neuen Testaments II Gruppe 2 Seminar</p> <p>Exegese ist das notwendige philologische und historische Handwerkszeug, um einen biblischen Text kritisch zu lesen und zugleich auch zu einem tieferen Verständnis des Textes zu gelangen. Im Kurs soll mit Blick auf das Neue Testament der Schwerpunkt auf der Exegese nach der historisch-kritischen Methode liegen. Dazu gehören: Textkritik, Literarkritik (dazu: synoptischer Vergleich), Überlieferungs- und Traditions-geschichte, Formgeschichte (dazu: Sitz im Leben), religionsgeschichtlicher Vergleich, die Frage nach dem historischen Ort und Redaktionsgeschichte. Ziel ist es, dass der Weg hin zum Verständnis eines Textes erklärt werden kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 25.05.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1010. <p>Mi , 24.07.2019 11:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 2080. <p>Mo , 02.09.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 1030. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Richter, Gabriele, Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

Modul 2 Grund kF Bibelwissenschaften I: Grundkurs Altes und Neues Testament

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-4-M2/4	<p>Einführung in die Exegese des Neuen Testaments I Gruppe 1 Seminar</p> <p>Exegese ist das notwendige philologische und historische Handwerkszeug, um einen biblischen Text kritisch zu lesen und zugleich auch zu einem tieferen Verständnis des Textes zu gelangen. Im Kurs soll mit Blick auf das Neue Testament der Schwerpunkt auf der Exegese nach der historisch-kritischen Methode liegen. Dazu gehören: Textkritik, Literarkritik (dazu: synoptischer Vergleich), Überlieferungs- und Traditions-geschichte, Formgeschichte (dazu: Sitz im Leben), religionsgeschichtlicher Vergleich, die Frage nach dem historischen Ort und Redaktionsgeschichte. Ziel ist es, dass der Weg hin zum Verständnis eines Textes erklärt werden kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Richter, Gabriele, Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

	<p>Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>So , 26.05.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Mi , 24.07.2019 11:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2080. <p>Mo , 02.09.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1030. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
09-54-4-M4	<p>Einführung in die Exegese des Neuen Testaments II</p> <p>Gruppe 2 Seminar</p> <p>Exegese ist das notwendige philologische und historische Handwerkszeug, um einen biblischen Text kritisch zu lesen und zugleich auch zu einem tieferen Verständnis des Textes zu gelangen. Im Kurs soll mit Blick auf das Neue Testament der Schwerpunkt auf der Exegese nach der historisch-kritischen Methode liegen. Dazu gehören: Textkritik, Literarkritik (dazu: synoptischer Vergleich), Überlieferungs- und Traditions-geschichte, Formgeschichte (dazu: Sitz im Leben), religionsgeschichtlicher Vergleich, die Frage nach dem historischen Ort und Redaktionsgeschichte. Ziel ist es, dass der Weg hin zum Verständnis eines Textes erklärt werden kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1010. <p>Mi , 24.07.2019 11:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 2080. <p>Mo , 02.09.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 1030. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Richter, Gabriele, Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

Modul 2 Gym Bibelwissenschaften I: Griechisch und Griechisch-Lektüre

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-2-M2/2	<p>Griechisch I</p> <p>Gruppe A Seminar</p> <p>Für dieses Seminar benötigen Sie das folgende Grammatik- und Übungsbuch: Einführung in die griechische Sprache des Neuen Testaments (Whittaker, Holtermann, Hänni) Vandenhoeck & Ruprecht, ISBN 978-3-525-52142-7.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 <p>Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C3140. <p>Sa , 22.06.2019 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Luetjens, Volker</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne Radde-Antweiler, Kerstin, Prof. Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C3140. <p>Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C4180. <p>Di , 08.10.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C4180. <p>Fr , 11.10.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C4180. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
09-54-2-M2/3	<p>Griechisch II Gruppe B Seminar</p> <p>Für dieses Seminar benötigen Sie das folgende Grammatik- und Übungsbuch: Einführung in die griechische Sprache des Neuen Testaments (Whittaker, Holtermann, Hänni), Vandenhoeck & Ruprecht, ISBN 978-3-525-52142-7. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 <i>Einzeltermine:</i> Sa , 25.05.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 1460. Sa , 15.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C3140. Sa , 22.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C3140. Di , 08.10.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C4180. Fr , 11.10.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C4180.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Luetjens, Volker</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Radde-Antweiler, Kerstin, Prof. Dr.</p>

Modul 3 Einführung in religiöse Traditionen und vergleichende RW

Für Modul 3 werden im 1. Studienjahr sowohl im nicht-schulischen Studiengang (Profil- und Komplementärfach) als auch im schulischen Studiengang (Gymnasium/Oberschule und Grundschule großes Fach) 2 Einführungsveranstaltungen und 1 komparatistische Veranstaltung verlangt. Da im Sommersemester keine Einführungsveranstaltungen angeboten werden, empfiehlt es sich, 2 Einführungsveranstaltungen im Wintersemester zu besuchen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-2-M3	<p>Religiöser Fundamentalismus Seminar</p> <p>Bevor wir uns dem Seminarthema inhaltlich zuwenden, widmen wir uns der grundsätzlichen methodologischen Frage, wie Religionswissenschaft vergleichend arbeiten kann: 1. Was ist das Ziel vergleichender Religionswissenschaft? Kann man überhaupt vergleichen? Vergleichen als grundlegendes Prinzip der Wahrnehmung. Was ist ein tertium comparationis? In einem nächsten Schritt erst bestimmen wir unser tertium comparationis und untersuchen unsere zu vergleichenden Felder: 2. Woher kommt der Begriff Fundamentalismus? Was versteht man heute darunter? Was zeichnet religiösen Fundamentalismus aus? 3. Inhaltliche Erarbeitung religiöser Phänomene, die dem Fundamentalismus zugerechnet werden (z.B. Salafismus,</p>	<p>Dozenten: Klinkhammer, Gritt Maria, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Walenziak, Lara-Jil</p>

Muhammadiyya, Tabligh-Bewegung, Evangelikalismus und Pfingstertum, Hindunationalismus, Shas-Partei Israel, Religiöse Rechte in den USA, aber auch z.B. religiöse Ideen der AFD, die Partei Bibeltreuer Christen, JZ u.a.)
Was im Seminar als Beispiel bearbeitet wird, hängt vom Interesse der Teilnehmer*innen ab!

In einem letzten vierten Schritt werten wir die Einzelergebnisse aus den Feldstudien in Bezug auf die vergleichende Fragestellung aus und reflektieren, welchen Erkenntnisfortschritt wir daraus gewonnen haben.

Studienbegleitende Leistungen:

Erwartet wird die regelmäßige Teilnahme an den Seminarsitzungen, regelmäßige vorbereitende Lektüre zu den Sitzungen und Beteiligung an den Diskussionen sowie die Übernahme eines Themas und seiner Präsentation.
Einige der Präsentationen sollen bei Open Campus (15.6.) ausgestellt werden.

Modulprüfung:

Die Modulprüfung besteht aus:

1x Handout der Präsentation

1x Ausarbeitung der Präsentation (8 Seiten)

Die folgende Literatur ist grundlegend für unser Seminar, wird dort gemeinsam besprochen und kann bereits vorher gelesen werden:

1. Oliver Freiburger (2011): der Vergleich als Methode und konstitutiver Ansatz in der Religionswissenschaft, in: Religionen erforschen, hg.v. Stefan Kurth & Karsten Lehmann. VS Verlag, S. 199-218.
2. Martin Riesebrodt (2004): Was ist religiöser Fundamentalismus?, in: C. Six / M. Riesebrodt / S. Haas (Hg.) Religiöser Fundamentalismus. Vom Kolonialismus zur Globalisierung. 13-32.
3. Andreas Grün Schloss (2009): "Was heißt Fundamentalismus? – Zur Eingrenzung des Phänomens aus religionswissenschaftlicher Sicht", in: Tim Unger (Hg), Fundamentalismus und Toleranz. Hannover, 163–195.

Regelmäßige Termine:

Do. 16:00 - 18:00

- wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030

Einzeltermine:

Do , 23.05.2019 16:00 - 19:00

- Raum: SFG 2030.

Do , 06.06.2019 16:00 - 20:00

- Raum: SFG 2030.

Do , 13.06.2019 16:00 - 20:00

- Raum: SFG 2030.

Fr , 14.06.2019 08:00 - 14:00

- Raum: SFG 2040.

Von: SG Religionswissenschaft, B.A.

Modul 3 Grund gF Einführung in religiöse Traditionen und vergleichende Religionswissenschaft

Für Modul 3 werden im 1. Studienjahr sowohl im nicht-schulischen Studiengang (Profil- und Komplementärfach) als auch im schulischen Studiengang (Gymnasium/Oberschule und Grundschule großes Fach) 2 Einführungsveranstaltungen und 1 komparatistische Veranstaltung

verlangt. Da im Sommersemester keine Einführungsveranstaltungen angeboten werden, empfiehlt es sich, 2 Einführungsveranstaltungen im Wintersemester zu besuchen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-2-M3/2	<p>Schöpfung in biblischen und außerbiblischen Literaturen I</p> <p>Gruppe 1 Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 5210. Mi , 17.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B1410. Do , 26.09.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 1470.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Radde-Antweiler, Kerstin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Kamrath, Anja Ghozzi, Samira</p>
09-54-2-M3/3	<p>Schöpfung in biblischen und außerbiblischen Literaturen II</p> <p>Gruppe 2 Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 5210. Mi , 17.07.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B 1410. Do , 26.09.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: (SFG 2040).</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Radde-Antweiler, Kerstin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Kamrath, Anja Ghozzi, Samira</p>

Modul 3 Gym Einführung in religiöse Traditionen und vergleichende Religionswissenschaft

Für Modul 3 werden im 1. Studienjahr sowohl im nicht-schulischen Studiengang (Profil- und Komplementärfach) als auch im schulischen Studiengang (Gymnasium/Oberschule und Grundschule großes Fach) 2 Einführungsveranstaltungen und 1 komparatistische Veranstaltung verlangt. Da im Sommersemester keine Einführungsveranstaltungen angeboten werden, empfiehlt es sich, 2 Einführungsveranstaltungen im Wintersemester zu besuchen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-2-M3/2	<p>Schöpfung in biblischen und außerbiblischen Literaturen I</p> <p>Gruppe 1 Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 5210. Mi , 17.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B1410. Do , 26.09.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 1470.</p>	<p>Dozenten: Radde-Antweiler, Kerstin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Kamrath, Anja Ghozzi, Samira</p>

	Von: SG Religionswissenschaft, B.A.	
09-54-2-M3/3	Schöpfung in biblischen und außerbiblischen Literaturen II Gruppe 2 Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo, 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: MZH 5210. Mi , 17.07.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B 1410. Do , 26.09.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: (SFG 2040). Von: SG Religionswissenschaft, B.A.	Dozenten: Radde-Antweiler, Kerstin, Prof. Dr. Tutoren: Fliß, Susanne Kamrath, Anja Ghozzi, Samira

Modul 4 Literaturen der Religionen II

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-4-M4/2	Zum Teufel nochmal - Rezeptions- und Transformationsprozesse in rezenten Medien Seminar Ziel der Lehrveranstaltung ist die Analyse der Konstruktion des Teufels in Rückgriff auf die Rezeptionsgeschichte. Die zentralen Fragestellungen beschäftigen sich mit der Konstruktion des Teufels bzw. des Teufelsbildes in religiösen und literarischen Texten in unterschiedlichen Zeitkontexten. Dabei werden verschiedene Teufelsdarstellungen analysiert sowie ihre Rezeption in der jeweiligen Gesellschaft behandelt, um die religions- und kulturgeschichtlichen Hintergründe übergreifend zu erfassen. Die regelmäßige Teilnahme an den Seminarsitzungen, Vorbereitung der Lektüre und Aufgaben zur Aufbereitung der Inhalte sowie Teilnahme an der Diskussion in den Einheiten ist zentraler Bestandteil der Lehrveranstaltung. Diese Lehrveranstaltung findet in Verbindung mit der Lehrveranstaltung „Einführung in Film-/Videopraxis“ (09-54-4-MGS) für Studierende des BA-Studiums Religionswissenschaft statt. Durch den Besuch beider Lehrveranstaltungen werden religionswissenschaftliche sowie filmpraktische Kenntnisse und Fähigkeiten erworben, um kurze Erklärvideos zu erstellen. Begleitend zu den Lehrveranstaltungen „Zum Teufel nochmal - Rezeptions- und Transformationsprozesse in rezenten Medien“ (09-54-4-M4/2) des BA-Studiums Religionswissenschaft sowie „Einführung in Film-/Videopraxis“ (09-54-4-MGS) findet ein Tutorium statt. <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0200. Mi , 10.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0200. Mi , 24.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0200. Mi , 05.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0200. Mi , 19.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0200. Mi , 10.07.2019 16:00 - 20:00	Dozenten: Kienzl, Lisa, Dr., M.A. Tutoren: Fliß, Susanne Ghozzi, Samira

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0200. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
09-54-4-M4/3	<p>TUTORIUM: Zum Teufel nochmal Tutorium</p> <p>Das Tutorium wird im Rahmen des Projektes „GOD – reliGion gOes viDeo. Erstellung religionswissenschaftlicher Erklärvideos durch Studierende“ durch die Förderung didaktischer E-Learning Anwendungsszenarien „Win a Tutor – Didaktische E-Learning-Anwendungsszenarien“ umgesetzt. Das Tutorium findet begleitend zu den Lehrveranstaltungen „Zum Teufel nochmal - Rezeptions- und Transformationsprozesse in rezenten Medien“ (09-54-4-M4/2) des BA-Studiums Religionswissenschaft sowie „Einführung in Film-/Videopraxis“ (09-54-4-MGS) statt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SpT C3140 <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kienzl, Lisa, Dr., M.A.</p> <p>Tutoren: Ghozzi, Samira Fliß, Susanne</p>

Modul 4 Gym Bibelwissenschaften II: Exegese des Alten und Neuen Testaments

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-4-M2/4	<p>Einführung in die Exegese des Neuen Testaments I Gruppe 1 Seminar</p> <p>Exegese ist das notwendige philologische und historische Handwerkszeug, um einen biblischen Text kritisch zu lesen und zugleich auch zu einem tieferen Verständnis des Textes zu gelangen. Im Kurs soll mit Blick auf das Neue Testament der Schwerpunkt auf der Exegese nach der historisch-kritischen Methode liegen. Dazu gehören: Textkritik, Literarkritik (dazu: synoptischer Vergleich), Überlieferungs- und Traditions-geschichte, Formgeschichte (dazu: Sitz im Leben), religionsgeschichtlicher Vergleich, die Frage nach dem historischen Ort und Redaktionsgeschichte. Ziel ist es, dass der Weg hin zum Verständnis eines Textes erklärt werden kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 <p><i>Einzeltermine:</i> So , 26.05.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Mi , 24.07.2019 11:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2080. <p>Mo , 02.09.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1030. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Richter, Gabriele, Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>
09-54-4-M4	<p>Einführung in die Exegese des Neuen Testaments II Gruppe 2 Seminar</p> <p>Exegese ist das notwendige philologische und historische Handwerkszeug, um einen biblischen Text kritisch zu lesen und zugleich auch zu einem tieferen Verständnis des Textes zu gelangen. Im Kurs soll mit Blick auf das Neue Testament der Schwerpunkt auf der Exegese nach der historisch-</p>	<p>Dozenten: Richter, Gabriele, Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>

	<p>kritischen Methode liegen. Dazu gehören: Textkritik, Literarkritik (dazu: synoptischer Vergleich), Überlieferungs- und Traditionsgeschichte, Formgeschichte (dazu: Sitz im Leben), religionsgeschichtlicher Vergleich, die Frage nach dem historischen Ort und Redaktionsgeschichte. Ziel ist es, dass der Weg hin zum Verständnis eines Textes erklärt werden kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 25.05.2019 10:00 - 13:00 · Raum: SFG 1010. Mi , 24.07.2019 11:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 2080. Mo , 02.09.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 1030.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
--	--	--

Modul 5 Europäische Religionsgeschichte I

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-4-M5	<p>"Christliches Abendland" - Zur Geschichte eines Konzeptes</p> <p>Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik" Seminar</p> <p>Die Rede vom „Christlichen Abendland“ ist in den letzten Jahren wieder lauter geworden. Verbunden mit diesem Konzept sind in der öffentlichen Debatte häufig stereotype Zuschreibungen, die einen Antagonismus zwischen „uns“ und „denen“, zwischen aufgeklärtem Westen und unaufgeklärtem (häufig auch religiösem) Osten entwerfen. Das Seminar befasst sich aus einer historischen Perspektive mit dem Thema, indem es die geschichtliche Entstehung dieser Stereotypen nachvollzieht, die im Kern auf die Kolonialzeit zurückgeführt werden können. Zusätzlich sollen theoretische Überlegungen zur politischen Konstruktion von Identitäten mithilfe von Konzepten wie Abend- und Morgenland thematisiert werden, die die Funktion und Beschaffenheit solcher Zuschreibungen erklären und verstehbar machen. Geplant ist dabei eine Einbettung des Seminars in die Veranstaltung Open Campus im Sommersemester 2019, für die kleinere Beiträge in Form von Posterpräsentationen vorbereiten werden sollen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Suarsana, Yan Ananda</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

Modul 5 Grund b1 Europäische Religionsgeschichte I

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-6-M5/2	<p>Wahrheit und Gewaltfreiheit bei Gandhi</p> <p>Seminar</p> <p>Inhalt Mahatma Gandhi steht wie kaum ein Zweiter für das Prinzip der Gewaltlosigkeit und beeinflusste zahlreiche soziale Bewegungen im 20. und 21. Jahrhundert. Diese Lehrveranstaltung befasst sich mit seiner Persönlichkeit,</p>	<p>Dozenten: Hauser, Beatrix, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

	<p>seinem Denken und gesellschaftlichen Wirken. Nach Gandhis Verständnis waren religiöse und politische Anliegen untrennbar verbunden. Dabei bezog er sich sowohl auf südasiatische Traditionen (insb. den Hinduismus und Jainismus) als auch auf zeitgenössische ‚westliche‘ Diskurse. In dieser Lehrveranstaltung werden die verschiedenen Einflussfaktoren und Facetten von Gandhis Lehre herausgearbeitet, seine Strategien und politischen Aktionen in ihrem zeitgeschichtlichen Kontext reflektiert sowie die Rezeption seiner Ideen weit über den indischen Subkontinent hinaus untersucht. Schließlich steht zur Diskussion, welche Relevanz Gandhis Forderungen für die Gegenwart haben, etwa im Zusammenhang der Globalisierungskritik. Diese Lehrveranstaltung ist Teil des Themenseesters „Religion und Politik“.</p> <p>Lernziel Ziel ist die Befähigung zum systematischen Erarbeiten von Fachliteratur, zur kritischen Analyse und Kontextualisierung von Primärliteratur, sowie zur religions- bzw. kulturwissenschaftlichen Einordnung gandhianischer Positionen vor dem Hintergrund der (religiösen) Verflechtungsgeschichte.</p> <p>Methodik Nach der gemeinsamen Erarbeitung von Grundlagen werden die Sitzungen von studentischen Teams vorbereitet und moderiert. Außerdem soll eine Lernstation entwickelt werden.</p> <p>Leistungsnachweis Sie erwerben 3 CP durch studienbegleitende Leistungen (werden in der ersten Stunde spezifiziert). Es besteht die Möglichkeit zur Modulprüfung M5 (Essay).</p> <p>Den Seminarplan mit Literaturhinweisen finden Sie ab April auf stud.IP. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 <i>Einzeltermine:</i> Do , 13.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 2070. Do , 11.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2030.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
09-54-6-M5/3	<p>Religion und Kolonialismus</p> <p>Seminar</p> <p>Das Proseminar geht der Frage nach, ob und wie sich Kolonialismus/Imperialismus und Religion beeinflussten und skizziert dies anhand von ausgewählten Beispielen. Es ist in der aktuellen Forschung unstrittig, dass das moderne Konzept von „Religion“ im 19. Jahrhundert entscheidende Impulse erfährt, also in der Hochphase des Kolonialismus. Darüber hinaus hat die geschichtswissenschaftliche Forschung der letzten Jahre die weltweite „Verflechtung“ hervorgehoben - „a ‘global religious system’ or ‘global religious field’ in the wake of historical developments during high tide of imperialism“ (Eggert, 2018). Der Ansatz globaler</p>	<p>Dozenten: Harlass, Ulrich</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

	<p>„Verflechtung“ (entanglement) zeigt immer deutlicher, wie stark trotz des hegemonialen Gefälles auch die „westliche“ Welt von einer globalen Integration (oder „Standardisierung“) betroffen ist, und dass binäre Distinktionen wie „West“ und „nicht-West“ Produkte jener Aushandlungsprozesse sind, die im 19. Jahrhundert stattfanden und bis heute wirken.</p> <p>Religion ist von diesen Prozessen ebenso wenig zu trennen wie von den Sphären „Kultur“, „Politik“ oder „Ökonomie,“ eine Erkenntnis, der folgende Kritik zugrunde liegt: „conventional distinctions between the secular and the religious have often smuggled into cultural studies the ideological division between a modern Western 'Us' and a primitive, savage, barbarian or exotic 'Them'.“ (Chidester, 2007) Den unmöglich allumfassenden Überblick über Kolonialismus und Religion werden wir nach einer allgemeinen Einführung anhand eng eingegrenzter Fallbeispiele exemplarisch nachzeichnen.</p> <p>Da der Großteil der Forschungsliteratur (als auch historische Quellen) auf Englisch verfasst ist, ist neben der (selbstverständlichen) Voraussetzung gründlicher Text- und Sitzungsvorbereitung unabdingbar, englische Fachliteratur zu bearbeiten. Wir werden sie uns in zahlreichen kleineren Hausaufgaben, die die jeweilige Sitzung mitbestimmen, systematisch erschließen und durch die „Synergien“ der Teilnehmer gemeinschaftlich Zugang zu diesen Inhalten erarbeiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
--	--	--

Modul 5b Gym Europäische Religionsgeschichte I

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-6-M5/2	<p>Wahrheit und Gewaltfreiheit bei Gandhi</p> <p>Seminar</p> <p>Inhalt Mahatma Gandhi steht wie kaum ein Zweiter für das Prinzip der Gewaltlosigkeit und beeinflusste zahlreiche soziale Bewegungen im 20. und 21. Jahrhundert. Diese Lehrveranstaltung befasst sich mit seiner Persönlichkeit, seinem Denken und gesellschaftlichen Wirken. Nach Gandhis Verständnis waren religiöse und politische Anliegen untrennbar verbunden. Dabei bezog er sich sowohl auf südasiatische Traditionen (insb. den Hinduismus und Jainismus) als auch auf zeitgenössische ‚westliche‘ Diskurse. In dieser Lehrveranstaltung werden die verschiedenen Einflussfaktoren und Facetten von Gandhis Lehre herausgearbeitet, seine Strategien und politischen Aktionen in ihrem zeitgeschichtlichen Kontext reflektiert sowie die Rezeption seiner Ideen weit über den indischen Subkontinent hinaus untersucht. Schließlich steht zur Diskussion, welche Relevanz Gandhis Forderungen für die Gegenwart haben, etwa im Zusammenhang der Globalisierungskritik. Diese Lehrveranstaltung ist Teil des Themenseesters „Religion und Politik“.</p> <p>Lernziel Ziel ist die Befähigung zum systematischen Erarbeiten von</p>	<p>Dozenten: Hauser, Beatrix, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

	<p>Fachliteratur, zur kritischen Analyse und Kontextualisierung von Primärliteratur, sowie zur religions- bzw. kulturwissenschaftlichen Einordnung gandhianischer Positionen vor dem Hintergrund der (religiösen) Verflechtungsgeschichte.</p> <p>Methodik Nach der gemeinsamen Erarbeitung von Grundlagen werden die Sitzungen von studentischen Teams vorbereitet und moderiert. Außerdem soll eine Lernstation entwickelt werden.</p> <p>Leistungsnachweis Sie erwerben 3 CP durch studienbegleitende Leistungen (werden in der ersten Stunde spezifiziert). Es besteht die Möglichkeit zur Modulprüfung M5 (Essay).</p> <p>Den Seminarplan mit Literaturhinweisen finden Sie ab April auf stud.IP. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 13.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 2070. Do , 11.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2030.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
09-54-6-M5/3	<p>Religion und Kolonialismus Seminar</p> <p>Das Proseminar geht der Frage nach, ob und wie sich Kolonialismus/Imperialismus und Religion beeinflussten und skizziert dies anhand von ausgewählten Beispielen. Es ist in der aktuellen Forschung unstrittig, dass das moderne Konzept von „Religion“ im 19. Jahrhundert entscheidende Impulse erfährt, also in der Hochphase des Kolonialismus. Darüber hinaus hat die geschichtswissenschaftliche Forschung der letzten Jahre die weltweite „Verflechtung“ hervorgehoben -,a ‘global religious system’ or ‘global religious field’ in the wake of historical developments during high tide of imperialism“ (Eggert, 2018). Der Ansatz globaler „Verflechtung“ (entanglement) zeigt immer deutlicher, wie stark trotz des hegemonialen Gefälles auch die „westliche“ Welt von einer globalen Integration (oder „Standardisierung“) betroffen ist, und dass binäre Distinktionen wie „West“ und „nicht-West“ Produkte jener Aushandlungsprozesse sind, die im 19. Jahrhundert stattfanden und bis heute wirken.</p> <p>Religion ist von diesen Prozessen ebenso wenig zu trennen wie von den Sphären „Kultur“, „Politik“ oder „Ökonomie,“ eine Erkenntnis, der folgende Kritik zugrunde liegt: „conventional distinctions between the secular and the religious have often smuggled into cultural studies the ideological division between a modern Western 'Us' and a primitive, savage, barbarian or exotic 'Them'.“ (Chidester, 2007) Den unmöglich allumfassenden Überblick über Kolonialismus und Religion werden wir nach einer allgemeinen Einführung anhand eng eingegrenzter Fallbeispiele exemplarisch nachzeichnen. Da der Großteil der Forschungsliteratur (als auch historische</p>	<p>Dozenten: Harlass, Ulrich</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

	<p>Quellen) auf Englisch verfasst ist, ist neben der (selbstverständlichen) Voraussetzung gründlicher Text- und Sitzungsvorbereitung unabdingbar, englische Fachliteratur zu bearbeiten. Wir werden sie uns in zahlreichen kleineren Hausaufgaben, die die jeweilige Sitzung mitbestimmen, systematisch erschließen und durch die „Synergien“ der Teilnehmer gemeinschaftlich Zugang zu diesen Inhalten erarbeiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
--	---	--

Modul 6 Empirische Religionsforschung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-4-M6/2	<p>Qualitative Religionsforschung Teil 2 nicht-schulisch Seminar</p> <p>Das Seminar ist im Studienverlaufsplan zweisemestrig konzipiert und richtet sich i.d.R. an Studierende im Studiengang BA Religionswissenschaft im 4. Semester sowie Lehramtsstudierende Gym/Oberschule im 6. Semester, insofern sie im Winter 18/19 den ersten Teil erfolgreich besucht haben. Im Seminar sollen die bereits erarbeiteten Methodenkenntnisse vertieft, die studentischen Forschungsprojekte weiterverfolgt und abgeschlossen werden. Datenerzeugung, Kodierung, Systematisierung und schließlich die Interpretation der gewonnenen Daten werden theoretisch sowie am Material der studentischen Projekte geübt. Die Studierenden stellen ihre Projekte und die Forschungsergebnisse im Seminar regelmäßig vor und bis zur Abgabe der Studienarbeit kontinuierlich zur Diskussion. Insbesondere für Interviewtrainings und für ‚Materialsitzungen‘ können (freitags) Blocktermine angesetzt werden. Die Absprachen dazu treffen wir zu Anfang des Semesters.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT C4180. Fr , 21.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT C4180.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Frese, Hans-Ludwig, Dr., Dipl.-RelWiss</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>

Modul 6b Gym Religiöse Gegenwartskultur

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-6-M6	<p>Die empirische Erforschung von Religion Teil 2 schulisch Seminar Inhalt</p> <p>Dies ist die Fortsetzung eines zweisemestrigen Projektseminars zu den überwiegend qualitativen Methoden der empirischen Religionsforschung. Im Mittelpunkt steht die Frage, wie sich religiöse Phänomene der Gegenwart untersuchen lassen und welche Herausforderungen damit einhergehen.</p>	<p>Dozenten: Hauser, Beatrix, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>

	<p>In diesem Semester geht es um die Aufzeichnung und Aufbereitung von Daten, um Formen der Kodierung, verschiedene Auswertungsverfahren (insb. Qualitative Inhaltsanalyse und Grounded Theory), das Verknüpfen von empirischen Daten und Theorie, sowie um Faktoren einer angemessenen Ergebnispräsentation (religionsethnografischer Text).</p> <p>Lernziel Ziel ist, (1) die wesentlichen Methoden der qualitativen Sozialforschung kennenzulernen, (2) die Befähigung, ausgewählte Verfahren der empirischen Datenerhebung sowie der Datenanalyse anzuwenden, und (3) erste Erfahrungen zu machen mit dem Organisationsprozess, der mit einer empirischen Forschung einher geht.</p> <p>Methodik Das Projektseminar wird durch einen Wechsel von Lehrgespräch, Textbesprechung, Gruppenarbeit und Diskussion strukturiert. Außerdem finden Übungen zum Kodieren und zum ethnografischen Schreiben statt.</p> <p>Voraussetzungen An dieser Lehrveranstaltung können nur Studierende teilnehmen, die den ersten Teil erfolgreich abgeschlossen haben, d.h. die auf der Basis des Exposés erstellten einschlägigen Notizen und Tonaufnahmen (Interview) müssen bis 1.4.19 vorliegen.</p> <p>Leistungsnachweis Sie erwerben 3 CP durch studienbegleitende Leistungen: regelmäßige, aktive Teilnahme, vorbereitende Lektüre, Übungen. Die Modulprüfung zu M6 erfolgt in Form eines benoteten Portfolios.</p> <p>Seminarplan und Literaturhinweise finden Sie ab April auf stud.IP. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060 <i>Einzeltermine:</i> Mi, 10.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2070.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
--	---	--

Modul 6KF Religiöse Gegenwartskultur

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-4-M6/2	<p>Qualitative Religionsforschung Teil 2 nicht-schulisch</p> <p>Seminar Das Seminar ist im Studienverlaufsplan zweisemestrig konzipiert und richtet sich i.d.R. an Studierende im Studiengang BA Religionswissenschaft im 4. Semester sowie Lehramtsstudierende Gym/Oberschule im 6. Semester, insofern sie im Winter 18/19 den ersten Teil erfolgreich besucht haben. Im Seminar sollen die bereits erarbeiteten Methodenkenntnisse vertieft, die studentischen Forschungsprojekte weiterverfolgt und abgeschlossen</p>	<p>Dozenten: Frese, Hans-Ludwig, Dr., Dipl.-RelWiss</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

	<p>werden. Datenerzeugung, Kodierung, Systematisierung und schließlich die Interpretation der gewonnenen Daten werden theoretisch sowie am Material der studentischen Projekte geübt. Die Studierenden stellen ihre Projekte und die Forschungsergebnisse im Seminar regelmäßig vor und bis zur Abgabe der Studienarbeit kontinuierlich zur Diskussion. Insbesondere für Interviewtrainings und für ‚Materialsitzungen‘ können (freitags) Blocktermine angesetzt werden. Die Absprachen dazu treffen wir zu Anfang des Semesters.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT C4180. Fr , 21.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: SpT C4180.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
--	--	--

Modul 7b Bildung - Religion - Gesellschaft

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-6-M7	<p>Religionspolitische Aushandlungsprozesse der Deutschen Islam Konferenz von 2006 bis heute Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik" Seminar</p> <p>2006 wurde vom damaligen Bundesinnenminister, Wolfgang Schäuble die (erste) Deutsche Islam Konferenz (DIK) einberufen. Seither haben alle auf Schäuble folgenden Innenminister die Konferenz fortgeführt – nicht ohne einen jeweils eigenen Schwerpunkt zu setzen. Das Seminar soll in diesem Feld politische Zielvorgaben, ihre Umsetzung und ihre Auswirkungen auf verschiedene Diskurs- und Handlungsfelder untersuchen. Ein Exkurs über die Deutsche Islampolitik zu Anfang des 20. Jahrhunderts wird helfen, die aktuellen Entwicklungen historisch zu kontextualisieren. Der Seminarplan und die zugehörige Literatur werden in der ersten Sitzung vorgestellt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Frese, Hans-Ludwig, Dr., Dipl.-RelWiss</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

Modul 7KFb Bildung - Religion - Gesellschaft

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-6-M7	<p>Religionspolitische Aushandlungsprozesse der Deutschen Islam Konferenz von 2006 bis heute Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik" Seminar</p> <p>2006 wurde vom damaligen Bundesinnenminister, Wolfgang Schäuble die (erste) Deutsche Islam Konferenz (DIK) einberufen. Seither haben alle auf Schäuble folgenden Innenminister die Konferenz fortgeführt – nicht ohne einen jeweils eigenen Schwerpunkt zu setzen. Das Seminar soll in diesem Feld politische Zielvorgaben, ihre Umsetzung und ihre Auswirkungen auf verschiedene Diskurs- und Handlungsfelder untersuchen. Ein Exkurs über die Deutsche</p>	<p>Dozenten: Frese, Hans-Ludwig, Dr., Dipl.-RelWiss</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

	<p>Islampolitik zu Anfang des 20. Jahrhunderts wird helfen, die aktuellen Entwicklungen historisch zu kontextualisieren. Der Seminarplan und die zugehörige Literatur werden in der ersten Sitzung vorgestellt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060 <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
--	---	--

Modul 7 Gym Bildung - Religion - Gesellschaft

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-4-M7/2	<p>Religionsunterricht beobachten und analysieren I Gruppe 1 Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kenngott, Eva-Maria</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Chilinski, Jacob Leander Noël</p>
09-54-4-M7/3	<p>Religionsunterricht beobachten und analysieren II Gruppe 2 Seminar</p> <p>Seit den großen Unterrichtsstudien wird Unterricht allgemein, aber auch Religionsunterricht im Besonderen mit einem differenzierten Methodenrepertoire erforscht. Die Teilnehmer*innen sollen nun nicht Expert*innen in Sachen Unterrichtsforschung werden, sondern sie sollen lernen, Unterricht genauer wahrzunehmen und Kategorien für eine solch genauere Wahrnehmung zu entwickeln. Wir werden also eine Reihe unterschiedlichster Religionsstunden gemeinsam anschauen und analysieren. Dabei werden wir auch auf Studien zum Religionsunterricht zurückgreifen. Bitte beachten Sie, dass die Veranstaltung nur alle drei Wochen stattfindet, dafür allerdings von Punkt 10:00 bis Punkt 14:00 Uhr! Das gleiche Seminar wird wöchentlich (Fr 14-16 Uhr) von Eva Kenngott angeboten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · , ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.07.2019 09:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Oetting, Lea</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>

Modul 8b Europäische Religionsgeschichte II

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-6-M8	<p>Religion als Ressource von Migranten und Geflüchteten Seminar Blockseminar - Termine folgen in Kürze!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 13.06.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C3140. <p>Fr , 14.06.2019 10:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2080. 	<p>Dozenten: Kaiser, Peter, Prof. Dr. med. Dr. phil.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>

	Von: SG Religionswissenschaft, B.A.	
09-54-6-M8/2	<p>Go West – Auswanderung und Identitätsbildung deutschsprachiger Lutheraner im Kontext der USA</p> <p>Seminar</p> <p>Seit dem 17. Jahrhundert wanderten deutschsprachige Lutheraner in die USA aus. Während ihre Beweggründe meist wirtschaftlicher Natur waren, fanden sie sich in einer religiös diversen Umwelt wieder. Der Aufbau einer einheitlichen lutherischen Identität in den USA ist eine bis heute andauernde Aufgabe geblieben. Anhand dieses Zusammenhanges fragt das Seminar nach religiösen Motiven für die Migration, (historischen) Mechanismen von interreligiöser / interkonfessioneller Fremdwahrnehmung und der Identitätsbildung in einem religiös pluralen Umfeld. Ein Besuch des Auswandererhauses in Bremerhaven dient zur Illustration der Auswanderung in die USA im 19. Jahrhundert.</p> <p>In einem zweiten Schritt analysiert das Seminar die gegenwärtige Situation evangelisch-lutherischer Auslandsgemeinden in den USA. Dabei greift es im Besonderen auf das Fallbeispiel der deutschsprachigen Gemeinschaft in der Immanuel Lutheran Church in Philadelphia zurück. Was macht eine lutherische und eine deutsche Identität im US-amerikanischen Kontext heute aus? Welche Formen der Emanzipation der lutherischen Kirche in den USA von ihren europäischen Wurzeln lassen sich gleichzeitig beobachten? Welche theoretischen Rückschlüsse leiten sich aus diesen Beobachtungen für eine religiöse Identitätsarbeit im Allgemeinen ab?</p> <p>Literatur: Granquist, Mark Alan (2015): Lutherans in America. A new history. Minneapolis, Minn.: Fortress Press. Kremp, Werner (2010): Pfälzer in Amerika. Trier: Wiss. Verl. Trier (Atlantische Texte, 33). Prill, Thorsten (2015): Deutschsprachige Evangelische Auslandsgemeinden. Bestandsaufnahme und Ausblick. München: GRIN Verlag. Splitter, Wolfgang (1998): Pastors, people, politics. German Lutherans in Pennsylvania 1740 - 1790. Trier: WTV Wiss. Verl.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 3. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wettich, Thorsten</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

Modul 8 Gym Theologien jüdisch - christlicher Tradition

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-4-M8/3	<p>Methoden und Theorien der Religionsgeschichte am Beispiel „Christentum und Politik“ I</p> <p>Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik"</p> <p>Seminar</p> <p>Im Alltagsverständnis sind mit „Geschichte“ in der Regel Ereignisse gemeint, die in der (zumeist fernen) Vergangenheit liegen. Dieses Verständnis unterscheidet sich je nach Ansatz zum Teil stark von wissenschaftlichen Konzeptionen von Geschichte. Während klassische Ansätze</p>	<p>Dozenten: Suarsana, Yan Ananda</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

	<p>darunter die Gesamtheit der zeitlichen, sich im steten Wandel befindlichen Realität verstehen, gehen neuere Ansätze eher davon aus, dass es sich bei Geschichte um eine reine Konstruktion handelt, mit der Vergangenheit als ein Bestandteil der Gegenwart greifbar und denkbar gemacht werden soll. Gemeinsam ist all diesen Ansätzen jedoch, dass sie – im Sinne einer empirischen Wissenschaft – ihre Erkenntnisse aus der Analyse historischer Quellen gewinnen, weshalb die verschiedenen Ansätze trotz ihrer konzeptuellen Vielfalt in der Regel durch eine recht einheitliche Methode verbunden sind.</p> <p>Im Seminar werden wir – anhand von Beispielen aus dem Themenfeld „Globales Christentum und Politik“ – einen Überblick über die historiographische Methodik sowie die wichtigsten klassischen und neueren theoretischen Entwürfe erarbeiten. Die Veranstaltung bildet damit den theorie- und methodenzentrierten Gegenpol zum Seminar zur Konziliengeschichte im selben Modul.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
09-54-4-M8/4	<p>Methoden und Theorien der Religionsgeschichte am Beispiel „Christentum und Politik“ II Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik" Seminar</p> <p>Im Alltagsverständnis sind mit „Geschichte“ in der Regel Ereignisse gemeint, die in der (zumeist fernen) Vergangenheit liegen. Dieses Verständnis unterscheidet sich je nach Ansatz zum Teil stark von wissenschaftlichen Konzeptionen von Geschichte. Während klassische Ansätze darunter die Gesamtheit der zeitlichen, sich im steten Wandel befindlichen Realität verstehen, gehen neuere Ansätze eher davon aus, dass es sich bei Geschichte um eine reine Konstruktion handelt, mit der Vergangenheit als ein Bestandteil der Gegenwart greifbar und denkbar gemacht werden soll. Gemeinsam ist all diesen Ansätzen jedoch, dass sie – im Sinne einer empirischen Wissenschaft – ihre Erkenntnisse aus der Analyse historischer Quellen gewinnen, weshalb die verschiedenen Ansätze trotz ihrer konzeptuellen Vielfalt in der Regel durch eine recht einheitliche Methode verbunden sind.</p> <p>Im Seminar werden wir – anhand von Beispielen aus dem Themenfeld „Globales Christentum und Politik“ – einen Überblick über die historiographische Methodik sowie die wichtigsten klassischen und neueren theoretischen Entwürfe erarbeiten. Die Veranstaltung bildet damit den theorie- und methodenzentrierten Gegenpol zum Seminar zur Konziliengeschichte im selben Modul.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Suarsana, Yan Ananda</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>
Modul 8 Grund gF Theologien jüdisch-christlicher Tradition		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-4-M8/3	Methoden und Theorien der Religionsgeschichte am Beispiel „Christentum und Politik“ I	Dozenten: Suarsana, Yan Ananda

	<p>Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik" Seminar</p> <p>Im Alltagsverständnis sind mit „Geschichte“ in der Regel Ereignisse gemeint, die in der (zumeist fernen) Vergangenheit liegen. Dieses Verständnis unterscheidet sich je nach Ansatz zum Teil stark von wissenschaftlichen Konzeptionen von Geschichte. Während klassische Ansätze darunter die Gesamtheit der zeitlichen, sich im steten Wandel befindlichen Realität verstehen, gehen neuere Ansätze eher davon aus, dass es sich bei Geschichte um eine reine Konstruktion handelt, mit der Vergangenheit als ein Bestandteil der Gegenwart greifbar und denkbar gemacht werden soll. Gemeinsam ist all diesen Ansätzen jedoch, dass sie – im Sinne einer empirischen Wissenschaft – ihre Erkenntnisse aus der Analyse historischer Quellen gewinnen, weshalb die verschiedenen Ansätze trotz ihrer konzeptuellen Vielfalt in der Regel durch eine recht einheitliche Methode verbunden sind.</p> <p>Im Seminar werden wir – anhand von Beispielen aus dem Themenfeld „Globales Christentum und Politik“ – einen Überblick über die historiographische Methodik sowie die wichtigsten klassischen und neueren theoretischen Entwürfe erarbeiten. Die Veranstaltung bildet damit den theorie- und methodenzentrierten Gegenpol zum Seminar zur Konziliengeschichte im selben Modul.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>
09-54-4-M8/4	<p>Methoden und Theorien der Religionsgeschichte am Beispiel „Christentum und Politik“ II</p> <p>Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik" Seminar</p> <p>Im Alltagsverständnis sind mit „Geschichte“ in der Regel Ereignisse gemeint, die in der (zumeist fernen) Vergangenheit liegen. Dieses Verständnis unterscheidet sich je nach Ansatz zum Teil stark von wissenschaftlichen Konzeptionen von Geschichte. Während klassische Ansätze darunter die Gesamtheit der zeitlichen, sich im steten Wandel befindlichen Realität verstehen, gehen neuere Ansätze eher davon aus, dass es sich bei Geschichte um eine reine Konstruktion handelt, mit der Vergangenheit als ein Bestandteil der Gegenwart greifbar und denkbar gemacht werden soll. Gemeinsam ist all diesen Ansätzen jedoch, dass sie – im Sinne einer empirischen Wissenschaft – ihre Erkenntnisse aus der Analyse historischer Quellen gewinnen, weshalb die verschiedenen Ansätze trotz ihrer konzeptuellen Vielfalt in der Regel durch eine recht einheitliche Methode verbunden sind.</p> <p>Im Seminar werden wir – anhand von Beispielen aus dem Themenfeld „Globales Christentum und Politik“ – einen Überblick über die historiographische Methodik sowie die wichtigsten klassischen und neueren theoretischen Entwürfe erarbeiten. Die Veranstaltung bildet damit den theorie- und methodenzentrierten Gegenpol zum Seminar zur Konziliengeschichte im selben Modul.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 	<p>Dozenten: Suarsana, Yan Ananda</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

Von: SG Religionswissenschaft, B.A.

Modul 9b Medienanalyse

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-6-M9	<p>Religion in mediatisierten Welten: Die Medienberichterstattung des Bremer Wahlkampfs</p> <p>Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik" Seminar</p> <p>Im zweiten Seminar des Moduls 9 Medienanalyse soll die Vermittlung medienanalytischer Methoden (Filmanalyse, Internetanalysen usw.) im Vordergrund stehen. Als Anwendungsbeispiel soll dafür die die Medienberichterstattung des Bremer Wahlkampfs in 2018 behandelt werden. Anhand einer kleinen Lehrforschung (Fernsehnachrichten, Blogs, YouTube-Videos, Twitter usw.) sollen die Studierende die erlernten Analysemethoden einüben und kritisch nachvollziehen. Abhängig von den frei wählbaren Lehrforschungen werden unterschiedliche Erhebungs- und Auswertungsmethoden vorgestellt und im Seminar eingeübt. Dafür sollte bereits zu Beginn des Semesters feststehen, welches Medienmaterial (und daraus resultierend auch welche Methoden) für die einzelne Lehrforschung Gegenstand der Lehrforschung sein soll. Falls sich jemand für Interviews mit Medienvertretern (z.B. Bremer Evangelische Kirche oder auch Journalisten der Rundfunk- und Fernsehanstalten) sollte vorab schon Kontakt aufgenommen werden. Dies kann gerne in Absprache mit mir geschehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Radde-Antweiler, Kerstin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne Kamrath, Anja</p>

Modul 10 Theorien der Religionen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-4-M10	<p>Religiöse Identität: Theorien und Befunde</p> <p>Seminar</p> <p>„Vermutlich stellen sich (...) die meisten unter Identität so etwas wie eine in sich ruhende Persönlichkeit oder ein unverwechselbares, dauerhaftes Profil, das sich immer gleich bleibt, vor. Aus soziologischer Sicht ist diese Vorstellung nicht zu halten“(Abels 2010: 509).</p> <p>Im Seminar werden wir uns zunächst v.a. theoretisch sowohl die sozial- und kulturwissenschaftlichen Debatten um die Konstruktionen von personalen und kollektiven Identitäten anschauen und uns dazu mit Fragen der postmodernen Identitätsarbeit (Keupp) sowie der Identitätspolitik (Hall, Bhabha) beschäftigen, sowie Fragen der Bedeutung der Anerkennung (Honneth) von Identität widmen.</p> <p>Zudem werden wir Beispiele religiöser Identitätsarbeit und Identitätspolitik insbesondere mit Blick auf MuslimInnen in Deutschland von Islam diskutieren, unter Zuhilfenahme von empirischen Studien.</p>	<p>Dozenten: Klinkhammer, Gritt Maria, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne Walenziak, Lara-Jil</p>

	<p>Literatur zur Einführung: Rosa, Hartmut (2007): Identität, in: Straub, J. et al. (Hg.): Handbuch interkulturelle Kommunikation und Kompetenz. Stuttgart u.a., 47-56.</p> <p>Seminarplan und Texte werden im StudIP hochgeladen. Erwartet wird die regelmäßige aktive Teilnahme am Seminar und die regelmäßige Lektüre der Seminarliteratur wie auch die Übernahme von Aufgaben für das Seminar.</p> <p>Modulprüfung n.V. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C3140 GW2 B1410</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 12:30 - 16:00 · Raum: SpT C3140. Mi , 03.07.2019 12:30 - 16:00 · Raum: SpT C3140.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
--	---	--

Modul 11 Abschlussarbeit und Begleitseminar

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-6-M11	<p>Bachelor-Abschluss-Seminar Blockseminar für die nicht-schulischen Studierenden Seminar</p> <p>Blocktermine folgen. <i>Einzeltermine:</i> Di , 23.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 2020. Mo , 17.06.2019 18:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wettich, Thorsten</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>

Modul 11Gym Bachelorarbeit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-6-M11/2	<p>Bachelor-Abschluss-Seminar Blockseminar für die schulischen Studierenden Seminar</p> <p>Das Seminar bietet die Möglichkeit, über die eigene Bachelor-Abschlussarbeit gezielt nachzudenken und diese im Austausch weiterzuentwickeln. Wie schon im Wintersemester, werden zur Unterstützung erfolgreich abgeschlossene Bachelor-Arbeiten durchgesprochen und unter zentralen Gesichtspunkten wie Fragestellung, Gliederung, methodisches Vorgehen erörtert. Der Schwerpunkt liegt im Sommersemester jedoch auf dem Verfassen eines eigenen Exposés zur Bachelor-Arbeit. Dieses Paper, in welchem die Grundzüge der Arbeit dargelegt werden, wird in der Veranstaltung gemeinsam mit den Gutachter*innen und Kommiliton*innen diskutiert. Anfang April wird in Abstimmung mit den Gutachter*innen festgelegt, wer wann sein Exposé präsentieren wird. Die Anzahl und Länge der Termine hängt von der Anzahl der Teilnehmenden ab. Bitte halten Sie sich vorerst alle im Ablaufplan genannten Zeiten frei.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Oetting, Lea</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Kengott, Eva-Maria</p>

<p>Mo , 01.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. <p>Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C3140. <p>Mo , 13.05.2019 13:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1070 - gesperrt- <p>Mi , 15.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2. <p>Mo , 03.06.2019 14:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. <p>Mi , 26.06.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
--	--

Modul 11aGym Begleitseminar

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-6-M11/2	<p>Bachelor-Abschluss-Seminar Blockseminar für die schulischen Studierenden Seminar</p> <p>Das Seminar bietet die Möglichkeit, über die eigene Bachelor-Abschlussarbeit gezielt nachzudenken und diese im Austausch weiterzuentwickeln. Wie schon im Wintersemester, werden zur Unterstützung erfolgreich abgeschlossene Bachelor-Arbeiten durchgesprochen und unter zentralen Gesichtspunkten wie Fragestellung, Gliederung, methodisches Vorgehen erörtert. Der Schwerpunkt liegt im Sommersemester jedoch auf dem Verfassen eines eigenen Exposé zur Bachelor-Arbeit. Dieses Paper, in welchem die Grundzüge der Arbeit dargelegt werden, wird in der Veranstaltung gemeinsam mit den Gutachter*innen und Kommiliton*innen diskutiert. Anfang April wird in Abstimmung mit den Gutachter*innen festgelegt, wer wann sein Exposé präsentieren wird. Die Anzahl und Länge der Termine hängt von der Anzahl der Teilnehmenden ab. Bitte halten Sie sich vorerst alle im Ablaufplan genannten Zeiten frei.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SpT C3140. Mo , 13.05.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW1 A1070 - gesperrt- Mi , 15.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2. Mo , 03.06.2019 14:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. Mi , 26.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Oetting, Lea</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Kenngott, Eva-Maria</p>

Modul 11aGrund Bachelorarbeit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-6-M11/2	<p>Bachelor-Abschluss-Seminar Blockseminar für die schulischen Studierenden Seminar</p>	<p>Dozenten: Oetting, Lea</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Das Seminar bietet die Möglichkeit, über die eigene Bachelor-Abschlussarbeit gezielt nachzudenken und diese im Austausch weiterzuentwickeln. Wie schon im Wintersemester, werden zur Unterstützung erfolgreich abgeschlossene Bachelor-Arbeiten durchgesprochen und unter zentralen Gesichtspunkten wie Fragestellung, Gliederung, methodisches Vorgehen erörtert. Der Schwerpunkt liegt im Sommersemester jedoch auf dem Verfassen eines eigenen Exposés zur Bachelor-Arbeit. Dieses Paper, in welchem die Grundzüge der Arbeit dargelegt werden, wird in der Veranstaltung gemeinsam mit den Gutachter*innen und Kommiliton*innen diskutiert. Anfang April wird in Abstimmung mit den Gutachter*innen festgelegt, wer wann sein Exposé präsentieren wird. Die Anzahl und Länge der Termine hängt von der Anzahl der Teilnehmenden ab. Bitte halten Sie sich vorerst alle im Ablaufplan genannten Zeiten frei.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SpT C3140. Mo , 13.05.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW1 A1070 - gesperrt-. Mi , 15.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2. Mo , 03.06.2019 14:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. Mi , 26.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Fliß, Susanne Kenngott, Eva-Maria</p>
--	---	---

Modul 11b Grund Begleitseminar zur Bachelorarbeit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-6-M11/2	<p>Bachelor-Abschluss-Seminar Blockseminar für die schulischen Studierenden Seminar</p> <p>Das Seminar bietet die Möglichkeit, über die eigene Bachelor-Abschlussarbeit gezielt nachzudenken und diese im Austausch weiterzuentwickeln. Wie schon im Wintersemester, werden zur Unterstützung erfolgreich abgeschlossene Bachelor-Arbeiten durchgesprochen und unter zentralen Gesichtspunkten wie Fragestellung, Gliederung, methodisches Vorgehen erörtert. Der Schwerpunkt liegt im Sommersemester jedoch auf dem Verfassen eines eigenen Exposés zur Bachelor-Arbeit. Dieses Paper, in welchem die Grundzüge der Arbeit dargelegt werden, wird in der Veranstaltung gemeinsam mit den Gutachter*innen und Kommiliton*innen diskutiert. Anfang April wird in Abstimmung mit den Gutachter*innen festgelegt, wer wann sein Exposé präsentieren wird. Die Anzahl und Länge der Termine hängt von der Anzahl der Teilnehmenden ab. Bitte halten Sie sich vorerst alle im Ablaufplan genannten Zeiten frei.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. Mi , 24.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SpT C3140. Mo , 13.05.2019 13:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Oetting, Lea</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Kenngott, Eva-Maria</p>

<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1070 - gesperrt- <p>Mi , 15.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2. <p>Mo , 03.06.2019 14:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. <p>Mi , 26.06.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
---	--

Modul FD 1 Grund - Fachdidaktik 1: Grundfragen religiöser Bildung in der Schule

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-2-MFD1	<p>Einführung in die Religionspädagogik I Gruppe 1</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 SpT C4180 <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 01.10.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0140. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kenngott, Eva-Maria</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Chilinski, Jacob Leander Noël Bornschlegel, Anna Demke, Alina Buckermann, Jana</p>
09-54-2-MFD1/2	<p>Einführung in die Religionspädagogik II Gruppe 2</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C4180. <p>Di , 01.10.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 0140. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kenngott, Eva-Maria</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Chilinski, Jacob Leander Noël</p>
09-54-2-MFD1/3	<p>TUTORIUM: Einführung in die Religionspädagogik Gruppe 1</p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 <p><i>Einzeltermine:</i> So , 07.07.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kenngott, Eva-Maria</p> <p>Tutoren: Buckermann, Jana Fliß, Susanne</p>
09-54-2-MFD1/4	<p>TUTORIUM: Einführung in die Religionspädagogik Gruppe 2</p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 2080 <p><i>Einzeltermine:</i> So , 07.07.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2890. 	<p>Dozenten: Kenngott, Eva-Maria</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Demke, Alina</p>

	Von: SG Religionswissenschaft, B.A.	
09-54-2-MFD1/5	TUTORIUM: Einführung in die Religionspädagogik Gruppe 3 Tutorium <i>Einzeltermine:</i> Sa , 27.04.2019 09:00 - 13:00 · Raum: MZH 1100. Sa , 25.05.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B3850. Sa , 08.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: MZH 1100. Sa , 29.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: MZH 1100. So , 07.07.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2890. Von: SG Religionswissenschaft, B.A.	Dozenten: Kenngott, Eva-Maria Tutoren: Fliß, Susanne Borschlegel, Anna

Modul FD 1 Gym - Fachdidaktik 1: Grundfragen religiöser Bildung in der Schule

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-2-MFD1	Einführung in die Religionspädagogik I Gruppe 1 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 SpT C4180 <i>Einzeltermine:</i> Di , 01.10.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 0140. Von: SG Religionswissenschaft, B.A.	Dozenten: Kenngott, Eva-Maria Tutoren: Fliß, Susanne Chilinski, Jacob Leander Noël Borschlegel, Anna Demke, Alina Buckermann, Jana
09-54-2-MFD1/2	Einführung in die Religionspädagogik II Gruppe 2 Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.07.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C4180. Di , 01.10.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 0140. Von: SG Religionswissenschaft, B.A.	Dozenten: Kenngott, Eva-Maria Tutoren: Fliß, Susanne Chilinski, Jacob Leander Noël
09-54-2-MFD1/3	TUTORIUM: Einführung in die Religionspädagogik Gruppe 1 Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: IW3 0330 <i>Einzeltermine:</i> So , 07.07.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B2890. Von: SG Religionswissenschaft, B.A.	Dozenten: Kenngott, Eva-Maria Tutoren: Buckermann, Jana Fliß, Susanne
09-54-2-	TUTORIUM: Einführung in die Religionspädagogik	Dozenten:

MFD1/4	<p>Gruppe 2 Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SFG 2080 <p><i>Einzeltermine:</i> So , 07.07.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2890. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Kenngott, Eva-Maria</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne Demke, Alina</p>
--------	--	---

09-54-2-MFD1/5	<p>TUTORIUM: Einführung in die Religionspädagogik</p> <p>Gruppe 3 Tutorium</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 27.04.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. <p>Sa , 25.05.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3850. <p>Sa , 08.06.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. <p>Sa , 29.06.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1100. <p>So , 07.07.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2890. <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kenngott, Eva-Maria</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne Bornschelegel, Anna</p>
----------------	--	---

Modul GS 1 Wissenschaftliche Schlüsselqualifikationen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-2-MGS1	<p>Wissenschaftliches Arbeiten für Fortgeschrittene Seminar</p> <p>Die Abgabefrist rückt näher, aber noch keine Idee was zu tun ist? Oder schon eine Idee, aber Unsicherheit bei der Umsetzung?</p> <p>Aufbauend auf das Seminar „Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten“ ist dieses Seminar als „Schreibhilfe“ für konkrete oder aber auch noch nicht so konkrete Projekte der Studierenden gedacht. Unter praktischer Anwendung der Erkenntnisse aus dem einführenden Seminar hilft dieses Seminar somit - individuell auf die jeweiligen Studierenden zugeschnitten - bei Themenfindung, Fragestellung, Literatursauswahl (Quellenkritik), Zeitplanung (schaffe ich die Abgabe bis 23:59 Uhr?) Struktur und Gliederung (roter Faden/sinnvoller Aufbau), Zitieren und Belegen von Literaturnachweisen sowie formaler und angemessener sprachlicher Gestaltung einer wissenschaftlichen Arbeit (z.B. Hausarbeiten, Thesenpapieren für mündliche Prüfungen, Essays u.a.) Ziel des Seminars ist, dass die Teilnehmer*innen am Ende der Veranstaltung ein Exposé bzw. Thesenpapier, welches ihr jeweiliges Projekt umfassend darstellt, erarbeitet haben und im Rahmen einer (kleinen, unbenoteten) Prüfungsleistung einreichen. Durch diese Vorarbeit muss dann die jeweilige Hausarbeit „nur noch“ verfasst werden!</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 11.07.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. 	<p>Dozenten: Lindhorst, Lara</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

	Von: SG Religionswissenschaft, B.A.	
Modul GS 2 Praktikum		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-2-MGS2	<p>Berufsorientierung und Praktikum im BA-Studium Religionswissenschaft</p> <p>Blockveranstaltung Mit dieser Veranstaltung laden wir Sie ein, frühzeitig mit den Überlegungen zu beginnen, wohin Sie Ihr Studium beruflich einmal führen soll. Wir möchten Sie ‚auf die Spur setzen‘, Ihr Studium gerade und auch im Hinblick auf Ihre beruflichen Perspektiven zu planen und rechtzeitig Schwerpunkte zu setzen, ein Profil heraus zu bilden. Ganz wichtig hierbei ist, sich mit den eigenen Fähigkeiten und Interessen auseinander zu setzen. Ein Baustein auf dem Weg ist das Praktikum, das Teil Ihres Studiums ist. Sie bekommen in der Veranstaltung wichtige, auch arbeitsrechtliche Hinweise zum Praktikum (z. B. zur Frage der Vergütung) sowie Tipps zu den Möglichkeiten der inhaltlichen Ausgestaltung. Ziel ist es ja, die bisher im Studium gewonnenen Qualifikationen in der Berufspraxis ‚auszuprobieren‘ und umgekehrt, die weitere Ausrichtung Ihres Studiums auf diese Erfahrungen abzustimmen.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hoffmann, Wiltrud D. Hauser, Beatrix, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>
09-54-2-MGS2/2	<p>Religionswissenschaftler*innen im Beruf</p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Diese Veranstaltung dient der beruflichen Orientierung von Studierenden im BA Religionswissenschaft. Sie ist für Studierende im 2. Fachsemester gedacht (und obligatorisch), kann aber schon vorher oder auch mehrfach besucht werden.</p> <p>Die Veranstaltung besteht aus drei Teilen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zwei Vorträge von externen Referent/innen, die Einblick in ihre Berufspraxis geben und damit zeigen, in welchen Berufsfeldern Religionswissenschaftler/innen tätig sind und wie sich ihr Einstieg in den Beruf gestaltete; • praktische Informationen zur Planung und Durchführung des für Profilmächler obligatorischen Praktikums (Modul GS 2) — dabei lernen Sie auch die Ansprechpartner/innen des Praxisbüros vom FB 9 sowie des Career Center der Universität kennen; sowie • Erfahrungsberichte von früheren Praktikanten/innen des Studiengangs, die ihre persönlichen Eindrücke von der Praktikumsphase schildern und zur Diskussion stellen. <p>Alle Interessierten sind herzlich eingeladen; eine Anmeldung bei stud.IP ist nicht erforderlich.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 12:00 - 16:00 • Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum).</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hauser, Beatrix, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

Modul Q Quellsprache

Latein/Griechisch/Hebraeisch/Hindi
Arabisch/Tuerkisch
Andere Sprachen auf Antrag

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-2-MQ	<p>Hebräisch Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: SpT C6240 Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: SpT C6240</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Rösel, Mathias</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>
09-54-2-MQ/2	<p>Hebräisch-Lektürekurs Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: SpT C6240</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Rösel, Mathias</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>
FZHB 0900	<p>Latein / Latin niveauübergreifend 1 - 3 - fällt aus! <i>Latin 1 - 3</i> Eingangsniveau: alle Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/409.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUid]=12099</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
FZHB 0910	<p>Arabisch (A1.1) <i>Arabic (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1374.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12000</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:30 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Ibrahim, Jamshid, Dr., M.A.</p>
FZHB 0911	<p>Arabisch (A1.2) <i>Arabic (A1.2)</i> Eingangsniveau: A1.1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1374.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12001</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 13:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Ibrahim, Jamshid, Dr., M.A.</p>
FZHB 0920	<p>Modernes Hebräisch (A1.1) <i>Modern Hebrew (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1374.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12001</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	<p>bremen.de/252.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12044</p> <p>Regelmäßige Termine: Do. 17:45 - 19:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum) <p>Einzeltermine: Mo , 06.05.2019 17:45 - 19:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3060. <p>ECTS: 3</p>	
FZHB 0990	<p>Türkisch (A1.1) <i>Turkish (A1.1)</i> Eingangsniveau: Anfänger</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1386.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12116</p> <p>Regelmäßige Termine: Mo. 14:15 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum) <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: Kelleci Belluzzi, Simge
FZHB 0991	<p>Türkisch (A1.2) <i>Turkish (A1.2)</i> Eingangsniveau: A1.1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1386.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12115</p> <p>Regelmäßige Termine: Mo. 18:00 - 21:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum) <p>ECTS: 6</p>	Dozenten: Arslan, Ahmet

General Studies: Angebote für Studierende aller Fächer des FB 09

Im General Studies Wahlpflichtbereich bietet das Angebot des FB 09 seinen Studierenden eine große Auswahl an Studienmöglichkeiten. Diese finden Sie im Lehrveranstaltungsverzeichnis unter Fachbereich 09: Kulturwissenschaften, General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-GS-3-8a	<p>Exklusive Workshops für Studierende des FB 09</p> <p>Studien- und Berufsorientierung in den Geistes und Kulturwissenschaften Lernfeld Sie finden Workshops in den Feldern Journalismus, Kulturfinanzierung, Kommunikation, Berufsorientierung, Eventmanagement und Networking im aktuellen Programm der GS des FB 09 : https://bit.ly/2CrwHzB</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	Dozenten: N., N.

Modul GS General Studies

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-4-MGS	<p>Einführung in Film-/Videopraxis</p> <p>Seminar</p>	Dozenten: Hackbarth, Werner

	<p>Die Lehrveranstaltung findet in Verbindung mit der Lehrveranstaltung „Zum Teufel nochmal - Rezeptions- und Transformationsprozesse in rezenten Medien“ (09-54-4-M4/2) für Studierende des BA-Studiums Religionswissenschaft statt. Durch den Besuch beider Lehrveranstaltungen werden religionswissenschaftliche sowie filmpraktische Kenntnisse und Fähigkeiten erworben, um kurze Erklärvideos zu erstellen.</p> <p>Begleitend zu den Lehrveranstaltungen „Zum Teufel nochmal - Rezeptions- und Transformationsprozesse in rezenten Medien“ (09-54-4-M4/2) des BA-Studiums Religionswissenschaft sowie „Einführung in Film-/Videopraxis“ (09-54-4-MGS) findet ein Tutorium statt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 08.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0200.</p> <p>Mi , 15.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0200.</p> <p>Mi , 22.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0200.</p> <p>Mi , 29.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: IW3 0200.</p> <p>Mi , 12.06.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B0150.</p> <p>Mi , 26.06.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B0150.</p> <p>Mi , 03.07.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B0150.</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	<p>Tutoren: Kienzl, Lisa, Dr., M.A. Fliß, Susanne Ghozzi, Samira</p>
--	--	--

**Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.
Modul 1 Normierung**

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-MA-2-M1	<p>Postkoloniale Theorie und Religionswissenschaft Seminar</p> <p>Der postkoloniale Ansatz (und die zugrunde liegende poststrukturalistische Theorie) ist in den letzten Jahren breit in den verschiedenen kultur- und sozialwissenschaftlichen Disziplinen rezipiert worden. Auch in der Religionswissenschaft hat die Aufnahme postkolonialer Theorien und Konzepte zu einer Neubelebung und Neubewertung herkömmlicher Ansätze geführt, etwa in der Frage nach dem Religionsbegriff, der Geschichte von Religion oder auch bezüglich der Perspektivität religionswissenschaftlicher Forschung. Im Seminar werden wir uns zunächst einen Überblick über die wichtigsten Grundthesen des postkolonialen Ansatzes verschaffen. Anschließend sollen exemplarisch religionswissenschaftliche Debatten analysiert und diskutiert werden, in deren Rahmen die postkoloniale und poststrukturalistische Theorie neue Wege des Denkens und der Forschung im Fach Religionswissenschaft eröffnet hat.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Suarsana, Yan Ananda</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>

Modul 3 Subjektivierung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-MA-2-M3	<p>Spirituelle Körperpraktiken</p> <p>Seminar</p> <p>Inhalt Die zunehmende Popularisierung von Spiritualität und alternativreligiösen Praktiken in der spätmodernen Gegenwart geschieht in hohem Maße über „ganzheitliche“ körperliche Techniken, wie etwa im Rahmen von Yoga, Meditation, Sufi-Tanz, Qigong, Kampfkunst oder anderen vermeintlich ‚östlichen‘ Disziplinen. Diese Bewegungsformen und -systeme bilden nicht nur eine Projektionsfläche für kollektive Vorstellungen des Anderen, sondern auch einen sozialen Raum, in dem als spirituell verstandene Erfahrungen subjektiv spürbar gemacht und autorisiert werden.</p> <p>In dieser Lehrveranstaltung befassen wir uns mit solchen mikrosozialen Prozessen der Sinnbildung und Vergegenwärtigung, mit dem Einfluss des Körperlichen in diesem Wechselspiel sowie mit Fragen zur Analysemöglichkeit. Am Beispiel empirischer Fallstudien vergleichen wir unterschiedliche Forschungsformate und Erkenntnisbedingungen: Wie kann es gelingen, Empfindungen, Aufmerksamkeitslenkung und Verkörperungen zu erfassen und als Ressource der religiösen Selbstdeutung zu untersuchen?</p> <p>Lernziele Ziel der Lehrveranstaltung ist die Befähigung, einschlägige Körperpraktiken mithilfe geeigneter kulturwissenschaftlicher Fachbegriffe zu analysieren — insb. mikrosoziale Prozesse der (religiösen) Sinnbildung — sowie zur Planung einer empirischen Forschung zu religiösen Subjektivierungsprozessen.</p> <p>Methodik Zunächst werden auf der Basis von deutsch- und englischsprachiger Fachliteratur die wesentlichen Begriffe, Konzepte und Forschungsansätze erarbeitet. Anschließend erfolgt die Analyse der Fallstudien in studentischer Eigenregie, um im Rahmen der Blockveranstaltung zusammengeführt und vergleichend diskutiert zu werden.</p> <p>Voraussetzungen sehr gute Englischkenntnisse</p> <p>Leistungsnachweis Sie erwerben 3 CP durch studienbegleitende Leistungen (werden in der ersten Stunde spezifiziert). Es besteht die Möglichkeit zur Modulprüfung (M3 Subjektivierung oder im Rahmen des MATS).</p> <p>Den Seminarplan mit Literaturhinweisen finden Sie ab April auf stud.IP <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 10:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Hauser, Beatrix, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H1000. Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	
09-54-MA-2-M3/2	<p>Gendertheorie und Religionswissenschaft</p> <p>Seminar</p> <p>Dekonstruktive Gendertheorie sowie sozial- bzw. kulturwissenschaftliche gender studies unterscheiden ein biologisches Geschlecht (sex) und ein sozial und kulturell konstruiertes Geschlecht (gender). Diese Unterscheidung hat zu heftigen, häufig ideologisch aufgeladenen Debatten inner- und außerhalb von Wissenschaft geführt. Auch innerhalb von Religionsgemeinschaften sind solche Konzepte diskutiert, rezipiert oder verworfen worden. Sex, gender und gender mainstreaming sind darüber beinahe zu (Kampf-)Begriffen der Alltagssprache geworden. Das Seminar wird sich damit in zwei Hinsichten befassen. Nach einer ersten Begriffsklärung werden wir anhand von Texten, einschlägigen Videos, religiösen Handreichungen und Stellungnahmen von Religionsgemeinschaften prüfen, von welchen Akteur*innen und wie ‚religiöse‘ Genderdiskurse geführt werden (1) und dann prüfen, welchen wissenschaftlichen Ertrag die gender studies für religionswissenschaftliche Forschung bieten (2). Das Seminar richtet sich an Studierende des MA Transform (Modul 3, Subjektivierung). Es ist nach Absprache offen für fortgeschrittene Studierende weiterer BA- und MA-Studiengänge.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070, Externer Ort: SpT C6240 <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Frese, Hans-Ludwig, Dr., Dipl.-RelWiss</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>

Modul 4 Ästhetisierung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-MA-2-M4	<p>Comics, Mangas und Graphic Novels: Ästhetisierungen und Repräsentationen von Religion und Politik</p> <p>Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik"</p> <p>Seminar</p> <p>Diese Lehrveranstaltung findet im Rahmen des Themensemesters „Religion und Politik“ des Instituts für Religionswissenschaft und Religionspädagogik statt. Ziel der Lehrveranstaltung ist die Analyse von Prozessen der Ästhetisierung des Religiösen sowie des Politischen in Comics, Mangas und Graphic Novels und ihre Verschränkung mit gesellschaftlichen Diskursen. Dabei konzentriert sich die Lehrveranstaltung auf die Produktion und Rezeption von unterschiedlichen Elementen, Vorstellungen, Symbolen, etc. sowie deren Konstruktion in unterschiedlichen kulturellen Ausformungen und Diskursen. In der Lehrveranstaltung werden relevante Beispiele für die Ästhetisierung von religiösen und politischen Inhalten in Bezug auf zentrale Diskurse des 20. und 21. Jahrhunderts herangezogen und in Hinblick auf ihre Inszenierung, aber auch auf Produktion, Distribution und Rezeption, analysiert. Methodisch erfolgt eine kultur- und</p>	<p>Dozenten: Kienzl, Lisa, Dr., M.A.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne</p>

	<p>religionswissenschaftliche Annäherung an die Inszenierungen in ausgewählten Comics, Mangas und Graphic Novels unterschiedlicher KünstlerInnen. Grundlage hierfür sind theoretische Annäherungen der kulturwissenschaftlichen Bild- sowie Medienwissenschaft.</p> <p>Die regelmäßige Teilnahme an den Seminarsitzungen, Vorbereitung der Lektüre und Aufgaben zur Aufbereitung der Inhalte sowie Teilnahme an der Diskussion in den Einheiten ist zentraler Bestandteil der Lehrveranstaltung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0210, Externer Ort: SpT C6240</p> <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	
--	---	--

Modul 5 Autorität und Konflikt

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-MA-2-M5	<p>Religiöse Autorität im globalisierten Islam Seminar</p> <p>Das Seminar behandelt den Wandel von religiöser Autorität im Kontext eines globalisierten Islam in seinen unterschiedlichen Traditionen und Sozialformen. Dabei stehen neue wie alte konkurrierende Institutionen im Fokus. Die Spannungslinien verlaufen in globaler Perspektive sowohl zwischen Erwartungen und Ansprüchen muslimischer und nicht-muslimischer Nationen/Regionen wie auch zwischen traditionellen und neuen Formen religiöser Autorität u.a.</p> <p>Im Seminar werden zunächst unterschiedliche strukturelle und personale Formen von (religiöser) Autorität behandelt, um im Anschluss diverse islamische Institutionen, Organisationen und Bewegungen mit unterschiedlichem Autoritätsverständnis zu behandeln. Am Ende soll den Seminarteilnehmer*innen dadurch ein Überblick über zeitgenössische islamische Aktivitäten vorliegen wie auch über Spannungs- und Diskussionsverläufe zwischen unterschiedlichen Strömungen des Islams wie auch zwischen islamischen Strömungen und säkularen Institutionen.</p> <p>Literatur: Im Seminar wird anfänglich in einige historische Grundlagen islamischer Tradition eingeführt. Empfohlen wird zur vorbereitenden Lektüre eines der beiden Bücher:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Malise Ruthven: Der Islam. Reclam Sachbuch 4.A. 2010 • Mark Sedgwick: Islam & Muslims. A Guide to Diverse Experience in a Modern World. Intercultural Press 2006. <p>Erwartet wird die regelmäßige und aktive Teilnahme an den Seminarsitzungen, regelmäßige vorbereitende Lektüre und die Übernahme eines Referats für das Seminar. Ein Seminarplan wird zu Beginn des Seminars ausgegeben; eigene Themenvorschläge sind willkommen!</p> <p>Modulprüfung n.V.</p>	<p>Dozenten: Klinkhammer, Gritt Maria, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Walenziak, Lara-Jil</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 08:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C4180. <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	
--	--	--

Modul SQ I Profilbildung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-MA-2-MSQ1	<p>Profilbildung/Mentoring Seminar Termine nach Vereinbarung mit Frau Klug.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 23.04.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Wettich, Thorsten</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

Modul 6 Lehrforschungsseminar

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-MA-2-M6	<p>Lehrforschungsseminar Seminar Überblick über die verschiedenen Forschungsgebiete</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. <p>Mi , 24.04.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240. <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Klinkhammer, Gritt Maria, Prof. Dr. Suarsana, Yan Ananda Radde-Antweiler, Kerstin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne Kamrath, Anja Grünenthal, Hannah, M.A.</p>

Modul 7 Selbstlernmodul

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-MA-2-M7	<p>Selbstlernmodul Seminar Bei Fragen zum Selbstlernmodul M7 wenden Sie sich bitte an Frau Richter (grichter@uni-bremen.de). Vielen Dank!</p> <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Richter, Gabriele, Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

Transkulturelle Studien, M.A.

Modul 4 - Profilbildung

Independent Studies
6 Credit Points (2 Semester)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-74-M4	<p>Profilbildung <i>Independent Studies</i></p>	<p>Dozenten: Grimmig, Martina, Dr.</p>

Seminar 2 SWS Von: Transkulturelle Studien, M.A.	
---	--

Modul 5 - Textanalyse

Text Analysis
9 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-74-M5-1	<p>Textanalyse: Sextourimus in Literatur und Film <i>Text Analysis</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080</p> <p>Von: Transkulturelle Studien, M.A.</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr.</p>
10-M80-2- ExMo1-02	<p>Literatures: How to read a Postcolonial Novel</p> <p>Seminar In this class we will first learn about approaches and tools to literary analysis before we look at how we read texts specifically from a postcolonial perspective. We will then read and discuss two postcolonial novels: 1. The Caribbean text <i>Wide Sargasso Sea</i> by Jean Rhys (here the Norton Critical Edition) and the Nigerian text <i>Oil on Water</i> by Helon Habila. Please purchase and read both texts, they are available at the university bookstore on Universitätsboulevard for 11 € each at the beginning of April. All other texts are provided via StudIP. Class requirements are regular attendance, in-depth knowledge of reading and viewing material, and active class discussion. Reading the texts and watching the films is mandatory. Please note that prior enrollment through StudIP is mandatory. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>

Modul 6 - Methoden: Ethnographie und qualitative Verfahren der Kulturanalyse

Ethnography and Qualitative Research Methods in the Analysis of Culture
15 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-74-M6-1	<p>Methoden: Ethnographie und qualitative Verfahren der Kulturanalyse</p> <p>Sem.Materialien Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080</p> <p>Von: Transkulturelle Studien, M.A.</p>	<p>Dozenten: Weißköppel, Cordula, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Wendt, Marie</p>
09-74-M6-2	<p>Methoden: Ethnographie und qualitative Verfahren der Kulturanalyse</p> <p>Seminar</p>	<p>Dozenten: Weißköppel, Cordula, PD Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 03.05.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1040. <p>Fr , 10.05.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2040. <p>Fr , 24.05.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1040. <p>Fr , 07.06.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2040. <p>Fr , 21.06.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2040. <p>Fr , 28.06.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2040. <p>Fr , 05.07.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. <p>Von: Transkulturelle Studien, M.A.</p>	
--	--	--

Modul 7 - Ethische, religiöse und historische Dimensionen der Transkulturalität (früher M3)

Hinweis: Das Modul ist ein Angebot im WiSe als erster Teil (2 SWS) für M7; der zweite Teil (2SWS) kann dann im SoSe studiert werden. Regulär wird M7 auch im SoSe komplett (4 SWS) angeboten.

Ethical, Religious and Historical Dimensions of Transculturality
6 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-MA-2-M1	<p>Postkoloniale Theorie und Religionswissenschaft Seminar</p> <p>Der postkoloniale Ansatz (und die zugrunde liegende poststrukturalistische Theorie) ist in den letzten Jahren breit in den verschiedenen kultur- und sozialwissenschaftlichen Disziplinen rezipiert worden. Auch in der Religionswissenschaft hat die Aufnahme postkolonialer Theorien und Konzepte zu einer Neubelebung und Neubewertung herkömmlicher Ansätze geführt, etwa in der Frage nach dem Religionsbegriff, der Geschichte von Religion oder auch bezüglich der Perspektivität religionswissenschaftlicher Forschung. Im Seminar werden wir uns zunächst einen Überblick über die wichtigsten Grundthesen des postkolonialen Ansatzes verschaffen. Anschließend sollen exemplarisch religionswissenschaftliche Debatten analysiert und diskutiert werden, in deren Rahmen die postkoloniale und poststrukturalistische Theorie neue Wege des Denkens und der Forschung im Fach Religionswissenschaft eröffnet hat.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070 <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Suarsana, Yan Ananda</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>
09-54-MA-2-M5	<p>Religiöse Autorität im globalisierten Islam Seminar</p> <p>Das Seminar behandelt den Wandel von religiöser Autorität im Kontext eines globalisierten Islam in seinen unterschiedlichen Traditionen und Sozialformen. Dabei stehen neue wie alte konkurrierende Institutionen im Fokus.</p>	<p>Dozenten: Klinkhammer, Gritt Maria, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

	<p>Die Spannungslinien verlaufen in globaler Perspektive sowohl zwischen Erwartungen und Ansprüchen muslimischer und nicht-muslimischer Nationen/Regionen wie auch zwischen traditionellen und neuen Formen religiöser Autorität u.a.</p> <p>Im Seminar werden zunächst unterschiedliche strukturelle und personale Formen von (religiöser) Autorität behandelt, um im Anschluss diverse islamische Institutionen, Organisationen und Bewegungen mit unterschiedlichem Autoritätsverständnis zu behandeln. Am Ende soll den Seminarteilnehmer*innen dadurch ein Überblick über zeitgenössische islamische Aktivitäten vorliegen wie auch über Spannungs- und Diskussionsverläufe zwischen unterschiedlichen Strömungen des Islams wie auch zwischen islamischen Strömungen und säkularen Institutionen.</p> <p>Literatur: Im Seminar wird anfänglich in einige historische Grundlagen islamischer Tradition eingeführt. Empfohlen wird zur vorbereitenden Lektüre eines der beiden Bücher:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Malise Ruthven: Der Islam. Reclam Sachbuch 4.A. 2010 • Mark Sedgwick: Islam & Muslims. A Guide to Diverse Experience in a Modern World. Intercultural Press 2006. <p>Erwartet wird die regelmäßige und aktive Teilnahme an den Seminarsitzungen, regelmäßige vorbereitende Lektüre und die Übernahme eines Referats für das Seminar. Ein Seminarplan wird zu Beginn des Seminars ausgegeben; eigene Themenvorschläge sind willkommen!</p> <p>Modulprüfung n.V. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: SpT C4180.</p> <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	Walenziak, Lara-Jil
--	---	---------------------

Modul 8/9/10 - Wahlpflicht MATS (Kernfach)

9 Credit Points

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-54-MA-2-M3	<p>Spirituelle Körperpraktiken</p> <p>Seminar</p> <p>Inhalt Die zunehmende Popularisierung von Spiritualität und alternativreligiösen Praktiken in der spätmodernen Gegenwart geschieht in hohem Maße über „ganzheitliche“ körperliche Techniken, wie etwa im Rahmen von Yoga, Meditation, Sufi-Tanz, Qigong, Kampfkunst oder anderen vermeintlich ‚östlichen‘ Disziplinen. Diese Bewegungsformen und -systeme bilden nicht nur eine Projektionsfläche für kollektive Vorstellungen des Anderen,</p>	<p>Dozenten: Hauser, Beatrix, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

	<p>sondern auch einen sozialen Raum, in dem als spirituell verstandene Erfahrungen subjektiv spürbar gemacht und autorisiert werden.</p> <p>In dieser Lehrveranstaltung befassen wir uns mit solchen mikrosozialen Prozessen der Sinnbildung und Vergegenwärtigung, mit dem Einfluss des Körperlichen in diesem Wechselspiel sowie mit Fragen zur Analysemöglichkeit. Am Beispiel empirischer Fallstudien vergleichen wir unterschiedliche Forschungsformate und Erkenntnisbedingungen: Wie kann es gelingen, Empfindungen, Aufmerksamkeitslenkung und Verkörperungen zu erfassen und als Ressource der religiösen Selbstdeutung zu untersuchen?</p> <p>Lernziele Ziel der Lehrveranstaltung ist die Befähigung, einschlägige Körperpraktiken mithilfe geeigneter kulturwissenschaftlicher Fachbegriffe zu analysieren — insb. mikrosoziale Prozesse der (religiösen) Sinnbildung — sowie zur Planung einer empirischen Forschung zu religiösen Subjektivierungsprozessen.</p> <p>Methodik Zunächst werden auf der Basis von deutsch- und englischsprachiger Fachliteratur die wesentlichen Begriffe, Konzepte und Forschungsansätze erarbeitet. Anschließend erfolgt die Analyse der Fallstudien in studentischer Eigenregie, um im Rahmen der Blockveranstaltung zusammengeführt und vergleichend diskutiert zu werden.</p> <p>Voraussetzungen sehr gute Englischkenntnisse</p> <p>Leistungsnachweis Sie erwerben 3 CP durch studienbegleitende Leistungen (werden in der ersten Stunde spezifiziert). Es besteht die Möglichkeit zur Modulprüfung (M3 Subjektivierung oder im Rahmen des MATS).</p> <p>Den Seminarplan mit Literaturhinweisen finden Sie ab April auf stud.IP <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1000. Mi , 10.07.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SpT C6240.</p> <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	
09-54-MA-2-M3/2	<p>Gendertheorie und Religionswissenschaft Seminar Dekonstruktive Gendertheorie sowie sozial- bzw. kulturwissenschaftliche gender studies unterscheiden ein biologisches Geschlecht (sex) und ein sozial und kulturell konstruiertes Geschlecht (gender). Diese Unterscheidung hat zu heftigen, häufig ideologisch aufgeladenen Debatten inner- und außerhalb von Wissenschaft geführt. Auch innerhalb von</p>	<p>Dozenten: Frese, Hans-Ludwig, Dr., Dipl.-RelWiss</p> <p>Tutoren: Fleiß, Susanne</p>

	<p>Religionsgemeinschaften sind solche Konzepte diskutiert, rezipiert oder verworfen worden. Sex, gender und gender mainstreaming sind darüber beinahe zu (Kampf-)Begriffen der Alltagssprache geworden. Das Seminar wird sich damit in zwei Hinsichten befassen. Nach einer ersten Begriffsklärung werden wir anhand von Texten, einschlägigen Videos, religiösen Handreichungen und Stellungnahmen von Religionsgemeinschaften prüfen, von welchen Akteur*innen und wie ‚religiöse‘ Genderdiskurse geführt werden (1) und dann prüfen, welchen wissenschaftlichen Ertrag die gender studies für religionswissenschaftliche Forschung bieten (2). Das Seminar richtet sich an Studierende des MA Transform (Modul 3, Subjektivierung). Es ist nach Absprache offen für fortgeschrittene Studierende weiterer BA- und MA-Studiengänge.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070, Externer Ort: SpT C6240 <p>Von: Religionswissenschaft: Transformationen von Religion in Medien und Gesellschaft, M.A.</p>	
09-74-M8910-1	<p>Die vier Elemente: Wasser</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p>Von: Transkulturelle Studien, M.A.</p>	<p>Dozenten: Drackle, Dorle, Prof. Dr.</p>
09-74-M8910-2	<p>Transkulturelle Medien</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 1020 <p>Von: Transkulturelle Studien, M.A.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
09-74-M8910-3	<p>Diversity Theorie: Einführung in die "Critical Diversity Studies"</p> <p><i>Critical Diversity Studies – an Introduction</i></p> <p>Seminar</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010 <p>Von: Transkulturelle Studien, M.A.</p>	<p>Dozenten: Kaufmann, Margrit E., Dr.</p> <p>Tutoren: Nägel, Sonja</p>
09-74-M8910-4	<p>Diversity Praxis: Wie lassen sich die kritischen Diversity Studies praktisch umsetzen?</p> <p><i>Diversity Practice</i></p> <p>Seminar</p> <p><u>Kommentar</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: SFG 2010 <p>Von: Transkulturelle Studien, M.A.</p>	<p>Dozenten: Kaufmann, Margrit E., Dr.</p> <p>Tutoren: El Basiouni, Sina</p>
09-74-M8910-5	<p>The Refugee</p> <p>Seminar</p> <p><u>Kommentar</u></p>	<p>Dozenten: Bröck, Sabine, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>Fr , 10.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 B0080.</p> <p>Sa , 11.05.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>Fr , 21.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 B2070.</p> <p>Sa , 22.06.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Von: Transkulturelle Studien, M.A.</p>	
09-74-M8910-6	<p>Orte, Routen und Praktiken des Erinnerns - Transkulturelle Perspektiven auf Identifikationsstrategien</p> <p>Seminar Mit Exkursion nach Belgorod</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 21.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum).</p> <p>Mi , 22.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Von: Transkulturelle Studien, M.A.</p>	<p>Dozenten: Sherstjukova, Elena Arend, Elisabeth, Prof. Dr. Frey, Fritz</p> <p>Tutoren: Oberg, Jan Christian, Dr.</p>

Modul 8/9/10 - Wahlpflicht: Weitere relevante Angebote aus MATS-Kernfächern

Im Modul 8/9/10 können auch entsprechend gekennzeichnete Angebote aus den BA-Studiengängen der MATS-Kernfächer studiert werden. Notwendig ist hier eine VORHERIGE Absprache mit dem jeweiligen DozentIn, um die Prüfungsleistungen auf MATS-Niveau zu klären.

Wenn Angebote aus anderen Fächern jenseits der MATS-Kernfächer für M8/9/10 gewählt werden, muss das zuvor von der Modulbeauftragten genehmigt werden. Und dies ist ausschließlich nur für EINS der drei Module im 8/9/10-Bereich möglich.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-26-MA4-1	<p>Klassische Texte postkolonialer politischer Theorie</p> <p>Seminar Sowohl in der Kulturtheorie als auch in der Politischen Theorie ist in den vergangenen Jahren das Bewusstsein dafür gewachsen, dass unsere Welt fundamental von mehr als 500 Jahren Geschichte der (überwiegend) europäischen Kolonisierung geprägt ist. Diese Geschichte ist eine der – meist europäischen – Anmaßung, der Gewalt und der Ausbeutung, aber auch der zunehmenden Verflechtung und Konnektivität. Es ist vor allem die postkoloniale Theorie, die uns dazu drängt zu fragen, was es bedeutet, in einer solchen Welt zu leben, mit ihren spezifischen Sozial- und Machtverhältnissen ebenso wie mit den diese Welt prägenden Wahrnehmungsrastern und Repräsentationspraktiken. In diesem Seminar wollen wir uns drei Autor*innen annähern, die für die anti- und postkolonialen Theorien zu zentralen Bezugspunkten geworden sind: Frantz Fanon, Edward Said und Gayatri Chakravorty Spivak. Die klassischen Texte dieser Autor*innen analysieren u.a. die physische und die epistemische Gewalt der Kolonialisierung; sie fragen auch danach, wie man sinnvollerweise über diese gewaltförmigen Zustände sprechen kann; und sie zeigen, wie koloniale Denkmuster auch Jahrzehnte nach der formalen Dekolonisierung unser Denken prägen. Wir wollen diese Fragen anhand der Texte am Schnittpunkt von politisch-theoretischem und kulturtheoretischem Denken erörtern und</p>	<p>Dozenten: Nonhoff, Martin Johannes, Prof. Dr. Knecht, Michaela, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Arnhold, Peter Aghamiri, Paul Adigüzel, Özlem Augusiak, Annika Betz, Franziska Vanessa Renata Beukemann, Finja Brunßen, Aneka Clausen, Friederike Demaj, Ergys Dietze, Christine Gisela Johanna Ewers, Falk Groß, Clea Hamm, Isabel Neelofar Hasche, Lilli Katharina Heidtmann, Jan Huwald, Robin Jung, Franziska Kaemena, Brian Lange, Dominik Lassen, Anne-Sophie Laur, Jonas</p>

	<p>neu befragen. Dabei ist das Seminar das erste in einer Reihe von Seminaren zum postkolonialen Denken; im Jahr 2020 wird diese Reihe mit einem weiteren Seminar zu verschiedenen postkolonialen Ansätzen der Gegenwart fortgesetzt.</p> <p>Einführende Literatur: Dhawan, Nikita, Castro Varela, Maria do Mar (2015): Postkoloniale Theorie. Eine kritische Einführung. 2., komplett überarbeitete und erweiterte Auflage. Bielefeld: transcript. Hall, Stuart (2013): Wann war „der Postkolonialismus“? Denken an der Grenze. In: Sebastian Conrad, Shalini Randeria, Regina Römhild (Hg.): Jenseits des Eurozentrismus. Postkoloniale Perspektiven in den Geschichts- und Kulturwissenschaften. 2. Erweiterte Auflage. Frankfurt a.M./New York: Campus, 197-223. Kerner, Ina (2011): Postkoloniale Theorien zur Einführung. Hamburg: Junius.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 17.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2040.</p> <p>Von: Politikwissenschaft, M.A.</p>	<p>Madmouj, Franziska Moll, Vanessa Montanus, Lene Ohletz, Katharina Oppermann, Carla Rieger, Joyce Roth, Bastian Schlockwerder, Johanna Schmidt, Maximilian Seifen, Raphael Stangier, Esther Valentin, Gesche Vetter, Dominika Weers, Veith Zeich, Antonia Stein, Marvin Döninghaus, Luca Marie Feist, Nelli Gläser, Felix Feher, Luisa Kroner, Eike Pavlenko, Semen Schulte, Daniela Sgarra, Giuseppina Thedens, Frida-Luise Wambach, Bianca Henning, Clara</p>
09-50-M89-A1	<p>Postkoloniale Transformationen in Namibia und Deutschland <i>Postcolonial transformation in Namibia and Germany</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Weißköppel, Cordula, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Wendt, Marie</p>
09-50-M89-A10	<p>Fortsetzung: Changing Dress-Codes: Umsetzung von Begleitveranstaltungen in der Ausstellung Use-less im Hafenumuseum, Speicher XI</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 16.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.</p>	<p>Dozenten: Weißköppel, Cordula, PD Dr.</p>
09-50-M89-A9	<p>Was ist STS? Einführung in die kultur- und sozialwissenschaftliche Wissenschafts- und Technikforschung <i>What is STS? Introduction into Social and Cultural Studies of Science and Technologies</i></p> <p>Seminar <u>Kommentar</u></p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060</p>	<p>Dozenten: Knecht, Michaela, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Albers, Lea Betz, Franziska Vanessa Renata Buhk, Jaqueline Dietze, Christine Gisela Johanna Ewers, Falk Grub, Cyrell Kühl, Lydia</p>

	Von: Kulturwissenschaft, B.A. /Mag.	Reimer, Michael Röder, Lara Ruf, Melanie Dinisi, Francesco Wick, Jonas Hoeck, Sandra Wendt, Lennert Vetter, Dominika Redeker, Franziska
09-74-M5-1	Textanalyse: Sextourimus in Literatur und Film <i>Text Analysis</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 Von: Transkulturelle Studien, M.A.	Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr.
09-74-M8910-WRA-1	Evaluierende Begleitforschung zu Projekten gegen Antisemitismus und Rassismus („Leih Dir einen Juden!“ und Köfte Kosher) Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2040 Von: Transkulturelle Studien, M.A.	Dozenten: Betscher, Silke, Dr.
09-74-M8910-WRA-2	Stadt als Labor - Perspektiven urbaner Dekolonisierung und Kollaboration Seminar <u>Kommentar</u> <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 1020 Von: Transkulturelle Studien, M.A.	Dozenten: Grimmig, Martina, Dr. Bergmann, Sven, Dr.
10-77-6-C2b-C2.1b-2	Natur/Reisen/Wissen in frankokaribischen Texten vom 18.Jahrhundert bis heute MATS; TnL; BA und MEd Koop Oldenburg Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 19:45 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 GW2 B1820 Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr. Mäder, Marie-Therese

Modul 11 - Abschluss: Themenfindung und Kolloquium, Masterarbeit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-74-M11	Begleitseminar Seminar SFG 2040 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .	Dozenten: Drackle, Dorle, Prof. Dr.

	Di , 09.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1820.	
Von: Transkulturelle Studien, M.A.		

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019
Fachbereich 10: Sprach- und Literaturwissenschaften
 Auszug vom 17.07.2019 09:02

Fachbereich 10: Sprach- und Literaturwissenschaften
Englisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed
Very important information for advance registration, please read

(Profilfach / Komplementärfach / Lehramtsoption) und Bachelor Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (English-Speaking Cultures/Englisch)

Please be aware that advance registration for all courses offered on Stud. IP. is mandatory.

All Students enrolled in the study programme English-Speaking Cultures (BA E-SC) are required to register for courses in advance and in a timely fashion! (Students enrolled in their first term need to register until the last Friday before the start of the lecture period)

Please register on Stud.IP:

You select a course of your choice and apply for participation. Your lecturer will either accept or reject your application, depending on the number of students permitted to take one class. The registration process is complete, when you receive a confirmation email. Courses offered in the winter term are available in our online course programme from July 30th onwards. Courses offered in the summer term are available from December 30th.

Registration deadlines on Stud.IP:

For courses offered in the summer term: March, 15th

For courses offered in the winter term: September, 15th

For courses offered for first semester students: last Friday before the start of the lecture period

Comment:

This registration process supports students and faculty members alike. For health and safety reasons the number of students who may register for one course is in some cases limited due to room size. Early registration therefore allows students to make alternative arrangements, i.e. to select another course of their choice before the start of the lecture period.

Registration for Academic Exchange students (Erasmus, Free Mover, international students):

We would like to advice academic exchange students to register for courses via Email. Please identify the relevant faculty member or lecturer and send your email registration request directly to the faculty member offering the course you wish to join. Please follow the link for a detailed list of all contact details: <http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/personal.aspx>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
XXX	(Profilfach / Komplementärfach / Lehramtsoption) und Bachelor Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (English-Speaking Cultures/Englisch) Vorlesung Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.	Dozenten: N., N.

LEHRVERANSTALTUNGEN DES 4. JAHRES (PO 2011 & PO 2014)
 Studierende im Master of Education, die nach MPO 2008 studieren, können nach Rücksprache mit Herrn Giesler (giesler@uni-bremen.de) Modulveranstaltungen der neuen MPO 2011 belegen. Dies gilt für alle Schularten und -stufen. Nähere Informationen finden Sie hier: <http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/fd/pruefungsordnungen.aspx>

Kulturelle Kategorien in den englischsprachigen Kulturen (M.Ed. PO 2008, NF Gy / Gesamtschule)

Modulbeauftragte: Dr. Anke Schulz anke.schulz@uni-bremen.de

Literaturwissenschaft 3 CP; Sprachwissenschaft 3 CP; Methodenseminar Literaturwissenschaft oder Cultural Studies oder Sprachwissenschaft 7 CP (Hausarbeit)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-D2/WD2-10	<p>Key Topics in Cultural History: Critical Approaches to Race and Racism</p> <p>Seminar</p> <p>In this course we will critically explore concepts of race and racism. Race cannot be grounded biologically but is a social construct ingrained in economic, political and cultural interests. We will look at race-based theories and discourses to examine race and racism from various perspectives. The course includes weekly reading assignments and requires active participation in discussions based on a thorough preparation of the required reading and occasional film viewing. In addition, you must always bring at least one question or comment about the required reading with you to class (in hard copy). Students will give an oral presentation including a handout and may write a term paper. A reader with course material will be made available at the beginning of the class. You will also find a choice of books on reserve shelf in the SUuB, 3rd floor.</p> <p>Requirements: Oral participation In-depth knowledge of the reading material Oral presentation and handout Final paper (optional) Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>

FD-3 Transfermodul Fachdidaktik, Gy u. BIPEB (MPO 2014) Wintersemester MPO 2014

Modulbeauftragte/r: Tim Giesler giesler@uni-bremen.de

Weitere Informationen zum Studienverlauf und den Modulprüfungen (Prüfungsplan WiSe 15/16) finden Sie auf unserer Fachwebseite:

<http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/med/pruefungen.aspx>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E76-1-FD3-04	<p>Bewertungs- und Reflexionskompetenzen</p> <p>Differenzierender Englischunterricht durch literarisches Lernen</p> <p>Seminar</p> <p>Wie kann differenzierender Englischunterricht durch literarisches Lernen gelingen? Ein Kooperationsprojekt zwischen dem Hermann-Böse Gymnasium und der Englischdidaktik der Universität Bremen, das Antworten in Theorie und Praxis sucht</p> <p>„Jeder einzelne Schüler soll individuell maximal gefordert und damit gefördert werden“ (Genetsch 2015: 115) – so das Ziel eines differenzierenden Unterrichtens. Dies bedeutet daher nicht nur eine Förderung leistungsschwächerer Schüler*innen, sondern eine individuelle Förderung für jeden Einzelnen. Nachdruck wird diesem</p>	<p>Dozenten: Pfingsthorn, Joanna, Dr.</p> <p>Tutoren: Fischer, Lea</p>

	<p>Ansatz auch durch die Verankerung im Bremischen Schulgesetz verliehen. Seit der Anerkennung, dass die Schülerschaft in vielerlei Hinsicht heterogen ist, stellt sich die Frage, wie eine Differenzierung für alle Schüler*innen angemessen umgesetzt werden kann. Dieser Frage widmet sich das Seminar, indem es konkrete Förderungskonzepte in Bezug auf literarisches Lernen entwickelt, erprobt und evaluiert.</p> <p>Das Seminar ist als Kooperationsprojekt zwischen dem Hermann-Böse Gymnasium und der Englischdidaktik der Universität Bremen angelegt. Im Seminar werden wir uns zunächst mit unterschiedlichen Differenzierungskonzepten und Literaturdidaktik im Englischunterricht beschäftigen. Davon ausgehend geht es in einer zweiten Phase des Projekts darum, Informationen zum schulischen Kontext zu sammeln, welche den Ausgangspunkt bilden, eigene Konzepte auf Unterrichtsebene oder Schulentwicklungsebene zu entwerfen. Diese Konzepte sollen ausgearbeitet und nach Möglichkeit pilotmäßig überprüft werden.</p> <p>Das Seminar bringt Forschung und Weiterentwicklung von Lehre in den Projekten zusammen und ist damit Teil des ForstA Plans zum Forschenden Studieren.</p> <p>Literatur: Die Senatorin für Kinder und Bildung (2016): Bremisches Schulgesetz und Bremisches Schulverwaltungsgesetz..Abrufbar unter https://www.bildung.bremen.de/sixcms/media.php/13/schulgesetze.pdf (Zugriff am 08.05.2018). Genetsch, Martin (2015): Literarisches Lernen und Differenzierung im Unterricht. In: Hallet, Wolfgang; Surkamp, Carola & Krämer, Ulrich (Hrsg.), Literaturkompetenzen Englisch. Modellierung – Curriculum – Unterrichtsbeispiele. Seelze: Klett, Kallmeyer, 114-127.</p> <p>Von: Englisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	
--	--	--

FD-3 Transfermodul Fachdidaktik, Gy u. BIPEB (MPO 2014) Sommersemester MPO 2014

Modulbeauftragte/r: Tim Giesler giesler@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E76-2-FD3-01	<p>Begleitung Fachpraktikum BiPEB Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 26.02.2019 16:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 2040.</p> <p>Von: Englisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Giesler, Tim, Dr.</p> <p>Tutoren: Kavadar, Elif</p>
10-E76-2-FD3-02	<p>Begleitung Fachpraktikum (Gy) Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 26.02.2019 16:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 2040.</p> <p>Von: Englisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Haase, Heather Giesler, Tim, Dr.</p> <p>Tutoren: Kavadar, Elif</p>

10-E76-2-FD3-03	<p>Begleitung Fachpraktikum (Gy) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Externer Ort: LIS, Turm 41, Landesinstitut für Schule (LIS), Turm 41 <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 26.02.2019 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2040. <p>Von: Englisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Lohrmann, Jacqueline LIS</p> <p>Tutoren: Giesler, Tim, Dr.</p>
10-M80-2-ExMo1-04	<p>Researching Foreign Language Learning in Tertiary Education Modul FD3 Handlungskompetenzen Seminar Das Seminar kann auch als Modul FD3 Handlungskompetenzen angerechnet werden.</p> <p>The aim of the seminar is to provide insights into foreign language acquisition at universities through research-based learning. We will first discuss different theoretical approaches to foreign language learning as well as aspects of learning theory (e.g. learner personality, affective factors) and specifics of language learning and teaching in adulthood/ higher education. Against the background of these theoretical basics, the participants develop research projects, carry them out at the Fremdsprachenzentrum Bremen (FZHB) and present their results in the seminar.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Fr , 05.04.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW1 A0160. Fr , 26.04.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630. Fr , 10.05.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630. Fr , 07.06.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630. Fr , 21.06.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW1-HS H1000. Fr , 05.07.2019 12:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1700. <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Ringwald, Christine, M.A.</p>
10-M80-2-ExMo2-02	<p>Tourism and Transnational Film Seminar Starting with an exploration of critical approaches to tourism and tourist films in a transnational world we will analyze contemporary narrative films and how they construct and exploit touristic fantasies. We will critically examine narrative tropes such as postcolonial encounters, romantic entanglements and sexual adventures; we will assess the consumer-oriented aesthetics of these films; and moreover, we will reflect on the particular ideologies that come into play when the tourist experience becomes the focus of a filmic text. Essential readings will be available for download on Stud-IP. You should also consult the 'Semesterapparat' (SuUB) for further readings. Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory.</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
<p>10-M80-2- ExMo2-06</p>	<p>Language learning, teaching and assessment in the context of migration, integration and immigration</p> <p>Modul FD3 Handlungskompetenzen Seminar Das Seminar kann auch als Modul FD3 Handlungskompetenzen angerechnet werden.</p> <p>In the current area of increasing migration, foreign language learning is gaining momentum, as acquiring the target language is widely understood as one means to enable newly arrived migrants integration and participation. In the seminar, we will examine recent research and practical projects to enhance our understanding of the role language proficiency can play in the process of integration. We will also explore “best practice” examples to understand the conditions under which languages in immigration contexts can successfully be taught and acquired.</p> <p>Within the realm of language teaching and learning, language tests are coming under scrutiny, as they are used and abused as gate keeping devices and as policy instruments to regulate entry and access. We will critically discuss ethical implications of different kinds of language test use. By reviewing recent research projects and studies, we will deepen our understanding of the purposes language tests could and should serve in integration and migration contexts in order to ensure fairness, justice and ethical values.</p> <p>You will have the opportunity to become familiar with current research and teaching projects in my working group and at the language centre. You will also have the chance to explore a relevant aspect of your choice in more depths and present your findings in the seminar.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mo , 29.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mo , 13.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mo , 27.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mo , 17.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mo , 01.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mo , 08.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum).</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Harsch, Claudia, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Jaene, Friederike</p>

LEHRVERANSTALTUNGEN DES 5. JAHRES (PO 2011 & PO 2014)

Studierende im Master of Education, die nach MPO 2008 studieren, können nach Rücksprache mit Herrn Giesler (giesler@uni-bremen.de) Modulveranstaltungen der neuen MPO 2011 belegen. Dies

gilt für alle Schularten und -stufen. Nähere Informationen finden Sie hier: <http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/fd/pruefungsordnungen.aspx>

FD MEd.: Abschlussmodul (MPO 2014)

MPO 2014

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Sabine Oda Doff doff@uni-bremen.de

Weitere Informationen zum Studienverlauf und den Modulprüfungen finden Sie auf unserer Fachwebseite:

<http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/med/pruefungen.aspx>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E76-4-FD MEd-01	<p>Case Studies Seminar</p> <p>Dieses Seminar ist verpflichtend für alle Studierenden, die ihre Masterarbeit (M. Ed.) im Fach Englisch abfassen. Beachten Sie bitte, dass dieser verpflichtende zweite Teil des Seminars nur im SoSe 2015 angeboten wird (als Fortsetzung des ersten Teils aus dem vorangehenden WS). Dieses Seminar befasst sich mit der Analyse und Evaluation aktueller Forschungsliteratur im Bereich der Fremdsprachenforschung; in diesem akademischen Jahr liegt dabei ein Schwerpunkt auf der Methodologie des Design-Based Research. Das Seminar ist als Grundlage zur Begleitung der eigenen empirischen Studie im Rahmen der Masterarbeit konzipiert. Durch eine intensive Betrachtung der gängigen Forschungsmethoden und ihrer Umsetzung in bereits veröffentlichten Studien werden eine Reflexion über Sprachlernprozesse sowie die Förderung logischen und kritischen Denkens angeregt und das Eintauchen in die Hintergründe der Fremdsprachenforschung ermöglicht. Im Seminar sollen Studierende lernen, ihre Erfahrungen mit der Untersuchung neuerer Forschungsarbeiten im Sinne einer Entwicklung zum reflective practitioner als Basis für ihre eigene Lehrkompetenz im Fach Englisch zu begreifen. Deswegen beschäftigen wir uns im Seminar vorrangig mit der Interpretation von Erkenntnissen aus der Fremdsprachenforschung und ihrer Relevanz für die eigene Forschung im Rahmen der Masterarbeit sowie die (spätere) eigene Unterrichtspraxis. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: , Externer Ort: GW1 C1070, GW2 A4020</p> <p>Von: Englisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Giesler, Tim, Dr.</p> <p>Tutoren: Pfungsthorn, Joanna, Dr.</p>
10-E76-4-FD MEd-02	<p>Forschungskolloquium Fremdsprachendidaktik für Promovierende und fortgeschrittene Studierende Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:30 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>Von: Englisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	<p>Dozenten: Doff, Sabine Oda</p>

LIT Literaturwissenschaft (MPO 2014)

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Norbert Schaffeld nsch@uni-bremen.de

1 Seminar "Literatures in English", 3 CP

Weitere Informationen zum Studienverlauf und den Modulprüfungen finden Sie auf unserer Fachwebseite:
<http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/med/pruefungen.aspx>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M80-2- ExMo1-02	<p>Literatures: How to read a Postcolonial Novel Seminar</p> <p>In this class we will first learn about approaches and tools to literary analysis before we look at how we read texts specifically from a postcolonial perspective. We will then read and discuss two postcolonial novels: 1. The Caribbean text <i>Wide Sargasso Sea</i> by Jean Rhys (here the Norton Critical Edition) and the Nigerian text <i>Oil on Water</i> by Helon Habila. Please purchase and read both texts, they are available at the university bookstore on Universitätsboulevard for 11 € each at the beginning of April. All other texts are provided via StudIP.</p> <p>Class requirements are regular attendance, in-depth knowledge of reading and viewing material, and active class discussion. Reading the texts and watching the films is mandatory. Please note that prior enrollment through StudIP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>

LING Sprachwissenschaft (MPO 2014)

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Marcus Callies callies@uni-bremen.de

1 Seminar "Key Topics in Linguistics for Teachers of English", 3 CP

Weitere Informationen zum Studienverlauf und den Modulprüfungen finden Sie auf unserer Fachwebseite:
<http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/med/pruefungen.aspx>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-D2-02	<p>Key Topics in Linguistics: Applied Linguistics Seminar</p> <p>Applied linguistics involves „the theoretical and empirical investigation of real-world problems in which language is a central issue“ (Brumfit 1995: 27). In this class, we start with an overview of fields of applied linguistics, and then focus on three of these fields: critical applied linguistics, where we study gossip and teacher talk; the usefulness (or not) of corpora in language teaching; and finally forensic linguistics, the use of language by criminals, in police investigations and in court.</p> <p>You will get to know the basic theoretical concepts of (critical) applied linguistics. You will test different methods for analyzing language, e.g. manual and automatic analyses of small or large amounts of text. Finally, you will practice your skills as researchers by conducting a study of your own favourite real-world language problem.</p> <p>Requirements Homework assignments (reading 10-30 pages each week; possibly some exercises). Regular and active participation in all class work</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr.</p>

	<p>BA ESC D 1a Portfolio (unbenotete Studienleistung, 3 CP) BA ESC D 1c Term paper (benotete Prüfungsleistung, 3 CP)</p> <p>Recommended literature (no need to buy any) Coffin, Caroline & Theresa Lillis & Kieran O'Halloran. 2010. Applied Linguistics Methods: A Reader. London; New York: Routledge. Loewen, Shawn & Luke Plonsky. 2016. An A-Z of Applied Linguistics Research Methods. London; New York: Palgrave Macmillan.</p> <p>E-books: Capelle, Carol. 2013. The Encyclopedia of Applied Linguistics. Wiley. Davies, Alan. 2004. The Handbook of Applied Linguistics. Blackwell.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
--	--	--

KULT Kultur- und Sprachgeschichte (MPO 2014)

Modulbeauftragte: Dr. Karin Esders esders@uni-bremen.de

1 Seminar "Key Topics in Cultural History for Teachers of English" oder "Key Topics in Language History for Teachers of English", 3 CP

Weitere Informationen zum Studienverlauf und den Modulprüfungen finden Sie auf unserer Fachwebseite:

<http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/med/pruefungen.aspx>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-D2/WD2-10	<p>Key Topics in Cultural History: Critical Approaches to Race and Racism</p> <p>Seminar</p> <p>In this course we will critically explore concepts of race and racism. Race cannot be grounded biologically but is a social construct ingrained in economic, political and cultural interests. We will look at race-based theories and discourses to examine race and racism from various perspectives. The course includes weekly reading assignments and requires active participation in discussions based on a thorough preparation of the required reading and occasional film viewing. In addition, you must always bring at least one question or comment about the required reading with you to class (in hard copy). Students will give an oral presentation including a handout and may write a term paper. A reader with course material will be made available at the beginning of the class. You will also find a choice of books on reserve shelf in the SUuB, 3rd floor.</p> <p>Requirements: Oral participation In-depth knowledge of the reading material Oral presentation and handout Final paper (optional) Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>

	Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.
--	--

English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.

Very important information for advance registration, please read

(Profilfach / Komplementärfach / Lehramtsoption) und Bachelor Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (English-Speaking Cultures/Englisch)

Please be aware that advance registration for all courses offered on Stud. IP. is mandatory.

All Students enrolled in the study programme English-Speaking Cultures (BA E-SC) are required to register for courses in advance and in a timely fashion! (Students enrolled in their first term need to register until the last Friday before the start of the lecture period)

Please register on Stud.IP:

You select a course of your choice and apply for participation. Your lecturer will either accept or reject your application, depending on the number of students permitted to take one class. The registration process is complete, when you receive a confirmation email. Courses offered in the winter term are available in our online course programme from July 30th onwards. Courses offered in the summer term are available from December 30th.

Registration deadlines on Stud.IP:

For courses offered in the summer term: March, 15th

For courses offered in the winter term: September, 15th

For courses offered for first semester students: last Friday before the start of the lecture period

Comment:

This registration process supports students and faculty members alike. For health and safety reasons the number of students who may register for one course is in some cases limited due to room size.

Early registration therefore allows students to make alternative arrangements, i.e. to select another course of their choice before the start of the lecture period.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
XXX	<p>(Profilfach / Komplementärfach / Lehramtsoption) und Bachelor Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (English-Speaking Cultures/Englisch) Vorlesung</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

**LEHRVERANSTALTUNGEN DES 1. JAHRES (PO 2011)
Basismodul A: Englische Literaturwissenschaft (6 CP)**

6 CP (3 CP + 3 CP)

Modulbeauftragte/r: Dr. Jana Nittel, jnittel@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-2-BA-01	<p>Introduction to English Literatures Part II Foundation module A Seminar</p> <p>Module convenor: Dr Jana Nittel (jnittel@uni-bremen.de) Lecturers: Dr. Sukla Chatterjee and Dr. Jana Nittel</p> <p>Introduction to English Literatures [Part 2] (3 CP)</p> <p>This introductory course will attempt to offer students access to literary studies at university level and try to balance scholarly considerations with aesthetic enjoyment. As this is a continuation of the foundation module course “Introduction to English Literatures, Part I”, students will be asked to review the methodology of poetry, drama and narrative analysis. Having gathered historical and textual skills in dealing with various genres, this course will explore theoretical key concepts in literary and cultural studies.</p> <p>The course will run as four groups. All course participants are required to register on Stud.IP for one of these four groups A, B, C or D by selecting the option “Participants/</p>	<p>Dozenten: Nittel, Jana, Dr. Chatterjee, Sukla, Dr.</p>

TeilnehmerInnen” on Stud.IP, followed by “Functions/Groups”. Please select only one group and be aware that the number of students who are permitted to sign up for each group is limited (room size) and that your registration is mandatory (March, 15th 2019).

Please explore the sections “Information” and “Schedule” on Stud. IP. for further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography, reference only section in the library, modes of assessment and the exam schedule. Erasmus Exchange Students and Free Movers - please check requirements as outlined.

Module description: <http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/ba2/module.aspx>

Departmental extended reading list (Literatures in English): <http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/literaturwissenschaft/default.aspx>

Students are expected to read and prepare selected texts for each session. You will need access to the following materials. Copies of the texts can be purchased at the bookstore on our campus (Universitätsbuchhandlung Bremen: www.unibuch-bremen.de). In addition, you will find copies in the reference-only section on the third floor of the library building and materials will be made available on Stud.IP.

Middeke, Martin, et al., editors. English and American Studies: Theory and Practice (Italics), Metzler, 2012.
Pope, Rob. Studying English Literature and Language: An Introduction and Companion (Italics). 3rd ed., Routledge, 2012.

Requirements:

- regular attendance, informed participation in class discussion,
- in-depth knowledge of the selected reading material and course materials,
- final written test at Test Center (University Boulevard).

Regelmäßige Termine:

Mo. 14:15 - 15:45 (Gruppe A (Dr. Nittel))

• wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)

Di. 10:15 - 11:45 (Gruppe B (Dr. Nittel))

• wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)

Mi. 14:15 - 15:45 (Gruppe C (Dr. Chatterjee))

• wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216

Do. 16:15 - 17:45 (Gruppe D (Dr. Chatterjee))

• wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1040

Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.

Basismodul B: Englische Sprachwissenschaft (6 CP)

6 CP (3 CP + 3 CP)

Modulbeauftragte/r: Prof. Dr. John Bateman, bateman@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-2-B-01	Introduction to English Linguistics 2 - Research methods	Dozenten:

	<p>Seminar</p> <p>This course continues the general introduction to English Linguistics from last semester, focusing on how to do empirical work in linguistics. Students will be introduced to the different ways, methods and tools to obtain, process and analyze linguistic data. The following topics will be covered: research methodology and design, types of data collection, experiments, corpus linguistics, online dictionaries, transcription, and basic statistics.</p> <p>Coursework and assessment: You are expected to read and prepare selected texts for each session. The coursework will focus on real-life linguistic data and exercises which are designed to help you apply the methods and tools and critically discuss their usefulness. Participants are required to submit a portfolio comprising different data-based tasks ("worksheets") and other assignments that will be worked on in the course of the semester.</p> <p>Basic introductory textbooks Sealey, A. (2010), <i>Researching English Language</i>. A resource book for students. London: Routledge. Wray, A. & A. Bloomer (2012), <i>Projects in Linguistics and Language Studies</i>. 3rd edition. London: Hodder Education.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1460</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Sanchez de la Vina Rodriguez, Ines</p>
<p>10-76-2-B-02</p>	<p>Introduction to English Linguistics 2 - Research methods</p> <p>Seminar</p> <p>This course continues the general introduction to English Linguistics from last semester, focusing on how to do empirical work in linguistics. Students will be introduced to the different ways, methods and tools to obtain, process and analyze linguistic data. The following topics will be covered: research methodology and design, types of data collection, experiments, corpus linguistics, online dictionaries, transcription, and quantitative approaches to data analysis.</p> <p>Coursework and assessment</p> <p>You are expected to read and prepare selected texts for each session. The coursework will focus on real-life linguistic data and exercises which are designed to help you apply selected methods and tools and critically discuss their usefulness. You are required to submit a portfolio comprising different data-based tasks ("worksheets") and other assignments that will be worked on in the course of the semester.</p> <p>Basic introductory textbooks</p> <p>Sealey, A. (2010), <i>Researching English Language</i>. A resource book for students. London: Routledge. Wray, A. & A. Bloomer (2012), <i>Projects in Linguistics and Language Studies</i>. 3rd edition. London: Hodder Education. E-book at http://lib.mylibrary.com/Open.aspx?id=368803</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-2-B-03	<p>Introduction to English Linguistics 2 - Research methods Seminar</p> <p>This course continues the general introduction to English Linguistics from last semester, focusing on how to do empirical work in linguistics. Students will be introduced to the different ways, methods and tools to obtain, process and analyze linguistic data. The following topics will be covered: research methodology and design, types of data collection, experiments, corpus linguistics, online dictionaries, transcription, and quantitative approaches to data analysis.</p> <p>Coursework and assessment</p> <p>You are expected to read and prepare selected texts for each session. The coursework will focus on real-life linguistic data and exercises which are designed to help you apply selected methods and tools and critically discuss their usefulness. You are required to submit a portfolio comprising different data-based tasks ("worksheets") and other assignments that will be worked on in the course of the semester.</p> <p>Basic introductory textbooks</p> <p>Sealey, A. (2010), <i>Researching English Language</i>. A resource book for students. London: Routledge. Wray, A. & A. Bloomer (2012), <i>Projects in Linguistics and Language Studies</i>. 3rd edition. London: Hodder Education. E-book at http://lib.myilibrary.com/Open.aspx?id=368803</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr.</p>
10-76-2-B-04	<p>Introduction to English Linguistics 2 - Research methods Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0080 <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 06.06.2019 17:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1700. <p>Fr , 07.06.2019 12:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. <p>Do , 27.06.2019 17:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1410. <p>Fr , 28.06.2019 12:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. 	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.</p>

Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.

Basismodul C: Kultur- und Sprachgeschichte der englischsprachigen Welt (6 CP)

6 CP (3 CP + 3 CP)

Modulbeauftragte/r: Dr. Karin Esders, esders@uni-bremen.de und Dr. Inke Du Bois, dubois@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-2-C-01	<p>Key Moments in the Linguistic History of the English-Speaking World Vorlesung</p> <p>In this seminar, students get an introduction to the history of English, i.e. Old English, Middle English and Early Modern English. In the second half of the seminar, we study the major varieties of British and North American English as well as other world varieties with a focus on their structural and phonological features. We will follow the debates about English as a cause of language death, and talk about the place of English in language policies and language planning.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2880 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Du Bois, Inke, Dr.</p> <p>Tutoren: Arabaci, Ece Bernos, David Blumenstein, Felix Colell, Sarah Dawes, Michael John Demirtas, Eyup Doerahman, Ryandro Dwinger, Megan Gmeinder, Björn Gunnemann, Jan Lasse Ilanga, Nicole Klatt, Leon Kopetzki, Hannah Korth, Anna-Lena Krämer, Kim Lin, I-Jung Martsch, Felix Maszke, Maximilian Müller, Sophie Charlotte Öksel, Gülsah Pohl, Thea Portele, Selin Marie Sadat, Mariam Sahin, Elif Sara Schröder, Kimberly Schult, Bente Stark, Finn Terhorst, Michelle Werner, Elias Lynn Wolf, Nico Yilmaz, Dicle Ernst, Aljoscha</p>
10-76-2-C-02	<p>Key Moments in the Linguistic History of the English-Speaking World Vorlesung</p> <p>In this seminar, students get an introduction to the history of English, i.e. Old English, Middle English and Early Modern English. In the second half of the seminar, we study the major varieties of British and North American English as well as other world varieties with a focus on their structural and phonological features. We will follow the debates about English as a cause of language death, and talk about the place of English in language policies and language planning.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890 	<p>Dozenten: Du Bois, Inke, Dr.</p>

	Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.	
10-76-2-C-03	Key Moments in the Linguistic History of the English-Speaking World Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.	Dozenten: Schaub, Steffen
10-76-2-C-04	Key Moments in the Linguistic History of the English-Speaking World Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.	Dozenten: Schaub, Steffen

SP-1 Basismodul: Sprachpraxis/Practical Language Foundation Module (Part 2) (6 CP) (nur für das Sommersemester)

6 CP (3 CP + 3 CP)

Modulbeauftragte/: Anne Kirkham, kirkham@uni-bremen.de

Core ULS2 language classes for BA „E-SC“ - 1st year, Semester 2 („Basismodul Sprachpraxis“ SP-1 BAPO 2011, Part 2)

N.B. This class has TWO parts; you MUST attend BOTH the a AND the b part of the SAME class (i.e. 2-1a + 2-1b OR 2-2a + 2-2b OR 2-3a + 2-3b etc.)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-2-SP-1-00	University Language Skills 2-1a + 2-1b Übung Course description ULS 2 is the second part of the 'SP1 Basismodul Sprachpraxis' PLEASE NOTE: ULS 2 is a FOUR hour class (4 SWS; 6 CP for ULS 2 - 1a AND 1b) with TWO time slots each week. Consequently, you are required to attend both the “a” AND “b” class of a respective group. For ULS 2 -2a/b this means that you are required to participate in BOTH sections 1a AND 1b. Please be advised: It is not permissible to take part in group 1a and combine it with any group OTHER than 1b. A combination of, for example. 1a with 7b is NOT possible. Participation The class is not recommended for transfer students, students who for whatever reason have not yet attended ULS 1 or ERASMUS/Exchange students with a level below C1 (GER, CEFR) and no experience in academic writing. ERASMUS/Exchange students WITH experience in academic writing and on a level below C1 but above B2 wishing to attend ULS 2-1a/b need to contact Katja Müller before joining a class. (kamueller(at)uni-bremen.de) REGISTRATION for ULS 2-1(a AND b) course Please register for this ULS 2-1 course via the University Language Skills 2-1"A" section in Stud.IP.	Dozenten: Müller, Katja, M.A.

Coursework

Having practiced the planning and structuring of academic essays in "ULS 1" last semester, you will now be moving on to explore different key writing strategies. Starting with the yet familiar descriptive writing, you will then familiarise yourself with other strategies, for example exemplification, cause & effect, comparison & contrast and argumentation. Analysing a wide variety of texts will improve your reading skills, while applying the key strategies to your own texts will help you practice and develop your own academic style in writing.

Additionally, mini-group peer review will give you (and your readers) the opportunity to evaluate and improve your reading and listening skills in terms of audience-focus and reader-friendliness.

Required Literature:

Meyers, Alan Longman Academic Writing Series (level 5) - Essays to Research Papers. Pearson: 2014.

Additional hand-out material will be made available via StudIP (in the 'a' section of the ULS 2 class)

Continued work with McCarthy, Michael & Felicity O'Dell English Collocations in Use, Intermediate edition. Self-study edition with key. Cambridge University Press/Klett, Cornell, Alan & Geoff Parkes What's the Difference? Englang Books and two new books

McCarthy, Michael & Felicity O'Dell English Phrasal Verbs in Use, Intermediate edition (which should be available via the University Bookshop) will systematically expand and refine your lexical (vocabulary) and "lexico-grammatical" resources (e.g. collocations, phrasal verbs, prepositional verbs).

For further language work please bring/use the latest edition of either the Langenscheidt/Longman Dictionary of Contemporary English or the Cornelsen/Oxford University Press Advanced Learner's Dictionary, including the electronic version (CD or DVD as appropriate).

Course requirements:

- regular (80%) and active participation in class
- thorough preparation of each class session
- a portfolio comprised of several written assignments (all in all ca. 2000 words; graded)
- short presentation in class

To earn credit for the SP-1 MODULE (9 CP in total), you are required to earn 60% or more on written assignments given in both ULS 1 (1000 words; 3 CP) and ULS 2 (2000 words; 6 CP) respectively.

NB: To have the graded course requirements (Prüfungsleistung) for the SP-1 module (ULS 1 + ULS 2) recognised, you are required to register on PABO in the semester in which you intend to successfully complete the module.

The module description for the SP-1 module (BA 2011/15) is available for download here: <http://www.fb10.uni->

	<p>bremen.de/anglistik/ba2/module.aspx</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060 Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060</p> <p>ECTS: 6 Von: Englisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	
10-76-2-SP-1-01	<p>University Language Skills 1 (SP-1) Übung</p> <p>Dieser Kurs ist für Studierende, die ULS1 schon gemacht haben und nicht bestanden haben.</p> <p>This intensive class is intended for students who have already taken ULS1 in a previous semester but have yet to pass this class. We will look again at writing English in an academic context with special attention given to the initial phases of planning and structuring essays. We will then move on to the writing, editing and revision processes which are so essential in ensuring the quality of your written work. Language practice will also play a central role in the work we do, specifically with regard to key grammatical structures and the syntax you use to structure your ideas. At the same time, we will look at how to expand existing vocabulary while creating opportunities for discussing and sharing ideas.</p> <p>It is important to note that you will not be allowed to submit an essay which you have already handed in to another tutor. I would, however, still like to look with you at the work you have completed so we can discuss in which areas improvement is necessary.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 09.09.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1580. Mi , 11.09.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1700. Do , 12.09.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 13.09.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1580. Mo , 16.09.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1580. Mi , 18.09.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1580. Do , 19.09.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 20.09.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>Von: Fachbereich 10: Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Nehls, Lisa, M.A.</p>
10-76-2-SP-1-02	<p>University Language Skills 2-2a + 2-2b Übung</p> <p>Course description ULS 2 is the second part of the 'SP1 Basismodul Sprachpraxis'</p> <p>PLEASE NOTE: ULS 2 is a FOUR hour class (4 SWS; 6 CP for ULS 2 - 1a AND 1b) with TWO time slots each week. Consequently, you are required to attend both the "a" AND</p>	<p>Dozenten: Müller, Katja, M.A.</p>

“b” class of a respective group.

For ULS 2 -2a/b this means that you are required to participate in BOTH sections 1a AND 1b.

Please be advised: It is not permissible to take part in group 1a and combine it with any group OTHER than 1b. A combination of, for example. 1a with 7b is NOT possible.

Participation

The class is not recommended for transfer students, students who for whatever reason have not yet attended ULS 1 or ERASMUS/Exchange students with a level below C1 (GER, CEFR) and no experience in academic writing.

ERASMUS/Exchange students WITH experience in academic writing and on a level below C1 but above B2 wishing to attend ULS 2-1a/b need to contact Katja Müller before joining a class. (kamueller(at)uni-bremen.de)

REGISTRATION for ULS 2-1(a AND b) course

Please register for this ULS 2-1 course via the University Language Skills 2-1"A" section in Stud.IP.

Coursework

Having practiced the planning and structuring of academic essays in “ULS 1” last semester, you will now be moving on to explore different key writing strategies. Starting with the yet familiar descriptive writing, you will then familiarise yourself with other strategies, for example exemplification, cause & effect, comparison & contrast and argumentation. Analysing a wide variety of texts will improve your reading skills, while applying the key strategies to your own texts will help you practice and develop your own academic style in writing.

Additionally, mini-group peer review will give you (and your readers) the opportunity to evaluate and improve your reading and listening skills in terms of audience-focus and reader-friendliness.

Required Literature:

Meyers, Alan Longman Academic Writing Series (level 5) - Essays to Research Papers. Pearson: 2014.

Additional hand-out material will be made available via StudIP (in the 'a' section of the ULS 2 class)

Continued work with McCarthy, Michael & Felicity O’Dell English Collocations in Use, Intermediate edition. Self-study edition with key. Cambridge University Press/Klett, Cornell, Alan & Geoff Parkes What’s the Difference? Englang Books and two new books

McCarthy, Michael & Felicity O’Dell English Phrasal Verbs in Use, Intermediate edition (which should be available via the University Bookshop) will systematically expand and refine your lexical (vocabulary) and "lexico-grammatical" resources (e.g. collocations, phrasal verbs, prepositional verbs).

For further language work please bring/use the latest edition of either the Langenscheidt/Longman Dictionary of Contemporary English or the Cornelsen/Oxford University Press Advanced Learner’s Dictionary, including the electronic version (CD or DVD as appropriate).

Course requirements:

	<ul style="list-style-type: none"> • regular (80%) and active participation in class • thorough preparation of each class session • a portfolio comprised of several written assignments (all in all ca. 2000 words; graded) • short presentation in class <p>To earn credit for the SP-1 MODULE (9 CP in total), you are required to earn 60% or more on written assignments given in both ULS 1 (1000 words; 3 CP) and ULS 2 (2000 words; 6 CP) respectively.</p> <p>NB: To have the graded course requirements (Prüfungsleistung) for the SP-1 module (ULS 1 + ULS 2) recognised, you are required to register on PABO in the semester in which you intend to successfully complete the module.</p> <p>The module description for the SP-1 module (BA 2011/15) is available for download here: http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/ba2/module.aspx</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 (University Language Skills 2-2a) • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060 Fr. 12:00 - 14:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060</p> <p>ECTS: 6 Von: Englisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed</p>	
10-76-2-SP1-05	University Language Skills 2 - 10b Übung Von: Englisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed	Dozenten: N., N.
10-76-2-SP1-1-06	University Language Skills 2-7b Übung Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.	Dozenten: Müller, Katja, M.A.
10-76-2-SP1-01	University Language Skills 2-7a-7b Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:15 - 09:45 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di. Mi. 08:15 - 09:45 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.	Dozenten: Kirkham, Anne, M.A. Tutoren: Herrmann, Vanessa, Dr. Nehls, Lisa, M.A.
10-76-2-SP1-02	University Language Skills 2-8a-8b Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di. Mi. 12:15 - 13:45 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.	Dozenten: Kirkham, Anne, M.A.

10-76-2-SP1-03	<p>University Language Skills 2-9a-9b Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di. Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020 GW1 C1070</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kirkham, Anne, M.A.</p>
10-76-2-SP1-04	<p>University Language Skills 2 - 3a and 3b Übung</p> <p>University Language Skills 2 (ULS 2) is a four-hour class with TWO parts. You have to attend both parts (a and b). It is the second half of the SP-1 module. As such it builds on the basic knowledge of academic writing established in ULS 1. While the focus during the winter semester is on the basic structure of an academic essay, during the summer semester you will be introduced to key rhetorical strategies. These strategies include essays of argumentation, exemplification, cause & effect as well as comparison & contrast. Furthermore, grammatical structures need for writing (e.g. syntax, passive voice, conditionals) will be part of the course's syllabus.</p> <p>Required literature: Students have to obtain a copy of the following book: Meyers, Alan. Longman Academic Writing Series 5. Pearson: 2014.</p> <p>Requirements:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regular and active participation in class • Thorough preparation of each session • Written assignments (approx. 2000 words) • Short presentation (10 minutes) <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 Mo. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Vanessa, Dr.</p>
10-76-2-SP1-05	<p>University Language Skills 2 - 4a and 4 b Übung</p> <p>University Language Skills 2 (ULS 2) is a four-hour class with TWO parts. You have to attend both parts (a and b). It is the second half of the SP-1 module. As such it builds on the basic knowledge of academic writing established in ULS 1. While the focus during the winter semester is on the basic structure of an academic essay, during the summer semester you will be introduced to key rhetorical strategies. These strategies include essays of argumentation, exemplification, cause & effect as well as comparison & contrast. Furthermore, grammatical structures need for writing (e.g. syntax, passive voice, conditionals) will be part of the course's syllabus.</p> <p>Required literature: Students have to obtain a copy of the following book: Meyers, Alan. Longman Academic Writing Series 5.</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Vanessa, Dr.</p>

	<p>Pearson: 2014.</p> <p>Requirements:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regular and active participation in class • Thorough preparation of each session • Written assignments (approx. 2000 words) • Short presentation (10 minutes) <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 <p>Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-2-SP1-06</p>	<p>University Language Skills 2 - 5a and 5b Übung</p> <p>University Language Skills 2 (ULS 2) is a four-hour class with TWO parts. You have to attend both parts (a and b). It is the second half of the SP-1 module. As such it builds on the basic knowledge of academic writing established in ULS 1. While the focus during the winter semester is on the basic structure of an academic essay, during the summer semester you will be introduced to key rhetorical strategies. These strategies include essays of argumentation, exemplification, cause & effect as well as comparison & contrast. Furthermore, grammatical structures need for writing (e.g. syntax, passive voice, conditionals) will be part of the course's syllabus.</p> <p>Required literature: Students have to obtain a copy of the following book: Meyers, Alan. Longman Academic Writing Series 5. Pearson: 2014.</p> <p>Requirements:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regular and active participation in class • Thorough preparation of each session • Written assignments (approx. 2000 words) • Short presentation (10 minutes) <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B3770 <p>Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 0150 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Vanessa, Dr.</p>
<p>10-76-2-SP1-07</p>	<p>University Language Skills 2 - 6a and 6b Übung</p> <p>University Language Skills 2 (ULS 2) is a four-hour class with TWO parts. You have to attend both parts (a and b). It is the second half of the SP-1 module. As such it builds on the basic knowledge of academic writing established in ULS 1. While the focus during the winter semester is on the basic structure of an academic essay, during the summer semester you will be introduced to key rhetorical strategies. These strategies include essays of argumentation, exemplification, cause & effect as well as comparison & contrast. Furthermore, grammatical structures need for writing (e.g. syntax, passive voice, conditionals) will be part of the course's syllabus.</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Vanessa, Dr.</p>

	<p>Required literature: Students have to obtain a copy of the following book: Meyers, Alan. Longman Academic Writing Series 5. Pearson: 2014.</p> <p>Requirements:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regular and active participation in class • Thorough preparation of each session • Written assignments (approx. 2000 words) • Short presentation (10 minutes) <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2900 GW2 B1700 Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2900 SFG 2030</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-2-SP1-08	<p>University Language Skills 2 - 10a Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B2880 SFG 2080 Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So. GW1 A0160</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Nehls, Lisa, M.A.</p> <p>Tutoren: Kirkham, Anne, M.A.</p>

LEHRVERANSTALTUNGEN DES 2. JAHRES (PO 2011)
D2-a Aufbaumodul: Kulturgeschichte (6 CP) (nur für das Sommersemester)
6 CP (3 CP + 3 CP)

1 PL = Term paper/Hausarbeit

Modulbeauftragte/r: Dr. Jana Nittel, jnittel@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-D2/WD2-06	<p>Key Topics in Cultural History: Postcolonial Studies - Histories and Concepts Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150 <i>Einzeltermine:</i> Di , 07.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 1040. Di , 14.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 1040. Di , 21.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 1030.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Chatterjee, Sukla, Dr.</p>
10-76-4-D2/WD2-08	<p>Key Topics in Cultural History: Upstairs Downstairs - Social Class in Britain Seminar Everybody used to agree that Britain is a class society – until Prime Minister Thatcher in the 1980s declared collective concepts such as ‘class’ and ‘society’ as no longer existent: individual responsibility was to replace community ties and release the state from its function as provider of welfare and</p>	<p>Dozenten: Maassen, Irmgard</p>

	<p>guarantor of social equity. Recent cultural studies textbooks have followed suit, no longer containing chapters on class. While ‘race’ and gender, queer and postcolonialism define today’s preferred theoretical perspectives on the analysis of culture, class has dwindled to little more than an afterthought in intersectional critical practices. All the while, British films abound in images and narratives of a nostalgic country-house England, and TV shows invite consumer savvy audiences to laugh at ‘chavs’. This course aims to revive attention to ‘class’ as a critical category in understanding contemporary Britain. We shall read some classical and recent attempts to categorize social difference, look at some historical examples of figuring class identities, and will discuss how contemporary films draw on, negotiate and frame class narratives and stereotypes. Topics may range from pubs to palaces, from accents to make-over shows on TV, covering public schools, the demise of the coal industry and the social geography of Brexit referendum results on the way.</p> <p>Core reading material will be made available on Stud.IP. Films will be put on restricted loan for you in the Mediathek.</p> <p>Requirements: # active participation in class discussions # in-depth knowledge of the viewing and reading material # team presentation of a self-researched topic or film # portfolio of worksheets, each 2-3 pages long (graded in WD-2b) # for a grade in D-2a: an additional long term paper of 10-12 pp., topic to be agreed</p> <p>Prior enrolment via Stud.IP is mandatory. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 GW1-HS H1000</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4- D2/WD2-09	<p>Key Topics in Cultural History: Black (and White) in the Union Jack Seminar Taking its cue from Paul Gilroy’s famous observation, ‘There ain’t no Black in the Union Jack’, this seminar is going to explore the impact migration and diasporic communities have on the notion of British national identity. We shall view a range of recent films projecting images of ‘old’ and ‘new’ ethnicities in order to investigate how British national identity is getting (re)conceptualised in the days of globalisation and multiculturalism. Course discussions will focus on the interrelations between individual and political identities, and will analyse how these films narrate and negotiate the multiply intertwined transitions from being black in Britain to being a Black Briton. - Students are required to invest much time and dedication into week-to-week preparations that include not just the viewing of films before each session but also a high amount of reading. A list of films will be agreed upon in the first session, and will be put on restricted loan for you in the Mediathek.</p> <p>Reading material will be made available on Stud.IP.</p>	<p>Dozenten: Maassen, Irmgard</p>

	<p>Requirements: # regular attendance and active participation # in-depth knowledge of the viewing and reading material # team presentation of a film # portfolio of worksheets (graded in WD-2b) # for a grade in D-2a: an additional term paper of 10-12 pp.</p> <p>Prior enrolment via Stud.IP is mandatory. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:15 - 20:00 · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4- D2/WD2-10</p>	<p>Key Topics in Cultural History: Critical Approaches to Race and Racism</p> <p>Seminar</p> <p>In this course we will critically explore concepts of race and racism. Race cannot be grounded biologically but is a social construct ingrained in economic, political and cultural interests. We will look at race-based theories and discourses to examine race and racism from various perspectives. The course includes weekly reading assignments and requires active participation in discussions based on a thorough preparation of the required reading and occasional film viewing. In addition, you must always bring at least one question or comment about the required reading with you to class (in hard copy). Students will give an oral presentation including a handout and may write a term paper. A reader with course material will be made available at the beginning of the class. You will also find a choice of books on reserve shelf in the SUuB, 3rd floor.</p> <p>Requirements: Oral participation In-depth knowledge of the reading material Oral presentation and handout Final paper (optional) Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>
<p>10-76-4- D2/WD2-11</p>	<p>Key Topics in Cultural History: Hollywood Orientalism</p> <p>Seminar</p> <p>This course aims to provide students with a critical perspective on Hollywood films that deal with and at the same time construct an imaginary "orient". We will deal with basic features of orientalism and postcolonial theory, film theory and film analysis. Using a number of examples we will engage in a discussion of Hollywood's orientalism: How is the "east" visualized, how are femininity, masculinity, and sexuality presented, how is interracial romance portrayed and restricted? What kind of fears and anxieties, desires and wishes are hidden behind the narrative and visual schemes of the films?</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>

	<p>The course includes weekly reading assignments and requires active participation in discussions based on a thorough preparation of the essential reading and film viewing. In addition, you must always bring at least one question or comment about the required reading to class (in hard copy). Students will give an oral presentation including a handout and may write a term paper.</p> <p>Additionally to our weekly seminars students are required to watch a number of films. Copies of these films are to be found in the Mediathek of our library on the fourth floor. Overnight checkout is possible.</p> <p>Essential readings will be available for download on Stud-IP. You will also find a choice of books on reserve shelf in the SUuB, 3rd floor.</p> <p>Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1080 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4- D2/WD2-12</p>	<p>Key Topics in Cultural History: Intermedial Modernisms: Style, Sight and Sound Seminar</p> <p>Industrial modernity and its technological advances in the first half of the twentieth century determined the course of its aesthetic movements often grouped under the umbrella term “modernism.” The numerous revolutions in Western thought and culture induced to varying degrees by Nietzsche, Marx, and Freud had spread over Europe and the United States, and continued to do so for many years to come. Meanwhile, probably one of modernity’s most salient features was the cross-fertilization of media practices that shaped the developments of artistic expression in literature and the arts on both sides of the Atlantic. Any given form of art would become increasingly unthinkable without the others; meaning that there would be no modernist poetry without photography, no stream of consciousness-prose without cinematic technique, and so on. Especially in American culture, poets, novelists, photographers, film makers, painters, and musicians such as Ansel Adams, Charlie Parker, Billie Holiday, John Cage, Charles Demuth, T. S. Eliot, Walker Evans, William Faulkner, F. Scott Fitzgerald, Howard Hawks, Langston Hughes, Marianne Moore, Georgia O’Keeffe, Ezra Pound, Man Ray, Gertrude Stein, Wallace Stevens, Alfred Stieglitz, Orson Welles, Nathanael West, William Carlos Williams, and Louis Zukofsky forged new and seemingly unprecedented aesthetic positions and heterogeneous forms of articulation. These forms would thus become contemporaneous with the cultural climates of imperialism, industrialism, accelerating capitalism, and the general sentiment within modern society that has been termed the “loss of the center.”</p> <p>This seminar will trace the course and development of intermedial modernisms in America: their historical events, seminal works, various avant-gardes, political standpoints and aesthetic theories and practices from the early stages to late proponents. While emphasizing the question of novelty—the imperative to “make it new”—in these aspects, the tracing will proceed with a catalogue of issues that reflect on the poetics and politics of media, and what the notions of “style,” “sight,” and “sound” might mean in the modernist</p>	<p>Dozenten: Greve, Julius LB</p>

	<p>context. Aside from the poems, short fiction, and theoretical texts, which will be made available at the start of the semester, please purchase and read the following:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gertrude Stein, Tender Buttons - John Dos Passos, Manhattan Transfer - Nathanael West, The Day of the Locust <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 30.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 24.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580. Sa , 25.05.2019 10:00 - 13:00 · Raum: SH D1020. Fr , 28.06.2019 13:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580. Sa , 29.06.2019 10:00 - 13:30 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
--	--	--

D2-b Aufbaumodul: Sprachwissenschaft (6 CP) (nur für das Sommersemester)

6 CP (3 CP + 3 CP)

1 PL = Term paper/Hausarbeit

Modulbeauftragte/r: Dr. Jana Nittel, jnittel@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-D2-02	<p>Key Topics in Linguistics: Applied Linguistics Seminar</p> <p>Applied linguistics involves „the theoretical and empirical investigation of real-world problems in which language is a central issue“ (Brumfit 1995: 27). In this class, we start with an overview of fields of applied linguistics, and then focus on three of these fields: critical applied linguistics, where we study gossip and teacher talk; the usefulness (or not) of corpora in language teaching; and finally forensic linguistics, the use of language by criminals, in police investigations and in court.</p> <p>You will get to know the basic theoretical concepts of (critical) applied linguistics. You will test different methods for analyzing language, e.g. manual and automatic analyses of small or large amounts of text. Finally, you will practice your skills as researchers by conducting a study of your own favourite real-world language problem.</p> <p>Requirements Homework assignments (reading 10-30 pages each week; possibly some exercises). Regular and active participation in all class work</p> <p>BA ESC D 1a Portfolio (unbenotete Studienleistung, 3 CP) BA ESC D 1c Term paper (benotete Prüfungsleistung, 3 CP)</p> <p>Recommended literature (no need to buy any) Coffin, Caroline & Theresa Lillis & Kieran O’Halloran. 2010. Applied Linguistics Methods: A Reader. London; New York: Routledge. Loewen, Shawn & Luke Plonsky. 2016. An A-Z of Applied Linguistics Research Methods. London; New York: Palgrave Macmillan.</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr.</p>

	<p>E-books: Capelle, Carol. 2013. The Encyclopedia of Applied Linguistics. Wiley. Davies, Alan. 2004. The Handbook of Applied Linguistics. Blackwell. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2-03	<p>Key Topics in Linguistics: Introduction to the Linguistics of Text and Discourse Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.</p>
10-76-4-D2-04	<p>Key Topics in Linguistics: The Sounds of English Around the World Seminar English is spoken as a first language by about 350 million people and as second or foreign language by over 600 million speakers, worldwide. Given this multitude of speakers, with varying (i.e. linguistic) backgrounds, we are very likely to encounter many different forms of spoken English in our lives. These may differ on several levels; however, often most noticeably in form of phonological and phonetic features leading to utterances which “sound different” (see e.g. “Mi cyaan believe it” Michael Smith). But what does this really mean and how can we describe these differences or innovations appropriately? This class will introduce students to a number of varieties of spoken English from around the globe and theoretical concepts central to language change and contact (e.g. models of World Englishes, standard /national/first language, etc.). We will examine spoken data and will take a look at variety-specific phonological processes and features, but also similarities. The main focus of this course will be on the sounds of Postcolonial Englishes (e.g. Indian English) and contact languages such as English-based pidgins and creoles (e.g. Jamaican Creole, Nigerian Pidgin English).</p> <p>Requirements: BA E-SC D2b: • Active participation (required for all students): obligatory readings, some homework, some in-class (group) tasks, short presentation • + Oral presentation (20min) = Studienleistung [pass/fail] • OR + term paper (10-12 pages) = Prüfungsleistung [grade]</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3390 (CIP-Labor FB 10)</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mandal, Antorlina</p>
10-76-4-D2-05	<p>Second Language Vocabulary Acquisition</p>	<p>Dozenten:</p>

	<p>Seminar</p> <p>This course offers a general vision of those aspects related to vocabulary acquisition and learning in a second/foreign language. First, we will present some psycholinguistic questions on lexical knowledge and development (structure and organization), what it means to know a word (receptive and productive levels), types of associations (syntagmatic and paradigmatic), implicit and explicit learning, as well as other factors that influence vocabulary learning (collocations, categories and meanings). Secondly, we will deal with different research topics in the field focusing especially on testing: how to elicit various types of lexical knowledge, which tests formats are more adequate, how to measure lexical richness, obtain vocabulary profiles or estimations of vocabulary size and the use of frequency lists and specialised vocabulary.</p> <p>We will also see the relationship between vocabulary and receptive/productive linguistic abilities: speaking, listening, writing and reading (e.g. graded books or text coverage). Finally, some pedagogical implications of research findings on teaching and on the design of language learning programmes will be shown (e.g. the planning of the lexical component of a language course).</p> <p>Assessment:</p> <p>You can choose to write either a short term paper (based on a small-scale empirical research) or an oral presentation. The oral presentation should also be based on some empirical project and should be presented in the context of the one-day Bremen Student Conference in English Linguistics. More information will be provided in due time.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Sanchez de la Vina Rodriguez, Ines</p>
<p>10-76-4-D2/WD2-13</p>	<p>2nd Bremen Student Conference in English Linguistics Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 08:00 - 11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: CART Rotunde - 0.67. Externer Ort: Rotunde Cartesium. <p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1020. Externer Ort: SFG 1020. <p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1030. Externer Ort: SFG 1030. <p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1040. Externer Ort: SFG 1040. <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D. Callies, Marcus, Prof. Dr. Du Bois, Inke, Dr. Wildfeuer, Janina, Dr. Schaub, Steffen Schulz, Anke, Dr. Mandal, Antorlina Sanchez de la Vina Rodriguez, Ines</p> <p>Tutoren: Schultze, Reinhilt Hoher, Nicole</p>

D2-c Aufbaumodul: Literaturwissenschaft (nur für das Sommersemester) (6 CP)

6 CP (3 CP + 3 CP)

1 PL = Term paper/Hausarbeit

Modulbeauftragte/r: Dr. Jana Nittel, jnittel@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-2-D2c-01	<p>Key Topics in Literature: The African American Novel in the Postwar Era, 1945-53 Seminar</p> <p>This class will introduce students to African American postwar writing. We will be examining different novels by African American writers, published between 1945–53. Apart from studying this period in African American letters with an eye on historical context, this class’s emphasis will be on practicing close reading! We will pay special attention to the novels’ narrative structure and style as well as to the ethical, social, political, and cultural issues they raise. The reading list is yet to be finalized, but will include Richard Wright, <i>Black Boy</i> (1945) Ann Petry, <i>The Street</i> (1946) Ralph Ellison, <i>Invisible Man</i> (1952) James Baldwin, <i>Go Tell It on the Mountain</i> (1953) These novels need to be obtained — and read — by students prior to class. Other reading material will be made available through Stud.IP or distributed in class. Information on class requirements and assessment will be distributed in class.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Fr , 17.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3. Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: FZB 0240. Fr , 21.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3. Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1410.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Spatzek, Samira, M.A.</p>
10-76-4-D1-01	<p>Key Topics in Literature: Introduction to West African Literature and Art Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 09:15 - 10:45 · Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum). Mi , 10.07.2019 10:15 - 11:45 · Raum: SFG 1010.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Adenekan, Olorunshola</p>
10-76-4-D2-06	<p>Key Topics in Literature: Science on Stage: From Doctor Faustus to Photograph 51 Seminar</p> <p>The purpose of this seminar is to introduce students to the flourishing genre of science plays. In recent decades, playwrights show an increasing interest in portraying science and scientists on the theatrical stage. While the interaction between science and theater is not a new phenomenon, as examples such as Christopher Marlowe’s <i>Doctor Faustus</i> prove, there exists a veritable boom of science playwriting in</p>	<p>Dozenten: Müller, Christine, M.A.</p>

	<p>recent decades.</p> <p>In this course we will discuss selected science plays from different English-speaking countries and periods that embrace a variety of scientific fields, ideas, (historic) persona, and moments in the history of science in order to gain an impression of this interdisciplinary genre, its different manifestations, its historical development, and the conditions of its production and reception. In addition to an in-depth analysis and interpretation of the selected texts, we will look at science plays in the context of the history of science, gender theory, literary history, ethics in science, as well as science communication and popularization.</p> <p>Requirements: - regular attendance and active participation - in-depth knowledge of the reading material - presentation (and handout) and/or final paper</p> <p>A detailed syllabus will be handed out in the first session. Please note that this is a four-day seminar taking place on April 12 (12 - 3 pm), May 3, 4, and 10 (10 am - 5 pm).</p> <p>Please purchase your own copies of the following plays: Auburn, David. Proof. New York: Dramatists Play Service: 2001. ISBN: 9780822217824 Marlowe, Christopher. Doctor Faustus. New York and London: Norton Critical Edition. 2005. ISBN: 0393977544 Stephenson, Shelagh. An Experiment with an Air Pump. London: Bloomsbury Methuen Drama, 1998. ISBN: 9780413733108 Ziegler, Anna. Photograph 51. New York: Dramatists Play Service, 2011. ISBN: 9780822225089</p> <p>It would be great if we could all work with the same editions. Should you experience any trouble with purchasing the plays, please contact me.</p> <p>Please note that prior enrolment via Stud.IP is mandatory.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1216. Fr , 03.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Sa , 04.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3850. Fr , 10.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4-D2/WD2-01</p>	<p>Literary London - London in Literature B.A. E-SC "Key Topics in Literature" (in conjunction with London excursion 2019) Seminar This course (VAK: 10-76-4-D2/WD2-01) welcomes students who wish to complete the following modules: M.A. TnL Profilmodul I: Literatur 10-M83-2; MA TnL Vertiefungsmodul 10-M83; M.A. E-SC ExMo 2 - Extension Module 2; B.A. E-SC "Key Topics in Literature"- D2-c; WD-2a and WD-2b and</p>	<p>Dozenten: Kopka, Katalina, M.A. Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>for students registered in the study programme M.A. TnL, M.A. E-SC and B.A. E-SC who wish to participate in our summer excursion to London from August 5th to August 12th, 2019.</p> <p>This course seeks to familiarise students with a number of selected authors, poets and writers, in general, who have held lifelong connections with London, may it be historic or contemporary. We will aim to discuss their continued engagement with the city by exploring a selection of excerpts clustered around five major topic choices: Queer London; Women Writers and London; London's Imperial Past and Postcolonial Present; London Theatreland and the Shakespearean Stage; London and Crime, and London and the Long Eighteenth Century. By virtually tracing forgotten as well as prominent landmarks of the urban centre, we seek to connect the literary representations of the city with historical and cultural developments, present and past. During the summer excursion we will continue our exploration in London.</p> <p>Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper.</p> <p>Additional secondary sources can be accessed in the "Semesterapparat", a reference only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment.</p> <p>For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p> <p>Requirements and Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interest in the topics discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment); • in-depth knowledge of the selected reading material, • homework assignments, • group projects and presentation of research paper proposals; • Research-based term paper. <p>The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2/WD2-02	<p>Key Topics in Literature: English Renaissance Drama – William Shakespeare's Macbeth Seminar</p>	<p>Dozenten: Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>This seminar focuses on one play performed in early seventeen-century Renaissance England: William Shakespeare's <i>Macbeth</i>. Overall this course wishes to enable students to explore language, form, genre, and style of the individual play, as well as to critically engage with themes, issues, and key concepts in Renaissance drama. On the way, our focus will shift from a discussion of the fundamental features of dramatic composition and stage history to issues such as the political structures of Renaissance England, gender roles and relations, power, love and sexuality; witchcraft, and modern adaptations.</p> <p>Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper.</p> <p>Additional secondary sources can be accessed in the "Semesterapparat", a reference-only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment.</p> <p>For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p> <p>Requirements and Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interest in the topic discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment); • in-depth knowledge of the selected reading material, • homework assignments, • group projects and presentation of research paper proposals; • Research-based term paper. <p>The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.</p> <p>Required reading materials (you will need a copy of these books for class):</p> <p>Shakespeare, William, and Robert S. Miola, editors. <i>Macbeth</i>. (Italics) Second Edition, W.W. Norton & Company, 2014.</p> <p>Copies are available for purchase at the bookstore on our campus (Universitätsbuchhandlung Bremen: www.unibuch-bremen.de)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1630</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2/WD2-03	<p>Key Topics in Literature: Contemporary Crime Fiction Seminar</p> <p>This course welcomes students who wish to complete the following modules: B. A. E-SC "Key Topics in Literature"-D2-c; WD-2a and WD-2b. For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p>	<p>Dozenten: Nittel, Jana, Dr.</p>

Crime Fiction is overwhelmingly popular and yet, much of the narrative literature that involves crime of some kind or another is often not regarded as 'literature' at all. This course is designed to familiarise students with the contemporary critical and theoretical arguments concerning popular fiction and genre studies, as well as to enable all participants of this course to relate to the genre's wider social, historical and political contexts while discussing the individual narratives in terms of form, language and imagery. Seeking to promote an analytical, creative and imaginative engagement with the complexities of literary and cultural discourses, the focus will be predominantly on excerpts of both detective- or transgressor-centred narratives from the Second World War onwards, including examples of the police procedural (e.g. Ian Rankin); of female detectives and the feminist appropriation of the hard-boiled story (e.g. Sara Paretsky); the psychotriller (e.g. Patricia Highsmith), Afro-American crime fiction, here the examination of literary representations and other cultural manifestations of the the Black Diaspora and discussing the relevance of this form of genre fiction to the Black experience of American Life (e.g. Walter Mosley), Canadian crime fiction (e.g. Louise Penny and Scott Young), and the postmodern mystery (e. g. Paul Auster).

Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper. Additional secondary sources can be accessed in the "Semesterapparat", a reference-only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment.

Requirements and Assessment

- Interest in the topic discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment);
- in-depth knowledge of the selected reading material,
- homework assignments,
- group projects and presentation of research paper proposals;
- research-based term paper.

The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.

Reading materials (we will read excerpts of these novels in class):

Auster, Paul. *The New York Trilogy*, Faber and Faber, 1987.

Highsmith, Patricia. *Strangers on a Train*, Vintage, 1999, 1950.

Meyer, Deon. *Blood Safari*, Grove Press, 2010.

Mosley, Walter. *Devil in a Blue Dress*, *Serpent's Tail*, 2001, 1991.

Paretsky, Sara. *Blacklist: A V.I. Warshawski Novel*, Signet Book, 2004.

Penny, Louise. *How the Light gets in: A Chief Inspector Gamache Novel*, Minotaur Books, 2013.

	<p>Rankin, Ian. Knots & Crosses: Inspector Rebus Novel, Orion, 2005, 1998 1.</p> <p>Young, Scott. Murder in a Cold Climate. 1st American ed., Viking, 1989, 1988.</p> <p>Young, Scott. The Shaman's Knife, Penguin Group, 1994, 1993.</p> <p>Copies of some but not all novels are available for purchase at the bookstore on our campus (Universitätsbuchhandlung Bremen: www.unibuch-bremen.de)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1010</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2/WD2-04	<p>Key Topics in Literature: Tracing the Fabric of Slavery II Seminar</p> <p>This seminar will take as its focus of research and seminar discussion two novels, Caryl Phillips' CAMBRIDGE and Valerie Martin's PROPERTY. Both text address the historical issue of transatlantic slavery (the interests and actors who created and sustained it, as well as the resistance against it by black and white people, enslaved and free), and the question of representation: how to write about the propertization, commodification and thingification of Black life and being. Please have copies of those two novels IN HAND at the beginning of the semester.</p> <p>For secondary reading requirements/suggestions and specific seminar layout please check in on STUD IP regularly.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1000</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bröck, Sabine, Prof. Dr.</p>

SP-2 Aufbaumodul: Sprachpraxis/ Practical-Language Proficiency Module (Part 2) (6 CP) (nur für das Sommersemester)

6 CP (3 CP+ 3 CP)

Modulbeauftragte/r: Michael Claridge, claridge@uni-bremen.de

Core language classes for BA „E-SC“ - 2nd year, Semester 4 („Aufbaumodul“ SP-2 BAPO 2011, Part 2)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-2-SP-1-05	<p>Culture & Communication a Übung</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Vanessa, Dr.</p>
10-76-2-SP-1-05	<p>Culture & Communication a Übung</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Vanessa, Dr.</p>
10-76-4-SP2-01	<p>Culture and Communication a Übung</p> <p>This course is designed to prepare students for the final oral exam of the SP-2 module. Therefore, presentations and speaking skills are essential parts of the course activities. Each student practices giving presentations in various formats as well as learning about timing, register, and the use of visuals.</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Vanessa, Dr.</p>

	<p>The course content revolves around English-speaking countries and cultures. That means students will learn about politics, traditions, accents and histories of the countries connected to the English language or/and the Commonwealth. Each country will be analysed and critically viewed by the students so as to expand their knowledge.</p> <p>Requirements:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regular and active participation • Thorough preparation of each session • 10-minute presentation <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 GW1-HS H1000 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-SP2-02	<p>Culture and Communication b Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kirkham, Anne, M.A.</p>
10-76-4-SP2-03	<p>Culture and Communication c Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kirkham, Anne, M.A.</p>
10-76-4-SP2-04	<p>Culture & Communication d Übung</p> <p>Culture and Communication c (in englischer Sprache)</p> <p>Übung</p> <p>Termine: wöchentlich Di 10:15 - 11:45 AIB 0010</p> <p>Critical Thinking – Opposites attract?</p> <p>Who am I, what do I want, and how do I get my message across to the audience – and who is my audience anyway?</p> <p>Three main prerequisites for giving a successful presentation are essential: Identify your standpoint; identify your message(thesis); identify your audience. Only then can you begin to decide which language and which focus area you can best choose to deliver a convincing presentation.</p> <p>The main focus of this Culture & Communication course is to prepare you for your SP-2 'Sprachpraxis Aufbaumodul' module exam presentation. We will start by going back-to-the-basics regarding pronunciation, intonation, and transition signals. In addition to these language skills you will also expand your presentation skills with regard to audience-focus. With a step-by-step hands-on approach you will then</p>	<p>Dozenten: Müller, Katja, M.A.</p>

	<p>apply your skills to several mini presentations on given topics before delivering your own chosen topic. You are required to critically analyse your topic, to shed light on the breadth and depth of your topic and to demonstrate accuracy, precision, and cautious language when presenting it in your ten-minute mock exam.</p> <p>The following areas, ideas, concepts, issues ... might be interesting for your choice of topic: Critical thinking, gender-fair language, the language of power, nature and the concept of ownership, the terminology of political correctness, the generation gap, new developments in technology ...</p> <p>General information This class is open for ERASMUS/exchange students with a level of English ranging B2 - C1 (GER, CEFR). ERASMUS students on a level below C1 but above B2 wishing to attend this class need to contact the lecturer before joining this class. ERASMUS students can earn 3 CPs.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3390 (CIP-Labor FB 10)</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-SP2-05	<p>Culture and Communication e Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	Dozenten: Nehls, Lisa, M.A.
10-76-4-SP2-06	<p>Culture and Communication f Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0100</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	Dozenten: Sailer, Tobias LB
10-76-4-SP2-07	<p>Culture and Communication g Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	Dozenten: Sailer, Tobias LB
10-76-4-SP2-08	<p>Culture and Communication h Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So. MZH 1380/1400</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	Dozenten: Nehls, Lisa, M.A.

FD-2 Aufbaumodul Fachdidaktik 10-76-4-204 (nur für das Sommersemester)

Pflichtmodul: Gy, BIPEB

6 CP

Modulbeauftragte/r: Tim Giesler, Link-extern giesler@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-FD2-01	<p>Historical and Theoretical Foundations of Second Language Acquisition (Gy/BiPEB) Seminar</p> <p>This course has a closer look at how first and second languages are learned in order for future English Language Teachers to evaluate the effectiveness of their own language teaching. We will deal with the following questions:</p> <ul style="list-style-type: none">• In which way has English Language Teaching developed in history?• How do children acquire a first language?• To what extent can theories of first language acquisition be applied to second language learning?• Can individual learner characteristics affect success in second language learning?• How do learners learn a foreign language at school - and what are the consequences for teaching them? <p>There will be a special emphasis on primary education in some sessions in this class.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none">• wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Giesler, Tim, Dr.</p>
10-76-4-FD2-02	<p>Historical and Theoretical Foundations of Second Language Acquisition (Gy) Seminar</p> <p>This course has a closer look at how first and second languages are learned in order for future English language teachers to be able evaluate the effectiveness of their own language teaching. We will deal with the following questions:</p> <ul style="list-style-type: none">• In which way has English Language Teaching developed throughout history?• How do children acquire a first language?• To what extent can theories of first language acquisition be applied to second language learning?• Can individual learner characteristics affect success in second language learning?• How do learners learn a foreign language at school - and what are the consequences for teaching them? <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none">• wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Haase, Heather</p> <p>Tutoren: Giesler, Tim, Dr.</p>
10-76-4-FD2-03	<p>Historical and Theoretical Foundations of Second Language Acquisition (Gy) Seminar</p> <p>This course has a closer look at how first and second languages are learned in order for future English Language Teachers to evaluate the effectiveness of their own language teaching. We will deal with the following questions:</p>	<p>Dozenten: Giesler, Tim, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • In which way has English Language Teaching developed in history? • How do children acquire a first language? • To what extent can theories of first language acquisition be applied to second language learning? • Can individual learner characteristics affect success in second language learning? • How do learners learn a foreign language at school - and what are the consequences for teaching them? <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-FD2-04	<p>Historical and Theoretical Foundations of Second Language Acquisition (Gy/BiPEB)</p> <p>Seminar</p> <p>This course has a closer look at how first and second languages are learned in order for future English Language Teachers to evaluate the effectiveness of their own language teaching. We will deal with the following questions:</p> <ul style="list-style-type: none"> • In which way has English Language Teaching developed in history? • How do children acquire a first language? • To what extent can theories of first language acquisition be applied to second language learning? • Can individual learner characteristics affect success in second language learning? • How do learners learn a foreign language at school - and what are the consequences for teaching them? <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Pfungsthorn, Joanna, Dr.</p> <p>Tutoren: Giesler, Tim, Dr.</p>
10-76-4-FD2-05	<p>ELT: CLIL Activities, Resources and Materials (Gy)</p> <p>Seminar</p> <p>When teaching a foreign language class, teachers have to decide which materials, resources and activities to use in a specific context, i.e. within a specific school, with specific students, within a specific class dynamic etc. They need to be able to act autonomously in that regard as they should be the expert for their respective context. In this class we will first take a look at available teaching materials, analyze them, and discuss their structure and layout. Second, we are striving to evaluate these materials when put into practice in how well they served their in-tended purpose within a specific classroom (e.g. with regard to fostering speaking skills). For that reason, we are also going to look at action research studies and methodologies which might be used as starting points for students' own projects. All this is designed to help students become reflective and autonomous practitioners.</p> <p>There will be a focus on CLIL materials, activities and resources in this class.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 	<p>Dozenten: Giesler, Tim, Dr.</p> <p>Tutoren: Fischer, Lea Schramek, Beate</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 06.04.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2900. Sa , 06.07.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2900.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-FD2-06	<p>ELT: CLIL Activities, Resources and Materials (Gy) Seminar</p> <p>When teaching a foreign language class, teachers have to decide which materials, resources and activities to use in a specific context, i.e. within a specific school, with specific students, within a specific class dynamic etc. They need to be able to act autonomously in that regard as they should be the expert for their respective context. In this class we will first take a look at available teaching materials, analyze them, and discuss their structure and layout. Second, we are striving to evaluate these materials when put into practice in how well they served their intended purpose within a specific classroom (e.g. with regard to fostering speaking skills). For that reason, we are also going to look at action research studies and methodologies which might be used as starting points for students' own projects. All this is designed to help students become reflective and autonomous practitioners.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 06.04.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2900. Di , 25.06.2019 10:15 - 11:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SFG 1030. Sa , 06.07.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2900.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Tödter, Mareike Vanessa</p> <p>Tutoren: Fischer, Lea Schramek, Beate</p>
10-76-4-FD2-07	<p>ELT: Activities, Resources and Materials (Gy) Seminar</p> <p>When teaching a foreign language class, teachers have to decide which materials, resources and activities to use in a specific context, i.e. within a specific school, with specific students, within a specific class dynamic etc. They need to be able to act autonomously in that regard as they should be the expert for their respective context. In this class we will first take a look at available teaching materials, analyze them, and discuss their structure and layout. Second, we are striving to evaluate these materials when put into practice in how well they served their in-tended purpose within a specific classroom (e.g. with regard to fostering speaking skills). For that reason, we are also going to look at action research studies and methodologies which might be used as starting points for students' own projects. All this is designed to help students become reflective and autonomous practitioners.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 06.04.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2900. Externer Ort: GW2 B2880. Sa , 06.07.2019 09:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Giesler, Tim, Dr.</p> <p>Tutoren: Fischer, Lea Schramek, Beate</p>

	<p>· Raum: GW2 B2900. Externer Ort: GW2 B2880.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-FD2-08	<p>ELT: Primary Activities, Resources and Materials (BIPEB) Seminar</p> <p>When teaching a foreign language class, teachers have to decide which materials, resources and activities to use in a specific context, i.e. within a specific school, with specific students, within a specific class dynamic etc. They need to be able to act autonomously in that regard as they should be the expert for their respective context. In this class we will first take a look at available teaching materials, analyze them, and discuss their structure and layout. Second, we are striving to evaluate these materials when put into practice in how well they served their in-tended purpose within a specific classroom (e.g. with regard to fostering speaking skills). For that reason, we are also going to look at action research studies and methodologies which might be used as starting points for students' own projects. All this is designed to help students become reflective and autonomous practitioners.</p> <p>There will be a focus on primary materials, activities and resources in this class.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 06.04.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2900. Sa , 06.07.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2900.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Giesler, Tim, Dr.</p> <p>Tutoren: Fischer, Lea Schramek, Beate</p>

WD-2a Aufbaumodul: Literatur- und Sprachwissenschaft (6 CP) (Wahlpflichtmodul) (nur für das Sommersemester)

(6 CP = 3 CP und 3 CP)

Es gilt zu beachten: Laut SK-Beschluss (E-SC) vom 21.12.2012 ist die Prüfungsleistung im Bereich "Key Topics in Literature" zu erbringen = Klausur/Written Test oder benotete Präsentationsleistung/Presentation

Modulbeauftragte/r: Dr. Inke du Bois, dubois@uni-bremen.de und Prof. Dr. Marcus Callies, callies@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-2-D2c-01	<p>Key Topics in Literature: The African American Novel in the Postwar Era, 1945-53</p> <p>Seminar</p> <p>This class will introduce students to African American postwar writing. We will be examining different novels by African American writers, published between 1945–53. Apart from studying this period in African American letters with an eye on historical context, this class's emphasis will be on practicing close reading! We will pay special attention to the novels' narrative structure and style as well as to the ethical, social, political, and cultural issues they raise. The reading list is yet to be finalized, but will include Richard Wright, Black Boy (1945)</p>	<p>Dozenten: Spatzek, Samira, M.A.</p>

	<p>Ann Petry, <i>The Street</i> (1946) Ralph Ellison, <i>Invisible Man</i> (1952) James Baldwin, <i>Go Tell It on the Mountain</i> (1953) These novels need to be obtained — and read — by students prior to class. Other reading material will be made available through Stud.IP or distributed in class. Information on class requirements and assessment will be distributed in class.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Fr , 17.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3. Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: FZB 0240. Fr , 21.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3. Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1410.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2-01	<p>Key Topics in Linguistics: Varieties of English in the Mediterranean</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p>This class attempts to introduce students to varieties of (spoken) English in the Mediterranean, a linguistically diverse area encompassing numerous islands and nation states with differing national languages, cultures and histories. Given differing roles and statuses of English in the Mediterranean countries, they are commonly considered either Outer or Expanding circle countries (Kachru '85). Principal focus of this seminar will be on varieties of English spoken in Spain, Gibraltar, Cyprus and Malta. Students will examine spoken data (at times also written texts) and conduct linguistic analyses with a special focus on phonologic and phonetic analyses, utilizing PRAAT where applicable. Further, theoretical concepts central to language change and contact (e.g. ENL-ESL-ESF/standard/national/first language) will be encountered and critically debated. Moreover, current models of World Englishes (e.g. Kachru '85, Schneider '07, Mair '16) and their possible application to the Mediterranean context will be reviewed.</p> <p>Requirements:</p> <p>WD-2a: Studienleistung [pass/fail] • Active participation: obligatory readings, some homework, some in-class (group) tasks, short presentation + • Oral presentation (20 min)</p> <p>WD-2c: Prüfungsleistung [grade] • Active participation: obligatory readings, some homework, some in-class (group) tasks, short presentation + • Oral presentation (30 min) + 1 Worksheet + Reading assignment</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3390 (CIP-Labor FB 10)</p>	<p>Dozenten: Mandal, Antorlina</p>

	Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.	
10-76-4-D2-06	<p>Key Topics in Literature: Science on Stage: From Doctor Faustus to Photograph 51 Seminar</p> <p>The purpose of this seminar is to introduce students to the flourishing genre of science plays. In recent decades, playwrights show an increasing interest in portraying science and scientists on the theatrical stage. While the interaction between science and theater is not a new phenomenon, as examples such as Christopher Marlowe's Doctor Faustus prove, there exists a veritable boom of science playwriting in recent decades.</p> <p>In this course we will discuss selected science plays from different English-speaking countries and periods that embrace a variety of scientific fields, ideas, (historic) persona, and moments in the history of science in order to gain an impression of this interdisciplinary genre, its different manifestations, its historical development, and the conditions of its production and reception. In addition to an in-depth analysis and interpretation of the selected texts, we will look at science plays in the context of the history of science, gender theory, literary history, ethics in science, as well as science communication and popularization.</p> <p>Requirements:</p> <ul style="list-style-type: none"> - regular attendance and active participation - in-depth knowledge of the reading material - presentation (and handout) and/or final paper <p>A detailed syllabus will be handed out in the first session. Please note that this is a four-day seminar taking place on April 12 (12 - 3 pm), May 3, 4, and 10 (10 am - 5 pm).</p> <p>Please purchase your own copies of the following plays: Auburn, David. Proof. New York: Dramatists Play Service: 2001. ISBN: 9780822217824 Marlowe, Christopher. Doctor Faustus. New York and London: Norton Critical Edition. 2005. ISBN: 0393977544 Stephenson, Shelagh. An Experiment with an Air Pump. London: Bloomsbury Methuen Drama, 1998. ISBN: 9780413733108 Ziegler, Anna. Photograph 51. New York: Dramatists Play Service, 2011. ISBN: 9780822225089</p> <p>It would be great if we could all work with the same editions. Should you experience any trouble with purchasing the plays, please contact me.</p> <p>Please note that prior enrolment via Stud.IP is mandatory.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 12.04.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1216.</p> <p>Fr , 03.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Sa , 04.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>Fr , 10.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Müller, Christine, M.A.</p>

10-76-4-D2/WD2-01	<p>Literary London - London in Literature</p> <p>B.A. E-SC "Key Topics in Literature" (in conjunction with London excursion 2019)</p> <p>Seminar</p> <p>This course (VAK: 10-76-4-D2/WD2-01) welcomes students who wish to complete the following modules: M.A. TnL Profilmodul I: Literatur 10-M83-2; MA TnL Vertiefungsmodul 10-M83; M.A. E-SC ExMo 2 - Extension Module 2; B.A. E-SC "Key Topics in Literature"- D2-c; WD-2a and WD-2b and for students registered in the study programme M.A. TnL, M.A. E-SC and B.A. E-SC who wish to participate in our summer excursion to London from August 5th to August 12th, 2019.</p> <p>This course seeks to familiarise students with a number of selected authors, poets and writers, in general, who have held lifelong connections with London, may it be historic or contemporary. We will aim to discuss their continued engagement with the city by exploring a selection of excerpts clustered around five major topic choices: Queer London; Women Writers and London; London's Imperial Past and Postcolonial Present; London Theatre and the Shakespearean Stage; London and Crime, and London and the Long Eighteenth Century. By virtually tracing forgotten as well as prominent landmarks of the urban centre, we seek to connect the literary representations of the city with historical and cultural developments, present and past. During the summer excursion we will continue our exploration in London.</p> <p>Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper.</p> <p>Additional secondary sources can be accessed in the "Semesterapparat", a reference only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment.</p> <p>For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p> <p>Requirements and Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interest in the topics discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment); • in-depth knowledge of the selected reading material, • homework assignments, • group projects and presentation of research paper proposals; • Research-based term paper. <p>The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Kopka, Katalina, M.A. Nittel, Jana, Dr.</p>
-------------------	---	---

	<p>Mo. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3850. <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4- D2/WD2-02</p>	<p>Key Topics in Literature: English Renaissance Drama – William Shakespeare’s Macbeth</p> <p>Seminar</p> <p>This seminar focuses on one play performed in early seventeen-century Renaissance England: William Shakespeare’s Macbeth. Overall this course wishes to enable students to explore language, form, genre, and style of the individual play, as well as to critically engage with themes, issues, and key concepts in Renaissance drama. On the way, our focus will shift from a discussion of the fundamental features of dramatic composition and stage history to issues such as the political structures of Renaissance England, gender roles and relations, power, love and sexuality; witchcraft, and modern adaptations.</p> <p>Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper.</p> <p>Additional secondary sources can be accessed in the “Semesterapparat”, a reference-only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment.</p> <p>For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p> <p>Requirements and Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interest in the topic discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment); • in-depth knowledge of the selected reading material, • homework assignments, • group projects and presentation of research paper proposals; • Research-based term paper. <p>The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.</p> <p>Required reading materials (you will need a copy of these books for class):</p> <p>Shakespeare, William, and Robert S. Miola, editors. <i>Macbeth</i>. (Italics) Second Edition, W.W. Norton & Company, 2014.</p> <p>Copies are available for purchase at the bookstore on our campus (Universitätsbuchhandlung Bremen: www.unibuch-bremen.de)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p>	<p>Dozenten: Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>• wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1630</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4- D2/WD2-03</p>	<p>Key Topics in Literature: Contemporary Crime Fiction Seminar</p> <p>This course welcomes students who wish to complete the following modules: B. A. E-SC “Key Topics in Literature”-D2-c; WD-2a and WD-2b. For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p> <p>Crime Fiction is overwhelmingly popular and yet, much of the narrative literature that involves crime of some kind or another is often not regarded as ‘literature’ at all. This course is designed to familiarise students with the contemporary critical and theoretical arguments concerning popular fiction and genre studies, as well as to enable all participants of this course to relate to the genre’s wider social, historical and political contexts while discussing the individual narratives in terms of form, language and imagery. Seeking to promote an analytical, creative and imaginative engagement with the complexities of literary and cultural discourses, the focus will be predominantly on excerpts of both detective- or transgressor-centred narratives from the Second World War onwards, including examples of the police procedural (e.g. Ian Rankin); of female detectives and the feminist appropriation of the hard-boiled story (e.g. Sara Paretsky); the psychotriller (e.g. Patricia Highsmith), Afro-American crime fiction, here the examination of literary representations and other cultural manifestations of the the Black Diaspora and discussing the relevance of this form of genre fiction to the Black experience of American Life (e.g. Walter Mosley), Canadian crime fiction (e.g. Louise Penny and Scott Young), and the postmodern mystery (e. g. Paul Auster).</p> <p>Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper. Additional secondary sources can be accessed in the “Semesterapparat”, a reference-only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment.</p> <p>Requirements and Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interest in the topic discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment); • in-depth knowledge of the selected reading material, • homework assignments, • group projects and presentation of research paper proposals; • research-based term paper. <p>The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.</p> <p>Reading materials (we will read excerpts of these novels in</p>	<p>Dozenten: Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>class): Auster, Paul. The New York Trilogy, Faber and Faber, 1987. Highsmith, Patricia. Strangers on a Train, Vintage, 1999, 1950. Meyer, Deon. Blood Safari, Grove Press, 2010. Mosley, Walter. Devil in a Blue Dress, Serpent's Tail, 2001, 1991. Paretsky, Sara. Blacklist: A V.I. Warshawski Novel, Signet Book, 2004. Penny, Louise. How the Light gets in: A Chief Inspector Gamache Novel, Minotaur Books, 2013. Rankin, Ian. Knots & Crosses: Inspector Rebus Novel, Orion, 2005, 1998 1. Young, Scott. Murder in a Cold Climate. 1st American ed., Viking, 1989, 1988. Young, Scott. The Shaman's Knife, Penguin Group, 1994, 1993.</p> <p>Copies of some but not all novels are available for purchase at the bookstore on our campus (Universitätsbuchhandlung Bremen: www.unibuch-bremen.de)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1010</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2/WD2-04	<p>Key Topics in Literature: Tracing the Fabric of Slavery II Seminar</p> <p>This seminar will take as its focus of research and seminar discussion two novels, Caryl Phillips' CAMBRIDGE and Valerie Martin's PROPERTY. Both text address the historical issue of transatlantic slavery (the interests and actors who created and sustained it, as well as the resistance against it by black and white people, enslaved and free), and the question of representation: how to write about the propertization, commodification and thingification of Black life and being. Please have copies of those two novels IN HAND at the beginning of the semester. For secondary reading requirements/suggestions and specific seminar layout please check in on STUD IP regularly.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1000</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bröck, Sabine, Prof. Dr.</p>
10-76-4-D2/WD2-05	<p>Selected issues in Cognitive Linguistics and Multimodal Research Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Elsayed, Ahmed</p>
10-76-4-D2/WD2-13	<p>2nd Bremen Student Conference in English Linguistics Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 08:00 - 11:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Externer Ort: Rotunde Cartesium. Mo , 15.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 1020. Externer Ort: SFG 1020.</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D. Callies, Marcus, Prof. Dr. Du Bois, Inke, Dr. Wildfeuer, Janina, Dr. Schaub, Steffen</p>

	<p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 1030. Externer Ort: SFG 1030.</p> <p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 1040. Externer Ort: SFG 1040.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Schulz, Anke, Dr. Mandal, Antorlina Sanchez de la Vina Rodriguez, Ines</p> <p>Tutoren: Schultze, Reinhilt Hober, Nicole</p>
10-76-4-WD2-01	<p>Key Topics in Linguistics: The Language of the Contemporary TV Series</p> <p>Seminar</p> <p>Contemporary TV series are one of the most discussed narrative artefacts both in the media as well as by scholarly attention. Their diversity, quantity and (not only popular but also critical) success is the starting point of this seminar, providing a linguistic and multimodal perspective on this success by asking for its meaning-making and entertaining strategies.</p> <p>We will in particular look at theories and methods for the detailed analysis of semantic and pragmatic patterns in recent examples of serial storytelling and thereby focus on the multimodal arrangement of a variety of semiotic resources. By examining the interplay of visual and auditory levels, including the use of specific camera techniques, dialogue, sounds or music, the aim is to find out more about the strategies of creating serial narratives. Questions to be addressed in the seminar are thus, for example: Which audio-visual features are significant for the construction of seriality? How are characters developed throughout several episodes or seasons in TV series? Which role does music play for the understanding and interpretation of the narrative?</p> <p>There will be room for students to express preferences and make suggestions as to which series we will actually talk about. A complete overview of the examples to be discussed will be given in the first two weeks of the seminar then.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 A4020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wildfeuer, Janina, Dr.</p>

WD-2b Aufbaumodul: Literaturwissenschaft und Kulturgeschichte (6 CP) (Wahlpflichtmodul) - (nur für das Sommersemester)

(6 CP = 3 CP und 3 CP)

Es gilt zu beachten: Laut SK-Beschluss (E-SC) vom 21.12.2012 ist die Prüfungsleistung im Bereich "Key Topics in Cultural History" zu erbringen = Klausur/Written Test oder benotete Praesentationsleistung/Presentation

Modulbeauftragte/r: Dr. Inke du Bois, dubois@uni-bremen.de und Prof. Dr. Marcus Callies, callies@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-2-D2c-01	Key Topics in Literature: The African American Novel in the Postwar Era, 1945-53	Dozenten: Spatzek, Samira, M.A.

	<p>Seminar</p> <p>This class will introduce students to African American postwar writing. We will be examining different novels by African American writers, published between 1945–53. Apart from studying this period in African American letters with an eye on historical context, this class’s emphasis will be on practicing close reading! We will pay special attention to the novels’ narrative structure and style as well as to the ethical, social, political, and cultural issues they raise. The reading list is yet to be finalized, but will include Richard Wright, <i>Black Boy</i> (1945) Ann Petry, <i>The Street</i> (1946) Ralph Ellison, <i>Invisible Man</i> (1952) James Baldwin, <i>Go Tell It on the Mountain</i> (1953) These novels need to be obtained — and read — by students prior to class. Other reading material will be made available through Stud.IP or distributed in class. Information on class requirements and assessment will be distributed in class.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Fr , 17.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3. Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: FZB 0240. Fr , 21.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3. Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1410.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2-06	<p>Key Topics in Literature: Science on Stage: From Doctor Faustus to Photograph 51</p> <p>Seminar</p> <p>The purpose of this seminar is to introduce students to the flourishing genre of science plays. In recent decades, playwrights show an increasing interest in portraying science and scientists on the theatrical stage. While the interaction between science and theater is not a new phenomenon, as examples such as Christopher Marlowe’s <i>Doctor Faustus</i> prove, there exists a veritable boom of science playwriting in recent decades.</p> <p>In this course we will discuss selected science plays from different English-speaking countries and periods that embrace a variety of scientific fields, ideas, (historic) persona, and moments in the history of science in order to gain an impression of this interdisciplinary genre, its different manifestations, its historical development, and the conditions of its production and reception. In addition to an in-depth analysis and interpretation of the selected texts, we will look at science plays in the context of the history of science, gender theory, literary history, ethics in science, as well as science communication and popularization.</p> <p>Requirements: - regular attendance and active participation - in-depth knowledge of the reading material - presentation (and handout) and/or final paper</p>	<p>Dozenten: Müller, Christine, M.A.</p>

	<p>A detailed syllabus will be handed out in the first session. Please note that this is a four-day seminar taking place on April 12 (12 - 3 pm), May 3, 4, and 10 (10 am - 5 pm).</p> <p>Please purchase your own copies of the following plays: Auburn, David. Proof. New York: Dramatists Play Service: 2001. ISBN: 9780822217824 Marlowe, Christopher. Doctor Faustus. New York and London: Norton Critical Edition. 2005. ISBN: 0393977544 Stephenson, Shelagh. An Experiment with an Air Pump. London: Bloomsbury Methuen Drama, 1998. ISBN: 9780413733108 Ziegler, Anna. Photograph 51. New York: Dramatists Play Service, 2011. ISBN: 978082225089</p> <p>It would be great if we could all work with the same editions. Should you experience any trouble with purchasing the plays, please contact me.</p> <p>Please note that prior enrolment via Stud.IP is mandatory. <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1216. Fr , 03.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Sa , 04.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3850. Fr , 10.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4-D2/WD2-01</p>	<p>Literary London - London in Literature B.A. E-SC "Key Topics in Literature" (in conjunction with London excursion 2019)</p> <p>Seminar</p> <p>This course (VAK: 10-76-4-D2/WD2-01) welcomes students who wish to complete the following modules: M.A. TnL Profilmodul I: Literatur 10-M83-2; MA TnL Vertiefungsmodul 10-M83; M.A. E-SC ExMo 2 - Extension Module 2; B.A. E-SC "Key Topics in Literature"- D2-c; WD-2a and WD-2b and for students registered in the study programme M.A. TnL, M.A. E-SC and B.A. E-SC who wish to participate in our summer excursion to London from August 5th to August 12th, 2019.</p> <p>This course seeks to familiarise students with a number of selected authors, poets and writers, in general, who have held lifelong connections with London, may it be historic or contemporary. We will aim to discuss their continued engagement with the city by exploring a selection of excerpts clustered around five major topic choices: Queer London; Women Writers and London; London's Imperial Past and Postcolonial Present; London Theatreland and the Shakespearean Stage; London and Crime, and London and the Long Eighteen Century. By virtually tracing forgotten as well as prominent landmarks of the urban centre, we seek to connect the literary representations of the city with historical and cultural developments, present and past. During the summer excursion we will continue our exploration in</p>	<p>Dozenten: Kopka, Katalina, M.A. Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>London.</p> <p>Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper.</p> <p>Additional secondary sources can be accessed in the “Semesterapparat”, a reference only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment.</p> <p>For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p> <p>Requirements and Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interest in the topics discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment); • in-depth knowledge of the selected reading material, • homework assignments, • group projects and presentation of research paper proposals; • Research-based term paper. <p>The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW2 B3850. <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4- D2/WD2-02</p>	<p>Key Topics in Literature: English Renaissance Drama – William Shakespeare’s Macbeth</p> <p>Seminar</p> <p>This seminar focuses on one play performed in early seventeen-century Renaissance England: William Shakespeare’s Macbeth. Overall this course wishes to enable students to explore language, form, genre, and style of the individual play, as well as to critically engage with themes, issues, and key concepts in Renaissance drama. On the way, our focus will shift from a discussion of the fundamental features of dramatic composition and stage history to issues such as the political structures of Renaissance England, gender roles and relations, power, love and sexuality; witchcraft, and modern adaptations.</p> <p>Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper.</p> <p>Additional secondary sources can be accessed in the</p>	<p>Dozenten: Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>“Semesterapparat”, a reference-only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment.</p> <p>For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p> <p>Requirements and Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interest in the topic discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment); • in-depth knowledge of the selected reading material, • homework assignments, • group projects and presentation of research paper proposals; • Research-based term paper. <p>The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.</p> <p>Required reading materials (you will need a copy of these books for class):</p> <p>Shakespeare, William, and Robert S. Miola, editors. <i>Macbeth</i>. (Italics) Second Edition, W.W. Norton & Company, 2014.</p> <p>Copies are available for purchase at the bookstore on our campus (Universitätsbuchhandlung Bremen: www.unibuch-bremen.de)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1630 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4-D2/WD2-03</p>	<p>Key Topics in Literature: Contemporary Crime Fiction Seminar</p> <p>This course welcomes students who wish to complete the following modules: B. A. E-SC “Key Topics in Literature”-D2-c; WD-2a and WD-2b. For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p> <p>Crime Fiction is overwhelmingly popular and yet, much of the narrative literature that involves crime of some kind or another is often not regarded as ‘literature’ at all. This course is designed to familiarise students with the contemporary critical and theoretical arguments concerning popular fiction and genre studies, as well as to enable all participants of this course to relate to the genre’s wider social, historical and political contexts while discussing the individual narratives in terms of form, language and imagery. Seeking to promote an analytical, creative and imaginative engagement with the complexities of literary and cultural discourses, the focus will be predominantly on excerpts of both detective- or transgressor-centred narratives from the Second World War onwards, including examples of the police procedural (e.g. Ian Rankin); of female detectives and the feminist appropriation of the hard-boiled story (e.g. Sara Paretsky); the psychotriller (e.g. Patricia Highsmith), Afro-American crime fiction, here the examination of literary representations</p>	<p>Dozenten: Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>and other cultural manifestations of the the Black Diaspora and discussing the relevance of this form of genre fiction to the Black experience of American Life (e.g. Walter Mosley), Canadian crime fiction (e.g. Louise Penny and Scott Young), and the postmodern mystery (e. g. Paul Auster).</p> <p>Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper. Additional secondary sources can be accessed in the “Semesterapparat”, a reference-only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment.</p> <p>Requirements and Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interest in the topic discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment); • in-depth knowledge of the selected reading material, • homework assignments, • group projects and presentation of research paper proposals; • research-based term paper. <p>The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.</p> <p>Reading materials (we will read excerpts of these novels in class):</p> <p>Auster, Paul. The New York Trilogy, Faber and Faber, 1987. Highsmith, Patricia. Strangers on a Train, Vintage, 1999, 1950. Meyer, Deon. Blood Safari, Grove Press, 2010. Mosley, Walter. Devil in a Blue Dress, Serpent's Tail, 2001, 1991. Paretsky, Sara. Blacklist: A V.I. Warshawski Novel, Signet Book, 2004. Penny, Louise. How the Light gets in: A Chief Inspector Gamache Novel, Minotaur Books, 2013. Rankin, Ian. Knots & Crosses: Inspector Rebus Novel, Orion, 2005, 1998 1. Young, Scott. Murder in a Cold Climate. 1st American ed., Viking, 1989, 1988. Young, Scott. The Shaman's Knife, Penguin Group, 1994, 1993.</p> <p>Copies of some but not all novels are available for purchase at the bookstore on our campus (Universitätsbuchhandlung Bremen: www.unibuch-bremen.de)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1010</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2/WD2-04	<p>Key Topics in Literature: Tracing the Fabric of Slavery II Seminar</p> <p>This seminar will take as its focus of research and seminar discussion two novels, Caryl Phillips' CAMBRIDGE and</p>	<p>Dozenten: Bröck, Sabine, Prof. Dr.</p>

	<p>Valerie Martin's <i>PROPERTY</i>. Both text address the historical issue of transatlantic slavery (the interests and actors who created and sustained it, as well as the resistance against it by black and white people, enslaved and free), and the question of representation: how to write about the propertization, commodification and thingification of Black life and being. Please have copies of those two novels IN HAND at the beginning of the semester.</p> <p>For secondary reading requirements/suggestions and specific seminar layout please check in on STUD IP regularly.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1000</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4- D2/WD2-06</p>	<p>Key Topics in Cultural History: Postcolonial Studies - Histories and Concepts</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 07.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 1040. Di , 14.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 1040. Di , 21.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 1030.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Chatterjee, Sukla, Dr.</p>
<p>10-76-4- D2/WD2-08</p>	<p>Key Topics in Cultural History: Upstairs Downstairs - Social Class in Britain</p> <p>Seminar</p> <p>Everybody used to agree that Britain is a class society – until Prime Minister Thatcher in the 1980s declared collective concepts such as ‘class’ and ‘society’ as no longer existent: individual responsibility was to replace community ties and release the state from its function as provider of welfare and guarantor of social equity. Recent cultural studies textbooks have followed suit, no longer containing chapters on class. While ‘race’ and gender, queer and postcolonialism define today’s preferred theoretical perspectives on the analysis of culture, class has dwindled to little more than an afterthought in intersectional critical practices. All the while, British films abound in images and narratives of a nostalgic country-house England, and TV shows invite consumer savvy audiences to laugh at ‘chavs’. This course aims to revive attention to ‘class’ as a critical category in understanding contemporary Britain. We shall read some classical and recent attempts to categorize social difference, look at some historical examples of figuring class identities, and will discuss how contemporary films draw on, negotiate and frame class narratives and stereotypes. Topics may range from pubs to palaces, from accents to make-over shows on TV, covering public schools, the demise of the coal industry and the social geography of Brexit referendum results on the way.</p> <p>Core reading material will be made available on Stud.IP. Films will be put on restricted loan for you in the Mediathek.</p>	<p>Dozenten: Maassen, Irmgard</p>

	<p>Requirements: # active participation in class discussions # in-depth knowledge of the viewing and reading material # team presentation of a self-researched topic or film # portfolio of worksheets, each 2-3 pages long (graded in WD-2b) # for a grade in D-2a: an additional long term paper of 10-12 pp., topic to be agreed</p> <p>Prior enrolment via Stud.IP is mandatory. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 GW1-HS H1000</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4- D2/WD2-09</p>	<p>Key Topics in Cultural History: Black (and White) in the Union Jack Seminar Taking its cue from Paul Gilroy's famous observation, 'There ain't no Black in the Union Jack', this seminar is going to explore the impact migration and diasporic communities have on the notion of British national identity. We shall view a range of recent films projecting images of 'old' and 'new' ethnicities in order to investigate how British national identity is getting (re)conceptualised in the days of globalisation and multiculturalism. Course discussions will focus on the interrelations between individual and political identities, and will analyse how these films narrate and negotiate the multiply intertwined transitions from being black in Britain to being a Black Briton. - Students are required to invest much time and dedication into week-to-week preparations that include not just the viewing of films before each session but also a high amount of reading. A list of films will be agreed upon in the first session, and will be put on restricted loan for you in the Mediathek.</p> <p>Reading material will be made available on Stud.IP.</p> <p>Requirements: # regular attendance and active participation # in-depth knowledge of the viewing and reading material # team presentation of a film # portfolio of worksheets (graded in WD-2b) # for a grade in D-2a: an additional term paper of 10-12 pp.</p> <p>Prior enrolment via Stud.IP is mandatory. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:15 - 20:00 · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Maassen, Irmgard</p>
<p>10-76-4- D2/WD2-10</p>	<p>Key Topics in Cultural History: Critical Approaches to Race and Racism Seminar In this course we will critically explore concepts of race and</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>

	<p>racism. Race cannot be grounded biologically but is a social construct ingrained in economic, political and cultural interests. We will look at race-based theories and discourses to examine race and racism from various perspectives. The course includes weekly reading assignments and requires active participation in discussions based on a thorough preparation of the required reading and occasional film viewing. In addition, you must always bring at least one question or comment about the required reading with you to class (in hard copy). Students will give an oral presentation including a handout and may write a term paper. A reader with course material will be made available at the beginning of the class. You will also find a choice of books on reserve shelf in the SUuB, 3rd floor.</p> <p>Requirements: Oral participation In-depth knowledge of the reading material Oral presentation and handout Final paper (optional) Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4- D2/WD2-11	<p>Key Topics in Cultural History: Hollywood Orientalism Seminar</p> <p>This course aims to provide students with a critical perspective on Hollywood films that deal with and at the same time construct an imaginary "orient". We will deal with basic features of orientalism and postcolonial theory, film theory and film analysis. Using a number of examples we will engage in a discussion of Hollywood's orientalism: How is the "east" visualized, how are femininity, masculinity, and sexuality presented, how is interracial romance portrayed and restricted? What kind of fears and anxieties, desires and wishes are hidden behind the narrative and visual schemes of the films?</p> <p>The course includes weekly reading assignments and requires active participation in discussions based on a thorough preparation of the essential reading and film viewing. In addition, you must always bring at least one question or comment about the required reading to class (in hard copy). Students will give an oral presentation including a handout and may write a term paper. Additionally to our weekly seminars students are required to watch a number of films. Copies of these films are to be found in the Mediathek of our library on the fourth floor. Overnight checkout is possible. Essential readings will be available for download on Stud-IP. You will also find a choice of books on reserve shelf in the SUuB, 3rd floor. Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1080</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>
10-76-4- D2/WD2-12	<p>Key Topics in Cultural History: Intermedial Modernisms: Style, Sight and Sound</p>	<p>Dozenten: Greve, Julius LB</p>

Seminar

Industrial modernity and its technological advances in the first half of the twentieth century determined the course of its aesthetic movements often grouped under the umbrella term “modernism.” The numerous revolutions in Western thought and culture induced to varying degrees by Nietzsche, Marx, and Freud had spread over Europe and the United States, and continued to do so for many years to come. Meanwhile, probably one of modernity’s most salient features was the cross-fertilization of media practices that shaped the developments of artistic expression in literature and the arts on both sides of the Atlantic. Any given form of art would become increasingly unthinkable without the others; meaning that there would be no modernist poetry without photography, no stream of consciousness-prose without cinematic technique, and so on. Especially in American culture, poets, novelists, photographers, film makers, painters, and musicians such as Ansel Adams, Charlie Parker, Billie Holiday, John Cage, Charles Demuth, T. S. Eliot, Walker Evans, William Faulkner, F. Scott Fitzgerald, Howard Hawks, Langston Hughes, Marianne Moore, Georgia O’Keeffe, Ezra Pound, Man Ray, Gertrude Stein, Wallace Stevens, Alfred Stieglitz, Orson Welles, Nathanael West, William Carlos Williams, and Louis Zukofsky forged new and seemingly unprecedented aesthetic positions and heterogeneous forms of articulation. These forms would thus become contemporaneous with the cultural climates of imperialism, industrialism, accelerating capitalism, and the general sentiment within modern society that has been termed the “loss of the center.”

This seminar will trace the course and development of intermedial modernisms in America: their historical events, seminal works, various avant-gardes, political standpoints and aesthetic theories and practices from the early stages to late proponents. While emphasizing the question of novelty—the imperative to “make it new”—in these aspects, the tracing will proceed with a catalogue of issues that reflect on the poetics and politics of media, and what the notions of “style,” “sight,” and “sound” might mean in the modernist context. Aside from the poems, short fiction, and theoretical texts, which will be made available at the start of the semester, please purchase and read the following:

- Gertrude Stein, *Tender Buttons*
- John Dos Passos, *Manhattan Transfer*
- Nathanael West, *The Day of the Locust*

Einzeltermine:

Di , 30.04.2019 18:00 - 20:00

· Raum: GW2 B1580.

Fr , 24.05.2019 13:00 - 19:00

· Raum: GW2 B1580.

Sa , 25.05.2019 10:00 - 13:00

· Raum: SH D1020.

Fr , 28.06.2019 13:00 - 19:00

· Raum: GW2 B1580.

Sa , 29.06.2019 10:00 - 13:30

· Raum: GW2 B1580.

Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.

**WD-2c Aufbaumodul: Sprachwissenschaft und Kulturgeschichte
(Wahlpflichtmodul) (6 CP)- (nur für das Sommersemester)**

(6 CP = 3 CP und 3 CP)

Es gilt zu beachten: Laut SK-Beschluss (E-SC) vom 21.12.2012 ist die Prüfungsleistung im Bereich "Key Topics in Linguistics" zu erbringen = Klausur/Written Test oder benotete Präsentationsleistung/Presentation

Modulbeauftragte/r: Dr. Inke du Bois, dubois@uni-bremen.de und Prof. Dr. Marcus Callies, callies@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-D2-01	<p>Key Topics in Linguistics: Varieties of English in the Mediterranean</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p>This class attempts to introduce students to varieties of (spoken) English in the Mediterranean, a linguistically diverse area encompassing numerous islands and nation states with differing national languages, cultures and histories. Given differing roles and statuses of English in the Mediterranean countries, they are commonly considered either Outer or Expanding circle countries (Kachru '85). Principal focus of this seminar will be on varieties of English spoken in Spain, Gibraltar, Cyprus and Malta. Students will examine spoken data (at times also written texts) and conduct linguistic analyses with a special focus on phonologic and phonetic analyses, utilizing PRAAT where applicable. Further, theoretical concepts central to language change and contact (e.g. ENL-ESL-ESF/standard/national/first language) will be encountered and critically debated. Moreover, current models of World Englishes (e.g. Kachru '85, Schneider '07, Mair '16) and their possible application to the Mediterranean context will be reviewed.</p> <p>Requirements:</p> <p>WD-2a: Studienleistung [pass/fail]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Active participation: obligatory readings, some homework, some in-class (group) tasks, short presentation + • Oral presentation (20 min) <p>WD-2c: Prüfungsleistung [grade]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Active participation: obligatory readings, some homework, some in-class (group) tasks, short presentation + • Oral presentation (30 min) + 1 Worksheet + Reading assignment <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3390 (CIP-Labor FB 10) <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mandal, Antorlina</p>
10-76-4-D2/WD2-05	<p>Selected issues in Cognitive Linguistics and Multimodal Research</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160 	<p>Dozenten: Elsayed, Ahmed</p>

	Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.	
10-76-4-D2/WD2-06	<p>Key Topics in Cultural History: Postcolonial Studies - Histories and Concepts Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 07.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 1040. Di , 14.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 1040. Di , 21.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 1030.</p>	Dozenten: Chatterjee, Sukla, Dr.
	Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.	
10-76-4-D2/WD2-08	<p>Key Topics in Cultural History: Upstairs Downstairs - Social Class in Britain Seminar</p> <p>Everybody used to agree that Britain is a class society – until Prime Minister Thatcher in the 1980s declared collective concepts such as ‘class’ and ‘society’ as no longer existent: individual responsibility was to replace community ties and release the state from its function as provider of welfare and guarantor of social equity. Recent cultural studies textbooks have followed suit, no longer containing chapters on class. While ‘race’ and gender, queer and postcolonialism define today’s preferred theoretical perspectives on the analysis of culture, class has dwindled to little more than an afterthought in intersectional critical practices. All the while, British films abound in images and narratives of a nostalgic country-house England, and TV shows invite consumer savvy audiences to laugh at ‘chavs’. This course aims to revive attention to ‘class’ as a critical category in understanding contemporary Britain. We shall read some classical and recent attempts to categorize social difference, look at some historical examples of figuring class identities, and will discuss how contemporary films draw on, negotiate and frame class narratives and stereotypes. Topics may range from pubs to palaces, from accents to make-over shows on TV, covering public schools, the demise of the coal industry and the social geography of Brexit referendum results on the way.</p> <p>Core reading material will be made available on Stud.IP. Films will be put on restricted loan for you in the Mediathek.</p> <p>Requirements: # active participation in class discussions # in-depth knowledge of the viewing and reading material # team presentation of a self-researched topic or film # portfolio of worksheets, each 2-3 pages long (graded in WD-2b) # for a grade in D-2a: an additional long term paper of 10-12 pp., topic to be agreed</p> <p>Prior enrolment via Stud.IP is mandatory. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 GW1-HS H1000</p>	Dozenten: Maassen, Irmgard

	<p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2/WD2-09	<p>Key Topics in Cultural History: Black (and White) in the Union Jack Seminar Taking its cue from Paul Gilroy's famous observation, 'There ain't no Black in the Union Jack', this seminar is going to explore the impact migration and diasporic communities have on the notion of British national identity. We shall view a range of recent films projecting images of 'old' and 'new' ethnicities in order to investigate how British national identity is getting (re)conceptualised in the days of globalisation and multiculturalism. Course discussions will focus on the interrelations between individual and political identities, and will analyse how these films narrate and negotiate the multiply intertwined transitions from being black in Britain to being a Black Briton. - Students are required to invest much time and dedication into week-to-week preparations that include not just the viewing of films before each session but also a high amount of reading. A list of films will be agreed upon in the first session, and will be put on restricted loan for you in the Mediathek.</p> <p>Reading material will be made available on Stud.IP.</p> <p>Requirements: # regular attendance and active participation # in-depth knowledge of the viewing and reading material # team presentation of a film # portfolio of worksheets (graded in WD-2b) # for a grade in D-2a: an additional term paper of 10-12 pp.</p> <p>Prior enrolment via Stud.IP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:15 - 20:00 · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Maassen, Irmgard</p>
10-76-4-D2/WD2-10	<p>Key Topics in Cultural History: Critical Approaches to Race and Racism Seminar In this course we will critically explore concepts of race and racism. Race cannot be grounded biologically but is a social construct ingrained in economic, political and cultural interests. We will look at race-based theories and discourses to examine race and racism from various perspectives. The course includes weekly reading assignments and requires active participation in discussions based on a thorough preparation of the required reading and occasional film viewing. In addition, you must always bring at least one question or comment about the required reading with you to class (in hard copy). Students will give an oral presentation including a handout and may write a term paper. A reader with course material will be made available at the</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>

	<p>beginning of the class. You will also find a choice of books on reserve shelf in the SUuB, 3rd floor.</p> <p>Requirements: Oral participation In-depth knowledge of the reading material Oral presentation and handout Final paper (optional) Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4- D2/WD2-11</p>	<p>Key Topics in Cultural History: Hollywood Orientalism Seminar</p> <p>This course aims to provide students with a critical perspective on Hollywood films that deal with and at the same time construct an imaginary "orient". We will deal with basic features of orientalism and postcolonial theory, film theory and film analysis. Using a number of examples we will engage in a discussion of Hollywood's orientalism: How is the "east" visualized, how are femininity, masculinity, and sexuality presented, how is interracial romance portrayed and restricted? What kind of fears and anxieties, desires and wishes are hidden behind the narrative and visual schemes of the films?</p> <p>The course includes weekly reading assignments and requires active participation in discussions based on a thorough preparation of the essential reading and film viewing. In addition, you must always bring at least one question or comment about the required reading to class (in hard copy). Students will give an oral presentation including a handout and may write a term paper.</p> <p>Additionally to our weekly seminars students are required to watch a number of films. Copies of these films are to be found in the Mediathek of our library on the fourth floor. Overnight checkout is possible.</p> <p>Essential readings will be available for download on Stud-IP. You will also find a choice of books on reserve shelf in the SUuB, 3rd floor.</p> <p>Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1080</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>
<p>10-76-4- D2/WD2-12</p>	<p>Key Topics in Cultural History: Intermedial Modernisms: Style, Sight and Sound Seminar</p> <p>Industrial modernity and its technological advances in the first half of the twentieth century determined the course of its aesthetic movements often grouped under the umbrella term "modernism." The numerous revolutions in Western thought and culture induced to varying degrees by Nietzsche, Marx, and Freud had spread over Europe and the United States, and continued to do so for many years to come. Meanwhile, probably one of modernity's most salient features was the cross-fertilization of media practices that shaped the developments of artistic expression in literature and the arts on both sides of the Atlantic. Any given form of art would</p>	<p>Dozenten: Greve, Julius LB</p>

	<p>become increasingly unthinkable without the others; meaning that there would be no modernist poetry without photography, no stream of consciousness-prose without cinematic technique, and so on. Especially in American culture, poets, novelists, photographers, film makers, painters, and musicians such as Ansel Adams, Charlie Parker, Billie Holiday, John Cage, Charles Demuth, T. S. Eliot, Walker Evans, William Faulkner, F. Scott Fitzgerald, Howard Hawks, Langston Hughes, Marianne Moore, Georgia O’Keeffe, Ezra Pound, Man Ray, Gertrude Stein, Wallace Stevens, Alfred Stieglitz, Orson Welles, Nathanael West, William Carlos Williams, and Louis Zukofsky forged new and seemingly unprecedented aesthetic positions and heterogeneous forms of articulation. These forms would thus become contemporaneous with the cultural climates of imperialism, industrialism, accelerating capitalism, and the general sentiment within modern society that has been termed the “loss of the center.”</p> <p>This seminar will trace the course and development of intermedial modernisms in America: their historical events, seminal works, various avant-gardes, political standpoints and aesthetic theories and practices from the early stages to late proponents. While emphasizing the question of novelty—the imperative to “make it new”—in these aspects, the tracing will proceed with a catalogue of issues that reflect on the poetics and politics of media, and what the notions of “style,” “sight,” and “sound” might mean in the modernist context. Aside from the poems, short fiction, and theoretical texts, which will be made available at the start of the semester, please purchase and read the following:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gertrude Stein, Tender Buttons - John Dos Passos, Manhattan Transfer - Nathanael West, The Day of the Locust <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 30.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>Fr , 24.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 13:00 · Raum: SH D1020.</p> <p>Fr , 28.06.2019 13:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 13:30 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2/WD2-13	<p>2nd Bremen Student Conference in English Linguistics</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 15.07.2019 08:00 - 11:00 · Raum: CART Rotunde - 0.67. Externer Ort: Rotunde Cartesium.</p> <p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 1020. Externer Ort: SFG 1020.</p> <p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 1030. Externer Ort: SFG 1030.</p> <p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 1040. Externer Ort: SFG 1040.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D. Callies, Marcus, Prof. Dr. Du Bois, Inke, Dr. Wildfeuer, Janina, Dr. Schaub, Steffen Schulz, Anke, Dr. Mandal, Antorlina Sanchez de la Vina Rodriguez, Ines</p> <p>Tutoren: Schultze, Reinhilt</p>

		Hober, Nicole
10-76-4-WD2-01	<p>Key Topics in Linguistics: The Language of the Contemporary TV Series Seminar</p> <p>Contemporary TV series are one of the most discussed narrative artefacts both in the media as well as by scholarly attention. Their diversity, quantity and (not only popular but also critical) success is the starting point of this seminar, providing a linguistic and multimodal perspective on this success by asking for its meaning-making and entertaining strategies.</p> <p>We will in particular look at theories and methods for the detailed analysis of semantic and pragmatic patterns in recent examples of serial storytelling and thereby focus on the multimodal arrangement of a variety of semiotic resources. By examining the interplay of visual and auditory levels, including the use of specific camera techniques, dialogue, sounds or music, the aim is to find out more about the strategies of creating serial narratives. Questions to be addressed in the seminar are thus, for example: Which audio-visual features are significant for the construction of seriality? How are characters developed throughout several episodes or seasons in TV series? Which role does music play for the understanding and interpretation of the narrative?</p> <p>There will be room for students to express preferences and make suggestions as to which series we will actually talk about. A complete overview of the examples to be discussed will be given in the first two weeks of the seminar then.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 A4020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wildfeuer, Janina, Dr.</p>

SP-K Basismodul: Sprachpraxis/Practical-Language Foundation (BIPEP Klein) (3 CP)

Modulbeauftragte/r

Modulbeauftragte/r: Katja Müller, kamueller@uni-bremen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-SP-G-01	<p>Classroom Discourse for BiPEB Übung Registration for this Classroom Discourse course: SEE BELOW</p> <p>Participation 1) This class is open to students studying under the BiPEB 'Großes Fach' regulations, 4th semester BiPEB 'Großes Fach' will also have to take "University Language Skills 1 (BiPEB)", offered this semester. 2) BiPEB 'Kleines Fach', GTW and FaBiWi students interested in taking an additional class with focus on teaching language are very welcome to join in. 3) This class is not recommended for Erasmus or other exchange students, unless they have an English language level above C1 (GER, CEFR) AND are studying English to</p>	<p>Dozenten: Müller, Katja, M.A.</p>

	<p>become a teacher. Any exchange student with a level below C1 but above B2 wishing to attend Classroom Discourse needs to contact Katja Müller before joining a class. (kamueller(at)uni-bremen.de).</p> <p>This class is designed to foster your communicative skills in the classroom - here at university and in any school you might be teaching, now or in the future. The focus will be on how to communicate effectively. On the one hand you will be working on expanding your own knowledge of the English language, working on sentence construction, grammar in general, or improving your vocabulary; on the other hand you will be planning to speak and teach "simple" English in class. For future teachers in a primary school this could mean to paraphrase a difficult word, give synonyms to improve the pupils' vocabulary, or to show/draw/mimic situations/actions/people or animals.</p> <p>Trying out games is also part of the plan, introducing a fun factor to the classroom while at the same time testing the pupils' listening and speaking skills, ensuring that pupils understand instructions, and can communicate appropriately in English themselves, for example when exchanging information or ideas.</p> <p>REGISTRATION Online registration by 15th March is mandatory. ERASMUS or other exchange students please send me an email to register for this class (kamueller@uni-bremen.de) <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-SP-K-01	<p>ULS1 for BiPeB Übung Registration for this University Language Skills 1 (BIPEB): SEE BELOW</p> <p>Participation 1) This class is open to students studying under the BiPEB 'Großes Fach' regulations, 4th semester and BiPEB 'Kleines Fach' students in their 2nd semester. 2) ERASMUS or other exchange students can participate in this class if they can provide me with proof of a C1 level (GER, CEFR) in English. Exchange students wishing to participate who have a level below C1, but above B2 need to contact Katja Müller before joining a class. (kamueller(at)uni-bremen.de)</p> <p>BiPEB 'Großes Fach' will also have to take 'Classroom discourse', offered this semester.</p> <p>Coursework This (BiPEB) 'University Language Skills 1' class offers you the opportunity to analyse and evaluate your own language skills in English to enable you to choose areas in which you see room for improvement. Starting from there, we will move on to cover some basic and, nonetheless, grammatically challenging areas, to introduce you to different rhetorical</p>	<p>Dozenten: Müller, Katja, M.A.</p>

	<p>writing strategies and essay planning structures. Last but not least, we will focus on sentence structure and try out several strategies to further improve your writing style.</p> <p>REGISTRATION Online registration by 15th March is mandatory. ERASMUS or other exchange students please send me an email to register for this class (kamuedler@uni-bremen.de) <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
--	---	--

SP-G Basismodul: Sprachpraxis/Practical-Language Foundation (BIPEP Groß) (6 CP)

6 CP (3 CP + 3 CP)

Modulbeauftragte/r

Modulbeauftragte/r: Katja Müller, kamueller@uni-bremen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-SP-G-01	<p>Classroom Discourse for BiPEB Übung</p> <p>Registration for this Classroom Discourse course: SEE BELOW</p> <p>Participation</p> <p>1) This class is open to students studying under the BiPEB 'Großes Fach' regulations, 4th semester BiPEB 'Großes Fach' will also have to take "University Language Skills 1 (BiPEB)", offered this semester. 2) BiPEB 'Kleines Fach', GTW and FaBiWi students interested in taking an additional class with focus on teaching language are very welcome to join in. 3) This class is not recommended for Erasmus or other exchange students, unless they have an English language level above C1 (GER, CEFR) AND are studying English to become a teacher. Any exchange student with a level below C1 but above B2 wishing to attend Classroom Discourse needs to contact Katja Müller before joining a class. (kamuedler(at)uni-bremen.de).</p> <p>This class is designed to foster your communicative skills in the classroom - here at university and in any school you might be teaching, now or in the future. The focus will be on how to communicate effectively. On the one hand you will be working on expanding your own knowledge of the English language, working on sentence construction, grammar in general, or improving your vocabulary; on the other hand you will be planning to speak and teach "simple" English in class. For future teachers in a primary school this could mean to paraphrase a difficult word, give synonyms to improve the pupils' vocabulary, or to show/draw/mimic situations/actions/people or animals. Trying out games is also part of the plan, introducing a fun factor to the classroom while at the same time testing the pupils' listening and speaking skills, ensuring that pupils understand instructions, and can communicate appropriately in</p>	<p>Dozenten: Müller, Katja, M.A.</p>

	<p>English themselves, for example when exchanging information or ideas.</p> <p>REGISTRATION Online registration by 15th March is mandatory. ERASMUS or other exchange students please send me an email to register for this class (kamueller@uni-bremen.de)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-SP-K-01	<p>ULS1 for BiPeB Übung</p> <p>Registration for this University Language Skills 1 (BIPEB): SEE BELOW</p> <p>Participation 1) This class is open to students studying under the BiPEB 'Großes Fach' regulations, 4th semester and BiPEB 'Kleines Fach' students in their 2nd semester. 2) ERASMUS or other exchange students can participate in this class if they can provide me with proof of a C1 level (GER, CEFR) in English. Exchange students wishing to participate who have a level below C1, but above B2 need to contact Katja Müller before joining a class. (kamueller(at)uni-bremen.de)</p> <p>BiPEB 'Großes Fach' will also have to take 'Classroom discourse', offered this semester.</p> <p>Coursework This (BiPEB) 'University Language Skills 1' class offers you the opportunity to analyse and evaluate your own language skills in English to enable you to choose areas in which you see room for improvement. Starting from there, we will move on to cover some basic and, nonetheless, grammatically challenging areas, to introduce you to different rhetorical writing strategies and essay planning structures. Last but not least, we will focus on sentence structure and try out several strategies to further improve your writing style.</p> <p>REGISTRATION Online registration by 15th March is mandatory. ERASMUS or other exchange students please send me an email to register for this class (kamueller@uni-bremen.de)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Müller, Katja, M.A.</p>

LEHRVERANSTALTUNGEN DES 3. JAHRES:

P Abschlussmodul Profilfach (15 CP) "Sprachwissenschaft" oder "Literaturwissenschaft" oder "Kulturgeschichte"

Modulbeauftragte/r: Prof. Dr. John Bateman, bateman@uni-bremen.de

Laut PO des BA ESC von 2011 (§6;1 werden die 3 CP des Begleitseminars (im Profilfach obligatorisch) im Bereich General Studies angerechnet; die Studierenden, die bestanden haben, sind daher Irmgard Maassen (maassen@uni-bremen.de), der Modulbeauftragten für General Studies, zu melden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-6-AP-01	<p>Begleitveranstaltung Literaturwissenschaft - Research Colloquium in English Literatures</p> <p>Colloquium</p> <p>This course is one of the specific colloquia designed for Bachelor students planning their BA-thesis (PO 2011/2015) in the field of literary studies. We shall look at a number of strategies for planning, structuring and writing longer pieces of work and this programme will also include formal issues such as format and layout of the final assignment. Please note that registration for this course is mandatory (March, 15th 2019).</p> <p>All students, who are planning to write their final dissertation in the field of literary studies are welcome to join my course. In addition, I am happy to take on the role of a supervisor or co-supervisor for projects that correspond to my research and teaching focus, in other words, students who have a supervisor or co-supervisor that is not me are also welcome to join this course. I would therefore be interested in supervising students whose B.A. thesis deals with topics located in the following areas of research:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 18th – 21st Century British, Anglo-American and Anglo-Canadian Literatures; • Film and Media studies; • Postcolonial theory/transcultural studies; • Gender Theory/ Literary Masculinity studies; • Gender- and genre-specific developments in anglophone crime fiction and film; • Postcolonial and transcultural perspectives in anglophone travel literature (13th-21st Century). <p>At some point during the semester, you will be expected to present your thesis project, or a selected part of it, to the whole group. In terms of thematic scope the weekly schedule will be arranged in the first session, when every participant will have to name and briefly outline his or her topic. Given the underlying division and the structure of the colloquium, it is, therefore, absolutely vital for you to have a rough idea of your project. Please follow the link to explore the department's website "Literatures in English" http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/literaturwissenschaft/default.aspx and the department's guidelines on BA dissertations: http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/ba2/bachelorarbeit.aspx</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 GW2 B3850</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Nittel, Jana, Dr.</p>
10-76-6-AP-02	<p>Begleitveranstaltung Kulturgeschichte: British Cultural History</p> <p>Colloquium</p> <p>This colloquium is designed for students planning to write their BA-thesis in the fields of either British Studies or</p>	<p>Dozenten: Maassen, Irmgard</p>

	<p>Postcolonial Studies. Students who are interested in a topic from one of the following research areas are especially invited to participate:</p> <p>British (or Britain-centred) film; British social or cultural history from the 16th to the 21st century (including cultural-historical perspectives on Shakespeare); issues of race, class, gender/sexuality, nation, and heritage in British literary and non-literary texts or films; history of the British empire (esp. in literature or film); Black and Asian British cultures; postcolonial writing and film (esp. British, South Asian, Caribbean, South African). Other topics can be negotiated.</p> <p>The course offers assistance and supervision at all relevant stages of thesis writing: from specifying a topic and formulating productive guiding questions via organising your research findings and structuring your argument, to the formal requirements of academic papers. We will also discuss theoretical and methodological questions related to your chosen topics.</p> <p>Requirements:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regular and active participation • Presentation of your topic in class and hand-out • Prior enrolment via Stud.IP <p>Useful advice:</p> <p># MLA Handbook for Writers of Research Papers (7th edition). New York: Modern Language Association of America, 2009. Print (paperback edition, ISBN: 9781603290241, see http://www.mla.org/store/CID24/PID363).</p> <p># Michael Meyer. English and American Literatures. Tübingen: A. Francke Verlag, 2004, chap. 6.</p> <p># Ewald Standop und Matthias L.G. Meyer. Die Form der wissenschaftlichen Arbeit. Wiebelsheim: Quelle & Meyer/UTB, 2008.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p>ECTS: 3 (in General Studies) Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-6-AP-03	<p>Begleitveranstaltung Literaturwissenschaft - Research Colloquium in English Literatures Colloquium</p> <p>This course is one of the specific colloquia designed for Bachelor students planning their BA-thesis (PO 2011) in the field of literary studies. We shall address issues of planning, structuring and writing longer pieces of work.</p> <p>This class will offer supervision and mentorship to students with interests in the following areas of research:</p> <ul style="list-style-type: none"> • American Literature • Postcolonial Theory • Gender Theory • Black Studies <p>Please follow the link to explore the department's website</p>	<p>Dozenten: Bröck, Sabine, Prof. Dr.</p>

	<p>“Literatures in English” http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/literaturwissenschaft/default.aspx and the department’s guidelines on BA dissertations: http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/ba2/bachelorarbeit.aspx</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-6-AP-04	<p>Begleitveranstaltung Kulturgeschichte Colloquium</p> <p>This colloquium is designed for Bachelor students planning to write their BA-thesis in the field of cultural history. We will discuss theoretical and methodological approaches, develop outlines and structures as well as strong thesis statements in order to focus your search for information, to tackle your subject and to specify your argument. Students will be expected to present and discuss their project in various stages of progression both in class as well as in individual monitoring sessions.</p> <p>We will follow the MLA Handbook for Writers of Research Papers, eighth edition.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1170 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>
10-76-6-AP-05	<p>Begleitveranstaltung Sprachwissenschaft Colloquium</p> <p>This colloquium is for all students who plan to write their BA thesis in Linguistics in the winter term. Together we will find a topic for you and go through all the steps towards your final thesis: search for literature in the library catalogue and linguistic databases, find or collect the data for the analysis, choose an appropriate methodology, and do the actual research. You will learn how to plan your time realistically (and stick to the plan), how to structure your BA thesis, and you will write your thesis in less than one semester.</p> <p>Recommended literature: Cottrell, Stella. 2008/2013. The Study Skills Handbook. Palgrave Macmillan. 3rd or 4th ed. Frank, Andrea & Stefanie Haacke & Swantje Lahm. 2013. Schlüsselkompetenzen: Schreiben in Studium und Beruf. 2. Auflage. Stuttgart: Metzler. Rothstein, Björn. 2011. Wissenschaftliches Arbeiten für Linguisten. Tübingen: Narr.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 A3340 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr.</p>
10-76-6-AP-06	<p>Begleitveranstaltung Sprachwissenschaft: Text, Discourse and Multimodality: methods and topics Seminar</p> <p>This colloquium is designed for Bachelor students planning to write their BA-thesis in the field of (multimodal and/or computational) linguistics and its application to treatments of mixed media artefacts or performances: for example, film,</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.</p>

	<p>comics, graphic novels, advertisements and so on. Particularly focused are areas where language (spoken or written) works together with visual representations of any kind. We will discuss theoretical and methodological approaches for characterising combinations of language and visual information, develop outlines and structures of the thesis, and consider how to construct strong thesis statements in order to focus your search for information, to tackle your subject and to construct your argument. Students will be expected to present and discuss their project in various stages of progression both in class as well as in individual monitoring sessions as well as to give input to others. Standard styles of presenting work within linguistics will be discussed as well as ways of addressing and analysing data and showing that analyses are adequate.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1632 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
--	---	--

Abschlussmodul L - Lehramt (12 CP) - 10-76-6-314 (nur für das Sommersemester)

Modulbeauftragte/r: Tim Giesler, giesler@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-6-AL-01	<p>Begleitveranstaltung: Fachdidaktik</p> <p>Seminar</p> <p>In diesem Modul erarbeiten die Studierenden spezifische Inhalte der Fremdsprachendidaktik, sowohl unter unterrichtsbezogenen Gesichtspunkten als auch unter forschungsbezogenen Aspekten mit Fokus auf gegenwärtige Entwicklungen und zukünftige Perspektiven. Die Inhalte des Kolloquiums fokussieren unterschiedliche schul- bzw. unterrichtsrelevante Themenbereiche. Bei Wahl der B.A.-Thesis in der Fachdidaktik Englisch können hier auch themenspezifische Fragestellungen erörtert werden. Die Studierenden sollen in diesem Modul neben den fachlichen Inhalten ihre grundlegenden Vermittlungs- und Reflexionskompetenzen vertiefen und spezifizieren. Im Rahmen dieser Kompetenzen sollen die Studierenden insbesondere ihre bisherigen Praxiserfahrungen einbringen, kritisch reflektieren und themenspezifisch modifizieren.</p> <p>Bachelorarbeiten (B.A.-Theses) in der Fremdsprachendidaktik Englisch können nur bei Besuch dieses Kolloquiums betreut werden. BA-Themen sollten möglichst frühzeitig im Rahmen einer Sprechstunde vorbesprochen werden. Bitte beachten Sie folgende Informationen: http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/ba2/bachelorarbeit.aspx</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C1070 GW2 A4020 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Pfungsthorn, Joanna, Dr.</p> <p>Tutoren: Giesler, Tim, Dr.</p>

GENERAL STUDIES - siehe auch die Veranstaltungen von General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften

Modulbeauftragte/r: Irmgard Maassen, maassen@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-2-GS-02	<p>African American Sing Out! Workshop</p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 14:15 - 18:45 · Raum: SFG 1040.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Du Bois, Inke, Dr.</p>
10-76-4-D2/WD2-08	<p>Key Topics in Cultural History: Upstairs Downstairs - Social Class in Britain</p> <p>Seminar</p> <p>Everybody used to agree that Britain is a class society – until Prime Minister Thatcher in the 1980s declared collective concepts such as ‘class’ and ‘society’ as no longer existent: individual responsibility was to replace community ties and release the state from its function as provider of welfare and guarantor of social equity. Recent cultural studies textbooks have followed suit, no longer containing chapters on class. While ‘race’ and gender, queer and postcolonialism define today’s preferred theoretical perspectives on the analysis of culture, class has dwindled to little more than an afterthought in intersectional critical practices. All the while, British films abound in images and narratives of a nostalgic country-house England, and TV shows invite consumer savvy audiences to laugh at ‘chavs’. This course aims to revive attention to ‘class’ as a critical category in understanding contemporary Britain. We shall read some classical and recent attempts to categorize social difference, look at some historical examples of figuring class identities, and will discuss how contemporary films draw on, negotiate and frame class narratives and stereotypes. Topics may range from pubs to palaces, from accents to make-over shows on TV, covering public schools, the demise of the coal industry and the social geography of Brexit referendum results on the way.</p> <p>Core reading material will be made available on Stud.IP. Films will be put on restricted loan for you in the Mediathek.</p> <p>Requirements: # active participation in class discussions # in-depth knowledge of the viewing and reading material # team presentation of a self-researched topic or film # portfolio of worksheets, each 2-3 pages long (graded in WD-2b) # for a grade in D-2a: an additional long term paper of 10-12 pp., topic to be agreed</p> <p>Prior enrolment via Stud.IP is mandatory. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 GW1-HS H1000</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Maassen, Irmgard</p>
10-76-4-D2/WD2-09	<p>Key Topics in Cultural History: Black (and White) in the Union Jack</p> <p>Seminar</p> <p>Taking its cue from Paul Gilroy’s famous observation, ‘There ain’t no Black in the Union Jack’, this seminar is going to</p>	<p>Dozenten: Maassen, Irmgard</p>

	<p>explore the impact migration and diasporic communities have on the notion of British national identity. We shall view a range of recent films projecting images of 'old' and 'new' ethnicities in order to investigate how British national identity is getting (re)conceptualised in the days of globalisation and multiculturalism. Course discussions will focus on the interrelations between individual and political identities, and will analyse how these films narrate and negotiate the multiply intertwined transitions from being black in Britain to being a Black Briton. - Students are required to invest much time and dedication into week-to-week preparations that include not just the viewing of films before each session but also a high amount of reading. A list of films will be agreed upon in the first session, and will be put on restricted loan for you in the Mediathek.</p> <p>Reading material will be made available on Stud.IP.</p> <p>Requirements: # regular attendance and active participation # in-depth knowledge of the viewing and reading material # team presentation of a film # portfolio of worksheets (graded in WD-2b) # for a grade in D-2a: an additional term paper of 10-12 pp.</p> <p>Prior enrolment via Stud.IP is mandatory. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:15 - 20:00 · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4- D2/WD2-10	<p>Key Topics in Cultural History: Critical Approaches to Race and Racism Seminar</p> <p>In this course we will critically explore concepts of race and racism. Race cannot be grounded biologically but is a social construct ingrained in economic, political and cultural interests. We will look at race-based theories and discourses to examine race and racism from various perspectives. The course includes weekly reading assignments and requires active participation in discussions based on a thorough preparation of the required reading and occasional film viewing. In addition, you must always bring at least one question or comment about the required reading with you to class (in hard copy). Students will give an oral presentation including a handout and may write a term paper. A reader with course material will be made available at the beginning of the class. You will also find a choice of books on reserve shelf in the SUuB, 3rd floor.</p> <p>Requirements: Oral participation In-depth knowledge of the reading material Oral presentation and handout Final paper (optional) Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>

	<p>Do. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-6-AP-01	<p>Begleitveranstaltung Literaturwissenschaft - Research Colloquium in English Literatures Colloquium</p> <p>This course is one of the specific colloquia designed for Bachelor students planning their BA-thesis (PO 2011/2015) in the field of literary studies. We shall look at a number of strategies for planning, structuring and writing longer pieces of work and this programme will also include formal issues such as format and layout of the final assignment. Please note that registration for this course is mandatory (March, 15th 2019).</p> <p>All students, who are planning to write their final dissertation in the field of literary studies are welcome to join my course. In addition, I am happy to take on the role of a supervisor or co-supervisor for projects that correspond to my research and teaching focus, in other words, students who have a supervisor or co-supervisor that is not me are also welcome to join this course. I would therefore be interested in supervising students whose B.A. thesis deals with topics located in the following areas of research:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 18th – 21st Century British, Anglo-American and Anglo-Canadian Literatures; • Film and Media studies; • Postcolonial theory/transcultural studies; • Gender Theory/ Literary Masculinity studies; • Gender- and genre-specific developments in anglophone crime fiction and film; • Postcolonial and transcultural perspectives in anglophone travel literature (13th-21st Century). <p>At some point during the semester, you will be expected to present your thesis project, or a selected part of it, to the whole group. In terms of thematic scope the weekly schedule will be arranged in the first session, when every participant will have to name and briefly outline his or her topic. Given the underlying division and the structure of the colloquium, it is, therefore, absolutely vital for you to have a rough idea of your project. Please follow the link to explore the department's website "Literatures in English" http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/literaturwissenschaft/default.aspx and the department's guidelines on BA dissertations: http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/ba2/bachelorarbeit.aspx <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 GW2 B3850 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Nittel, Jana, Dr.</p>
10-76-6-AP-03	<p>Begleitveranstaltung Literaturwissenschaft - Research Colloquium in English Literatures Colloquium</p> <p>This course is one of the specific colloquia designed for Bachelor students planning their BA-thesis (PO 2011) in the field of literary studies. We shall address issues of planning,</p>	<p>Dozenten: Bröck, Sabine, Prof. Dr.</p>

	<p>structuring and writing longer pieces of work.</p> <p>This class will offer supervision and mentorship to students with interests in the following areas of research:</p> <ul style="list-style-type: none"> • American Literature • Postcolonial Theory • Gender Theory • Black Studies <p>Please follow the link to explore the department's website "Literatures in English" http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/literaturwissenschaft/default.aspx and the department's guidelines on BA dissertations: http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/ba2/bachelorarbeit.aspx</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, offene Raumanfrage: <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-6-GS-01	<p>Research Colloquium for Post-Docs, Doctoral Students and Advanced Students</p> <p>Colloquium</p> <p>This course is designed as a colloquium for young researchers. Depending on participants and their research topics, we will read theoretical texts suggested by the participants. Participants are invited to present their research topic, proposal, table of contents and/or written chapters and get constructive feedback in plenum discussions.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>
10-M80-2-SuStMo-02	<p>Creative Writing Class with Ellen van Neerven: Writing Contemporary and Anticolonial Poetry</p> <p>Writing Contemporary and Anticolonial Poetry Seminar</p> <p>Writing Contemporary and Anticolonial Poetry</p> <p>In this creative writing class, participants will discuss how to read and write contemporary poetry, and look at the past and future to influence and sharpen their own creative practice.</p> <p>Ellen van Neerven is an award-winning Indigenous writer whose mother is from the Yugambah people of eastern Australia, and father is Dutch. Born in Meanjin (so-called Brisbane) Ellen has written a multi-award winning fiction collection titled Heat and Light (UQP, 2014) and a poetry collection, Comfort Food (UQP, 2016). She currently teaches first-year poetry at RMIT. As a young writer in her late 20s, Ellen writes about the importance of looking after country (land, water, sea, animals) and learning from ancestors, as well as asserting a proud identity.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 29.05.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW2 B1580. <p>Mi , 05.06.2019 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2010. <p>Fr , 07.06.2019 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1216. <p>Mi , 12.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. <p>Fr , 14.06.2019 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. <p>Mi , 19.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. <p>Fr , 21.06.2019 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1216. <p>Mi , 26.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. <p>Fr , 28.06.2019 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1216. <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
10-M80-2-SuStMo-1	<p>Theatre Workshop</p> <p>Übung</p> <p>In this workshop we will explore and experiment with contemporary methods of improvisational theater, which is the art of making up theatrical moments on the spot, without a script. It is one of the liveliest and most current forms of theater of today and ingrained in US popular culture. This workshop will introduce the basic principles of improvisational theater, reflect on its impact on popular culture and explore its practical approaches to comedic as well as dramatic narrative structures.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 14:15 - 17:15 (Theatre Workshop)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B1820 <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Sailer, Tobias LB</p>
10-M80-4-Z-1	<p>Excursion: London in Literature - Literary London: A Literary and Cultural Journey across the Centuries</p> <p>Exkursion</p> <p>Join us for the London Excursion August 5th, 2019 – August 12th, 2019 “London in Literature – Literary London” (Katalina Kopka and Dr. Jana Nittel)</p> <p>This trip continues a longstanding tradition (since 2010) which has been established in faculty 10 in that it offers students a weekly excursion to London every second year. Having adjusted the focus of this trip around five major topic choices: Queer London; Women Writers and London; London’s Imperial Past and Postcolonial Present; London Theatreland and the Shakespearean Stage; London and Crime, and London and the Long Eighteen Century this seven-day excursion offers now a variety of research activities and experiential learning, promising this to be a yet another brilliant study experience.</p> <p>General Studies course: CPs to be negotiated</p> <p>Eligibility:</p> <ul style="list-style-type: none"> • All Students registered in the following course programmes: M.A. E-SC; M.A. TnL and B.A. E-SC.; • Non-German citizens need to enquire about visa regulations 	<p>Dozenten: Kopka, Katalina, M.A. Nittel, Jana, Dr.</p>

regarding their entry to the UK as we are unable to refund any payments.

Requirements: Please register and attend the following course: "London in Literature – Literary London: A Literary and Cultural Journey across the Centuries" (VAK: 10-76-4-D2/WD2-01). We would you like to try to attend as many pre-departure meetings regarding our excursion as possible.

Costs:

- €350, 00 per student to be transferred until April 15th, 2019,
- Flight to and from London and airport transfer,
- Weekly Travel card 1-3 in London
- Food and Drink.

We offer (part of the €350, 00 contribution and financial support of faculty 10):

- Accommodation in LSE Bankside Hostel in twin and triple rooms with shared bathroom facilities and breakfast included (7 nights);
- Entry fees to museums, tickets for theatre performances, guided museum tours, Globe Education Workshop, and heritage sites.

How to apply – Deadline: March 20th, 2019

Please send an email to Katalina Kopka (Kopka@uni-bremen.de) and Dr. Jana Nittel (jnittel@uni-bremen.de) and include the following information:

- Full name and the name of your study programme (B.A. or M.A.);
- Written paragraph outlining your motivation to join the excursion (300 words max. in English).

A first mandatory pre-departure meeting "Literary London-London in Literature" is scheduled for April 8th, 2019 from 6.00 pm. to 7.30 p.m. following the seminar session "Literary London – London in Literature". We look forward to an exciting trip! All our best wishes, Katalina Kopka and Jana Nittel

Einzeltermine:

Mo , 08.04.2019 18:00 - 20:00

- offene Raumanfrage: .

Mo , 13.05.2019 18:00 - 20:00

- Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..

Mo , 27.05.2019 18:00 - 20:00

- Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..

Sa , 15.06.2019 09:00 - 17:00

- Raum: IW3 0200.

Mo , 17.06.2019 18:00 - 20:00

- Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..

Mo , 24.06.2019 18:00 - 20:00

- Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..

Di , 16.07.2019 16:00 - 18:00

- Raum: GW2 B2890.

Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.

English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.

UEP Part 1 - Using English in the Professional World (6 CP)

The module provides the more practically-focused language, presentation and negotiation skills foundation for the other modules in the study programme.

Read more... <https://blogs.uni-bremen.de/maesc/modules/>

Modulverantwortliche: Katja Müller

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M80-2-UEP-1	<p>Using English in the Professional World 2 Übung</p> <p>This class is the second part of the Using English for the Professional World module. As such the course is based on the skills acquired in part one. In order to provide an insight into the twofold professional world – business and academia – we will explore both oral and written communication. Hence, the first half of the course will be dedicated to writing in the academic environment; the second half will deal with business communication.</p> <p>Requirements: Regular and active participation, written and oral assignments</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Vanessa, Dr.</p> <p>Tutoren: Brennan, Arizona</p>

SuStMo - Supplementary Studies Module (9 CP)

Students may opt for language courses offered both by Faculty 10 and the Foreign Language Centre (Fremdsprachenzentrum Bremen - FZHB), relevant courses and lecture series offered both by Faculty 10 and other faculties, or receive credit points for additional internships and academic exchange to Anglophone countries.

Read more... <https://blogs.uni-bremen.de/maesc/modules/>

Modulverantwortliche: Jana Wachsmuth

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M80-2-SuStMo-01	<p>Masterworkshop with Rozena Maart and Sabine Broeck: Analysis born of struggle - critical thinking at the intersections of race, class and gender Seminar</p> <p>Based on her own work, in dialogue with critical race theory and gender studies, writer, scholar and activist Prof. Maart, newly appointed Research ambassador of the University of Bremen, will conduct this masterclass open to all advanced students, doctoral candidates and colleagues. The class will start with Prof. Maart's outline of the academic but also social, political and cultural challenges of intersectional analysis, followed by a very short response by Prof. Broeck. After that, there will be an open class discussion. The class will be conducted in English.</p> <p>By way of preparation participants are invited to read two articles uploaded in the file folder: -Rozena Maart, "Philosophy born of massacres. Marikana, the theatre of cruelty: The killing of the 'kaffir'" -Rozena Maart, "Race and Pedagogical Practices: When Race Takes Center Stage in Philosophy"</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 12.06.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>

	Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.	
10-M80-2-SuStMo-02	<p>Creative Writing Class with Ellen van Neerven: Writing Contemporary and Anticolonial Poetry Writing Contemporary and Anticolonial Poetry Seminar Writing Contemporary and Anticolonial Poetry</p> <p>In this creative writing class, participants will discuss how to read and write contemporary poetry, and look at the past and future to influence and sharpen their own creative practice.</p> <p>Ellen van Neerven is an award-winning Indigenous writer whose mother is from the Yugambah people of eastern Australia, and father is Dutch. Born in Meanjin (so-called Brisbane) Ellen has written a multi-award winning fiction collection titled Heat and Light (UQP, 2014) and a poetry collection, Comfort Food (UQP, 2016). She currently teaches first-year poetry at RMIT. As a young writer in her late 20s, Ellen writes about the importance of looking after country (land, water, sea, animals) and learning from ancestors, as well as asserting a proud identity.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 29.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B1580. Mi , 05.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 2010. Fr , 07.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1216. Mi , 12.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 14.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1580. Mi , 19.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 21.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1216. Mi , 26.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 28.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1216.</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.
10-M80-2-SuStMo-1	<p>Theatre Workshop Übung</p> <p>In this workshop we will explore and experiment with contemporary methods of improvisational theater, which is the art of making up theatrical moments on the spot, without a script. It is one of the liveliest and most current forms of theater of today and ingrained in US popular culture. This workshop will introduce the basic principles of improvisational theater, reflect on its impact on popular culture and explore its practical approaches to comedic as well as dramatic narrative structures.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 17:15 (Theatre Workshop) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B1820</p>	Dozenten: Sailer, Tobias LB

	<p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
<p>10-M80-4-Z-1</p>	<p>Excursion: London in Literature - Literary London: A Literary and Cultural Journey across the Centuries</p> <p>Exkursion Join us for the London Excursion August 5th, 2019 – August 12th, 2019 “London in Literature – Literary London” (Katalina Kopka and Dr. Jana Nittel)</p> <p>This trip continues a longstanding tradition (since 2010) which has been established in faculty 10 in that it offers students a weekly excursion to London every second year. Having adjusted the focus of this trip around five major topic choices: Queer London; Women Writers and London; London’s Imperial Past and Postcolonial Present; London Theatre and the Shakespearean Stage; London and Crime, and London and the Long Eighteenth Century this seven-day excursion offers now a variety of research activities and experiential learning, promising this to be a yet another brilliant study experience. General Studies course: CPs to be negotiated Eligibility:</p> <ul style="list-style-type: none"> • All Students registered in the following course programmes: M.A. E-SC; M.A. TnL and B.A. E-SC.; • Non-German citizens need to enquire about visa regulations regarding their entry to the UK as we are unable to refund any payments. <p>Requirements: Please register and attend the following course: “London in Literature – Literary London: A Literary and Cultural Journey across the Centuries” (VAK: 10-76-4-D2/WD2-01). We would you like to try to attend as many pre-departure meetings regarding our excursion as possible. Costs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • €350, 00 per student to be transferred until April 15th, 2019, • Flight to and from London and airport transfer, • Weekly Travel card 1-3 in London • Food and Drink. <p>We offer (part of the €350, 00 contribution and financial support of faculty 10):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accommodation in LSE Bankside Hostel in twin and triple rooms with shared bathroom facilities and breakfast included (7 nights); • Entry fees to museums, tickets for theatre performances, guided museum tours, Globe Education Workshop, and heritage sites. <p>How to apply – Deadline: March 20th, 2019 Please send an email to Katalina Kopka (Kopka@uni-bremen.de) and Dr. Jana Nittel (jnittel@uni-bremen.de) and include the following information:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Full name and the name of your study programme (B.A. or M.A.); • Written paragraph outlining your motivation to join the excursion (300 words max. in English). <p>A first mandatory pre-departure meeting “Literary London-London in Literature” is scheduled for April 8th, 2019 from 6.00 pm. to 7.30 p.m. following the seminar session “Literary London – London in Literature”. We look forward to an</p>	<p>Dozenten: Kopka, Katalina, M.A. Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>exciting trip! All our best wishes, Katalina Kopka and Jana Nittel</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 08.04.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mo , 13.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di.. <p>Mo , 27.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di.. <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0200. <p>Mo , 17.06.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di.. <p>Mo , 24.06.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di.. <p>Di , 16.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
--	---	--

ExMo 1 - Extension Module 1 (9 CP)

In Extension Module 1, students develop the competence to deal with more complex theoretical, conceptual and methodological approaches within the three interrelated profile areas, i.e. language, text and media.

Read more... <https://blogs.uni-bremen.de/maesc/modules/>

Modulbeauftragter: Nobert Schaffeld

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-D2-01	<p>Key Topics in Linguistics: Varieties of English in the Mediterranean</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A.</p> <p>Seminar</p> <p>This class attempts to introduce students to varieties of (spoken) English in the Mediterranean, a linguistically diverse area encompassing numerous islands and nation states with differing national languages, cultures and histories. Given differing roles and statuses of English in the Mediterranean countries, they are commonly considered either Outer or Expanding circle countries (Kachru '85).</p> <p>Principal focus of this seminar will be on varieties of English spoken in Spain, Gibraltar, Cyprus and Malta. Students will examine spoken data (at times also written texts) and conduct linguistic analyses with a special focus on phonologic and phonetic analyses, utilizing PRAAT where applicable. Further, theoretical concepts central to language change and contact (e.g. ENL-ESL-ESF/standard/national/first language) will be encountered and critically debated. Moreover, current models of World Englishes (e.g. Kachru '85, Schneider '07, Mair '16) and their possible application to the Mediterranean context will be reviewed.</p> <p>Requirements:</p> <p>WD-2a: Studienleistung [pass/fail]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Active participation: obligatory readings, some homework, some in-class (group) tasks, short presentation + • Oral presentation (20 min) <p>WD-2c: Prüfungsleistung [grade]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Active participation: obligatory readings, some homework, some in-class (group) tasks, short presentation + 	<p>Dozenten:</p> <p>Mandal, Antorlina</p>

	<p>• Oral presentation (30 min) + 1 Worksheet + Reading assignment <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3390 (CIP-Labor FB 10) <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-82-3-4-EMII-2	<p>Key topics in Linguistics: Working with audiovisual data: methods and tools for analysis Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B3850 <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.</p>
10-M80-2-ExMo1-01	<p>Theoretical approaches to Cultural History and Cultural Studies Seminar</p> <p>This course is dedicated to thorough readings of essential theoretical interventions. Students will study a variety of theoretical approaches and frameworks that can give them a better understanding of texts, artifacts and media objects. A list of required readings will be uploaded before the beginning of the lecture period.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>
10-M80-2-ExMo1-02	<p>Literatures: How to read a Postcolonial Novel Seminar</p> <p>In this class we will first learn about approaches and tools to literary analysis before we look at how we read texts specifically from a postcolonial perspective. We will then read and discuss two postcolonial novels: 1. The Caribbean text <i>Wide Sargasso Sea</i> by Jean Rhys (here the Norton Critical Edition) and the Nigerian text <i>Oil on Water</i> by Helon Habila. Please purchase and read both texts, they are available at the university bookstore on Universitätsboulevard for 11 € each at the beginning of April. All other texts are provided via StudIP.</p> <p>Class requirements are regular attendance, in-depth knowledge of reading and viewing material, and active class discussion. Reading the texts and watching the films is mandatory. Please note that prior enrollment through StudIP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1460 <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>
10-M80-2-ExMo1-03	<p>Politeness in intercultural contexts Methods and Paradigms in Intercultural Pragmatics Seminar</p> <p>Language in context has traditionally been studied within the context of one culture, i.e. British or US American English. Variation on the sociopragmatic level, e.g. Speech Act Theory, Politeness Theory, Conversation Analysis principles, has been applied to speech communities all over the world, and a previously ethnocentric perspective has made way for research that demonstrates different communicative strategies in different English speaking cultures. First, this class introduces the major analytical frameworks that are applied in pragmatics. Second, we will look at selected studies which cover the variation in Englishes around the world.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Du Bois, Inke, Dr.</p>

	<p>Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 A3390 (CIP-Labor FB 10) <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
10-M80-2-ExMo1-04	<p>Researching Foreign Language Learning in Tertiary Education Modul FD3 Handlungskompetenzen Seminar Das Seminar kann auch als Modul FD3 Handlungskompetenzen angerechnet werden.</p> <p>The aim of the seminar is to provide insights into foreign language acquisition at universities through research-based learning. We will first discuss different theoretical approaches to foreign language learning as well as aspects of learning theory (e.g. learner personality, affective factors) and specifics of language learning and teaching in adulthood/ higher education. Against the background of these theoretical basics, the participants develop research projects, carry them out at the Fremdsprachenzentrum Bremen (FZHB) and present their results in the seminar.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 05.04.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW1 A0160.</p> <p>Fr , 26.04.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>Fr , 10.05.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>Fr , 07.06.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>Fr , 21.06.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW1-HS H1000.</p> <p>Fr , 05.07.2019 12:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Ringwald, Christine, M.A.</p>
10-M80-2-ExMo1-05	<p>Haunting Memories? Tourism to Enslavist Sites of Violence Seminar</p> <p>The seminar will focus on two related points: one, it will study the literary and cinematic representations of enslavist sites of anti-black violence during the longue durée of slavery, and the enslavement trade, as there are so-called "slave forts" on the West-African coast and enslavement plantations in the American South and on Caribbean islands. Two, we will critically relate those representations and their strategy of "haunting" memorialization, to the explosive contemporary growth of mass tourism to such sites of violence, including re-enactments of slavery on remaining plantation manors in the US South today.</p> <p>Required Reading: Saidiya Hartman, Lose Your Mother. A Journey Along the Atlantic Slave Route, New York: 2007</p> <p>Aaron Yankholmes, "Rethinking Slavery Heritage Tourism," in Journal of Heritage Tourism, Vol. 10, 2015 – Issue 3</p> <p>Ana Lucia Araujo, "Welcome the Diaspora: Slave Trade Tourism and the Public Memory of Slavery", Ethnologies, Vol. 32, no. 2, 2010, 145-178. http://www.analuciaaraujo.org/wp-content/uploads/2010/08/Ethnologies-2011.pdf</p> <p>website Mapping Slavery, https://mappingslavery.nl/id/</p>	<p>Dozenten: Bröck, Sabine, Prof. Dr.</p>

<p>here: https://mappingslavery.nl/id/uncategorized/start-van-publiekstours-langs-het-nederlandse-slavernijverleden-in-de-staat-new-york/</p> <p>Cary James, "Reliving a Past of Slavery," (original publication 1984, film review of SANKOFA), see https://www.nytimes.com/1994/04/08/movies/review-film-reliving-a-past-of-slavery.html</p> <p>John Beech, "A Step Forward Or A Step Sideways? ...", see: https://www.history.ac.uk/1807commemorated/exhibitions/museums/step.html</p> <p>We will watch and discuss the film SANKOFA, by Haile Gerima.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 05.04.2019 14:15 - 15:45 · Raum: SFG 1040.</p> <p>Fr , 26.04.2019 10:15 - 16:45 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2.</p> <p>Sa , 27.04.2019 11:15 - 16:45 · Raum: SFG 1040.</p> <p>Fr , 24.05.2019 10:15 - 16:45 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2.</p> <p>Sa , 25.05.2019 11:15 - 16:45 · Raum: SFG 1040.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
---	--

ExMo 2 - Extension Module 2 (9 CP)

In Extension Module 2, students analyse and discuss topical issues of the three interrelated profile areas, i.e. language, text and media.

Read more... <https://blogs.uni-bremen.de/maesc/modules/>

Modulverantwortliche: Jana Nittel

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-D2/WD2-01	<p>Literary London - London in Literature B.A. E-SC "Key Topics in Literature" (in conjunction with London excursion 2019) Seminar</p> <p>This course (VAK: 10-76-4-D2/WD2-01) welcomes students who wish to complete the following modules: M.A. TnL Profilmodul I: Literatur 10-M83-2; MA TnL Vertiefungsmodul 10-M83; M.A. E-SC ExMo 2 - Extension Module 2; B.A. E-SC "Key Topics in Literature"- D2-c; WD-2a and WD-2b and for students registered in the study programme M.A. TnL, M.A. E-SC and B.A. E-SC who wish to participate in our summer excursion to London from August 5th to August 12th, 2019.</p> <p>This course seeks to familiarise students with a number of selected authors, poets and writers, in general, who have held lifelong connections with London, may it be historic or contemporary. We will aim to discuss their continued engagement with the city by exploring a selection of excerpts clustered around five major topic choices: Queer London; Women Writers and London; London's Imperial Past and</p>	<p>Dozenten: Kopka, Katalina, M.A. Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>Postcolonial Present; London Theatre and the Shakespearean Stage; London and Crime, and London and the Long Eighteenth Century. By virtually tracing forgotten as well as prominent landmarks of the urban centre, we seek to connect the literary representations of the city with historical and cultural developments, present and past. During the summer excursion we will continue our exploration in London.</p> <p>Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper.</p> <p>Additional secondary sources can be accessed in the "Semesterapparat", a reference only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment.</p> <p>For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p> <p>Requirements and Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interest in the topics discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment); • in-depth knowledge of the selected reading material, • homework assignments, • group projects and presentation of research paper proposals; • Research-based term paper. <p>The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW2 B3850. <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2/WD2-05	<p>Selected issues in Cognitive Linguistics and Multimodal Research</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	Dozenten: Elsayed, Ahmed
10-M80-2-ExMo2-01	<p>Tourism in Postcolonial Worlds</p> <p>Seminar</p> <p>In this class we will look critically at various forms of tourism in our globalized world. We will have approximately six guest speakers/presentations of the INPUTS Forum lecture series integrated into our class. And we will read</p>	Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.

	<p>some critical texts, literary texts and watch one or two documentary films.</p> <p>Class requirements are regular attendance, in-depth knowledge of reading and viewing material, and active class discussion. Reading the texts and watching the films is mandatory. Please note that prior enrollment through StudIP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) SFG 1020 <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
10-M80-2-ExMo2-02	<p>Tourism and Transnational Film</p> <p>Seminar</p> <p>Starting with an exploration of critical approaches to tourism and tourist films in a transnational world we will analyze contemporary narrative films and how they construct and exploit touristic fantasies. We will critically examine narrative tropes such as postcolonial encounters, romantic entanglements and sexual adventures; we will assess the consumer-oriented aesthetics of these films; and moreover, we will reflect on the particular ideologies that come into play when the tourist experience becomes the focus of a filmic text.</p> <p>Essential readings will be available for download on Stud-IP. You should also consult the 'Semesterapparat' (SuUB) for further readings.</p> <p>Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>
10-M80-2-ExMo2-03	<p>Literatures: Digital Africa</p> <p>Literature and its Intersection with Media and Culture</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1010 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Fr , 12.04.2019 14:15 - 15:45 · Raum: SFG 1080. Mo , 29.04.2019 10:15 - 11:45 · Raum: GW2 B2890. Mo , 06.05.2019 10:15 - 11:45 · Raum: GW2 A4330. <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Adenekan, Olorunshola</p>
10-M80-2-ExMo2-05	<p>Linguistic variation in World Englishes</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A.</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) 	<p>Dozenten: Schaub, Steffen</p>

	Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.	
10-M80-2-ExMo2-06	<p>Language learning, teaching and assessment in the context of migration, integration and immigration</p> <p>Modul FD3 Handlungskompetenzen Seminar</p> <p>Das Seminar kann auch als Modul FD3 Handlungskompetenzen angerechnet werden.</p> <p>In the current area of increasing migration, foreign language learning is gaining momentum, as acquiring the target language is widely understood as one means to enable newly arrived migrants integration and participation. In the seminar, we will examine recent research and practical projects to enhance our understanding of the role language proficiency can play in the process of integration. We will also explore “best practice” examples to understand the conditions under which languages in immigration contexts can successfully be taught and acquired.</p> <p>Within the realm of language teaching and learning, language tests are coming under scrutiny, as they are used and abused as gate keeping devices and as policy instruments to regulate entry and access. We will critically discuss ethical implications of different kinds of language test use. By reviewing recent research projects and studies, we will deepen our understanding of the purposes language tests could and should serve in integration and migration contexts in order to ensure fairness, justice and ethical values.</p> <p>You will have the opportunity to become familiar with current research and teaching projects in my working group and at the language centre. You will also have the chance to explore a relevant aspect of your choice in more depths and present your findings in the seminar.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mo , 29.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mo , 13.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mo , 27.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mo , 17.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mo , 01.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum). Mo , 08.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum).</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Harsch, Claudia, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Jaene, Friederike</p>
10-M80-2-ExMo2-07	<p>Apps, Arguments, Architecture: Current Trends in Multimodal in Linguistics and Media</p> <p>Modultyp D im Studiengang Languages Sciences, M.A. Seminar</p> <p>This course gives an overview of current research trends in the areas of multimodal linguistics and media studies,</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D. Wildfeuer, Janina, Dr.</p>

	<p>focusing on recent advancements in the application of linguistic (and other) frameworks to a variety of artifacts and performances. We will discuss various communicative situations in our daily lives, resulting from the use of social media and gaming applications (Instagram, Snapchat, Pokemon Go, etc.), challenged by fake news and global Trumpism and influenced by architecture, design and spatial environments around us.</p> <p>The course will start with a theoretically and methodologically oriented overview of newest multimodality research. Students will learn how to discuss approaches for characterizing combinations of semiotic modes in different contexts and to develop concrete research questions and analytical approaches for examining the discussed examples. In the second half of the semester, international guest researchers with multimodal expertise will present their current research project and discuss them with the group. Students will be asked to actively engage in the discussion and develop own research questions and project outlines from these discussions.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160 <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
<p>10-M80-2-OrMo-1</p>	<p>Posthumanism Seminar</p> <p>This course examines posthumanism as lived experiences, shifting discourses, and dynamic processes co-evolving with the nonhuman turn. Contemporary issues from climate change, war, to cultural heritage centrally involve human-nonhuman entanglements. The course discusses posthumanism in relation to such nonhuman phenomena as technological devices and systems capable of nonconscious cognition; human-robot relationships; and in varied degrees anthropocentric implications on animals and the environment. Our focus lies in articulating how meaning and affects arise with and through machines. The course intersects theories, practices, and fictions in three phases. First, to problematize perspectives privileging humans as above their species others, the course provides an overview of interacting intellectual movements (e.g. critical posthumanism, transhumanism, and speculative posthumanism). Second, participants encounter various media, including digital games, to reflect on posthumanizing effects of technologies. Third, participants engage with crucial debates on posthumanism, cultural practices, and imaginaries to envision sustainable futures for and shaped by (post)humans and nonhumans alike.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2060. <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media,</p>	<p>Dozenten: Ng, Carman, Dr.</p>

M. A.

AWE 1 - Academic Work Experience 1 (9CP)

In this module students will choose two seminars either from different profile areas or from only one profile area to specialise in the respective field of interest.

Read more... <https://blogs.uni-bremen.de/maesc/modules/>

Modulbeauftragter: Marcus Callies

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M80-2-AWE1-01	<p>Joint Annual Conference of GAPS and IACPL</p> <p>Postcolonial Oceans - Contradictions and Heterogeneities in the Epistemes of Salt Water Colloquium</p> <p>Students of the Masterprograms English-Speaking Cultures and Transnationale Literaturwissenschaft can participate in the conference organisation and get CP for the module AWE1 and Schlüsselqualifikationsmodul 10-M83-2. E-SC students will receive: 1 CP for conference participation with a 1-2 page written report 2 CP for conference participation with a presentation within the framework of this conference. There you can present a paper either on the conference topic "Postcolonial Oceans" or on the topic "Global Tourism". 2 CP for supporting the organisation of the conference and participating in the conference (write an email to kknopf@uni-bremen.de). 3 CP for organisation and for participation with presentation in the student conference. (Lecturer Prof. Kerstin Knopf)</p> <p>TnL students will receive 3 CP in Schlüsselqualifikationsmodul 10-M83-2 for participating in the conference and giving a presentation or writing a report. (Lecturer Prof. Elisabeth Arend) TnL students must register with this course in StudIP "Studentische Konferenz: Tourismus & Reise", VAK-No. 10_M83-2-SQ-1, Lecturers: Prof. Elisabeth Arend, Ina Schenker.</p> <p>Students can give a presentation in the Student Conference within the larger conference, either on the topic of „Tourismus & Reise“ (see below) or on the general conference topic "Postcolonial Oceans Contradictions and Heterogeneities in the Epistemes of Salt Water" (see below)</p> <p>Innerhalb der internationalen Konferenz "Postcolonial Oceans – Contradictions and Heterogeneities in the Epistemes of Salt Water" wird eine studentische Sektion ausgerichtet, die sich mit dem Themenschwerpunkt des Projektsemesters "Tourismus & Reise" beschäftigt. Die Veranstaltung bietet die Möglichkeit, Wissenschaft nicht nur rezipierend zu erleben, sondern im Sinne des Forschenden Lernens mitzugestalten. Studierende halten eigene Vorträge, führen eine Podiumsdiskussion oder moderieren Diskussionsrunden. Außerdem wird ein kulturelles Rahmenprogramm angeboten, das das Transferdenken zwischen akademischen und außerakademischen Diskursen befördert. Die Teilnahme mit einem Beitrag (Referat / Vortrag / Diskussionsimpuls) aus einem der beteiligten Projektseminare (alle Sprachen möglich) oder anschließendem Reflexionsbericht wird mit 3 CP für TnL-</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>

Studierende vergütet.

Within the international conference "Postcolonial Oceans - Contradictions and Heterogeneities in the Epistemes of Salt Water", a student section will be organized, dealing with the main topic of the project semester "tourism & travel". The event will offer students the opportunity not only to experience research in a receptive way, as part of the audience, but to help shape it in the spirit of research learning. Students will give their own presentations, hold a panel discussion or moderate panel discussions. It will also offer a cultural program that promotes transference thinking between academic and non-academic discourses. For TnL students, participation with a contribution (presentation / talk / discussion impulse) from one of the participating project seminars (all languages possible) or subsequent reflection report will be remunerated with 3 CP.

"Postcolonial Oceans – Contradictions and Heterogeneities in the Epistemes of Salt Water"

Postcolonial studies have a vested interest in embodied and discursive, social and political, historical and ecological dimensions of oceans. They foreground histories of colonization, imperial wars, the dispossession of territories, enslavement of people, and circulation of goods and ideas, in their entanglements with contemporary postcolonial societies, substantially shaping decolonial knowledge production, postcolonial literatures and academic discourses until today. In his interview on the third space, Homi Bhabha (1990) has pinpointed the inherent contradiction in the genesis of Western modernity: the progressive development of Western societies, individuals and thought traditions according to ideas and values that were monumentalized as the "Enlightenment" on the one hand, and the history of the West as despotic power pursuing various forms of colonial aggression and possession, on the other. Walter D. Mignolo (2000) and Paul Gilroy (1993) have likewise defined histories of colonization and enslavement as Western modernity's well-concealed darker side. Studies of oceans and coasts have generated a variety of heterogeneous and sometimes contradictory academic and public discourses from a range of different disciplinary perspectives, including postcolonial studies, the sociology of knowledge, anthropology, literary studies, linguistics and social studies of science and technology. A more systematic perspective on the relations between colonialism, postcolonialism, oceans and lands, rejecting and/or complementing one-sided terrestrial perspectives, emerged only gradually. Rupert Emerson, for instance, defines colonialism as "imposition of white rule on alien peoples inhabiting lands separated by salt water" (1969, 3), understanding salt water – in line with widespread Western ideas of seas and oceans – as separating lands, cultures, people and ideas. In contrast, Gísli Pálsson (1991, xvii) argues that different and isolated worlds were connected by colonial sea voyages into a "global but polarized network of power-relations". Epeli Hau'ofa (1994; 2008), working from a perspective grown in a marine epistemology, understands diverse Pacific islands, cultures and

environments as a network, not separated but linked by the ocean – a “sea of islands”. Extending this idea, Édouard Glissant’s (1997) “archipelagic thinking” shifts understanding the entire world as a connected archipelago, an epistemic shift that is a counterpoint to insular thinking and allows registering the heterogeneities and myriad entanglements and creolization processes in our globalizing world. Early anthropology saw the sea as “atheoretical”, while it became an explicit category of study in environmental history (Gillis 2004, 2011; Bolster 2012; Kehrt/Torma 2014), in geography (Steinberg 2001; Peters 2014, 2015) and maritime anthropology (Astuti 1995; Helmreich 2011). In the construed nature/culture divide, water appears as natural form and “uncontainable flux” as opposed to culture imagined as “land-based idiom”, or it is perceived as materiality to channel (nature) as opposed to being a medium of pleasure, sustenance, travel and disaster (culture) (Helmreich 2011). The nature/culture divide implicates water as one domain “open to control and colonization by the other” (Strathern 1980). Critical maritime history grappled with the opposition between a fully historicized land vs. a supposedly atemporal, “ahistorical” sea that is “outside and beyond history” and researches oceans as polymorphous and transnational contact zones (Klein/Mackenthun, eds. 2004). Indigenous seascape epistemologies are often approaches “to knowing through a visual, spiritual, intellectual, and embodied literacy of the ‘āina (land) and kai (sea)’”, explicitly stressing the nexus between sea and land, and knowing the ocean, wind, and land as interconnected system (Ingersoll 2016). Colonial exploration, colonization and (forced) migration via oceans have created cultural, linguistic and epistemic contact zones where transcultural processes, creole and pidgin languages, and pluriversal knowledges and narratives emerged, however implicated in a hierarchical power matrix (Pratt 1992; Warnke/Stolz/Schmidt-Brücken 2016). The sea prominently features in colonial literatures as both facilitating sea voyages and sustaining colonial myth-making (e.g. Daniel Defoe, Jonathan Swift, Herman Melville, Edgar Allan Poe), whereas in postcolonial literatures it often appears as lethal force enabling colonization and enslavement (e.g. Fred D’Aguiar, George Lamming) or life-giving force and as life itself, integrating all elements and beings (e.g. Eden Robinson, Patricia Grace, Linda Hogan, Alexis Wright). Contradictory and heterogeneous views and ideas of the ocean are commonplace, while knowledge production on and with oceans and saltwater appear to be under-researched through multidisciplinary scholarship. We want to extend the study of oceans and salt water as “theory machine”, an “object that stimulates theoretical formulation” (Galison 2003), and research saltwater knowledge systems, knowledge production and narratives from various epistemological, geographical, cultural and disciplinary perspectives. We are particularly interested in:

- imaginaries of the seas and oceans in various discourse formations as well as colonial, postcolonial and decolonial genealogies of ocean, coastal and marine spaces;
- contradictory and heterogeneous concepts of marine spaces; likewise pluriversal ocean and coast-related epistemologies;
- entangled colonial histories of oceans with regard to the Black, Red and White Atlantic, the Black Pacific, and early

	<p>non-Western cross-ocean contacts; the circulation of ideas and goods and their role in shaping ocean-related epistemes;</p> <ul style="list-style-type: none"> • salt water spheres as zones of epistemic and cultural contact, neo- and postcolonial communicative practices and linguistic smoothness; • linguistic overlaps and language contact, the universalist spread of colonial languages and their status in contact zones, the threat of local languages; • the role of European Atlantic port cities (e.g. Bremen, London, Rotterdam, Antwerp) in colonial histories of oceans and the role of port cities outside Europe (e.g. Dakar, Cape Town, Dubai City, Hong Kong) in world trade and global relations, incl. changing discourses constituting such port cities; • the ship as vessel enabling and as metaphor for colonization, enslavement, migration, global trade, scientific exploration and various forms of harvesting marine and ocean floor resources; • ecological and resource-related aspects of oceans such as rising sea levels, hurricanes, earthquakes, overfishing, resource extraction, and ocean pollution; • symbolic oceans in colonial literary and non-literary texts and postcolonial constructions of oceans and salt water epistemologies in literature, theatre, film, electronic and other media. <p>Keynote Speakers: Anne Collett (U Wollongong) Karin Amimoto Ingersoll (U Hawai'i) Robbie Shilliam (Johns Hopkins U) Anne Storch (U Cologne) Nicholas Faraclas (U Puerto Rico) Bill Ashroft (UNSW Sydney)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 30.05.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 31.05.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 01.06.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . So , 02.06.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 2 Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
10-M80-2-AWE1-02	<p>BreMM19 - Fourth Bremen Conference on Multimodality: Empirical Inroads</p> <p>Seminar</p> <p>Students of the Master program English-Speaking Cultures can participate in the conference organisation and get CP for the module AWE1:</p> <p>1 CP for conference participation on all three days; 2 CP for conference participation with a poster within the framework of this conference; 2 CP for supporting the organisation of the conference and participating in the conference (write an email to wildfeuer@uni-bremen.de to sign up for this); 3 CP for organisation and for participation with poster presentation in the conference.</p>	<p>Dozenten: Wildfeuer, Janina, Dr. Ng, Carman, Dr.</p>

	<p>All details for poster presentations and conference organisation will be discussed in a first meeting of the group in May 2019 and a second meeting in June (see schedule on Stud.IP).</p> <p>The Bremen Conferences on Multimodality are annual events with speakers from all over the world discussing and presenting recent topics of multimodal research. As an interdisciplinary and international symposium, each conference offers a place to think about developments and advancements in the topic of multimodality and the disciplines connected to this field of research. The BreMM19 conference will focus on empirical inroads in multimodality research and will feature a rich program including more than 30 talks in long and short format, several poster presentations, and 1 special project demo. The conference set-up will provide room for presentations on recent, empirically-oriented research projects, and discussions of the problems and challenges in conducting empirical multimodal analyses.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 08.05.2019 10:15 - 11:45 · Raum: SFG 2010. Mi , 26.06.2019 10:15 - 11:45 · Raum: SFG 2010. Mi , 25.09.2019 09:15 - 17:45 · Raum: GW2 B1700. Do , 26.09.2019 09:15 - 17:45 · Raum: GW2 B1700. Fr , 27.09.2019 09:15 - 17:45 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
--	--	--

Frankoromanistik / Französisch, B.A.

Frankoromanistik / Französisch, B.A (Veranstaltungsangebot für Studienbeginn ab WiSe 14-15). Im Falle, dass Sie noch Module aus älteren Prüfungsordnungen belegen müssen, setzen Sie sich bitte mit dem jeweiligen Modulbeauftragten in Verbindung.

Das Profildfach besteht aus Modulen des Kernbereichs und den Modulen des jeweils gewählten Vertiefungsbereichs.

Vertiefungsvariante 1 Französisch = VFr, und Vertiefungsvariante 2: Zweite romanische Sprache: Grundmodul 1- 2. rom. Sprache: wahlweise Spanisch (Sp.1), Italienisch (Ital.1) oder Portugiesisch (Port.1) , jeweils 8 SWS, 4 SWS im WS und 4 SWS im SoSe

Modul A1 - Basismodul Linguistik - Pflichtmodul - Profildfach, Komplementärfach, Lehramtsoption - ECTS (Credit Points): 6 CP insgesamt für 1 Studienjahr -

Modulbeauftragte: Dr. Katrin Mutz, Kontakt: katrin.mutz@uni-bremen.de

Das Modul A1 Sprachwissenschaft führt in die wissenschaftliche Beschäftigung mit der französischen Sprache ein (Winter und Sommer); es besteht aus einer 2-teiligen Einführung in die Linguistik des Französischen sowie einem freiwilligen Tutorium bzw. einer freiwilligen Übung.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-2-A1a-1	Tutorium zur Einführung in die Linguistik des Französischen - für Modul A1a BA Tutorium	Dozenten: Hoang, Tuan-Minh-Vo (Tutor)

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, Raum: SpT C3140 <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
10-77-2-A1b-1	<p>Einführung in die Linguistik des Französischen, 2. Teil BA Vorlesung In zweiten Teil der Einführung in die frz. Linguistik werden wir folgende Themenschwerpunkte behandeln: Korpuslinguistik, Pragmatik, Diskurslinguistik, Textlinguistik, Varietätenlinguistik. Des weiteren werden wir uns aus diachroner Perspektive mit dem Französischen befassen (z.B. Altfranzösisch, Mittelfranzösisch). Referenzwerke: u.a. Kaiser, G. (2014), Romanische Sprachgeschichte. Paderborn, W. Fink Kolboom, J. et al. (eds.) (2008), Handbuch Französisch. 2. Auflage. Berlin, Schmidt. Sokol, M. (2007), Sprachwissenschaft Französisch. Eine Einführung mit thematischem Reader. 2. Auflage. Tübingen, Narr. Stein, A. (2014), Einführung in die französische Sprachwissenschaft. 4. aktualisierte und erw. Auflage. Stuttgart, Metzler. Yaguello, M. (2003), Le grand livre de la langue française. Paris, Éditions du Seuil.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.</p> <p>Tutoren: Hoang, Tuan-Minh-Vo</p>
10-77-2-A1b-2	<p>Einführung in die Linguistik des Französischen, 2. Teil BA Vorlesung In zweiten Teil der Einführung in die frz. Linguistik werden wir folgende Themenschwerpunkte behandeln: Korpuslinguistik, Pragmatik, Diskurslinguistik, Textlinguistik, Varietätenlinguistik. Des weiteren werden wir uns aus diachroner Perspektive mit dem Französischen befassen (z.B. Altfranzösisch, Mittelfranzösisch). Referenzwerke: u.a. Kaiser, G. (2014), Romanische Sprachgeschichte. Paderborn, W. Fink Kolboom, J. et al. (eds.) (2008), Handbuch Französisch. 2. Auflage. Berlin, Schmidt. Sokol, M. (2007), Sprachwissenschaft Französisch. Eine Einführung mit thematischem Reader. 2. Auflage. Tübingen, Narr. Stein, A. (2014), Einführung in die französische Sprachwissenschaft. 4. aktualisierte und erw. Auflage. Stuttgart, Metzler. Yaguello, M. (2003), Le grand livre de la langue française. Paris, Éditions du Seuil.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. 	<p>Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.</p> <p>Tutoren: Hoang, Tuan-Minh-Vo</p>

	Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	
10-77-2-A1b-3	<p>Übung zur Einführung in die Linguistik des Französischen</p> <p>BA Übung Die Veranstaltung soll in erster Linie dazu dienen, die in der Einführungsveranstaltung vermittelten Inhalte durchzusprechen, zu diskutieren, anzuwenden und zu üben. Außerdem sollen weitere Kompetenzen in den Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens erlernt werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.</p> <p>Tutoren: Hoang, Tuan-Minh-Vo</p>
10-77-2-A1b-4	<p>Tutorium zur Einführung in die Linguistik des Französischen</p> <p>BA Tutorium Neben der gewöhnlichen Übung bei Frau Mutz wird ein Tutorium angeboten, sodass Studierende, die nicht die Möglichkeit haben, die Übung zu besuchen, eine Alternative haben. Bei Bedarf können Themen aus dem Teilmodul A1a im Tutorium behandelt werden. Natürlich sind alle anderen Studierende herzlich willkommen. Ich freue mich sehr, mit euch arbeiten zu dürfen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hoang, Tuan-Minh-Vo (Tutor)</p>

Modul A2 - Basismodul Literaturwissenschaft - Pflichtmodul - Profulfach, Komplementärfach, Lehramtsoption - ECTS (Credit Points): 6 CP insgesamt für 1 Studienjahr

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Gisela Febel, febel@uni-bremen.de

Das Modul A2 Literaturwissenschaft führt in die wissenschaftliche Beschäftigung mit der französischen Literatur ein (Winter und Sommer); es besteht aus einem Einführungskurs in die Grundlagen der Literaturtheorie (im WS), einem Textanalyseseminar (im SoSe) und einem freiwilligen Tutorium bzw. einer freiwilligen Übung.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-2-A2b-1	<p>Einführung in die Literaturwissenschaft - Textanalyse Gruppe A: Stadträume und Stadtfiguren in der französischsprachigen Literatur</p> <p>BA Seminar Das Seminarthema ist in diesem Semester: "Stadträume und Stadtfiguren in der französischsprachigen Literatur". Wir werden gemeinsam die literarischen Gestaltungsformen des städtischen Raums und ihrer Figuren in Erzähltexten, Dramen und der Lyrik vom 18. – 21. Jahrhundert untersuchen. Ziele: Ziel des zweiten Teils der Einführung in die französische Literaturwissenschaft ist die weitere Vermittlung der Grundkompetenzen literaturwissenschaftlicher Terminologie, Methodologie, Literaturgeschichte sowie Literaturtheorie und insbesondere die Anwendung des im Modulteil A2a</p>	<p>Dozenten: Tüting, Elena, M.A.</p>

	<p>vermittelten methodischen und theoretischen Wissens mit Bezug auf die französischsprachige Literatur. Zum einen sollen Interpretationsverfahren und theoretische Konzepte in der Textanalyse anhand unterschiedlicher Textformen und Gattungen eingeübt werden (nach Modulbeschreibung Block 5a "Praxis der Textanalyse"), zum anderen soll eine literaturgeschichtliche Kontextualisierung (Block 5b: "Literaturgeschichte") durch die Auswahl von Analysegegenständen aus verschiedenen Epochen gelernt werden. Das Seminar wird mit einer kurzen Hausarbeit abgeschlossen, in der die Anwendung der Theorien und Methoden und das wissenschaftliche Arbeiten erprobt werden sollen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
10-77-2-A2b-2	<p>Einführung in die Literaturwissenschaft - Textanalyse - Gruppe B</p> <p>Der französische Krimi - von den Anfängen bis zur Gegenwart Seminar</p> <p>Ziele: Ziel des zweiten Teils der Einführung in die französische Literaturwissenschaft ist die weitere Vermittlung der Grundkompetenzen literaturwissenschaftlicher Terminologie, Methodologie, Literaturgeschichte sowie Literaturtheorie und insbesondere die Anwendung des im Modulteil A2a vermittelten methodischen und theoretischen Wissens mit Bezug auf die französischsprachige Literatur. Zum einen sollen Interpretationsverfahren und theoretische Konzepte in der Textanalyse anhand unterschiedlicher Textformen und Gattungen eingeübt werden (nach Modulbeschreibung Block 5a "Praxis der Textanalyse"), zum anderen soll eine literaturgeschichtliche Kontextualisierung (Block 5b: "Literaturgeschichte") durch die Auswahl von Analysegegenständen aus verschiedenen Epochen gelernt werden.</p> <p>Thema: Der Schwerpunkt liegt in diesem Semester – in Ergänzung zum Wintersemester, wo es vor allem um narrative Texte des 19. Jahrhunderts ging – in Gruppe A auf dem Thema: Klassiker reloaded: Schlüsseltexte der französischen Literatur und deren Adaptationen und Bearbeitungen vom 17. Jahrhundert bis heute. In Gruppe B liegt der Schwerpunkt auf Formen von Dialog und Dialogizität. Es werden Beispiele analysiert vom antiken platonischen Lehrgespräch, über das klassische Theater, lyrische Dialoge, Briefromane, dem roman philosophique der Aufklärung bis zum modernen Drama und seiner Kritik der Kommunikation. In Gruppe C liegt der Schwerpunkt auf Klassikern und Schlüsseltexten der französischen Literatur vom 17. bis zum 21. Jahrhundert. Literaturangaben und Materialien auf Stud-IP sowie in der ersten Sitzung. Es gibt diesmal drei Gruppen für das Modul A2b, die das Gleiche unterrichten, wenn auch teilweise anhand unterschiedlicher Textbeispiele. Die Teilnehmerzahl ist daher</p>	<p>Dozenten: Harbrecht, Katja</p>

jeweils begrenzt auf 25. Bitte bei Stud-IP anmelden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0100 Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	
--	--

Modul A3b - Basismodul Landeswissenschaft - Pflichtmodul - Profulfach, Komplementärfach, Lehramtsoption - ECTS (Credit Points): 3 CP

Modulbeauftragte: Dr. Anja Titze, atitze@uni-bremen.de

Das Modul A3b besteht aus einer Einführung in die Systematik und Methodologie der Landeswissenschaft, die fuer alle Studierende romanistischer BAs verpflichtend ist.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-2-A3b-1	Einführung in die Landeswissenschaft - Gruppe A BA Grundkurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.07.2019 12:15 - 13:45 · Raum: GW2 B1410. Do , 11.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1410. Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Titze, Anja
10-77-2-A3b-2	Einführung in die Landeswissenschaft - Gruppe B BA Grundkurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1410. Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Titze, Anja
10-77-2-A3b-3	Übung zur Einführung in die Landeswissenschaft BA Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 SFG 2020 <i>Einzeltermine:</i> Do , 20.06.2019 17:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1410. Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Titze, Anja

Modul A4 - Sprachpraxis - Pflichtmodul - Profulfach, Komplementärfach, Lehramtsoption - ECTS (Credit Points): 9 CP insgesamt für 1 Studienjahr

Modulbeauftragte: Dr. Aïssatou Bouba , bouba@uni-bremen.de

Das Modul A4 besteht aus 5 Veranstaltungen (9 SWS insgesamt), und zwar Mündliche Kommunikation, Grammatik im Kontext I und Einführung in das autonome Sprachlernen(im WS) und Schriftliche Kommunikation und Grammatik im Kontext II (im SoSe).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77- 2-A4- 1	Grammaire en contexte II (groupe A) Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Saura, Sylvain
10-77- 2-A4- 2	Grammaire en contexte II (groupe B) Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Saura, Sylvain
10-77- 2-A4- 3	Grammaire en contexte II (groupe C) Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:15 - 19:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Saura, Sylvain
FZHB 3040	A4 - Communication écrite (Groupe A) Übung Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12035 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum) ECTS: 2	Dozenten: Merveille, Marine Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose
FZHB 3041	A4 - Communication écrite (Groupe B) Übung Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12036 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB) ECTS: 2	Dozenten: Merveille, Marine Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose
FZHB 3042	A4 - Communication écrite (Groupe C) Übung Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12037 <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 GW2 B1170 ECTS: 2	Dozenten: Merveille, Marine Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose

Modul B1.1 - Aufbaumodul Linguistik "Kontrastive Linguistik" - Seminar + Selbststudieneinheit - Wahlpflichtmodul -ECTS (Credit Points): 6 CP

Modulbeauftragte: Dr. Katrin Mutz, katrin.mutz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-B1.1-1	<p>Kontrastive Linguistik Französisch-Deutsch Seminar</p> <p>In diesem Seminar wollen wir die französische und die deutsche Sprache hinsichtlich ausgewählter Strukturen und Aspekte folgender Bereiche kontrastiv betrachten: u.a. Morphologie (z.B. Tempussystem), Syntax (z.B. Wortstellung), Lexikologie (z.B. Wortfelder), Pragmatik (z.B. Höflichkeit), Textlinguistik (z.B. Textsorten), Varietätenlinguistik (z.B. Jugendsprache).</p> <p>Einführende Literatur: Blumenthal, P. (1997), Sprachvergleich Deutsch-Französisch. Tübingen, Niemeyer. Theisen, J. (2016), Kontrastive Linguistik. Eine Einführung. Tübingen, Narr/Francke/Attempto. Wandruszka, M. (1998), Die europäische Sprachengemeinschaft: Deutsch – Französisch – Englisch – Italienisch – Spanisch im Vergleich. Tübingen, Francke.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.</p>

Modul B1.3 - Aufbaumodul Linguistik "Variation und Wandel des Französischen" - Seminar + Selbststudieneinheit - Wahlpflichtmodul - ECTS (Credit Points): 6 CP

Modulbeauftragte: Dr. Katrin Mutz, katrin.mutz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-B1.3-1	<p>Variation et changement du français BA; MEd Seminar</p> <p>Quelques questions centrales que nous allons aborder dans le séminaire: - Comment peut-on décrire la variation linguistique? Quels facteurs intra- et extralinguistiques jouent un rôle? - Comment la variation en français (hexagonal et hors de France) se manifeste-t-elle par rapport au système linguistique et ses "sous-systèmes" (phonologie, morphologie, lexique, etc.)? - Quel rapport y a-t-il entre variation et changement linguistiques? - Quelles sont les unités soumises au changement linguistique? - Quels types de changement linguistique y a-t-il?</p> <p>Littérature pour se préparer au séminaire:</p> <p>Gadet, F. (2003), "La variation: Le français dans l'espace social, régional et international", dans: Yaguello, M. (ed.), Le grand livre de la langue française. Paris, Seuil, 91 - 152. Yaguello, M. (2003), "Le français dans son histoire", dans: Yaguello, M. (ed.), Le grand livre de la langue française. Paris, Seuil, 54-90.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.</p>

Modul B2a - Aufbaumodul Literaturwissenschaft - Seminar - Pflichtmodul - ECTS (Credit Points): 3 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Gisela Febel, febel@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-B2a-1	<p>Colette - weibliches Schreiben zwischen Revolte, Skandal und Erfolg</p> <p>Seminar</p> <p>Nicht zuletzt aufgrund ihres Erfolgs beim zeitgenössischen Publikum, wegen der Produktionsbedingungen ihrer Texte sowie deren Themen – in erster Linie erzählen ihre Romane Schicksale weiblicher Figuren und arbeiten sich an Geschlechter-Verhältnissen ab – aber auch ihrer oft provozierenden Präsenz, wurde Colette lange Zeit als Schriftstellerin wenig geschätzt.</p> <p>In diesem Seminar soll diese Rezeptionsweise auf der Basis gender-narratologischen Lektüren kritisch hinterfragt werden, vor dem Hintergrund der Geschichte Frankreichs der ersten Hälfte des 20. Jhs, insbesondere aber aktueller Debatten um gender-Repräsentationen.</p> <p>Textbasis wird eine Auswahl von vier Romanen aus vier Jahrzehnten sein: Erstens das autobiographisch unterlegte Claudine à l'école (1900), zuerst noch unter dem Namen von Colettes späterem Ehemann Willy erschienen, zweitens La vagabonde (1910), ein um die Emanzipationsthematik kreisender Text, drittens den Erfolgsroman Chéri (1920), ein kritischer Blick auf die Geschlechterbeziehungen in der französischen Gesellschaft nach dem Ersten Weltkrieg und viertens Le pur et l'impur (1932, unter dem Titel Ces plaisirs) ein wegen der literarischen Auseinandersetzung mit homosexuellen Beziehungen als „skandalös“ rezipierter Roman. Auf der Basis der Ergebnisse der dann vorliegenden Ergebnisse der Untersuchung der Romane soll die jüngste Filmbiographie Colette (USA, W. Westmoreland, 2018) (gesehen und) besprochen werden.</p> <p>Lesebereitschaft ist die wichtigste Voraussetzung zur erfolgreichen Teilnahme an diesem Seminar. Eine mündliche Studienleistung (Kurzpräsentation), eine bibliographische Skizze (6 neuere Titel – 1 zum Werk Colettes, 5 zu einem der Romane) sowie eine schriftliche Hausarbeit sind zu erbringen. Aktive mündliche Beteiligung wird vorausgesetzt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Arend, Elisabeth, Prof. Dr.</p>
10-77-4-B2a-C4-2	<p>Autofiction et analyse sociologique à travers la traduction (BA, MED Koop Oldenburg)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do, 04.07.2019 12:15 - 13:45 · Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum).</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr.</p>

Modul B2b - Aufbaumodul Literaturwissenschaft - Selbststudieneinheit - Pflichtmodul - ECTS (Credit Points): 3 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Gisela Febel, febel@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-B2b-1	<p>Betreuung und Prüfung der Selbststudieneinheit Literaturwissenschaft BA; MEd (e-learning und Klausur. Termin folgt.) Lektürekurs</p> <p>Das Aufbaumodul B2b besteht aus einer Selbststudieneinheit, die Lektüre mit Schreibaufgaben als Studienleistungen und eine Klausur umfasst.</p> <p>Den Studierenden steht über Stud-IP eine Leseliste zur Verfügung, aus der sie Buchtitel zur Lektüre und Bearbeitung auswählen können bzw. müssen.</p> <p>Hinweise zu den Regelungen aus den verschiedenen Prüfungsordnungen finden sich ebenfalls auf Stud-IP.</p> <p>Zeitpunkt: Das Aufbaumodul B2b kann im BA im Laufe des 2. Studienjahres – auch großteils während eines Auslandsstudiums oder -aufenthalts – absolviert werden. Für die Klausur sind Termine jeweils am Ende der Vorlesungszeit des Winter- und des Sommersemesters vorgesehen. Zur Klausur muss sich der/die Studierende bei PABO anmelden. Das Aufbaumodul Seminar B2a kann gleichzeitig oder davor oder danach im selben Studienjahr absolviert werden. Es können auch Studienleistungen aus dem Auslandsstudium ggfs. als B2a-Seminar oder als Studienleistungen der Selbststudieneinheit B2b anerkannt werden.</p> <p>Betreuung: Die Selbststudieneinheit wird im e-learning betreut. Es findet keine Präsenzlehre statt. Die allgemeinen Arbeitsformen der selbständigen Lektüre und Exzerpierung sind bereits im A2b-Modul erläutert worden. Die besonderen angewandten Textsorten für die Studienleistungen werden in den entsprechenden sprachpraktischen Übungen (2 SWS) des Moduls B3a ("Sprachpraxis mit literaturwissenschaftlichem Bezug") geübt und dort mit betreut.</p> <p>Wenn Sie Fragen haben, bitte in der Sprechstunde oder per mail an febel@uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr.</p>

Modul B3a - Aufbaumodul Sprachpraxis - Pflichtmodul - ECTS (Credit Points): 4 CP insgesamt für das zweite Studienjahr

Modulbeauftragte: Dr. Aïssatou Bouba , bouba@uni-bremen.de

Das Modul B3a besteht aus 2 sprachpraktischen Uebungen (insgesamt 4 SWS), eine mit Bezug auf literaturwissenschaftliche Themen und eine mit Bezug auf landeswissenschaftliche Themen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-B3a-1	<p>Unité thématique : langue et littérature Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:15 - 19:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Saura, Sylvain</p>
FZHB 3043	<p>B3a - Unité thématique: Langue et civilisation I</p>	<p>Dozenten: Kerdellant,</p>

<p>Übung</p> <p>Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUId%5D=12038</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 A4240 (FZHB)</p> <p>ECTS: 2</p>	<p>Hubert</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>
---	---

Modul B3b - Aufbaumodul Sprachpraxis - Pflichtmodul - ECTS (Credit Points): 5 CP insgesamt für das zweite Studienjahr

Modulbeauftragte: Dr. Aïssatou Bouba , bouba@uni-bremen.de

Das Modul B3b besteht aus 2 Veranstaltungen à 2 CP und einer Modulprüfung (B2+R) mit 1 CP, zusammen 5 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-B3b-1	<p>Préparation à l'examen - (groupe A)</p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum). Mi , 17.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum). Do , 18.07.2019 08:00 - 18:00 · Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum). Do , 18.07.2019 08:00 - 18:00 · Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum). Fr , 19.07.2019 08:00 - 18:00 · Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum). Fr , 19.07.2019 08:00 - 18:00 · Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum).</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bouba, Aïssatou Saura, Sylvain</p>
10-77-4-B3b-2	<p>Préparation à l'examen (groupe B)</p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: (SuUB 4330 (Studio I Medienraum)). Mi , 17.07.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SuUB 4320 (Studio II Medienraum). Do , 18.07.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: (SuUB 4330 (Studio II Medienraum)). Do , 18.07.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: (SuUB 4330Studio I Medieanraum). Fr , 19.07.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: (SuUB 4330 (Studio I Medienraum)).</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bouba, Aïssatou Saura, Sylvain</p>
10-77-4-B3b-3	<p>Ecriture universitaire (groupe A)</p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 11:45</p>	<p>Dozenten: Bouba, Aïssatou</p>

	<p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
FZHB 3044	<p>B3b - Ecriture universitaire (für Studierende der Frankoromanistik)</p> <p>Übung</p> <p>Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12039</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:15 - 15:45</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 14:15 - 16:30</p> <p>· Raum: GW2 A4330.</p> <p>ECTS: 2</p>	<p>Dozenten: Merveille, Marine</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>

C1a - Profilmodul Linguistik a: "Linguistische Aspekte des Französischen" - 6 CP

Modulbeauftragte: Dr. Katrin Mutz, katrin.mutz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-C1a-1	<p>Grammaticalisation et changement linguistique</p> <p>BA; MEd; Modultyp B/C (6 CP) im Studiengang Language Sciences, M.A. (für Studierende mit Franz. - Kompetenz)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Patzelt, Carolin, Prof. Dr.</p>

C1b - Linguistisches Profilmodul b: „Frankophonie: sprachliche Dimensionen“ - 6 CP

Modulbeauftragte: Dr. Katrin Mutz, katrin.mutz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-C1b-1	<p>Contact de langues - langues de contact</p> <p>"Contact de langues - langues de contact. Le français au contact d'autres langues" / Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A.</p> <p>Seminar</p> <p>Le séminaire se base sur Gadet/Ludwig (2015), Le français au contact d'autres langues. Paris, Éditions Ophrys.</p> <p>Les thèmes suivants vont être traités: p.ex.</p> <ul style="list-style-type: none"> • différents types et situations de contact linguistique • discussion des termes, concepts et phénomènes importants comme marché linguistique, hybridité, diglossie, etc. • l'histoire du français sous une perspective de contact linguistique • effets de contact linguistique entre le français et autres langues (non-) indo-européennes en Amérique, en Afrique et ailleurs 	<p>Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • différents types d'hybridation du français hexagonal et non-hexagonal • langues créoles à base lexicale française: leurs genèses et leurs rapports actuels avec le français <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1630 <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
--	---	--

C2.1a - Profilmodul Literatur- und Kulturwissenschaft a: Literatur, Kultur, Medien und Theorien und C2a Profilmodul Literaturwissenschaft a: „Literatur, Medien und Theorien“- 6 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Gisela Febel, febel@uni-bremen.de
Seminar oder Vorlesung bzw. Ringvorlesung oder Co-teaching a 2 SWS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-74-M5-1	<p>Textanalyse: Sextourimus in Literatur und Film <i>Text Analysis</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 <p>Von: Transkulturelle Studien, M.A.</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr.</p>

C2.1b - Profilmodul Literatur- und Kulturwissenschaft b: Frankophonie: Literarische und kulturelle Dimensionen und C2b Profilmodul Literaturwissenschaft b: “Frankophonie: literarische Dimensionen“- 6 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Arend, earend@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-C2b-C2.1b-2	<p>Natur/Reisen/Wissen in frankokaribischen Texten vom 18. Jahrhundert bis heute MATS; TnL; BA und MEd Koop Oldenburg</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 19:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 GW2 B1820 <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr. Mäder, Marie-Therese</p>

C4 - Profilmodul Sprachpraxis - 6 CP

Modulbeauftragte: Dr. Aïssatou Boubou, bouba@uni-bremen.de
Das C4-Modul besteht aus drei Lehrveranstaltungen (6 CP) nach Wahl aus dem nachstehenden Katalog, der je nach Kapazität angeboten wird. Davon sollen zwei aus dem Bereich der thematischen Einheiten gewählt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-B2a-C4-2	<p>Autofiction et analyse sociologique à travers la traduction (BA, MED Koop Oldenburg)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) 	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.07.2019 12:15 - 13:45 · Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum).</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
10-77-6-C4-1	<p>Jouer et s'exprimer en francais (atelier de théâtre) Übung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mo , 23.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Di , 24.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Di , 24.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mi , 25.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mi , 25.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Do , 26.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Fr , 27.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Fr , 27.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Sa , 28.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Sa , 28.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). So , 29.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). So , 29.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mo , 30.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mo , 30.09.2019 17:00 - 21:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Externer Ort: Theatersaal.</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Ginsbourger, Bernard (LB)</p>
10-77-6-C4-2	<p>Unité thématique: langue et littérature II Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bouba, Aissatou</p>
10-77-6-C4-3	<p>Unité thématique Langue et linguistique II Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bouba, Aissatou</p>
10-77-6-C4-5	<p>Traduction II: allemand-français BA; MEd Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Bouba, Aissatou</p>

	Fr. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	
FZHB 3045	C4 - Unité thématique: Langue et civilisation II Übung Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12040 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4240 (FZHB) ECTS: 2	Dozenten: Kerdellant, Hubert Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose

D1-P - Abschlussmodul Linguistik - 15 CP

Modulbeauftragte: Dr. Katrin Mutz, katrin.mutz@uni-bremen.de

Das Studienabschlussmodul umfasst die eigenständige Abfassung der Abschlussarbeit mit bibliographischer Recherche und Erarbeiten der Forschungsliteratur (12 CP, Bearbeitungszeit 12 Wochen) sowie ein Begleitseminar ueber 1 Semester (3 CP), in dem die Arbeitsfortschritte diskutiert und praesentiert werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6- D1P/D1L-1	Abschlussmodul französische Sprachwissenschaft BA Seminar Die Veranstaltung richtet sich an Studierende im BA-Studiengang Frankoromanistik im dritten Studienjahr, die eine linguistische BA-Arbeit verfassen. In der Veranstaltung sollen die Studierenden zum einen die Thematik ihrer sprachwissenschaftlichen BA-Arbeiten vorstellen und ihre (Vor-)Überlegungen zur Diskussion stellen können. Es sollen zum anderen aber auch Fragen und Probleme praktischer Art – bzgl. Themensuche, Zeitmanagement, Datenrecherche, Korpusanalyse, Präsentationsformen u.ä. – miteinander besprochen werden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.

D2-P - Abschlussmodul Literaturwissenschaft Frankoromanistik -15 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Gisela Febel, febel@uni-bremen.de

Das Studienabschlussmodul umfasst die eigenständige Abfassung der Abschlussarbeit mit bibliographischer Recherche und Erarbeiten der Forschungsliteratur (12 CP, Bearbeitungszeit 12 Wochen) sowie ein Begleitseminar ueber 1 Semester (3 CP), in dem die Arbeitsfortschritte diskutiert und praesentiert werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6- D2P/D2L und D2.Pa/D2.La-1	Begleitseminar zum Abschlussmodul Literaturwissenschaft (BA und Med Koop Oldenburg) Colloquium Inhalt und Ziele: Das Studienabschlussmodul umfasst die eigenständige Abfassung der Abschlussarbeit mit bibliographischer Recherche und Erarbeiten der Forschungsliteratur (12 CP, Bearbeitungszeit 10 Wochen) sowie ein Begleitseminar über 1 Semester (3 CP), in dem die Arbeitsfortschritte diskutiert werden.	Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr. Harbrecht, Katja

Das Begleitseminar ist eine Veranstaltung, die die Abfassung der BA-Arbeit vorbereiten und begleiten soll. Die Studierenden bekommen hier formale und inhaltliche Hinweise zur Abfassung ihrer Arbeit und erhalten die Gelegenheit, ihr Projekt vorzustellen, sowie Beratung und Kritik.

Im Rahmen des Seminars wird eine mündliche Präsentation des Planes, der Methoden und des Standes der jeweiligen Arbeit gemacht, diese muss bestanden werden, wird aber nicht benotet (Studienleistung).

Das Seminar begleitet die individuelle Themenfindung und Strukturierung. Im Austausch mit anderen Studierenden und Lehrenden wird das Thema fokussiert und weiter entwickelt. Präsentationstechniken für die mündliche Darstellung der Arbeit werden eingeübt. Im Verlauf der Veranstaltung werden die einzelnen Phasen der Erstellung einer Abschlussarbeit in der Gruppe durchgesprochen und mit jeweils vertiefenden Übungen verknüpft. Dabei stehen die Beratungsbedarfe der Studierenden im Vordergrund. Themenfindungsgespräche werden mit den Betreuer*innen geführt, können aber hier vorbereitet und flankiert werden. Übungen zu Gliederung, methodischen Zugriffen und Zuschnitt der Forschung werden verbunden mit Präsentationen der Arbeiten der beteiligten Studierenden. Fragen, die das aktuelle Schreiben betreffen, können ebenfalls angesprochen werden. Kontinuierliche Arbeit an der eigenen Thesis in Verbindung mit der Präsentation eigener Arbeitsschritte soll einen intensiven und zielorientierten Schreibprozess ermöglichen. Das Ziel des Seminars besteht im Erlernen individueller und gemeinsamer Arbeitsstrategien zum Verfassen von wissenschaftlichen Texten und deren Präsentation.

Für die Länge der BA-Arbeiten gilt: 80.000 Zeichen und höchstens 100.000 Zeichen (ohne Leerzeichen und Anhänge). Das Begleitseminar ist Pflicht im Profilfach. Es wird in der Lehramtsoption auf die Punkte der Schlüsselqualifikationen angerechnet. Hier ist es zwar eine fakultative aber in der Lehramtsoption dringend empfohlene Veranstaltung.

Voraussetzungen:

Mindestens 75 CP im Profilfach, mindestens 45 CP im Fach Französisch in der Lehramtsoption.

Empfohlen wird der erfolgreiche Abschluss der Module A1, A2, A3, A4, B1, B2a und B3.

Zielgruppe:

Es gibt diesmal ein gemeinsames Begleitseminar für literaturwissenschaftliche und landeswissenschaftliche Abschlussarbeiten, das gemeinsame Schreib- und Strukturierungsfragen und auch spezifische Aspekte der Teildisziplinen berücksichtigen wird.

Bitte bei Stud-IP anmelden.

Anhang: Auszug aus der PO Frankoromanistik:

§ 6

Modul Bachelorarbeit und Begleitseminar

(1) Das Modul Bachelorarbeit (D1-P/D2-P/D3-P) (15 CP) im Profilfach setzt sich zusammen aus der Bachelorarbeit im Umfang von 12 CP und einem begleitenden Seminar im Umfang von 3 CP. Im Modul Bachelorarbeit (D1-L/D2-L/D3-L) in der Lehramtsoption ist nur die Bachelorarbeit obligatorisch (12 CP), (siehe § 6 Absatz 6).

	<p>(2) Voraussetzung zur Anmeldung zur Bachelorarbeit ist der Nachweis von mindestens 75 CP im Profilmfach, von mindestens 45 CP in der Lehramtsoption.</p> <p>(3) Die Bearbeitungszeit der Bachelorarbeit beträgt 10 Wochen. Der Prüfungsausschuss kann auf begründeten Antrag eine einmalige Verlängerung um maximal 3 Wochen genehmigen.</p> <p>(4) Die Bachelorarbeit wird als Einzelarbeit erstellt.</p> <p>(5) Zur Bachelorarbeit findet kein Kolloquium statt.</p> <p>(6) Zur Erstellung der Bachelorarbeit in der Lehramtsoption wird ein Begleitseminar im Umfang von 3 CP angeboten, dessen Besuch dringend empfohlen wird. Die 3 CP können als Schlüsselqualifikationen (nach BPO Bereich Erziehungswissenschaft) anerkannt werden.</p> <p>(7) Die Bachelorarbeit muss im Studienfach Frankoromanistik/Französisch geschrieben werden, wenn das Fach als Profilmfach studiert wird. Wenn das Fach mit Lehramtsoption studiert wird, kann die Bachelorarbeit im Studienfach Frankoromanistik/Französisch geschrieben werden.</p> <p>(8) Das begleitende Seminar enthält eine Studienleistung und bleibt unbenotet; die Modulnote entspricht der Note der Bachelorarbeit</p> <p>§ 7 Gesamtnote der Bachelorprüfung</p> <p>(1) Die Gesamtnote errechnet sich aus den mit ihren CP gewichteten Fachnoten. Die Fachnote Frankoromanistik/Französisch besteht zu 20 % aus der Note der Bachelorarbeit und zu 80% aus den nach Leistungspunkten gewichteten Noten aller übrigen Module des Fachs.</p> <p>(2) Wird die Bachelorarbeit in der Lehramtsoption nicht im Fach Frankoromanistik/ Französisch geschrieben, wird die Fachnote aus den nach Leistungspunkten gewichteten Noten aller Module gebildet.</p> <p>(3) Unbenotete Leistungen fließen nicht in die Berechnung ein.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1450</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
--	--	--

D3-P - Abschlussmodul Landeswissenschaft Frankoromanistik - 15 CP

Modulbeauftragte: Dr. Anja Titze, atitze@uni-bremen.de

Das Studienabschlussmodul umfasst die eigenständige Abfassung der Abschlussarbeit mit bibliographischer Recherche und Erarbeiten der Forschungsliteratur (12 CP, Bearbeitungszeit 12 Wochen) sowie ein Begleitseminar ueber 1 Semester (3 CP), in dem die Arbeitsfortschritte diskutiert und praesentiert werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-D3P/D3L und D3P-1/D3L-1	<p>Begleitseminar zum Abschlussmodul Landeswissenschaft Dieses Seminar findet nicht statt Seminar</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Titze, Anja</p>

Profilmfach: Module der Vertiefungsvariante 1 – Französisch plus = VFr

Modul GM 1: zweite romanische Sprache - 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0402	<p>Italienisch (Grundmodul 1 / Sprachpraxis Erweiterung 2. romanische Sprache, Teil II) - Gruppe A (A2) <i>Italian (A2)</i> Eingangsniveau: A1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11986 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Lavagno, Antonella</p>
FZHB 0403	<p>Italienisch (Grundmodul 1 / Sprachpraxis Erweiterung 2. romanische Sprache, Teil II) - Gruppe B (A2) <i>Italian (A2)</i> Eingangsniveau: A1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11987 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) Do. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Lavagno, Antonella</p>
FZHB 2901	<p>Portugiesisch (Grundmodul 1 - Teil II) (A2) <i>Portuguese (A2)</i> Eingangsniveau: A1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12012 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 19:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4190 (FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Nogueira da Silva, Fabio Henrique, M.A.</p>
FZHB 4046	<p>Grundmodul 1 - Spanisch für Frankoromanisten Teil II Übung Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12032 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 13:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4290 (FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Valderrama, Karla</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>

Modul VFr-B: Wahlpflichtmodul - 6 CP

Modulverantwortliche: Dr. Katrin Mutz, katrin.mutz@uni-bremen.de

Anmeldung bei Stud-IP. Um Kontaktaufnahme mit der Modulbeauftragten wird gebeten.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-VFr-B-1	<p>VFr-B: Weiteres fachwissenschaftliches Aufbaumodul in der Vertiefung 1: Französisch</p> <p>Seminar Seminar (3 CP) und Selbststudieneinheit (3 CP) – Wahlpflicht, bzw. Pflicht in der Vertiefung 1</p> <p>Zu wählen ist in der Vertiefung 1 des Profilsfachs ein weiteres fachwissenschaftliches Aufbau-Modul in thematischer Ergänzung zum Kernbereich bzw. Module aus dieser Auswahl im Umfang von 6 CP: Wählbar sind die Seminare, die Sie auch für die Module B1.1, B1.2, B1.3, B2a und B2b besuchen können. Seminare aus B1.1, B1.2 und B1.3 dürfen nicht zweimal belegt werden. Jeweils 2 SWS Seminarveranstaltung plus bzw. oder Selbststudieneinheit. Anmeldung bei Stud-IP. Um Kontaktaufnahme mit der Modulbeauftragten wird gebeten.</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.</p>

Modul T - 6 CP

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Gisela Febel febel@uni-bremen.de

Tutorium (6 CP) oder Seminar (6 CP)

Anmeldung bei Stud-IP. Um Kontaktaufnahme mit der Modulbeauftragten wird gebeten.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-VFr-T-1	<p>Modul T: „Tutorium unterrichten“: Durchführung eines Tutoriums oder ein weiteres fachwissenschaftliches Profil-Modul: - Tutorium (6 CP) oder Seminar (6 CP)</p> <p>Tutorium Pflicht in den Vertiefungen 1 und 2</p> <p>Durchführung eines Tutoriums in Kooperation mit einem der Basismodule der romanistischen BAs (A1-A3, nach Wahl und Absprache mit den Lehrenden) oder Wahl eines weiteren fachwissenschaftliches Profil-Modul in Ergänzung zum Kernbereich und ggfs. zum Modul VFr-C. Wählbar sind die Seminare, die Sie auch für die Module C1a, C1b, C2a, C2b, C3a, C3b besuchen können. Anmeldung bei Stud-IP. Um Kontaktaufnahme mit der Modulbeauftragten wird gebeten</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr. (Modulverantwortliche)</p>

Modul VFr-C - 6 CP

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Gisela Febel, febel@uni-bremen.de

Anmeldung bei Stud-IP. Um Kontaktaufnahme mit der Modulbeauftragten wird gebeten.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-VFr-C-1	<p>VFr-C: Weiteres fachwissenschaftliches Profilmodul in der Vertiefung 1: Französisch</p> <p>Seminar Seminar (6 CP) – Wahlpflicht, bzw. Pflicht in der Vertiefung 1</p> <p>Zu wählen ist in der Vertiefung 1 des Profilsfachs ein weiteres</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr. (Modulverantwortliche)</p>

	<p>fachwissenschaftliches Profil-Modul in Ergänzung zum Kernbereich und zum Modul T. Wählbar sind die Seminare, die Sie auch für die Module C1a, C1b, C2a, C2b, C3a, C3b mit jeweils 2 SWS besuchen können.</p> <p>Anmeldung bei Stud-IP. Um Kontaktaufnahme mit der Modulbeauftragten wird gebeten.</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
--	--	--

Profilfach: Module der Vertiefungsvariante 2 – Zweite romanische Sprache: je nach Nachfrage Spanisch, Italienisch oder Portugiesisch

Modul GM 1: zweite romanische Sprache - 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0402	<p>Italienisch (Grundmodul 1 / Sprachpraxis Erweiterung 2. romanische Sprache, Teil II) - Gruppe A (A2)</p> <p><i>Italian (A2)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11986</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Lavagno, Antonella</p>
FZHB 0403	<p>Italienisch (Grundmodul 1 / Sprachpraxis Erweiterung 2. romanische Sprache, Teil II) - Gruppe B (A2)</p> <p><i>Italian (A2)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11987</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>Do. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Lavagno, Antonella</p>
FZHB 2901	<p>Portugiesisch (Grundmodul 1 - Teil II) (A2)</p> <p><i>Portuguese (A2)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12012</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 16:15 - 19:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4190 (FZHB) <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Nogueira da Silva, Fabio Henrique, M.A.</p>
FZHB	Grundmodul 1 - Spanisch für Frankoromanisten Teil II	Dozenten:

4046	<p>Übung</p> <p>Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12032</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 13:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4290 (FZHB) <p>ECTS: 6</p>	<p>Valderrama, Karla</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>
------	--	---

Modul GM2: Zweite romanische Sprache - 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 2902	<p>Portugiesisch (Grundmodul 2) (B1)</p> <p><i>Portuguese (B1)</i></p> <p>Eingangsniveau: A2</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12013</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 19:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4190 (FZHB) <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Nogueira da Silva, Fabio Henrique, M.A.</p>
FZHB 4047	<p>Grundmodul 2 - Spanisch für Frankoromanisten - fällt aus!</p> <p>Übung</p> <p>Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12033</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: N., N.</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>

Modul T - 6 CP

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Gisela Febel febel@uni-bremen.de

Tutorium (6 CP) oder Seminar (6 CP)

Anmeldung bei Stud-IP. Um Kontaktaufnahme mit der Modulbeauftragten wird gebeten

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-VFr-T-1	<p>Modul T: „Tutorium unterrichten“: Durchführung eines Tutoriums oder ein weiteres fachwissenschaftliches Profil-Modul: - Tutorium (6 CP) oder Seminar (6 CP)</p> <p>Tutorium</p> <p>Pflicht in den Vertiefungen 1 und 2</p> <p>Durchführung eines Tutoriums in Kooperation mit einem der Basismodule der romanistischen BAs (A1-A3, nach Wahl und Absprache mit den Lehrenden) oder Wahl eines weiteren fachwissenschaftliches Profil-Modul in Ergänzung zum Kernbereich und ggfs. zum Modul VFr-C. Wählbar sind die Seminare, die Sie auch für die Module C1a, C1b, C2a, C2b, C3a, C3b besuchen können.</p> <p>Anmeldung bei Stud-IP. Um Kontaktaufnahme mit der Modulbeauftragten wird gebeten</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr. (Modulverantwortliche)</p>

Modul M - 3 CP

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Gisela Febel febel@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-4-M-1	<p>Modul M sonstige</p> <p>Wenn Sie im Profulfach die Vertiefung 2 gewählt haben, müssen Sie – nach dem Grundmodul Sprache 1 (im WS und SoSe 1./2. Sem.) und dem Grundmodul Sprache 2 (in der Regel im SoSe mit 4 SWS, 4. Sem.) noch das Modul M mit Bezug zur gewählten zweiten romanischen Sprache machen. Da es in der Regel je Sprache nur wenig Interessierte dafür gibt, wird es im SoSe nicht als eigene Veranstaltung angeboten und so haben wir dafür eine offene Regelung vereinbart. Bitte siehe Beschreibung (Dateien).</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr.</p>

Module der Lehramtsoption

Der BA Frankoromanistik mit Lehramtsoption enthält zusätzlich zum Kernbereich die beiden nachstehenden Module Fachdidaktik 1 und Fachdidaktik 2.

Modul FD1 - Basismodul Fachdidaktik - Pflichtmodul in der Lehramtsoption: 6 CP

Modulbeauftragte: Meike Hethey, meike.hethey@uni-bremen.de

Basismodul Fachdidaktik: „Didaktische Grundlagen des Französischunterrichts“

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-FD1-1	<p>Grundkurs Einführung Fachdidaktik Französisch BA Grundkurs</p> <p>Dieses Modul besteht aus Grundkurs und Übung. Das Modul bietet eine Einführung in die Theorie und Praxis des Lehrens und Lernens. Die Studierenden erhalten Einblicke in Spracherwerbstheorien und ordnen aktuelle Ziele und Methoden des Unterrichts in die Geschichte des Fremdsprachenunterrichts und die Tradition fremdsprachendidaktischer Theorien ein. Gleichzeitig wird ein praxisorientiertes Lehrangebot angestrebt, indem u.a. auch die Anleitung zur Analyse und Bewertung von Lehrwerken unter verschiedenen Gesichtspunkten eine Rolle spielt. Eigene Ideen für eine lern- und entwicklungsförderliche Strukturierung von Unterricht runden das Modul ab.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hethey, Meike</p>
10-77-4-FD1-2	<p>Übung zum Grundkurs für Gymnasien BA Übung</p> <p>Dieses Modul besteht aus Grundkurs und Übung. Das Modul bietet eine Einführung in die Theorie und Praxis des Lehrens und Lernens. Die Studierenden erhalten Einblicke in Spracherwerbstheorien und ordnen aktuelle Ziele und Methoden des Unterrichts in die Geschichte des Fremdsprachenunterrichts und die Tradition fremdsprachendidaktischer Theorien ein. Gleichzeitig wird ein praxisorientiertes Lehrangebot angestrebt, indem u.a. auch die Anleitung zur Analyse und Bewertung von Lehrwerken unter verschiedenen Gesichtspunkten eine Rolle</p>	<p>Dozenten: Hethey, Meike</p>

	<p>spielt. Eigene Ideen für eine lern- und entwicklungsförderliche Strukturierung von Unterricht runden das Modul ab.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
10-77-4-FD1-3	<p>Übung zum Grundkurs für Oberschulen</p> <p>BA Übung</p> <p>Dieses Modul besteht aus Grundkurs und Übung. Das Modul bietet eine Einführung in die Theorie und Praxis des Lehrens und Lernens. Die Studierenden erhalten Einblicke in Spracherwerbstheorien und ordnen aktuelle Ziele und Methoden des Unterrichts in die Geschichte des Fremdsprachenunterrichts und die Tradition fremdsprachendidaktischer Theorien ein. Gleichzeitig wird ein praxisorientiertes Lehrangebot angestrebt, indem u.a. auch die Anleitung zur Analyse und Bewertung von Lehrwerken unter verschiedenen Gesichtspunkten eine Rolle spielt. Eigene Ideen für eine lern- und entwicklungsförderliche Strukturierung von Unterricht runden das Modul ab.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hethey, Meike</p>

Französisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.

Französisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed. - Ab Prüfungsordnung 2013

FP - Fachdidaktisches Praxismodul: Analyse und Planung von Französischunterricht - 3 CP

Modulbeauftragte: Meike Hethey, meike.hethey@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E77-1-FP-1	<p>Begleitseminar Französisch zum Praxissemester inkl. Hosp.</p> <p>Seminar</p> <p>Praxissemesterbegleitend sollen schwerpunktmäßig folgende Inhalte zum Gegenstand gemacht werden: Kompetenzorientierte Planung, Maßnahmen der Differenzierung, Lehrwerksarbeit und Materialgestaltung, Wortschatzarbeit und Grammatikvermittlung. Gleichzeitig soll die Veranstaltung ein Forum bieten, um aktuelle Angelegenheiten der Praktikantinnen und Praktikanten aufzugreifen und im gemeinsamen Dialog mehrperspektivisch zu betrachten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 14.03.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW2 B3850. Do , 28.03.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW2 B3850. Do , 04.04.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW2 B2880.</p>	<p>Dozenten: Hethey, Meike</p>

	<p>Do , 25.04.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW1 A0010. Do , 09.05.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW2 B2880. Do , 23.05.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW2 B2880. Do , 06.06.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW2 B2880. Do , 20.06.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Von: Französisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	
10-E77-1-FP-2	<p>Begleitseminar Französisch zum Praxissemester inkl. Hosp. Seminar Praxissemesterbegleitend sollen schwerpunktmäßig folgende Inhalte zum Gegenstand gemacht werden: Kompetenzorientierte Planung, Maßnahmen der Differenzierung, Lehrwerksarbeit und Materialgestaltung, Wortschatzarbeit und Grammatikvermittlung. Gleichzeitig soll die Veranstaltung ein Forum bieten, um aktuelle Angelegenheiten der Praktikantinnen und Praktikanten aufzugreifen und im gemeinsamen Dialog mehrperspektivisch zu betrachten. <i>Einzeltermine:</i> Do , 07.03.2019 16:15 - 17:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Dieses Seminar wird im LIS stattfinden. Do , 14.03.2019 16:15 - 17:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Dieses Seminar wird im LIS stattfinden. Do , 04.04.2019 16:15 - 17:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Dieses Seminar wird im LIS stattfinden. Do , 02.05.2019 16:15 - 17:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Dieses Seminar wird im LIS stattfinden. Do , 16.05.2019 16:15 - 17:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Dieses Seminar wird im LIS stattfinden. Do , 13.06.2019 16:15 - 17:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Dieses Seminar wird im LIS stattfinden. Do , 27.06.2019 16:15 - 17:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Dieses Seminar wird im LIS stattfinden.</p> <p>Von: Französisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Steinhoff, Markus (LIS)</p>

Wahlpflichtbereich: C1a/C1b/C2.1a/C2.1b

C1a - Profilmodul Linguistik a: Arbeitsbereiche der Linguistik

Modulbeauftragte: Dr. Katrin Mutz, kmutz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-C1a-1	<p>Grammaticalisation et changement linguistique BA; MEd; Modultyp B/C (6 CP) im Studiengang Language Sciences, M.A. (für Studierende mit Franz. - Kompetenz) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Patzelt, Carolin, Prof. Dr.</p>

C1b - Profilmodul Linguistik b: Frankophonie: sprachliche Dimensionen

Modulbeauftragte: Dr. Katrin Mutz, kmutz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-C1b-1	<p>Contact de langues - langues de contact</p> <p>"Contact de langues - langues de contact. Le français au contact d'autres langues" / Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A.</p> <p>Seminar</p> <p>Le séminaire se base sur Gadet/Ludwig (2015), Le français au contact d'autres langues. Paris, Éditions Ophrys.</p> <p>Les thèmes suivants vont être traités:</p> <p>p.ex.</p> <ul style="list-style-type: none"> • différents types et situations de contact linguistique • discussion des termes, concepts et phénomènes importants comme marché linguistique, hybridité, diglossie, etc. • l'histoire du français sous une perspective de contact linguistique • effets de contact linguistique entre le français et autres langues (non-) indo-européennes en Amérique, en Afrique et ailleurs <ul style="list-style-type: none"> • différents types d'hybridation du français hexagonal et non-hexagonal • langues créoles à base lexicale française: leurs genèses et leurs rapports actuels avec le français <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 10:15 - 11:45</p> <p>• wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1630</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Mutz, Katrin, Dr.</p>

C2.1b - Profilmodul Literatur- und Kulturwissenschaft b: Frankophonie: Literarische und kulturelle Dimensionen

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Gisela Febel, febel@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-C2b-C2.1b-2	<p>Natur/Reisen/Wissen in frankokaribischen Texten vom 18. Jahrhundert bis heute</p> <p>MATS; TnL; BA und MEd Koop Oldenburg</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 16:15 - 19:45</p> <p>• zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 GW2 B1820</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Febel, Gisela, Prof. Dr. Mäder, Marie-Therese</p>

FD 5 - Modul Masterarbeit Fachdidaktik Französisch - 21 CP

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Andreas Gruenewald, gruenewald@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E77-4-FD 5-1	<p>Abschlussmodul zur Begleitung der Masterarbeit im Fach Französisch</p> <p>MED</p> <p>Seminar</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Grünewald, Andreas, Prof. Dr.</p>

	<p>Diese Veranstaltung widmet sich intensiv der Betreuung der Masterarbeit im Fach Französisch Fachdidaktik. Sie müssen diese Veranstaltung besuchen, wenn Sie in der Französischdidaktik Ihre Masterarbeit anfertigen wollen. Im Seminar werden Sie bei der Themensuche, der Formulierung der Forschungsfragen und des Erkenntnisinteresses begleitet. Außerdem finden Workshops zu unterschiedlichen Erhebungsinstrumenten wie Leitfadeninterview, Fragebogen oder Videographie statt. Literatur und Seminarverlauf werden in der ersten Sitzung besprochen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3230 <p>ECTS: 21</p> <p>Von: Französisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	
--	---	--

Zusätzliche Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E78-4-Z-1	<p>Forschungskolloquium Duale Promotion</p> <p>MEd Colloquium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3230 <p>Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Grünewald, Andreas, Prof. Dr.</p>

Prüfungsordnung M.Ed. Gymnasium Französisch (Koop OL)

FP - OL -Praktikumsmodul - 9 CP

Modulbeauftragte: Meike Hethey, meike.hethey@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E77-1-FP-1	<p>Begleitseminar Französisch zum Praxissemester</p> <p>inkl. Hosp. Seminar</p> <p>Praxissemesterbegleitend sollen schwerpunktmäßig folgende Inhalte zum Gegenstand gemacht werden: Kompetenzorientierte Planung, Maßnahmen der Differenzierung, Lehrwerksarbeit und Materialgestaltung, Wortschatzarbeit und Grammatikvermittlung. Gleichzeitig soll die Veranstaltung ein Forum bieten, um aktuelle Angelegenheiten der Praktikantinnen und Praktikanten aufzugreifen und im gemeinsamen Dialog mehrperspektivisch zu betrachten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 14.03.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW2 B3850. Do , 28.03.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW2 B3850. Do , 04.04.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW2 B2880. Do , 25.04.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW1 A0010. Do , 09.05.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW2 B2880. Do , 23.05.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW2 B2880.</p>	<p>Dozenten: Hethey, Meike</p>

	<p>Do , 06.06.2019 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>Do , 20.06.2019 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>Von: Französisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	
10-E77-1-FP-2	<p>Begleitseminar Französisch zum Praxissemester inkl. Hosp. Seminar Praxissemesterbegleitend sollen schwerpunktmäßig folgende Inhalte zum Gegenstand gemacht werden: Kompetenzorientierte Planung, Maßnahmen der Differenzierung, Lehrwerksarbeit und Materialgestaltung, Wortschatzarbeit und Grammatikvermittlung. Gleichzeitig soll die Veranstaltung ein Forum bieten, um aktuelle Angelegenheiten der Praktikantinnen und Praktikanten aufzugreifen und im gemeinsamen Dialog mehrperspektivisch zu betrachten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 07.03.2019 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Dieses Seminar wird im LIS stattfinden. <p>Do , 14.03.2019 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Dieses Seminar wird im LIS stattfinden. <p>Do , 04.04.2019 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Dieses Seminar wird im LIS stattfinden. <p>Do , 02.05.2019 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Dieses Seminar wird im LIS stattfinden. <p>Do , 16.05.2019 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Dieses Seminar wird im LIS stattfinden. <p>Do , 13.06.2019 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Dieses Seminar wird im LIS stattfinden. <p>Do , 27.06.2019 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Dieses Seminar wird im LIS stattfinden. <p>Von: Französisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Steinhoff, Markus (LIS)</p>

Wahlpflichtbereich: C1a/C1b/C2.1a/C2.1b - ein Profilmodul Fachwissenschaften - 6 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Gisela Febel, febel@uni-bremen.de; Dr. Katrin Mutz kmutz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-C1a-1	<p>Grammaticalisation et changement linguistique BA; MEd; Modultyp B/C (6 CP) im Studiengang Language Sciences, M.A. (für Studierende mit Franz. - Kompetenz)</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Patzelt, Carolin, Prof. Dr.</p>
10-77-6-C1b-1	<p>Contact de langues - langues de contact "Contact de langues - langues de contact. Le français au contact d'autres langues" / Modultyp B/C im Studiengang</p>	<p>Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.</p>

	<p>Language Sciences, M.A. Seminar Le séminaire se base sur Gadet/Ludwig (2015), Le français au contact d'autres langues. Paris, Éditions Ophrys. Les thèmes suivants vont être traités: p.ex.</p> <ul style="list-style-type: none"> • différents types et situations de contact linguistique • discussion des termes, concepts et phénomènes importants comme marché linguistique, hybridité, diglossie, etc. • l'histoire du français sous une perspective de contact linguistique • effets de contact linguistique entre le français et autres langues (non-) indo-européennes en Amérique, en Afrique et ailleurs <ul style="list-style-type: none"> • différents types d'hybridation du français hexagonal et non-hexagonal • langues créoles à base lexicale française: leurs genèses et leurs rapports actuels avec le français <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1630</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
10-77-6-C2b-C2.1b-2	<p>Natur/Reisen/Wissen in frankokaribischen Texten vom 18.Jahrhundert bis heute MATS; TnL; BA und MEd Koop Oldenburg Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 19:45 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 GW2 B1820</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr. Mäder, Marie-Therese</p>

C4 - Profilm modul Sprachpraxis - 6 CP

Modulbeauftragte: Dr. Aïssatou Bouba , bouba@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-B2a-C4-2	<p>Autofiction et analyse sociologique à travers la traduction (BA, MED Koop Oldenburg) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.07.2019 12:15 - 13:45 · Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum).</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr.</p>
10-77-6-C4-1	<p>Jouer et s'exprimer en français (atelier de théâtre) Übung <i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 09:00 - 12:30</p>	<p>Dozenten: Ginsbourger, Bernard (LB)</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mo , 23.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Di , 24.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Di , 24.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mi , 25.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mi , 25.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Do , 26.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Fr , 27.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Fr , 27.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Sa , 28.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Sa , 28.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). So , 29.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). So , 29.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mo , 30.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mo , 30.09.2019 17:00 - 21:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Externer Ort: Theatersaal. <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
10-77-6-C4-2	<p>Unité thématique: langue et littérature II Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bouba, Aissatou</p>
10-77-6-C4-3	<p>Unité thématique Langue et linguistique II Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020 <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bouba, Aissatou</p>
10-77-6-C4-5	<p>Traduction II: allemand-français BA; MEd Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bouba, Aissatou</p>

FD 5 - Modul Masterarbeit Fachdidaktik Französisch - 21 CP

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Andreas Gruenewald, gruenewald@uni-bremen.de

In dem FD5 Modul Masterarbeit sind neben der Masterarbeit und dem Kolloquium zwei Begleitveranstaltungen semesterbegleitend (die erste im 3. Semester und die zweite im 4. Semester) zu belegen.

Kooperationsstudierende, die an der Universität Bremen in der Fachdidaktik ihre Masterarbeit schreiben wollen, müssen zusätzlich zum Abschlussmodul ein weiteres fachdidaktisches Angebot belegen, um die erforderlichen 27 CP zu erreichen. Wird die Masterarbeit in Fachwissenschaften geschrieben, muss ein weiteres fachwissenschaftliches Modul im Wahlpflichtbereich im Umfang von 6 CP absolviert werden. Diese Studierenden sollten sich frühzeitig im Fach beraten lassen. Die zusätzlich erbrachten Leistungen werden im Fach schriftlich bestätigt.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E77-4-FD 5-1	<p>Abschlussmodul zur Begleitung der Masterarbeit im Fach Französisch</p> <p>MED Seminar</p> <p>Diese Veranstaltung widmet sich intensiv der Betreuung der Masterarbeit im Fach Französisch Fachdidaktik. Sie müssen diese Veranstaltung besuchen, wenn Sie in der Französischdidaktik Ihre Masterarbeit anfertigen wollen. Im Seminar werden Sie bei der Themensuche, der Formulierung der Forschungsfragen und des Erkenntnisinteresses begleitet. Außerdem finden Workshops zu unterschiedlichen Erhebungsinstrumenten wie Leitfadeninterview, Fragebogen oder Videographie statt.</p> <p>Literatur und Seminarverlauf werden in der ersten Sitzung besprochen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3230 <p>ECTS: 21 Von: Französisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Grünewald, Andreas, Prof. Dr.</p>

D1 - OL Abschlussmodul Sprachwissenschaft - 21 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-D1P/D1L-1	<p>Abschlussmodul französische Sprachwissenschaft</p> <p>BA</p> <p>Seminar</p> <p>Die Veranstaltung richtet sich an Studierende im BA-Studiengang Frankoromanistik im dritten Studienjahr, die eine linguistische BA-Arbeit verfassen.</p> <p>In der Veranstaltung sollen die Studierenden zum einen die Thematik ihrer sprachwissenschaftlichen BA-Arbeiten vorstellen und ihre (Vor-)Überlegungen zur Diskussion stellen können. Es sollen zum anderen aber auch Fragen und Probleme praktischer Art – bzgl. Themensuche, Zeitmanagement, Datenrecherche, Korpusanalyse, Präsentationsformen u.ä. – miteinander besprochen werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.</p>

D2 - OL Abschlussmodul Literaturwissenschaft - 21 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-D2P/D2L und D2.Pa/D2.La-1	<p>Begleitseminar zum Abschlussmodul Literaturwissenschaft</p> <p>(BA und Med Koop Oldenburg)</p> <p>Colloquium</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr. Harbrecht, Katja</p>

Inhalt und Ziele:

Das Studienabschlussmodul umfasst die eigenständige Abfassung der Abschlussarbeit mit bibliographischer Recherche und Erarbeiten der Forschungsliteratur (12 CP, Bearbeitungszeit 10 Wochen) sowie ein Begleitseminar über 1 Semester (3 CP), in dem die Arbeitsfortschritte diskutiert werden.

Das Begleitseminar ist eine Veranstaltung, die die Abfassung der BA-Arbeit vorbereiten und begleiten soll. Die Studierenden bekommen hier formale und inhaltliche Hinweise zur Abfassung ihrer Arbeit und erhalten die Gelegenheit, ihr Projekt vorzustellen, sowie Beratung und Kritik.

Im Rahmen des Seminars wird eine mündliche Präsentation des Planes, der Methoden und des Standes der jeweiligen Arbeit gemacht, diese muss bestanden werden, wird aber nicht benotet (Studienleistung).

Das Seminar begleitet die individuelle Themenfindung und Strukturierung. Im Austausch mit anderen Studierenden und Lehrenden wird das Thema fokussiert und weiter entwickelt.

Präsentationstechniken für die mündliche Darstellung der Arbeit werden eingeübt. Im Verlauf der Veranstaltung werden die einzelnen Phasen der Erstellung einer Abschlussarbeit in der Gruppe durchgesprochen und mit jeweils vertiefenden Übungen verknüpft. Dabei stehen die Beratungsbedarfe der Studierenden im Vordergrund.

Themenfindungsgespräche werden mit den Betreuer*innen geführt, können aber hier vorbereitet und flankiert werden.

Übungen zu Gliederung, methodischen Zugriffen und Zuschnitt der Forschung werden verbunden mit Präsentationen der Arbeiten der beteiligten Studierenden. Fragen, die das aktuelle Schreiben betreffen, können ebenfalls angesprochen werden. Kontinuierliche Arbeit an der eigenen Thesis in Verbindung mit der Präsentation eigener Arbeitsschritte soll einen intensiven und zielorientierten Schreibprozess ermöglichen. Das Ziel des Seminars besteht im Erlernen individueller und gemeinsamer Arbeitsstrategien zum Verfassen von wissenschaftlichen Texten und deren Präsentation.

Für die Länge der BA-Arbeiten gilt: 80.000 Zeichen und höchstens 100.000 Zeichen (ohne Leerzeichen und Anhänge).

Das Begleitseminar ist Pflicht im Profilfach. Es wird in der Lehramtsoption auf die Punkte der Schlüsselqualifikationen angerechnet. Hier ist es zwar eine fakultative aber in der Lehramtsoption dringend empfohlene Veranstaltung.

Voraussetzungen:

Mindestens 75 CP im Profilfach, mindestens 45 CP im Fach Französisch in der Lehramtsoption.

Empfohlen wird der erfolgreiche Abschluss der Module A1, A2, A3, A4, B1, B2a und B3.

Zielgruppe:

Es gibt diesmal ein gemeinsames Begleitseminar für literaturwissenschaftliche und landeswissenschaftliche Abschlussarbeiten, das gemeinsame Schreib- und Strukturierungsfragen und auch spezifische Aspekte der Teildisziplinen berücksichtigen wird.

Bitte bei Stud-IP anmelden.

Anhang: Auszug aus der PO Frankoromanistik:

	<p>Modul Bachelorarbeit und Begleitseminar</p> <p>(1) Das Modul Bachelorarbeit (D1-P/D2-P/D3-P) (15 CP) im Profilmfach setzt sich zusammen aus der Bachelorarbeit im Umfang von 12 CP und einem begleitenden Seminar im Umfang von 3 CP. Im Modul Bachelorarbeit (D1-L/D2-L/D3-L) in der Lehramtsoption ist nur die Bachelorarbeit obligatorisch (12 CP), (siehe § 6 Absatz 6).</p> <p>(2) Voraussetzung zur Anmeldung zur Bachelorarbeit ist der Nachweis von mindestens 75 CP im Profilmfach, von mindestens 45 CP in der Lehramtsoption.</p> <p>(3) Die Bearbeitungszeit der Bachelorarbeit beträgt 10 Wochen. Der Prüfungsausschuss kann auf begründeten Antrag eine einmalige Verlängerung um maximal 3 Wochen genehmigen.</p> <p>(4) Die Bachelorarbeit wird als Einzelarbeit erstellt.</p> <p>(5) Zur Bachelorarbeit findet kein Kolloquium statt.</p> <p>(6) Zur Erstellung der Bachelorarbeit in der Lehramtsoption wird ein Begleitseminar im Umfang von 3 CP angeboten, dessen Besuch dringend empfohlen wird. Die 3 CP können als Schlüsselqualifikationen (nach BPO Bereich Erziehungswissenschaft) anerkannt werden.</p> <p>(7) Die Bachelorarbeit muss im Studienfach Frankoromanistik/Französisch geschrieben werden, wenn das Fach als Profilmfach studiert wird. Wenn das Fach mit Lehramtsoption studiert wird, kann die Bachelorarbeit im Studienfach Frankoromanistik/Französisch geschrieben werden.</p> <p>(8) Das begleitende Seminar enthält eine Studienleistung und bleibt unbenotet; die Modulnote entspricht der Note der Bachelorarbeit</p> <p>§ 7 Gesamtnote der Bachelorprüfung</p> <p>(1) Die Gesamtnote errechnet sich aus den mit ihren CP gewichteten Fachnoten. Die Fachnote Frankoromanistik/Französisch besteht zu 20 % aus der Note der Bachelorarbeit und zu 80% aus den nach Leistungspunkten gewichteten Noten aller übrigen Module des Fachs.</p> <p>(2) Wird die Bachelorarbeit in der Lehramtsoption nicht im Fach Frankoromanistik/ Französisch geschrieben, wird die Fachnote aus den nach Leistungspunkten gewichteten Noten aller Module gebildet.</p> <p>(3) Unbenotete Leistungen fließen nicht in die Berechnung ein.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1450</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
--	---	--

D3 - OL Abschlussmodul Landeswissenschaft - 21 CP

Modulbeauftragte: Dr. Anja Titze

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-D3P/D3L und D3P-1/D3L-1	<p>Begleitseminar zum Abschlussmodul Landeswissenschaft</p> <p>Dieses Seminar findet nicht statt</p> <p>Seminar</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Titze, Anja</p>

Prüfungsordnung M.Ed. Wirtschaftspädagogik Französisch (KOOP OL) 2015**A1 - Basismodul Linguistik - 6 CP**Modulbeauftragte: Dr. Katrin Mutz kmutz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-2-A1a-1	Tutorium zur Einführung in die Linguistik des Französischen - für Modul A1a BA Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, Raum: SpT C3140 Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Hoang, Tuan-Minh-Vo (Tutor)
10-77-2-A1b-1	Einführung in die Linguistik des Französischen, 2. Teil BA Vorlesung In zweiten Teil der Einführung in die frz. Linguistik werden wir folgende Themenschwerpunkte behandeln: Korpuslinguistik, Pragmatik, Diskurslinguistik, Textlinguistik, Varietätenlinguistik. Des weiteren werden wir uns aus diachroner Perspektive mit dem Französischen befassen (z.B. Altfranzösisch, Mittelfranzösisch). Referenzwerke: u.a. Kaiser, G. (2014), Romanische Sprachgeschichte. Paderborn, W. Fink Kolboom, J. et al. (eds.) (2008), Handbuch Französisch. 2. Auflage. Berlin, Schmidt. Sokol, M. (2007), Sprachwissenschaft Französisch. Eine Einführung mit thematischem Reader. 2. Auflage. Tübingen, Narr. Stein, A. (2014), Einführung in die französische Sprachwissenschaft. 4. aktualisierte und erw. Auflage. Stuttgart, Metzler. Yaguello, M. (2003), Le grand livre de la langue française. Paris, Éditions du Seuil. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Mutz, Katrin, Dr. Tutoren: Hoang, Tuan-Minh-Vo
10-77-2-A1b-2	Einführung in die Linguistik des Französischen, 2. Teil BA Vorlesung In zweiten Teil der Einführung in die frz. Linguistik werden wir folgende Themenschwerpunkte behandeln: Korpuslinguistik, Pragmatik, Diskurslinguistik, Textlinguistik, Varietätenlinguistik. Des weiteren werden wir uns aus diachroner Perspektive mit dem Französischen befassen (z.B. Altfranzösisch, Mittelfranzösisch). Referenzwerke: u.a. Kaiser, G. (2014), Romanische Sprachgeschichte. Paderborn, W. Fink Kolboom, J. et al. (eds.) (2008), Handbuch Französisch. 2. Auflage. Berlin, Schmidt. Sokol, M. (2007), Sprachwissenschaft Französisch. Eine Einführung mit thematischem Reader. 2. Auflage. Tübingen, Narr. Stein, A. (2014), Einführung in die französische Sprachwissenschaft. 4. aktualisierte und erw. Auflage.	Dozenten: Mutz, Katrin, Dr. Tutoren: Hoang, Tuan-Minh-Vo

	<p>Stuttgart, Metzler. Yaguello, M. (2003), Le grand livre de la langue française. Paris, Éditions du Seuil.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 10:15 - 11:45 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
10-77-2-A1b-3	<p>Übung zur Einführung in die Linguistik des Französischen BA Übung</p> <p>Die Veranstaltung soll in erster Linie dazu dienen, die in der Einführungsveranstaltung vermittelten Inhalte durchzusprechen, zu diskutieren, anzuwenden und zu üben. Außerdem sollen weitere Kompetenzen in den Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens erlernt werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.</p> <p>Tutoren: Hoang, Tuan-Minh-Vo</p>
10-77-2-A1b-4	<p>Tutorium zur Einführung in die Linguistik des Französischen BA Tutorium</p> <p>Neben der gewöhnlichen Übung bei Frau Mutz wird ein Tutorium angeboten, sodass Studierende, die nicht die Möglichkeit haben, die Übung zu besuchen, eine Alternative haben. Bei Bedarf können Themen aus dem Teilmodul A1a im Tutorium behandelt werden. Natürlich sind alle anderen Studierende herzlich willkommen. Ich freue mich sehr, mit euch arbeiten zu dürfen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hoang, Tuan-Minh-Vo (Tutor)</p>

A2 - Basismodul Literaturwissenschaft - 6 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Febel febel@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-2-A2b-1	<p>Einführung in die Literaturwissenschaft - Textanalyse Gruppe A: Stadträume und Stadtfiguren in der französischsprachigen Literatur BA Seminar</p> <p>Das Seminarthema ist in diesem Semester: "Stadträume und Stadtfiguren in der französischsprachigen Literatur". Wir werden gemeinsam die literarischen Gestaltungsformen des städtischen Raums und ihrer Figuren in Erzähltexten, Dramen und der Lyrik vom 18. – 21. Jahrhundert untersuchen.</p> <p>Ziele: Ziel des zweiten Teils der Einführung in die französische Literaturwissenschaft ist die weitere Vermittlung der</p>	<p>Dozenten: Tüting, Elena, M.A.</p>

	<p>Grundkompetenzen literaturwissenschaftlicher Terminologie, Methodologie, Literaturgeschichte sowie Literaturtheorie und insbesondere die Anwendung des im Modulteil A2a vermittelten methodischen und theoretischen Wissens mit Bezug auf die französischsprachige Literatur. Zum einen sollen Interpretationsverfahren und theoretische Konzepte in der Textanalyse anhand unterschiedlicher Textformen und Gattungen eingeübt werden (nach Modulbeschreibung Block 5a "Praxis der Textanalyse"), zum anderen soll eine literaturgeschichtliche Kontextualisierung (Block 5b: "Literaturgeschichte") durch die Auswahl von Analysegegenständen aus verschiedenen Epochen gelernt werden. Das Seminar wird mit einer kurzen Hausarbeit abgeschlossen, in der die Anwendung der Theorien und Methoden und das wissenschaftliche Arbeiten erprobt werden sollen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:15 - 15:45</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
10-77-2-A2b-2	<p>Einführung in die Literaturwissenschaft - Textanalyse - Gruppe B</p> <p>Der französische Krimi - von den Anfängen bis zur Gegenwart</p> <p>Seminar</p> <p>Ziele:</p> <p>Ziel des zweiten Teils der Einführung in die französische Literaturwissenschaft ist die weitere Vermittlung der Grundkompetenzen literaturwissenschaftlicher Terminologie, Methodologie, Literaturgeschichte sowie Literaturtheorie und insbesondere die Anwendung des im Modulteil A2a vermittelten methodischen und theoretischen Wissens mit Bezug auf die französischsprachige Literatur. Zum einen sollen Interpretationsverfahren und theoretische Konzepte in der Textanalyse anhand unterschiedlicher Textformen und Gattungen eingeübt werden (nach Modulbeschreibung Block 5a "Praxis der Textanalyse"), zum anderen soll eine literaturgeschichtliche Kontextualisierung (Block 5b: "Literaturgeschichte") durch die Auswahl von Analysegegenständen aus verschiedenen Epochen gelernt werden.</p> <p>Thema:</p> <p>Der Schwerpunkt liegt in diesem Semester – in Ergänzung zum Wintersemester, wo es vor allem um narrative Texte des 19. Jahrhunderts ging – in Gruppe A auf dem Thema: Klassiker reloaded: Schlüsseltexte der französischen Literatur und deren Adaptationen und Bearbeitungen vom 17. Jahrhundert bis heute.</p> <p>In Gruppe B liegt der Schwerpunkt auf Formen von Dialog und Dialogizität. Es werden Beispiele analysiert vom antiken platonischen Lehrgespräch, über das klassische Theater, lyrische Dialoge, Briefromane, dem roman philosophique der Aufklärung bis zum modernen Drama und seiner Kritik der Kommunikation.</p> <p>In Gruppe C liegt der Schwerpunkt auf Klassikern und Schlüsseltexten der französischen Literatur vom 17. bis zum 21. Jahrhundert.</p> <p>Literaturangaben und Materialien auf Stud-IP sowie in der ersten Sitzung.</p>	<p>Dozenten: Harbrecht, Katja</p>

	<p>Es gibt diesmal drei Gruppen für das Modul A2b, die das Gleiche unterrichten, wenn auch teilweise anhand unterschiedlicher Textbeispiele. Die Teilnehmerzahl ist daher jeweils begrenzt auf 25. Bitte bei Stud-IP anmelden. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0100</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
--	--	--

B1.1 - Aufbaumodul Linguistik "Kontrastive Linguistik - Deutsch - Französisch" - 6 CP

Modulbeauftragte: Dr. Katrin Mutz, kmutz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-B1.1-1	<p>Kontrastive Linguistik Französisch-Deutsch</p> <p>Seminar</p> <p>In diesem Seminar wollen wir die französische und die deutsche Sprache hinsichtlich ausgewählter Strukturen und Aspekte folgender Bereiche kontrastiv betrachten: u.a. Morphologie (z.B. Tempussystem), Syntax (z.B. Wortstellung), Lexikologie (z.B. Wortfelder), Pragmatik (z.B. Höflichkeit), Textlinguistik (z.B. Textsorten), Varietätenlinguistik (z.B. Jugendsprache).</p> <p>Einführende Literatur: Blumenthal, P. (1997), Sprachvergleich Deutsch-Französisch. Tübingen, Niemeyer. Theisen, J. (2016), Kontrastive Linguistik. Eine Einführung. Tübingen, Narr/Francke/Attempo. Wandruszka, M. (1998), Die europäische Sprachengemeinschaft: Deutsch – Französisch – Englisch – Italienisch – Spanisch im Vergleich. Tübingen, Francke.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.</p>

B1.3 - Aufbaumodul Linguistik "Variation und Wandel des Französischen" - 6 CP

Modulbeauftragte: Dr. Katrin Mutz, kmutz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-B1.3-1	<p>Variation et changement du français</p> <p>BA; MEd</p> <p>Seminar</p> <p>Quelques questions centrales que nous allons aborder dans le séminaire: - Comment peut-on décrire la variation linguistique? Quels facteurs intra- et extralinguistiques jouent un rôle? - Comment la variation en français (hexagonal et hors de France) se manifeste-t-elle par rapport au système linguistique et ses "sous-systèmes" (phonologie, morphologie, lexique, etc.)? - Quel rapport y a-t-il entre variation et changement linguistiques? - Quelles sont les unités soumises au changement linguistique? - Quels types de changement linguistique y a-t-il?</p> <p>Littérature pour se préparer au séminaire:</p>	<p>Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.</p>

	<p>Gadet, F. (2003), "La variation: Le français dans l'espace social, régional et international", dans: Yaguello, M. (ed.), Le grand livre de la langue française. Paris, Seuil, 91 - 152.</p> <p>Yaguello, M. (2003), "Le français dans son histoire", dans: Yaguello, M. (ed.), Le grand livre de la langue française. Paris, Seuil, 54-90.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070 <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
--	---	--

B2a - Aufbaumodul Literaturwissenschaft a - Textanalyse- 3 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Gisela Febel, febel@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-B2a-1	<p>Colette - weibliches Schreiben zwischen Revolte, Skandal und Erfolg Seminar</p> <p>Nicht zuletzt aufgrund ihres Erfolgs beim zeitgenössischen Publikum, wegen der Produktionsbedingungen ihrer Texte sowie deren Themen – in erster Linie erzählen ihre Romane Schicksale weiblicher Figuren und arbeiten sich an Geschlechter-Verhältnissen ab – aber auch ihrer oft provozierenden Präsenz, wurde Colette lange Zeit als Schriftstellerin wenig geschätzt.</p> <p>In diesem Seminar soll diese Rezeptionsweise auf der Basis gender-narratologischen Lektüren kritisch hinterfragt werden, vor dem Hintergrund der Geschichte Frankreichs der ersten Hälfte des 20. Jhs, insbesondere aber aktueller Debatten um gender-Repräsentationen.</p> <p>Textbasis wird eine Auswahl von vier Romanen aus vier Jahrzehnten sein: Erstens das autobiographisch unterlegte Claudine à l'école (1900), zuerst noch unter dem Namen von Colettes späterem Ehemann Willy erschienen, zweitens La vagabonde (1910), ein um die Emanzipationsthematik kreisender Text, drittens den Erfolgsroman Chéri (1920), ein kritischer Blick auf die Geschlechterbeziehungen in der französischen Gesellschaft nach dem Ersten Weltkrieg und viertens Le pur et l'impur (1932, unter dem Titel Ces plaisirs) ein wegen der literarischen Auseinandersetzung mit homosexuellen Beziehungen als „skandalös“ rezipierter Roman. Auf der Basis der Ergebnisse der dann vorliegenden Ergebnisse der Untersuchung der Romane soll die jüngste Filmbiographie Colette (USA, W. Westmoreland, 2018) (gesehen und) besprochen werden.</p> <p>Lesebereitschaft ist die wichtigste Voraussetzung zur erfolgreichen Teilnahme an diesem Seminar. Eine mündliche Studienleistung (Kurzpräsentation), eine bibliographische Skizze (6 neuere Titel – 1 zum Werk Colettes, 5 zu einem der Romane) sowie eine schriftliche Hausarbeit sind zu erbringen. Aktive mündliche Beteiligung wird vorausgesetzt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Arend, Elisabeth, Prof. Dr.</p>
10-77-4-B2a-C4-2	<p>Autofiction et analyse sociologique à travers la traduction (BA, MED Koop Oldenburg) Seminar</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.07.2019 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum). <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
--	---	--

C4 - Profilm modul Sprachpraxis - 6 CP

Modulbeauftragte: Dr. Aïssatou Bouba , bouba@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-B2a-C4-2	<p>Autofiction et analyse sociologique à travers la traduction (BA, MED Koop Oldenburg)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.07.2019 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum). <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr.</p>
10-77-6-C4-1	<p>Jouer et s'exprimer en francais (atelier de théâtre) Übung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). <p>Mo , 23.09.2019 14:00 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). <p>Di , 24.09.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). <p>Di , 24.09.2019 14:00 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). <p>Mi , 25.09.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). <p>Mi , 25.09.2019 14:00 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). <p>Do , 26.09.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). <p>Fr , 27.09.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). <p>Fr , 27.09.2019 14:00 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). <p>Sa , 28.09.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). <p>Sa , 28.09.2019 14:00 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). <p>So , 29.09.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). <p>So , 29.09.2019 14:00 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). <p>Mo , 30.09.2019 09:00 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). <p>Mo , 30.09.2019 17:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Externer Ort: Theatersaal. <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Ginsbourger, Bernard (LB)</p>

10-77-6-C4-2	Unité thématique: langue et littérature II Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Bouba, Aissatou
10-77-6-C4-3	Unité thématique Langue et linguistique II Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020 Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Bouba, Aissatou
10-77-6-C4-5	Traduction II: allemand-français BA; MEd Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Bouba, Aissatou

FD 5 - Modul Masterarbeit Fachdidaktik Französisch - 21 CP

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Andreas Gruenewald, gruenewald@uni-bremen.de
 In dem FD5 Modul Masterarbeit sind neben der Masterarbeit und dem Kolloquium zwei Begleitveranstaltungen semesterbegleitend (die erste im 3. Semester und die zweite im 4. Semester) zu belegen.

Kooperationsstudierende, die an der Universität Bremen in der Fachdidaktik ihre Masterarbeit schreiben wollen, müssen zusätzlich zum Abschlussmodul ein weiteres fachdidaktisches Angebot belegen, um die erforderlichen 27 CP zu erreichen. Wird die Masterarbeit in Fachwissenschaften geschrieben, muss ein weiteres fachwissenschaftliches Modul im Wahlpflichtbereich im Umfang von 6 CP absolviert werden. Diese Studierenden sollten sich frühzeitig im Fach beraten lassen. Die zusätzlich erbrachten Leistungen werden im Fach schriftlich bestätigt.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E77-4-FD 5-1	Abschlussmodul zur Begleitung der Masterarbeit im Fach Französisch MED Seminar Diese Veranstaltung widmet sich intensiv der Betreuung der Masterarbeit im Fach Französisch Fachdidaktik. Sie müssen diese Veranstaltung besuchen, wenn Sie in der Französischdidaktik Ihre Masterarbeit anfertigen wollen. Im Seminar werden Sie bei der Themensuche, der Formulierung der Forschungsfragen und des Erkenntnisinteresses begleitet. Außerdem finden Workshops zu unterschiedlichen Erhebungsinstrumenten wie Leitfadeninterview, Fragebogen oder Videographie statt. Literatur und Seminarverlauf werden in der ersten Sitzung besprochen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3230 ECTS: 21 Von: Französisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik,	Dozenten: Grünewald, Andreas, Prof. Dr.

	M.Ed.	
D1 - OL Abschlussmodul Sprachwissenschaft - 21 CP		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-D1P/D1L-1	<p>Abschlussmodul französische Sprachwissenschaft BA Seminar</p> <p>Die Veranstaltung richtet sich an Studierende im BA-Studiengang Frankoromanistik im dritten Studienjahr, die eine linguistische BA-Arbeit verfassen.</p> <p>In der Veranstaltung sollen die Studierenden zum einen die Thematik ihrer sprachwissenschaftlichen BA-Arbeiten vorstellen und ihre (Vor-)Überlegungen zur Diskussion stellen können. Es sollen zum anderen aber auch Fragen und Probleme praktischer Art – bzgl. Themensuche, Zeitmanagement, Datenrecherche, Korpusanalyse, Präsentationsformen u.ä. – miteinander besprochen werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.</p>
D2 - OL Abschlussmodul Literaturwissenschaft - 21 CP		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-D2P/D2L und D2.Pa/D2.La-1	<p>Begleitseminar zum Abschlussmodul Literaturwissenschaft (BA und Med Koop Oldenburg)</p> <p>Colloquium</p> <p>Inhalt und Ziele: Das Studienabschlussmodul umfasst die eigenständige Abfassung der Abschlussarbeit mit bibliographischer Recherche und Erarbeiten der Forschungsliteratur (12 CP, Bearbeitungszeit 10 Wochen) sowie ein Begleitseminar über 1 Semester (3 CP), in dem die Arbeitsfortschritte diskutiert werden.</p> <p>Das Begleitseminar ist eine Veranstaltung, die die Abfassung der BA-Arbeit vorbereiten und begleiten soll. Die Studierenden bekommen hier formale und inhaltliche Hinweise zur Abfassung ihrer Arbeit und erhalten die Gelegenheit, ihr Projekt vorzustellen, sowie Beratung und Kritik.</p> <p>Im Rahmen des Seminars wird eine mündliche Präsentation des Planes, der Methoden und des Standes der jeweiligen Arbeit gemacht, diese muss bestanden werden, wird aber nicht benotet (Studienleistung).</p> <p>Das Seminar begleitet die individuelle Themenfindung und Strukturierung. Im Austausch mit anderen Studierenden und Lehrenden wird das Thema fokussiert und weiter entwickelt. Präsentationstechniken für die mündliche Darstellung der Arbeit werden eingeübt. Im Verlauf der Veranstaltung werden die einzelnen Phasen der Erstellung einer Abschlussarbeit in der Gruppe durchgesprochen und mit jeweils vertiefenden Übungen verknüpft. Dabei stehen die Beratungsbedarfe der Studierenden im Vordergrund. Themenfindungsgespräche werden mit den Betreuer*innen geführt, können aber hier vorbereitet und flankiert werden. Übungen zu Gliederung, methodischen Zugriffen und Zuschnitt der Forschung werden verbunden mit Präsentationen der Arbeiten der beteiligten Studierenden.</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr. Harbrecht, Katja</p>

Fragen, die das aktuelle Schreiben betreffen, können ebenfalls angesprochen werden. Kontinuierliche Arbeit an der eigenen Thesis in Verbindung mit der Präsentation eigener Arbeitsschritte soll einen intensiven und zielorientierten Schreibprozess ermöglichen. Das Ziel des Seminars besteht im Erlernen individueller und gemeinsamer Arbeitsstrategien zum Verfassen von wissenschaftlichen Texten und deren Präsentation.

Für die Länge der BA-Arbeiten gilt: 80.000 Zeichen und höchstens 100.000 Zeichen (ohne Leerzeichen und Anhänge). Das Begleitseminar ist Pflicht im Profilfach. Es wird in der Lehramtsoption auf die Punkte der Schlüsselqualifikationen angerechnet. Hier ist es zwar eine fakultative aber in der Lehramtsoption dringend empfohlene Veranstaltung.

Voraussetzungen:

Mindestens 75 CP im Profilfach, mindestens 45 CP im Fach Französisch in der Lehramtsoption.

Empfohlen wird der erfolgreiche Abschluss der Module A1, A2, A3, A4, B1, B2a und B3.

Zielgruppe:

Es gibt diesmal ein gemeinsames Begleitseminar für literaturwissenschaftliche und landeswissenschaftliche Abschlussarbeiten, das gemeinsame Schreib- und Strukturierungsfragen und auch spezifische Aspekte der Teildisziplinen berücksichtigen wird.

Bitte bei Stud-IP anmelden.

Anhang: Auszug aus der PO Frankoromanistik:

§ 6

Modul Bachelorarbeit und Begleitseminar

(1) Das Modul Bachelorarbeit (D1-P/D2-P/D3-P) (15 CP) im Profilfach setzt sich zusammen aus der Bachelorarbeit im Umfang von 12 CP und einem begleitenden Seminar im Umfang von 3 CP. Im Modul Bachelorarbeit (D1-L/D2-L/D3-L) in der Lehramtsoption ist nur die Bachelorarbeit obligatorisch (12 CP), (siehe § 6 Absatz 6).

(2) Voraussetzung zur Anmeldung zur Bachelorarbeit ist der Nachweis von mindestens 75 CP im Profilfach, von mindestens 45 CP in der Lehramtsoption.

(3) Die Bearbeitungszeit der Bachelorarbeit beträgt 10 Wochen. Der Prüfungsausschuss kann auf begründeten Antrag eine einmalige Verlängerung um maximal 3 Wochen genehmigen.

(4) Die Bachelorarbeit wird als Einzelarbeit erstellt.

(5) Zur Bachelorarbeit findet kein Kolloquium statt.

(6) Zur Erstellung der Bachelorarbeit in der Lehramtsoption wird ein Begleitseminar im Umfang von 3 CP angeboten, dessen Besuch dringend empfohlen wird. Die 3 CP können als Schlüsselqualifikationen (nach BPO Bereich Erziehungswissenschaft) anerkannt werden.

(7) Die Bachelorarbeit muss im Studienfach Frankoromanistik/Französisch geschrieben werden, wenn das Fach als Profilfach studiert wird. Wenn das Fach mit Lehramtsoption studiert wird, kann die Bachelorarbeit im Studienfach Frankoromanistik/Französisch geschrieben werden.

(8) Das begleitende Seminar enthält eine Studienleistung und bleibt unbenotet; die Modulnote entspricht der Note der Bachelorarbeit

	<p>§ 7 Gesamtnote der Bachelorprüfung (1) Die Gesamtnote errechnet sich aus den mit ihren CP gewichteten Fachnoten. Die Fachnote Frankoromanistik/Französisch besteht zu 20 % aus der Note der Bachelorarbeit und zu 80% aus den nach Leistungspunkten gewichteten Noten aller übrigen Module des Fachs. (2) Wird die Bachelorarbeit in der Lehramtsoption nicht im Fach Frankoromanistik/ Französisch geschrieben, wird die Fachnote aus den nach Leistungspunkten gewichteten Noten aller Module gebildet. (3) Unbenotete Leistungen fließen nicht in die Berechnung ein. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1450</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	
--	--	--

D3 - OL Abschlussmodul Landeswissenschaft - 21 CP

Modulbeauftragte: Dr. Anja Titze

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-D3P/D3L und D3P-1/D3L-1	<p>Begleitseminar zum Abschlussmodul Landeswissenschaft Dieses Seminar findet nicht statt Seminar</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Titze, Anja</p>

General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften

GS II: Studium Generale

2 CP fuer die Teilnahme (ohne Pruefungsleistung) an einer Lehrveranstaltung mit 2 SWS
Dieser Pool aus fachwissenschaftlichen Veranstaltungen ist fuer alle Studierenden der Universitaet Bremen offen (Status: Gasthoerer/in). Die Studierenden waehlen daraus Veranstaltungen, die sie interessieren, um ihr Bildungsspektrum durch einen Blick ueber den Tellerrand zu erweitern.
Zusaetzlich koennen Sie fuer das Studium Generale auf ein breites, uniweites Angebot zugreifen.
Folgen Sie dem unten stehende Link zum Veranstaltungsverzeichnis und waehlen Sie aus den Angeboten in Faecherergaenzende Studien
Schlüsselqualifikationen für das Berufsziel Lehramt
Fachbereichsübergreifende Studienangebote
Allgemeine General Studies Angebote

<https://www.uni-bremen.de/studium/starten-studieren/veranstaltungsverzeichnis.html>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-GS-3-4	<p>Ist Subkultur nicht doch eher oben? - Kreative Konzepte für Kultur-Qualität Mit ganztägiger Exkursion zum Bremerhavener Kunstverein am Mittwoch, den 27. März 2019 Seminar Kultur ist wie Sauerstoff – solange es genügend davon gibt, ist sie selbstverständlich. Erst, wenn die vorhandene Menge immer kleiner wird, fällt der Wert von Kultur auf. Die Gemeinschaft braucht Kultur wie die Luft zum Atmen und damit diese wertvolle Atmosphäre erhalten bleibt, braucht es ein gutes Kulturmanagement. Das Seminar „Ist Subkultur nicht doch eher oben? - Kreative</p>	<p>Dozenten: Stapel, Helmut</p> <p>Tutoren: Petersen, Britta</p>

	<p>Konzepte für Kultur-Qualität“ definiert die Formen von Kultur, ihre Bedeutung für Wirtschaft und Gesellschaft sowie die mögliche Bandbreite der Akzeptanz von Kultur. Vermittelt werden Grundlagen für die gezielte Öffentlichkeits-Arbeit sowie Grundlagen zum Einwerben von Fördermitteln oder für die Suche nach Sponsoren. Interaktive Text-Übungen für die Online-Präsenz gehören ebenso zum Seminar wie die Organisation von Pressekonferenzen oder PR-Aktionen.</p> <p>Die Block-Veranstaltungen zeichnen sich durch viele Praxisbeispiele zum Kulturmanagement aus.</p> <p>Helmut Stapel arbeitet bundesweit als freier Journalist, PR- und Marketingberater, Autor und Dozent. Zu seinen Kunden gehören Medien wie DIE ZEIT, GEO , der Deutschlandfunk und andere. Der 53-jährige hat als Reporter und verantwortlicher Redakteur im Print, Hörfunk und Fernsbereich gearbeitet und Online-Redaktionen aufgebaut. Zu den weiteren Kernbereichen seiner Arbeit gehören neben der Organisation von Großveranstaltungen auf Bundesebene auch das Medientraining für Wirtschafts-Unternehmen und Bundesinstitute. Die Themenschwerpunkte in der Berichterstattung liegen in den Bereichen Reise, Kultur, Wissenschaft, Wirtschaft und Politik.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 23.03.2019 10:00 - 17:00 · Raum: MZH 5210. So , 24.03.2019 10:00 - 17:00 · Raum: MZH 5210. Mi , 27.03.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Kunsthalle/ Kunstverein Bremerhaven. Sa , 30.03.2019 10:00 - 17:00 · Raum: MZH 5210. So , 31.03.2019 10:00 - 17:00 · Raum: MZH 5210.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
10-76-6-GS-02	<p>Forschungskolloquium für Promovierende und fortgeschrittene Studierende Colloquium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 09:30 - 11:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Callies, Marcus, Prof. Dr.</p>
10-82-1-2-LS2-2	<p>Applied perspectives to Postcolonial Languages Seminar B - Discourse Analysis Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B1070</p> <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Chojnicka, Joanna, Dr.</p>
10-GS-2-01	<p>Geschichte und Literatur der niederdeutschen Sprache Ja ja, de Leev! - Zum Thema ‚Liebe‘ in der niederdeutschen Literatur Seminar</p>	<p>Dozenten: Schernich, Ute</p>

	<p>Wir betrachten vor den soziokulturellen Hintergründen, die für die Niederdeutsch schreibenden Autoren des 19. und 20. Jahrhunderts prägend waren, ausgewählte Textbeispiele aus Prosa, Lyrik und Liedern. Dabei versuchen wir, deren spezifische Charakteristika heraus zu arbeiten, und darauf aufbauend, gehen wir Fragen nach, wie zum Beispiel der, warum die niederdeutsche Literatur keine Liebesromane im eigentlichen Sinne hervorgebracht hat.</p> <p>Wie in Prosatexten in allen Sprachen kommt auch im Niederdeutschen die Liebe häufig als tragendes Sujet , als Spannung bildendes Element vor, z B. in Fritz Reuters „Woans ik tau ‘ne Fru kamm“ und Heinrich Schmidt-Barriens „De Sommerdeern“. Ebenso ist in plattdeutschen Liedern und Lyrik, von Shakespeare-Übersetzungen bis Klaus Groth, das Thema Liebe und Verliebt-Sein zu finden. Insbesondere auch die Irrungen und Wirrungen der Protagonisten in den Texten sollen Gegenstand unserer Betrachtung sein.</p> <p>Textbeispiele werden in einem Reader zusammengefasst zur Verfügung gestellt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	
10-GS-2-02	<p>Empirische Forschungsmethoden: Eine Einführung für Studium und Bachelor-Arbeiten</p> <p>In General Studies können 3 oder 6 CP erreicht werden. Im Studiengang Linguistik/Language Sciences B.A. können 6 CP erreicht werden.</p> <p>Seminar</p> <p>Methodische Einführungen sind oft Bestandteil von Masterstudiengängen. Zu Beginn des Studiums haben Studierende der sprachlichen Fächer selten Kontakt mit (eigenen) empirischen Erhebungen. In der Bachelor-Arbeit kann aber durchaus bereits empirisches Arbeiten in jeglicher Form relevant sein. Daher richtet sich dieses Seminar an Studierende im Bachelorstudium, die Interesse an Daten(erhebungen) haben und diese ggf. für ihre Bachelor-Arbeit oder als Vorbereitung dafür nutzen wollen. Wir besprechen im Laufe des Semesters verschiedene Instrumente und Methoden, um Datengrundlagen zu schaffen. Behandelt werden dabei empirische Designs (bspw. mündliche und schriftliche Befragungen, Beobachtungen, Korpusanalysen, Experimente, Metaanalysen) und In-strumente (bspw. Fragebögen, Interviews, Korpora, Tests, Beobachtungsbögen). Zudem wird auf Verfahren bei der Auswertung der erhobenen Daten eingegangen.</p> <p>Ziel ist es, schon in einer frühen Phase des Studiums Licht in die Hintergründe empirischer Studien zu bringen, um Studierende zu eigenen Forschungen zu befähigen. Damit ist es also auch eine Vorbereitung für eigene Projekte im späteren Verlauf des Studiums. Im Seminar soll sowohl Raum für die einschlägige Literatur als auch für eigene Projekte sein.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 	<p>Dozenten: Siemeling, Charlotte</p>

	<p>Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	
10-GS-2-03	<p>Forschungskolloquium: Anglistische Literaturwissenschaft</p> <p>Die Veranstaltung findet im GW2, Raum A3570 statt. Colloquium</p> <p>Termine: 27.03.2019, 10:00-18:00 Uhr, GW 2, A 3.570 11.07.2019, 10:00-18:00 Uhr, GW 2, A 3.570 12.07.2019, 10:00-18:00 Uhr, GW 2, A 3.570</p> <p>Dieses Forschungskolloquium richtet sich in erster Linie an NachwuchswissenschaftlerInnen, Promovierende und fortgeschrittene Masterstudierende, die sich insbesondere für literarische oder filmische Darstellungen der Naturwissenschaften und verwandter Disziplinen, etwa der Medizin und Mathematik, interessieren. An den drei Tagen des Blockseminars werden wir Text- oder Filmbeispiele analysieren, einschlägige Forschungsbeiträge besprechen, und jede TeilnehmerIn wird ihr Projekt oder Teile davon ausführlich präsentieren können. Feedbackeinheiten werden einen breiten Raum einnehmen, der dazu einlädt, sich über die strukturellen, inhaltlichen und formalen Aspekte der Forschungspräsentationen auszutauschen. Bitte beachten Sie, dass die vorherige Anmeldung über Stud.IP verpflichtend ist. Die Zahl der TeilnehmerInnen ist auf 10 begrenzt.</p> <p>This colloquium is primarily designed for early career researchers, PhD students, and very advanced master students who have a profound interest in the literary or filmic representation of the natural sciences or related disciplines, such as medicine or mathematics. On the three days of the block seminar, we will analyse text or film examples, discuss pertinent research material; and everyone will present her or his project, or a selected part of it, to the group. There will be ample opportunity to give feedback on the talks in terms of discussing their structure, contents, and presentation. Please note that prior enrolment via Stud.IP is mandatory. The number of participants is limited to 10.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 27.03.2019 09:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2, A3570. Mi , 27.03.2019 09:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2, A3570. Do , 11.07.2019 09:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 12.07.2019 09:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Schaffeld, Norbert, Prof. Dr. Henke, Jennifer, Dr. phil.</p>
10-M79-II1a-2	<p>Geschichte(n) erzählen</p> <p>Seminar</p> <p>Nicht erst die fake news-Skandale der jüngsten Zeit machen es deutlich: Das Verhältnis von Wahrheit und Geschichte sowie deren Vermittlung und Darstellung ist so problematisch wie spannend. Das Seminar rückt Geschichtsdenken und Geschichtsnarrative des Mittelalters in</p>	<p>Dozenten: Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr. Büttner, Jan Ulrich, Dr.</p>

	<p>den Mittelpunkt und findet in enger Zusammenarbeit mit dem Seminar "Geschichte(n) dichten" im Masterstudiengang Geschichte statt. In der germanistischen Lehrveranstaltung sollen typische Formen des Erzählens von Geschichte an ausgewählten volkssprachigen Beispielen untersucht werden: gelehrte und exemplarische Geschichtserzählungen, wie sie z.B. in der 'Kaiserchronik' zu finden sind; heroische Geschichtsüberlieferung am Beispiel der Heldendichtung; heilsgeschichtliches Erzählen, wie es sich in den mittelalterlichen Legendensammlungen und in der Weltchronistik findet.</p> <p>Die Kaiserchronik ist in der Reclam-Ausgabe (Mittelhochdeutsch/ Neuhochdeutsch hg. von Mathias Herweg, Stuttgart 2014, ISBN 978-3-15-019270-2) anzuschaffen; weitere Textauszüge werden unter StudIP zur Verfügung gestellt.</p> <p>Prüfungsformen und Studienleistungen differieren je nach Studiengang und Modul und werden in der ersten Sitzung erläutert.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M80-4-Z-1	<p>Excursion: London in Literature - Literary London: A Literary and Cultural Journey across the Centuries</p> <p>Exkursion</p> <p>Join us for the London Excursion August 5th, 2019 – August 12th, 2019 “London in Literature – Literary London” (Katalina Kopka and Dr. Jana Nittel)</p> <p>This trip continues a longstanding tradition (since 2010) which has been established in faculty 10 in that it offers students a weekly excursion to London every second year. Having adjusted the focus of this trip around five major topic choices: Queer London; Women Writers and London; London’s Imperial Past and Postcolonial Present; London Theatreland and the Shakespearean Stage; London and Crime, and London and the Long Eighteen Century this seven-day excursion offers now a variety of research activities and experiential learning, promising this to be a yet another brilliant study experience.</p> <p>General Studies course: CPs to be negotiated</p> <p>Eligibility:</p> <ul style="list-style-type: none"> • All Students registered in the following course programmes: M.A. E-SC; M.A. TnL and B.A. E-SC.; • Non-German citizens need to enquire about visa regulations regarding their entry to the UK as we are unable to refund any payments. <p>Requirements: Please register and attend the following course: “London in Literature – Literary London: A Literary and Cultural Journey across the Centuries” (VAK: 10-76-4-D2/WD2-01). We would you like to try to attend as many pre-departure meetings regarding our excursion as possible.</p> <p>Costs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • €350, 00 per student to be transferred until April 15th, 2019, • Flight to and from London and airport transfer, • Weekly Travel card 1-3 in London 	<p>Dozenten: Kopka, Katalina, M.A. Nittel, Jana, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Food and Drink. <p>We offer (part of the €350, 00 contribution and financial support of faculty 10):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accommodation in LSE Bankside Hostel in twin and triple rooms with shared bathroom facilities and breakfast included (7 nights); • Entry fees to museums, tickets for theatre performances, guided museum tours, Globe Education Workshop, and heritage sites. <p>How to apply – Deadline: March 20th, 2019 Please send an email to Katalina Kopka (Kopka@uni-bremen.de) and Dr. Jana Nittel (jnittel@uni-bremen.de) and include the following information:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Full name and the name of your study programme (B.A. or M.A.); • Written paragraph outlining your motivation to join the excursion (300 words max. in English). <p>A first mandatory pre-departure meeting “Literary London-London in Literature” is scheduled for April 8th, 2019 from 6.00 pm. to 7.30 p.m. following the seminar session “Literary London – London in Literature”. We look forward to an exciting trip! All our best wishes, Katalina Kopka and Jana Nittel</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 08.04.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . <p>Mo , 13.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di.. <p>Mo , 27.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di.. <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: IW3 0200. <p>Mo , 17.06.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di.. <p>Mo , 24.06.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di.. <p>Di , 16.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW2 B2890. <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
10-M82-1-3-LK-2	<p>Über Widersprüche sprechen - Was Linguistik zu Contradictions zu sagen hat</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: CART Rotunde - 0.67 <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	<p>Dozenten: Callies, Marcus, Prof. Dr. Schmidt-Brücken, Daniel, Dr. Stolz, Thomas Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa</p>
10-M82-1-4-TH-1	<p>Angewandte Psycholinguistik der Sprachrezeption und Sprachproduktion</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p>Warum empfinden wir manche Texte als gut geschrieben und leicht verständlich und andere nicht? Wovon hängt es ab, ob die Kommunikation zwischen TextautorIn und LeserIn tatsächlich gelingt? Wie erwirbt man Lesekompetenz? Wie haben die modernen Medien unser Leseverhalten verändert? Warum fällt den meisten Menschen das Schreiben deutlich</p>	<p>Dozenten: Krings, Hans, Prof. Dr.</p>

	<p>schwerer als das Sprechen? Wie kommt es zu Schreibhemmungen und Schreibblockaden und was kann man dagegen tun? Was unterscheidet gute von schlechten SchreiberInnen? Wie schreiben JournalistInnen, WissenschaftlerInnen, SchriftstellerInnen, Werbefachleute? Wie lernt und wie lehrt man Schreibkompetenz? Mit solchen Fragen beschäftigen sich die Textverstehens- und die Schreibforschung als angewandte Teilgebiete der Psycholinguistik. In diesem Seminar soll zunächst ein Überblick über die wichtigsten Fragestellungen, Methoden und Forschungsergebnisse dieser Forschungsgebiete gegeben werden. Anhand zahlreicher praktischer Beispiele werden dann die erarbeiteten Grundlagen praktisch angewendet. Dazu werden wir eigene und fremde Lese- und Schreibprozesse beobachten, Texte empirisch auf Verständlichkeit testen und anschließend durch Umformulierungen optimieren. Auch die Unterschiede zwischen muttersprachlichen und fremdsprachlichen Textverarbeitungsprozessen sollen zur Sprache kommen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	
--	--	--

GS V: Weitere Fremdsprachen

Verpunktung nach Aufwand

Die Studierenden können während ihres Studiums eine weitere Fremdsprache lernen, die nicht durch die Prüfungsordnung ihrer Fachkombination vorgeschrieben ist, und dafür CP im Bereich General Studies geltend machen. (Siehe hierzu auch Angebote im Modul GS Vb.)

Der Nachweis erfolgt durch eine Bescheinigung über die belegten Veranstaltungen mit genauer Stundenzahl und ein entsprechendes Prüfungszeugnis. Die Anerkennung und CP-Verpunktung wird durch den Modulbeauftragten/die Modulbeauftragte oder Frau Dr. Schulz vorgenommen.

Zum Erlernen von Fremdsprachen können Sie aus den Fachergänzenden Studien Veranstaltungen des Fremdsprachenzentrums der Hochschulen im Land Bremen (FZHB) wählen:

https://www.uni-bremen.de/studium/starten-studieren/veranstaltungsverzeichnis.html?tx_hbulvp_pi1%5Bmodule%5D=652735999698420bb60d907b2a9db0e8&tx_hbulvp_pi1%5Bsem%5D=28

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 2901	<p>Portugiesisch (Grundmodul 1 - Teil II) (A2) <i>Portuguese (A2)</i> Eingangsniveau: A1 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12012 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 19:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4190 (FZHB) <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Nogueira da Silva, Fabio Henrique, M.A.</p>
FZHB 2902	<p>Portugiesisch (Grundmodul 2) (B1) <i>Portuguese (B1)</i> Eingangsniveau: A2 Kurs</p>	<p>Dozenten: Nogueira da Silva, Fabio Henrique, M.A.</p>

<p>Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12013 Regelmäßige Termine: Mi. 16:15 - 19:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4190 (FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	
--	--

GS VIII: Studentische Aktivitäten

Verpunktung nach Aufwand (einschl. Bericht)

Dieses Modul ist bewusst sehr offen gehalten. Die Studierenden koennen hier diverse Aktivitaeten einbringen, die mit dem universitaeren Leben im Zusammenhang stehen und einen ergaenzenden Bezug zu ihrem Studium haben. Sie sollen dem Erwerb so genannter soft skills (Sekundaerqualifikationen) dienen. Als Beispiele koennen gelten: Selbstorganisierte studentische Arbeitsgruppen, politische Diskussionsforen, hochschulpolitische Arbeit (ausser in gewaehlten Gremien), autonomes Fremdsprachenlernen (Tandems), Theater, Mitarbeit an Zeitschriften, Orchester, Chor etc.

Die jeweilige Aktivitaet muss schriftlich dokumentiert werden (Protokolle, Erfahrungsbericht, Beleg-Mappe etc.). Sie wird ueber Frau Dr. Schulz anerkannt und mit CP (deren Zahl naturgemaess von Fall zu Fall variabel ist) bewertet.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10_M83-2-SQ-1	<p>Studentische Konferenz: Tourismus & Reise Postcolonial Oceans - Contradictions and Heterogeneities in the Epistemes of Salt Water Seminar Studentische Konferenz: Tourismus & Reise</p> <p>Vom 30.05.2019 - 02.06.2019 findet in Bremen die internationale Konferenz Postcolonial Oceans – Contradictions and Heterogeneities in the Epistemes of Salt Water statt. In diesem Rahmen wird eine studentische Sektion ausgerichtet, die sich mit dem Themenschwerpunkt des Projektsemester Tourismus & Reise beschäftigt. Die Veranstaltung bietet die Möglichkeit, Wissenschaft nicht nur rezipierend zu erleben, sondern im Sinne des Forschenden Lernens mitzugestalten. Studierende halten eigene Vorträge, führen eine Podiumsdiskussion oder moderieren Diskussionsrunden. Außerdem wird ein kulturelles Rahmenprogramm angeboten, das das Transferdenken zwischen akademischen und außerakademischen Diskursen befördert. Die Teilnahme mit einem Beitrag (Referat / Vortrag / Diskussionsimpuls) aus einem der beteiligten Projektseminare (alle Sprachen möglich) oder anschließendem Reflexionsbericht wird mit 3 CP vergütet.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 30.05.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 31.05.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 01.06.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . So , 02.06.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3 Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Arend, Elisabeth, Prof. Dr. Schenker, Ina, M.A.</p> <p>Tutoren: Krause, Felix</p>

GS IX: Kernkompetenzen

Verpunktung nach Angabe im Lehrveranstaltungsverzeichnis

In diesem Modul werden Lehrveranstaltungen angeboten, die in besonderem Masse Kernkompetenzen vermitteln. Das Angebot beinhaltet Veranstaltungen aus verschiedenen Bereichen und variiert in jedem Semester; jeder Kurs darf nur einmal belegt werden. Die jeweiligen Anforderungen und CP-Werte können den nachfolgenden LV-Ankündigungen entnommen werden.

Zusätzlich können Sie für die Kernkompetenzen auf ein breites, uniweites Angebot zugreifen. Folgen Sie dem unten stehende Link zum Veranstaltungsverzeichnis und wählen Sie aus den Angeboten in Fächerergänzende Studien
Schlüsselqualifikation für das Berufsziel Lehramt
Fachbereichsübergreifende Studienangebote
Allgemeine General Studies Angebote

<https://www.uni-bremen.de/studium/starten-studieren/veranstaltungsverzeichnis.html>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-GS-3-15	<p>Kollektive Schreibwoche vom 4. bis 8. März 2019 Ein Angebot an alle Fachbereiche Seminar Mit dem Angebot eines "Kollektiven Schreibraums" wollen wir gemeinsam an die Arbeit gehen und aktuelle und/oder liegen gebliebene Texte (Essay, Hausarbeit, B.A./Masterarbeiten etc.) angehen. Der Anfang einer wissenschaftlichen Arbeit und die kontinuierliche Konzentration sind häufig "Knackpunkte", die das Schreiben erschweren. Das Miteinander, konzentrierte Zeiten, Angebote verschiedener Kurzworkshops sowie Einzelberatung vor Ort sind Elemente, die das Arbeiten am eigenen Text (hoffentlich) erleichtern. An jedem Morgen wird es kurze Übungen als Beginn der Schreibphase geben. Der Nachmittag wird in einer Schlussrunde beendet. Alle Angebote können, keines muss mitgemacht werden. Die Zeiten der Anwesenheit sind frei wählbar. Die Schreibcoaches für jede/n ansprechbar. Wir freuen uns auf eine gemeinsame, produktive Schreib-Woche. Gibt es Fragen!? Dann meldet Euch gerne bei uns. <i>Einzeltermine:</i> Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. So , 21.04.2019 10:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Achtung: Die Schreibwoche findet im März statt!.</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta Ochmann, Nadine, Dr.</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika Köhler-Göb, Lucie Svenja Ristevski, Julia</p>

	<p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
09-GS-3-4	<p>Ist Subkultur nicht doch eher oben? - Kreative Konzepte für Kultur-Qualität</p> <p>Mit ganztägiger Exkursion zum Bremerhavener Kunstverein am Mittwoch, den 27. März 2019</p> <p>Seminar</p> <p>Kultur ist wie Sauerstoff – solange es genügend davon gibt, ist sie selbstverständlich.</p> <p>Erst, wenn die vorhandene Menge immer kleiner wird, fällt der Wert von Kultur auf. Die Gemeinschaft braucht Kultur wie die Luft zum Atmen und damit diese wertvolle Atmosphäre erhalten bleibt, braucht es ein gutes Kulturmanagement.</p> <p>Das Seminar „Ist Subkultur nicht doch eher oben? - Kreative Konzepte für Kultur-Qualität“ definiert die Formen von Kultur, ihre Bedeutung für Wirtschaft und Gesellschaft sowie die mögliche Bandbreite der Akzeptanz von Kultur. Vermittelt werden Grundlagen für die gezielte Öffentlichkeits-Arbeit sowie Grundlagen zum Einwerben von Fördermitteln oder für die Suche nach Sponsoren. Interaktive Text-Übungen für die Online-Präsenz gehören ebenso zum Seminar wie die Organisation von Pressekonferenzen oder PR-Aktionen.</p> <p>Die Block-Veranstaltungen zeichnen sich durch viele Praxisbeispiele zum Kulturmanagement aus.</p> <p>Helmut Stapel arbeitet bundesweit als freier Journalist, PR- und Marketingberater, Autor und Dozent. Zu seinen Kunden gehören Medien wie DIE ZEIT, GEO , der Deutschlandfunk und andere. Der 53-jährige hat als Reporter und verantwortlicher Redakteur im Print, Hörfunk und Fernsbereich gearbeitet und Online-Redaktionen aufgebaut. Zu den weiteren Kernbereichen seiner Arbeit gehören neben der Organisation von Großveranstaltungen auf Bundesebene auch das Medientraining für Wirtschafts-Unternehmen und Bundesinstitute. Die Themenschwerpunkte in der Berichterstattung liegen in den Bereichen Reise, Kultur, Wissenschaft, Wirtschaft und Politik.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 23.03.2019 10:00 - 17:00 · Raum: MZH 5210.</p> <p>So , 24.03.2019 10:00 - 17:00 · Raum: MZH 5210.</p> <p>Mi , 27.03.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Kunsthalle/ Kunstverein Bremerhaven.</p> <p>Sa , 30.03.2019 10:00 - 17:00 · Raum: MZH 5210.</p> <p>So , 31.03.2019 10:00 - 17:00 · Raum: MZH 5210.</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Stapel, Helmut</p> <p>Tutoren: Petersen, Britta</p>
10-78-6-Z-1	<p>Schreibcoach begleitend zu Seminare des C-Modul Übung</p> <p>Im Schreibcoaching geht es darum, den spanischen Wissenschaftsschreibstil kennen zu lernen, zu verstehen und anzuwenden. Wir konzentrieren uns dabei besonders auf Struktur, Argumentation und</p>	<p>Dozenten: Macedo Rodriguez, Gustavo (LB)</p>

	<p>Präzision beim Schreiben auf Spanisch. Ebenso wird ein Augenmerk auf dem Prozess des Zusammenstellens und Schreibens einer wissenschaftlichen Arbeit liegen. Neben Informationen, Beispielen und Tips und Tricks gibt es reichlich Raum für praktische Übung. Das Coaching richtet sich vor allem an Studierende der C-Module in Sprach- und Literaturwissenschaft und hilft bei Protokollen, Präsentationen und Haus- bzw. Bachelorarbeit.</p> <p>Mehr Informationen: gmacedor@uni-bremen.de, gmacedor@gmail.com <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	
10-GS-9-01	<p>Zeitmanagement</p> <p>Seminar</p> <p>In Afrika soll folgender Spruch kursieren: „Die Europäer haben die Uhr, aber keine Zeit. Wir haben keine Uhr, aber die Zeit“.</p> <p>In unserer westlichen Gesellschaft scheint es wirklich so zu sein, als hätten wir immer weniger Zeit. Daher wird das Zeitmanagement als ein wichtiger Teil des Selbstmanagements angesehen: Es wird als eine der grundlegenden Fähigkeiten für ein erfolgreiches Studium sowie für ein erfolgreiches Berufs- und Privatleben betrachtet. Und in der Tat: Wer sich gut und sinnvoll organisiert, ist nicht nur erfolgreich im Beruf, sondern hat einfach mehr vom Leben.</p> <p>Dieses Trainingsseminar wendet sich</p> <ul style="list-style-type: none"> - an BA-Studierende, die das Studium gerade aufnehmen, damit sie von Anfang an lernen, sich realistische Ziele zu setzen und sich sinnvoll zu organisieren; - an diejenigen BA- und MA-Studierenden, die das Studium als chronischen Zeitmangel erleben, und daher als Druck und Stress. Sie fühlen sich oft gehetzt und haben den Eindruck, dass ihnen die Zeit davon läuft, und dass sie den Anforderungen des Studiums nicht gerecht werden; - an BA- und MA-Studierende, die sich auf den Lehrerberuf und auf dessen oft stressige Anforderungen ganzheitlich vorbereiten möchten; - an Studierende, die das eigene Zeitmanagement mit Blick auf das spätere Berufsleben einfach optimieren möchten; <p>Ziel des Workshops ist es, anhand von theoretischen Grundlagen, Einzel- und Gruppenarbeit sowie von unterschiedlichen Übungen sehr konkret und persönlich zu lernen, die eigene Zeit sinnvoll zu gestalten und die eigenen Ziele im Studium und Beruf stressfrei zu erreichen.</p> <p>Themen: Neben den klassischen Methoden und Techniken des Zeitmanagements (Zielsetzung, ABC-Analyse, Eisenhower-Prinzip, Pareto-Prinzip, ALPEN-Technik, verschiedene Zeitplanungen, klassische Zeiträuber, Chaosmanagement usw.) werden wir uns mit unserer eigenen Auffassung von Zeit und den Glaubenssätzen, die wir damit verbinden, beschäftigen, um am Ende des Seminars konkrete und effektive Ergebnisse zu erzielen.</p> <p>Bedingung für die Vergabe von CP (3): regelmäßige Teilnahme und Mitarbeit, kleine Hausaufgaben, Präsentation</p>	<p>Dozenten: Faretina-Stehl, Rosaria, M.A. LB</p>

	<p>der Gruppenarbeit, ausführliches schriftliches Protokoll. Beachten Sie bitte: Scheine werden nicht benotet! Teilnahme in PABO ist nicht möglich, es werden nur Scheine erteilt. Die Veranstaltung ist auf 20 Teilnehmer/Innen begrenzt (danach Warteliste). Verbindliche Anmeldung bis zum 30.09.2017 unter Stud-IP. Studierende des FB 10 haben Vorrang! Studierende anderer Fachbereiche werden nach Anmeldedatum zugelassen.</p> <p>Für die Anmeldung beachten Sie bitte:</p> <p>a) Studierende des Fachbereichs 10: Verbindliche Anmeldung unter Stud-IP und zusätzliche persönliche Anmeldung per Mail (Matr.-Nr. und Fächerkombination angeben) bis zum 17.05.2019.</p> <p>b) Studierende anderer Fachbereiche: Verbindliche Anmeldung bis zum 17.05.2019 unter Stud-IP.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>So , 26.05.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Sa , 01.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>So , 02.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	
10-GS-9-02	<p>Kreatives Schreiben zum Glück - Eine Spurensuche Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1000</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr. N., N.</p>
10-GS-9-03	<p>Reisejournalismus. Mit viel Arbeit und eigenem Stil um die Welt Seminar</p> <p>Die Medienwelt wächst mit immer neuen Angeboten: Blogs, Magazine, Online-Zeitungen, Instagram-Accounts. Es entsteht das Gefühl, der halbe Planet sei unterwegs und produziert Informationen. Besonders im Reisebereich ist die Zahl der Anbieter*innen enorm angestiegen. Ein Traumjob? Was passiert hinter den Kulissen? Wodurch zeichnet sich Reisejournalismus aus? Wann ist eine Geschichte eine gute Geschichte, wie finde ich sie und wie bringe ich sie an den Markt? Und die wichtigste Frage: Wie schaffe ich es, bei der Vielzahl von Reise-Informationen als Journalist*in einen individuellen Stil zu entwickeln? Diesen Fragen gehen die Reisejournalist*innen Helmut Stapel und Nicole Schulze-Aissen in diesem Seminar auf den Grund. Das Autor*innen-Paar ist unter anderem für DIE ZEIT, GEO Online, Deutschlandfunk und andere Radiosender weltweit unterwegs. In ihrem Seminar geben sie spannende Einblicke in ihren Arbeitsalltag. Schreibübungen von der Reisedokumentation bis zur Reportage, Einblicke in die Reisefotografie und Tipps</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr. Stapel, Helmut LB</p>

	<p>zum Aufbau von Social Media Accounts sind Teile des Seminars. Die Produktion von Radioreportagen wird an Beispielen erklärt und auch die Tatsache, dass eine Badelatschen-Werbung auf einem Blog kein Journalismus ist. Was am Ende des Seminars noch fehlt, ist das Flugticket für die erste eigene Reportage – aber auch das lässt sich finden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 A4330. So , 05.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Do , 09.05.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 11.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 A4330. So , 12.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	
10-GS-9-04	<p>Verfassen eines wissenschaftlichen Protokolls Blockveranstaltung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3490.</p> <p>Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Stroh, Cornelia</p>
10-GS-9-05	<p>Schreibwerkstatt FB10 Übung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 27.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3340. Mi , 05.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3340. Mi , 12.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3340. Mi , 19.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3340. Mo , 24.06.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3340. Mi , 26.06.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3340. Mi , 03.07.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3340. Mi , 10.07.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3340. Mo , 15.07.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3340. Di , 23.07.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3340. Mo , 12.08.2019 10:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3340. Di , 10.09.2019 10:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3340.</p> <p>Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr.</p> <p>Tutoren: Ristevski, Julia</p>

10-GS-9-06	<p>Dialoge: Szenisches Schreiben Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Di , 03.09.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Mi , 04.09.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Do , 05.09.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Sinn, Angelika LB</p>
10-GS-9-07	<p>Social Media Kompetenzen Seminar</p> <p>Die sozialen Medien sind aus unseren Köpfen nicht mehr wegzudenken und zu einem wichtigen Instrument in der privaten wie auch beruflichen Kommunikation geworden. In diesem Kurs geht es um Begriffsklärungen, empfohlene Verhaltensweisen und Erfahrungen im Bereich Social Media. Gemeinsam werden die Vor- und Nachteile der Nutzung erarbeitet. Der Kurs kann nur einen kleinen Überblick geben und ist bewusst offen gehalten, um auf die Bedürfnisse und Fragen der Teilnehmer*innen eingehen zu können. Aus folgenden Aspekten können einzelne näher besprochen werden:</p> <p>Geschichte der sozialen Medien Entwicklung der wichtigsten Plattformen in den letzten 5 Jahren Aktuelle Trends und Entwicklungen Ausblick in die Zukunft Design und Wirkung auf die Nutzerinnen Angemessener Inhalt / Formate / Strategien für das Berufsleben Auswirkung auf die tägliche Arbeit Verlinkungen und Hashtags, Keyword-Recherche Rechtliche Aspekte und Verantwortung Shit Storm</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 14:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390.</p> <p>ECTS: 1 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Ebert, Gunnar LB Schulz, Anke, Dr. (Mitveranstalterin)</p>
10-GS-9-08	<p>Einstieg in die Welt der Adobe Creative Cloud Seminar</p> <p>"Adobe Creative Cloud" ist der Name für ein Softwarepaket der Firma Adobe, in dem unter anderem die Programme Photoshop, InDesign und Illustrator enthalten sind. In dieser Veranstaltung lernen Sie, wie die verschiedenen Aspekte des Designprozesses innerhalb der Creative Suite technisch abgebildet werden. Dabei lernen Sie die wichtigsten Elemente von Photoshop, InDesign und Illustrator und deren Verknüpfung miteinander kennen. Teilnahmevoraussetzungen: Grundlegende</p>	<p>Dozenten: Ebert, Gunnar LB Schulz, Anke, Dr. (Mitveranstalterin)</p>

	<p>Computerkenntnisse und Praxiserfahrung in einem Office-Programm (oder ähnlichem). Kenntnisse in Grafik- und Bildbearbeitungsprogrammen wären von Vorteil, sind aber nicht Voraussetzung.</p> <p>Kenntnisse im Umgang mit Photoshop, InDesign und Illustrator werden in vielen Berufsfeldern in den Medienhäusern und Verlagen vorausgesetzt, so dass Sie hier die Chance haben, sich unter fachkundiger Leitung in die Programme einzuarbeiten. Sie können über den Kurs hinaus die Programme der Adobe Creative Cloud im Computerraum des FB 10, GW2 A 3.390, kostenfrei weiter nutzen, auch für private Zwecke.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 16.07.2019 09:00 - 15:00 <ul style="list-style-type: none">· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. Mi , 17.07.2019 09:00 - 15:00 <ul style="list-style-type: none">· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. Do , 18.07.2019 09:00 - 15:00 <ul style="list-style-type: none">· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. Fr , 19.07.2019 09:00 - 15:00 <ul style="list-style-type: none">· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. </p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	
10-GS-9-09	<p>InDesign Grundlagen</p> <p>Seminar</p> <p>Adobe InDesign gehört heute zu den führenden Layout-Programmen im Desk-Top-Publishing Bereich. Lernen Sie die grundlegende Handhabung und die vielfältigen Möglichkeiten dieses Programms kennen und anzuwenden. Es geht in diesem Kurs unter anderem um die Erstellung und Platzierung von Text und Bild auf einer Seite, die Nutzung grafischer Werkzeuge, das Mischen von Farben und das Vorbereiten der Datei für den Druck.</p> <p>Teilnahmevoraussetzungen: Grundlegende Computerkenntnisse und Praxiserfahrung in einem Office-Programm (oder ähnlichem). Kenntnisse in Grafik- und Bildbearbeitungsprogrammen wären von Vorteil, sind aber nicht Voraussetzung. Idealerweise haben Sie vorher bereits die Lehrveranstaltung ‚Einstieg in die Welt der Adobe Creative Cloud‘ besucht, es ist aber auch ein Einstieg ohne Adobe Creative Cloud Vorkenntnisse möglich.</p> <p>Adobe InDesign wird in vielen Medienhäusern und Verlagen zur Gestaltung von Print- und Onlinemedien genutzt. Sie haben hier die Chance, sich unter fachkundiger Leitung in das Programm einzuarbeiten. Sie können über den Kurs hinaus die Programme der Adobe Creative Cloud im Computerraum des FB 10, GW2 A 3.390, kostenfrei weiter nutzen, auch für private Zwecke.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 23.09.2019 14:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none">· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. Di , 24.09.2019 14:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none">· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. Mi , 25.09.2019 14:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none">· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. Do , 26.09.2019 14:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none">· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. </p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ebert, Gunnar LB Schulz, Anke, Dr. (Mitveranstalterin)</p>

	Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften	
10-GS-9-10	<p>Professionelles Drehbuchschreiben 2 SWS - Blockveranstaltung Seminar Dozent: Raimund Tabor - Regie-Studium am Max-Reinhart-Seminar in Wien, Regiearbeiten an diversen Theatern, außerdem zahlreiche Übersetzungen. Seit 15 Jahren Drehbuchautor für TV und Kino. www.ry-tabor.org</p> <p>Der Kurs Professionelles Drehbuchschreiben ist eine praktische Einführung in das Erstellen eines Drehbuchs und die Erzählformen von Film und Fernsehen. Es werden die theoretischen Grundlagen für den Aufbau, die Struktur, die Figurenfindung, den Dialog und das Verständnis der grundlegenden Film- bzw. Fernsehformate durch individuell begleitete praktische Übungen an eigenen Texten erarbeitet. Es wird dadurch das Handwerkszeug verfeinert, mit dem die Studierenden den eigenen, kreativen Prozess qualitativ lenken und kontrollieren können.</p> <p>Als Vorbereitung wird empfohlen, sich folgende Filme (unabhängig von geschmacklichen Erwägungen) anzusehen: Star Wars / Krieg der Sterne (G. Lucas, 1977). The Silence of the Lambs / Das Schweigen der Lämmer (J. Demme, 1991) und /oder die Trilogie: The Lord of the Rings/ Der Herr der Ringe (P. Jackson 2001 – 2003).</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 09.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1080. Di , 10.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1080. Mi , 11.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1080. Do , 12.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1080. Fr , 13.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1080.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr. Mitveranstalter</p>
10-GS-9-11	<p>Praktische Einblicke in die Theaterpädagogik Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 24.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: SFG 2070. Mi , 25.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: SFG 2070. Do , 26.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: SFG 2070. Fr , 27.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: SFG 0150.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr.</p>
10-M80-2-ExMo2-06	<p>Language learning, teaching and assessment in the context of migration, integration and immigration Modul FD3 Handlungskompetenzen</p>	<p>Dozenten: Harsch, Claudia, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Seminar</p> <p>Das Seminar kann auch als Modul FD3 Handlungskompetenzen angerechnet werden.</p> <p>In the current area of increasing migration, foreign language learning is gaining momentum, as acquiring the target language is widely understood as one means to enable newly arrived migrants integration and participation. In the seminar, we will examine recent research and practical projects to enhance our understanding of the role language proficiency can play in the process of integration. We will also explore “best practice” examples to understand the conditions under which languages in immigration contexts can successfully be taught and acquired.</p> <p>Within the realm of language teaching and learning, language tests are coming under scrutiny, as they are used and abused as gate keeping devices and as policy instruments to regulate entry and access. We will critically discuss ethical implications of different kinds of language test use. By reviewing recent research projects and studies, we will deepen our understanding of the purposes language tests could and should serve in integration and migration contexts in order to ensure fairness, justice and ethical values.</p> <p>You will have the opportunity to become familiar with current research and teaching projects in my working group and at the language centre. You will also have the chance to explore a relevant aspect of your choice in more depths and present your findings in the seminar.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 01.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum).</p> <p>Mo , 29.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum).</p> <p>Mo , 13.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum).</p> <p>Mo , 27.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum).</p> <p>Mo , 17.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum).</p> <p>Mo , 01.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum).</p> <p>Mo , 08.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A3220 (FZHB Selbstlernzentrum).</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Jaene, Friederike</p>
<p>10-M83-PRAII-2-S-2</p>	<p>Kreatives Schreiben: Vom Schublادentext zur Veröffentlichung</p> <p>Seminar</p> <p>Kreatives Schreiben: Vom Schublادentext zur Veröffentlichung</p> <p>Seminarbeschreibung:</p> <p>Diese Veranstaltung bietet eine praxisorientierte Einführung in das Erstellen literarischer Texte (Kurzgeschichte, Erzählung, Roman) und die zentralen Aspekte des Kreativen Schreibens. Im Mittelpunkt des Seminars stehen die eigenen</p>	<p>Dozenten: Krüger, Madita</p>

	<p>Texte der Studierenden. Dabei werden die Projekte der Einzelnen besprochen, und im Prozess eine publikationsfähige Version erarbeitet.</p> <p>Der Kurs richtet sich insbesondere an Studierende des Masterstudiengangs Transnationale Literaturwissenschaft. Darüber hinaus ist das Seminar ausdrücklich offen für alle Studierende, die sich aktiv mit dem Kreativen Schreiben beschäftigen möchten. Die Teilnehmenden werden gebeten – wenn möglich – die skizzenhafte Grundidee ihres Textprojekts mitzubringen.</p> <p>Folgende Inhalte werden behandelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen des Plottens & dramaturgische Weiterentwicklung von Plotideen • Entwicklung vielschichtiger und interessanter Figuren • Show, don't tell! • Korrektorat & Lektorat • Erstellung eines Exposés <p>Am Ende des Seminars besteht die Möglichkeit einer öffentlichen Präsentation (Lesung und/oder Veröffentlichung) der entstandenen Texte.</p> <p>Für die TnLer: Um in dem Modul Sprachpraxis eine Prüfung abzulegen, soll eine Textmappe oder ein literarischer Text mit einem ergänzenden Reflexionsbericht erstellt werden, der die angewandten Erzählstrategien des Kreativen Schreibens mit den transnationalen Inhalten des Masterstudiums verknüpft.</p> <p>Studienleistung: Textmappe oder literarischer Text, Reflexionsbericht <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020</p> <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	
eGS-VA-LFN-05	<p>Literatur, Filme, eGames und Nachhaltigkeit Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
ZPS 1-1-AA	<p>Performance Studies: Akten und Aktionen. Versuchsanordnungen zur Inszenierung dokumentarischer Texte. Das Seminar ist Bestandteil des Kombinationsstudiums "Performance Studies" und kann nur innerhalb davon ausgewählt werden! Seminar</p> <p>B.A. BiPEB und B.S. Gy/OS Schlüsselqualifikation (a, b oder c)</p>	<p>Dozenten: Winter, Tobias</p> <p>Tutoren: Port, Annika Makhali, Simon</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo, 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
ZPS 3-2-SB	<p>Performance Studies: Sprache der Bewegung. Choreographien im Alltag und auf der Bühne (TdV-Tandem). Das Seminar wird in Kooperation mit dem PS-Seminar "Akten und Aktionen" durchgeführt und kann nur in Kombination damit belegt werden.</p> <p>Seminar Schlüsselqualifikation (a,b oder c)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. So , 14.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. Mo , 15.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. Sa , 20.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. So , 21.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. Mo , 22.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Seelig, Harald</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>

GS X: Vortragsreihe Geisteswissenschaft und Berufspraxis

3 CP (einschl. Bericht)

Diese Lehrveranstaltung wird jeweils im Sommersemester angeboten.

Wie geht es nach dem geisteswissenschaftlichen Studium weiter? Welche Perspektiven gibt es fuer Geisteswissenschaftler/innen auf dem Arbeitsmarkt? Welche Schluesselkompetenzen werden von Unternehmen verlangt? Zu derartigen Themen organisiert das Studienzentrum Vortraege von Vertretern/Vertreterinnen aus der Berufspraxis, die von ihren Erfahrungen aus dem Berufsalltag berichten. Hieran schliessen sich Diskussionen an.

Voraussetzung fuer die Vergabe von CP ist die regelmaessige Teilnahme an den Vortraegen. Ferner muss ein Abschlussbericht von ca. 10 Seiten entsprechend der Berichtsvorgaben verfasst werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M80-4-Z-1	<p>Excursion: London in Literature - Literary London: A Literary and Cultural Journey across the Centuries</p> <p>Exkursion</p> <p>Join us for the London Excursion August 5th, 2019 – August 12th, 2019 “London in Literature – Literary London” (Katalina Kopka and Dr. Jana Nittel)</p> <p>This trip continues a longstanding tradition (since 2010) which has been established in faculty 10 in that it offers students a weekly excursion to London every second year. Having adjusted the focus of this trip around five major topic choices: Queer London; Women Writers and London; London’s Imperial Past and Postcolonial Present; London</p>	<p>Dozenten: Kopka, Katalina, M.A. Nittel, Jana, Dr.</p>

Theatreland and the Shakespearean Stage; London and Crime, and London and the Long Eighteen Century this seven-day excursion offers now a variety of research activities and experiential learning, promising this to be a yet another brilliant study experience.

General Studies course: CPs to be negotiated

Eligibility:

- All Students registered in the following course programmes: M.A. E-SC; M.A. TnL and B.A. E-SC.;
- Non-German citizens need to enquire about visa regulations regarding their entry to the UK as we are unable to refund any payments.

Requirements: Please register and attend the following course: "London in Literature – Literary London: A Literary and Cultural Journey across the Centuries" (VAK: 10-76-4-D2/WD2-01). We would you like to try to attend as many pre-departure meetings regarding our excursion as possible.

Costs:

- €350, 00 per student to be transferred until April 15th, 2019,
- Flight to and from London and airport transfer,
- Weekly Travel card 1-3 in London
- Food and Drink.

We offer (part of the €350, 00 contribution and financial support of faculty 10):

- Accommodation in LSE Bankside Hostel in twin and triple rooms with shared bathroom facilities and breakfast included (7 nights);
- Entry fees to museums, tickets for theatre performances, guided museum tours, Globe Education Workshop, and heritage sites.

How to apply – Deadline: March 20th, 2019

Please send an email to Katalina Kopka (Kopka@uni-bremen.de) and Dr. Jana Nittel (jnittel@uni-bremen.de) and include the following information:

- Full name and the name of your study programme (B.A. or M.A.);
- Written paragraph outlining your motivation to join the excursion (300 words max. in English).

A first mandatory pre-departure meeting "Literary London-London in Literature" is scheduled for April 8th, 2019 from 6.00 pm. to 7.30 p.m. following the seminar session "Literary London – London in Literature". We look forward to an exciting trip! All our best wishes, Katalina Kopka and Jana Nittel

Einzeltermine:

Mo , 08.04.2019 18:00 - 20:00

- offene Raumanfrage: .

Mo , 13.05.2019 18:00 - 20:00

- Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..

Mo , 27.05.2019 18:00 - 20:00

- Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..

Sa , 15.06.2019 09:00 - 17:00

- Raum: IW3 0200.

Mo , 17.06.2019 18:00 - 20:00

- Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..

Mo , 24.06.2019 18:00 - 20:00

- Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..

Di , 16.07.2019 16:00 - 18:00

- Raum: GW2 B2890.

Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.

GS XI: Wissenschaft im Kontext

Verpunktung nach Aufwand (einschl. Bericht)

Studierende besuchen im Rahmen dieses Moduls Ringvorlesungen, Gastvorträge, Workshops, Fachtagungen, Sommerschulen etc., in denen sie aktuelle Forschungsfelder ihres Faches kennenlernen und sich über den Studienalltag hinaus mit der Wissenschaftskultur ihres Faches vertraut machen.

Es ist vorab mit einem Hochschullehrer/einer Hochschullehrerin bzw. Frau Dr. Schulz abzusprechen, welche Veranstaltungen ausserhalb des Lehrangebots fuer GS XI fuer dieses Modul in Frage kommen und wie die CP-Verpunktung zu regeln ist. Neben der aktiven Teilnahme an der Veranstaltung ist eine schriftliche Dokumentation des learning outcome Voraussetzung fuer die Vergabe von CP.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M80-4-Z-1	<p>Excursion: London in Literature - Literary London: A Literary and Cultural Journey across the Centuries Exkursion</p> <p>Join us for the London Excursion August 5th, 2019 – August 12th, 2019 “London in Literature – Literary London” (Katalina Kopka and Dr. Jana Nittel)</p> <p>This trip continues a longstanding tradition (since 2010) which has been established in faculty 10 in that it offers students a weekly excursion to London every second year. Having adjusted the focus of this trip around five major topic choices: Queer London; Women Writers and London; London’s Imperial Past and Postcolonial Present; London Theatre and the Shakespearean Stage; London and Crime, and London and the Long Eighteen Century this seven-day excursion offers now a variety of research activities and experiential learning, promising this to be a yet another brilliant study experience.</p> <p>General Studies course: CPs to be negotiated Eligibility:</p> <ul style="list-style-type: none"> • All Students registered in the following course programmes: M.A. E-SC; M.A. TnL and B.A. E-SC.; • Non-German citizens need to enquire about visa regulations regarding their entry to the UK as we are unable to refund any payments. <p>Requirements: Please register and attend the following course: “London in Literature – Literary London: A Literary and Cultural Journey across the Centuries” (VAK: 10-76-4-D2/WD2-01). We would you like to try to attend as many pre-departure meetings regarding our excursion as possible.</p> <p>Costs:</p> <ul style="list-style-type: none"> • €350, 00 per student to be transferred until April 15th, 2019, • Flight to and from London and airport transfer, • Weekly Travel card 1-3 in London • Food and Drink. <p>We offer (part of the €350, 00 contribution and financial support of faculty 10):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accommodation in LSE Bankside Hostel in twin and triple rooms with shared bathroom facilities and breakfast included (7 nights); • Entry fees to museums, tickets for theatre performances, guided museum tours, Globe Education Workshop, and 	<p>Dozenten: Kopka, Katalina, M.A. Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>heritage sites.</p> <p>How to apply – Deadline: March 20th, 2019 Please send an email to Katalina Kopka (Kopka@uni-bremen.de) and Dr. Jana Nittel (jnittel@uni-bremen.de) and include the following information:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Full name and the name of your study programme (B.A. or M.A.); • Written paragraph outlining your motivation to join the excursion (300 words max. in English). <p>A first mandatory pre-departure meeting “Literary London-London in Literature” is scheduled for April 8th, 2019 from 6.00 pm. to 7.30 p.m. following the seminar session “Literary London – London in Literature”. We look forward to an exciting trip! All our best wishes, Katalina Kopka and Jana Nittel</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 08.04.2019 18:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Mo , 13.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..</p> <p>Mo , 27.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..</p> <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: IW3 0200.</p> <p>Mo , 17.06.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..</p> <p>Mo , 24.06.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..</p> <p>Di , 16.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
--	---	--

Germanistik / Deutsch, B.A.

A2 Grundlagen der Literaturwissenschaft II Pflichtmodul 9 CP / 4 SWS

Modulbeauftragter: Dr. Uwe Spoerl, Kontakt: uwe.spoerl@uni-bremen.de

Das Modul "A2 Grundlagen der Literaturwissenschaft II" schliesst an das Modul "Grundlagen Literaturwissenschaft I" (A1) an und vertieft dessen Inhalte anhand der Analyse, Kontexterschliessung und Interpretation exemplarisch und repräsentativ ausgewählter Texte der deutschen Literaturgeschichte. Zu belegen sind je ein Kurs der älteren und der neueren deutschen Literaturwissenschaft. Das Modul schliesst mit einer grossen Hausarbeit im Zusammenhang mit einem der beiden Seminare ab.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-2-A2-01	<p>Tannhäuser [AL] Seminar</p> <p>Der Tannhäuser gehört neben Neidhart zu den bedeutendsten Minnesängern der Generation nach Walther von der Vogelweide. Sein schmales, aber vielgestaltiges Oeuvre, im Spannungsfeld zwischen der Artifizialität seiner spielerisch-parodistischen Tanz- und Minnedichtungen, den Sangsprüchen und dem ‚allegorischen Naturalismus‘ des Kreuzlieds, bündelt charakteristische Tendenzen der Lieddichtung im 13. Jahrhundert. Wir lesen und interpretieren die Texte intensiv. Dabei geht es um Techniken der Lyrikanalyse, speziell für historisch ‚fremde‘ Texte, und um exemplarische literaturgeschichtliche Einordnungen. Einbezogen werden sollen auch die handschriftliche</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

	<p>Überlieferung sowie bei Interesse die Rezeption des Stoffs. Daneben geht es auch um grundlegende Techniken beim Erstellen literaturwissenschaftlicher Hausarbeiten: Literaturrecherche, Entwicklung von Fragestellungen, Materialsammlung und Gliederung, wissenschaftliches Formulieren und Zitieren.</p> <p>Programm und Literaturhinweise werden voraussichtlich bis März über StudIP bereitgestellt. Die Texte sind online verfügbar: Die Dichtungen des Tannhäusers. Kieler Online-Edition. Herausgegeben von Ralf-Henning Steinmetz u.a. Kiel 2006–2015. http://www.lapidarius.de/Tanhuser/ (bitte herunterladen)</p> <p>Studienleistung (obligatorisch für alle): Mitgestaltung mehrerer Sitzungen mit mehreren kleinen Diskussionsbeiträgen oder Essay über das Gesamtthema der Veranstaltung</p> <p>Modulprüfung (nur in einer der beiden Veranstaltungen des Moduls A2, AL oder NL – in A4 dann umgekehrt): große Hausarbeit <i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 16:15 - 17:45 (ab 04.04.2019) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 <i>Einzeltermine:</i> Do, 02.05.2019 16:15 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1632, abweichender Einzeltermin. Do, 09.05.2019 16:15 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1632, abweichender Einzeltermin. Do, 16.05.2019 16:15 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1632, abweichender Einzeltermin. Do, 06.06.2019 16:15 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1632, abweichender Einzeltermin. Do, 13.06.2019 16:15 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1632, abweichender Einzeltermin. Do, 20.06.2019 16:15 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1632, abweichender Einzeltermin.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-2-A2-02	<p>'Kudrun' [AL] Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo, 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jürs, Jana, Dr.</p>
10-79-2-A2-03	<p>'Melusine' [AL] Seminar Der spätmittelalterliche Feenroman 'Melusine' des Thüring von Ringoltingen handelt von einer mächtigen, schönen und vortrefflichen Frau, die sich jeden Samstag zurückzieht, da sie dann einen Drachenschwanz bekommt. Ihr Ehemann, der dank Melusine sein Glück gemacht hat, hatte ihr einst versprochen, sie niemals an einem Samstag zu besuchen. Er</p>	<p>Dozenten: Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr.</p>

	<p>bricht dieses Versprechen und gibt Melusines Geheimnis preis - mit schrecklichen Folgen. Der Roman wirkt auf den ersten Blick märchenhaft-fantastisch, behandelt aber gleichzeitig Probleme, die auch heute noch von Interesse sind: z.B. Fragen nach Glück, Zufall und Verantwortung, nach alternativen Gender-Konzeptionen, die das 'normale' und vertraute Leben in Frage stellen, nach Körperlichkeit und Monstrosität, nach Familie, Abenteuer und dem Fremden. Wir lesen den Roman in der Version des 'Buchs der Liebe' von 1587, behandeln aber auch die ältere Textversion, die französischen Quellen und die Abbildungen in den Handschriften und Drucken des ausgehenden Mittelalters und der beginnenden Neuzeit. Es werden im Seminar außerdem methodische Grundlagen für das Verfassen von Hausarbeiten besprochen und geübt.</p> <p>Textgrundlage (bitte anschaffen): Thüring von Ringoltingen. Melusine. In der Fassung des Buchs der Liebe (1587). Hrsg. von Hans-Gert Roloff. Stuttgart 2000. Reclam, UB 1484. ISBN 978-3-15-001484-4.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-2-A2-04	<p>Wolfram von Eschenbach: 'Parzival' [AL] Seminar</p> <p>Wolframs von Eschenbach 'Parzival' ist der erste deutsche Roman, der die höfische Welt der Ritter um König Artus von Britannien und die Geschichte vom heiligen Gral verbindet. Er gehört zu den bekanntesten und lesenswertesten Texten des Mittelalters und rückt einen Helden in den Mittelpunkt, dem zunächst alle Voraussetzungen fehlen, um ein verantwortungsbewusster Ritter und König zu werden. Aber kann man aus Fehlern lernen und sich und die Welt verbessern? Weitere wichtige Fragen, die im Seminar behandelt werden, gelten den Konzeptionen von Gewalt und Liebe, Genderaspekten und dem rätselhaften Gral. Es werden im Seminar außerdem methodische Grundlagen für das Verfassen von Hausarbeiten besprochen und geübt.</p> <p>Textausgabe (bitte anschaffen): Wolfram von Eschenbach. Parzival. Nach dem Text der 6. Aufl. von Karl Lachmann übers. von Peter Knecht; Einführung von Bernd Schirok. Berlin/ New York 2003, oder: Text nach Karl Lachmann von Eberhard Nellmann, Übersetzung von Dieter Kühn. Frankfurt am Main 2006.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr.</p>
10-79-2-A2-05	<p>Die Amazonen in mittelalterlicher deutscher Literatur [AL] Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) SFG 1080 	<p>Dozenten: Haug, Catharina LB</p>

	Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	
10-79-2-A2-06	Heinrich von Veldeke: 'Eneasroman' [AL] Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	Dozenten: Vollmer-Eicken, Esther, Dr. LB
10-79-2-A2-07	Hartmann von Aue: 'Iwein' [AL] Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	Dozenten: Hagby, Maryvonne, Dr. LB
10-79-2-A2-08	Politische Lyrik in der Weimarer Republik [NL] Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	Dozenten: Wahl, Hans Rudolf, Dr.
10-79-2-A2-09	Der deutschsprachige Kriminalroman [NL] <i>German crime fiction</i> Seminar Der Krimi ist seit geraumer Zeit nicht nur als Roman, sondern auch und gerade als (Fernseh-)Film zweifellos eines der wichtigsten und am weitesten verbreiteten Genres der modernen Unterhaltungskultur. In der Literaturwissenschaft wird er hingegen auch heute noch mitunter als Trivilliteratur abgetan. Zudem wird der internationale und nationale Krimimarkt sicherlich nicht von deutschsprachigen Texten oder Filmen dominiert. Dennoch oder gerade deshalb sind nicht nur in den letzten Jahren zahlreiche Kriminalromane in deutscher Sprache erschienen, die (in ganz unterschiedlichen Hinsichten, darunter literarästhetischen) als interessant oder bedeutend gelten können. Solche Kriminalromane bilden also den Gegenstand des Seminars. Dabei wird die intensive (und von narratologischen und anderen literaturwissenschaftlichen Untersuchungs- und Interpretationsmethoden gestützte) Lektüre der betreffenden Texte im Vordergrund stehen. Zu fragen ist aber auch nach den jeweiligen Spezifika der gelesenen Texte, nach ihrem Beitrag zur Entwicklung des Genres, nach ihren (Spannung erzeugenden, aber vielleicht auch ganz anders gearteten) Funktionen und Wirkungsdispositionen beim Publikum sowie nach dem Potential des Genres überhaupt. Kurz: Es geht auch um eine literaturgeschichtliche Betrachtungsweise dieser Texte und ihrer Gattung, so dass es durchaus von Vorteil ist, wenn die Teilnehmenden über eine gewisse "Krimi-Erfahrung" verfügen. Zur Behandlung im Seminar vorgesehen sind die folgenden sechs Romane, die auch eine kleine literaturgeschichtliche Auswahl von Glauser bis heute bilden: Friedrich Glauser: Matto regiert (1936)	Dozenten: Spörl, Uwe, Dr.

	<p>Friedrich Dürrenmatt: Das Versprechen (1958) Gisbert Haefs: Mord am Millionenhügel (1981) Volker Kutscher: Der nasse Fisch (2007) Wolf Haas: Der Brenner und der liebe Gott (2009) Jörg Juretzka: Rotzig & Rotzig (2010)</p> <p>Ein detailliertes Seminarprogramm werde ich im Laufe der Semesterferien in Stud.IP bekannt geben.</p> <p>Als Prüfungsform ist im Modul A2 die große Hausarbeit vorgesehen. In Übereinstimmung mit der Modulbeschreibung A2 ist es deshalb ein weiteres Ziel des Seminars, Arbeitstechniken zu vermitteln, wie sie für die Erstellung einer Hausarbeit (wohl der ersten im Laufe des Studiums) typisch oder notwendig sind.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) GW2 A4020</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-2-A2-10	<p>Engagierte Utopien: von Schnabels „Insel Felsenburg“ bis Duves „Macht“</p> <p>Seminar Das Seminar beleuchtet Politik und Literatur als zwei Handlungsfelder, die auf eine bewegte Vergangenheit der Durchdringung zurückblicken können. Besondere Bedeutung für dieses Verhältnis haben Utopien bzw. Dystopien, und zwar seit jeher. Wir werden deswegen eine der ersten deutschsprachigen Utopien betrachten, Johann Gottfried Schnabels „Insel Felsenburg“ (1731/1732/1736/1743), und arbeiten uns über Arno Schmidts „Die Gelehrtenrepublik“ (1957) bis zur Gegenwart vor, endend mit Juli Zehs „Corpus Delicti“ (2009) und Karen Duves „Macht“ (2015). In der Blocksitzung werden wir einen Exkurs vornehmen, um uns die Dystopie vorzunehmen, die in den letzten Jahren immer wieder als Referenz für ganz aktuelle politische Entwicklungen genannt wird: George Orwells „1984“ (1949) und dessen Verfilmung durch Michael Radford (1984). Wir wollen dabei die Frage beantworten, wie Literatur und politische Diskurse interagieren und beziehen dazu auch einschlägige Theorien aus Literatur-, Kultur- und Geisteswissenschaften ein. Mit Bezug zu Überlegungen wie Sartres Essay „Was ist Literatur?“ oder zu Blochs Verständnis einer „Konkreten Utopie“ sollen die unterschiedlichen Möglichkeiten eines Verständnisses von Literatur aufgezeigt werden, die sich zwischen passiver Isolation und aktiver Teilhabe bewegen – nicht zuletzt, um unsere eigene Position als Literaturwissenschaftler*in zu bedenken.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 29.06.2019 08:00 - 20:00 · Raum: SH D1020.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Milevski, Urania Julia</p>
10-79-2-A2-11	<p>Verspielte Klassik. Christoph Martin Wieland [NL]</p> <p>Seminar</p>	<p>Dozenten: Pehlke, Florian</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1010 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.07.2019 09:15 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1010. <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-2-A2-12	<p>Die Stadt in der Literatur 1800/ 1900/ 2000 [NL] Seminar</p> <p>Ziel des Seminars ist es, die in den Einführungskursen erworbenen Kenntnisse und Fähigkeiten in einem Themenfeld der Literaturwissenschaft und in mehreren historischen Konstellationen an-zuwenden. Das Themenfeld soll die Auseinandersetzung der Literatur mit der Stadt bilden. Die literarischen Perspektiven auf die Stadt haben sich in der historischen Entwicklung immer wieder grundlegend gewandelt. Diese Zeitachse bildet eine Leitlinie der Seminararbeit. Eine zweite wird durch die teils ernsthafte, teils ironische Rivalität der beiden Städte Dresden und Berlin bis in die Gegenwart hinein konturiert. Berlin steht dabei für Nüchternheit, Ordnung, später für Moderne und Innovation, heute wieder für das kulturelle Zentrum des Staates. Dresden hingegen hat sich oftmals als Kulturmetropole inszeniert und besonders in den letzten 50 Jahren Dichter hervorgebracht, die einen deutlichen, kritisch-liebevollen Bezug zur Stadt entwickelt haben, ohne Heimatdichter zu sein. In der Nachkriegszeit haben beide Städte ein anderes Schicksal genommen, heute wird gerade der Boom, der beide Städte verbindet, zum Gegenstand unterschiedlicher Urteile. Gemeinsam gelesen werden sollen Texte von Friedrich Gleim, Friedrich von Schiller und Novalis, von Georg Heym, außerdem von Volker Braun, Thomas Rosenlöcher, Heinz Czechowski und Durs Grünbein. Prosa von Friedrich Nicolai, Heinrich von Kleist, Alfred Döblin, Bodo Morshäuser, Uwe Tellkamp, Marcel Beyer und anderen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schierbaum, Martin, PD Dr.</p>
10-79-2-A2-13	<p>Leo Perutz' Romane [NL] Seminar</p> <p>Der 1882 in Prag geborene Leo Perutz gehörte zu den vielgelesenen deutschsprachigen Autoren der Zwischenkriegszeit. Heute sind die Werke dieses Schriftstellers, den Daniel Kehlmann als den "große[n] magische[n] Realist[en] der deutschen Literatur" bezeichnet hat und ihn damit in die Nähe von Jose Luis Borges und Gabriel García Márquez rückt, jedoch meist nur noch Kennern ein Begriff. Anhand einiger ausgewählter Romane möchte dieses Seminar eine Annäherung an Perutz' literarisches Schaffen versuchen, als dessen wesentliches Element in der Tat ein aufeinandertreffen realistischer und phantastischer Momente (oft im Gewand historischer Erzählungen) ausgemacht werden kann.</p> <p>Behandelt werden die folgenden Romane von Leo Perutz (Anschaffung unbedingt empfohlen): Der Meister des</p>	<p>Dozenten: Schienke, Christian, M.A. LB</p>

	<p>jüngsten Tages (dtv) - Nachts unter der steinernen Brücke (dtv) - Der Judas des Leonardo (dtv) - Zwischen neun und neun (dtv)</p> <p>Ebenfalls zur Anschaffung empfohlen wird die (allerdings aber wohl nur noch gebraucht verfügbare) Kompilation Mainacht in Wien (dtv), die Romanfragmente, kurze Erzählungen von Feuilletons von Perutz enthält. Als Prüfungsform ist im Modul A2 eine schriftliche Hausarbeit vorgesehen. Im Einklang mit der Modulbeschreibung werden in diesem Seminar daher auch die dazu notwendigen Arbeitstechniken thematisiert.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-2-A2-14	<p>Die Rezeption des antiken Dramas um 1800 (Goethe, Schiller, Hölderlin, Kleist) [NL] Seminar</p> <p>Die Beschäftigung mit der Antike bildet – befeuert durch die Ausgrabungen, die im 18. Jahrhundert in den durch den Vesuvausbruch des Jahres 79 n. Chr. zerstörten Städten Pompeji und Herculaneum durchgeführt wurden – auch für die deutsche Literatur der gelegentlich so genannten ‚Kunstperiode‘ (ca. 1750-1830) einen bedeutenden Referenzpunkt. Gerade in den Jahren um 1800 lässt sich im Bereich des Dramas eine intensive Auseinandersetzung mit antiken Stoffen und Formen ausmachen. Bemerkenswert daran ist, dass hier eine Form, die sich ohnehin schon traditionell an den Vorgaben der aristotelischen Poetik abarbeitet, zugleich zum Gefäß für einen Diskurs wird, der den (durchaus auch kritischen) Rückbezug auf die Antike für eine bewusstseinsgeschichtliche Standortbestimmung der eigenen, als ‚modern‘ verstandenen Zeit, zu nutzen versucht. Einige dieser Dramen bilden die literarische Textgrundlage dieses Seminars. Bei der Beschäftigung mit diesen Texten können verschiedene Fragestellungen fokussiert werden: Wie werden antike Stoffe oder Formen aufgegriffen oder abgewandelt? Welche Funktionen erfüllen derartige Rückgriffe? Welche Antikenbilder werden in den Texten entworfen? Inwiefern können diese auf die historische Gegenwart um 1800 bezogen werden oder tragen sogar zu deren Selbstvergewisserung bei?</p> <p>Da im Modul A2 eine Hausarbeit als Prüfungsform vorgesehen ist, widmet sich das Seminar darüber hinaus auch noch der Vermittlung der dazu notwendigen Arbeitstechniken.</p> <p>Modulprüfung: schriftliche Hausarbeit</p> <p>Textgrundlage zur Anschaffung empfohlen: J.W. Goethe: Iphigenie auf Tauris. Kritische Studienausgabe (Reclam UB 19268), F. Schiller: Die Braut von Messina oder Die feindlichen Brüder (Reclam UB 60), H. v. Kleist: Amphitryon (Reclam UB 7416), H. v. Kleist: Penthesilea. Studienausgabe (Reclam UB 18968)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Schienke, Christian, M.A. LB</p>

	<p>Mo. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-2-A2-15	<p>Thomas Bernhard: Frost [NL]</p> <p>Seminar Seminarkommentar:</p> <p>„Frost“ (1963) entfaltet als erster Roman von Thomas Bernhard (1931-1989) in wesentlichen Grundzügen bereits das für diesen Autor typische Szenario. Bernhards Protagonisten sind in radikaler Weise mit dem konfrontiert, was Adorno einmal die „Negativität des Daseienden“ (Ästhetische Theorie, 19) genannt hat. Für sie gibt es dabei nicht die Möglichkeit utopischer Aufhebung gelebter Ausweglosigkeit, da ihre Befindlichkeit sie mit dem Ausschluss aus dem Kollektiv hinein in die radikale Vereinzelnung führt. Man kann daher an Bernhards Figuren studieren, was dabei herauskommt, wenn „Menschen“ der Erfahrung – zumeist gesellschaftlich bedingter – völliger Negativität (Wahnsinn, schwere Krankheit, (Selbst-)Ausbeutung) ausgeliefert sind.</p> <p>Anhand von ausgewählten Kapiteln soll es im Seminar vorderhand um die Frage gehen, mit welchen sprachlichen und erzähltechnischen Mitteln der Autor die genannten Wirkungen erzielt. Dann aber sollen auch grundsätzlichere Fragen des literarischen Erzählens thematisiert werden, die sich gut im Zusammenhang mit Bernhards Erzählintention erläutern lassen. Etwa, ob es sich bei den Zuständen der Figuren, hier dem Maler Strauch, die von Düsternis, Krankheit und zwanghafter Kreativität handeln, um eine künstliche, fiktionale Idee handelt, oder ob die beschriebenen Zustände auch als reale kognitive Möglichkeiten verstanden werden können, die möglicherweise mit dem Leben des Autors zusammenhängen, das von Krankheiten geprägt war. Wir wollen dazu über die textimmante Analyse hinausgehen und uns näher mit der Person des unbequemen, skandalumwitterten, später kanonisierten Autors im österreichischen und deutschen Literaturbetrieb seiner Zeit befassen. Dazu soll neben Forschungsliteratur auch auf Dokumentarfilme und Interviews zurückgegriffen werden.</p> <p>Ein Seminarplan + Literaturliste wird vor Beginn des Seminars über StudIP zur Verfügung gestellt</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) GW1-HS H1000 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Steiner, André, Dr. LB</p>
10-79-2-A2-17	<p>Das 'Faustbuch' und seine Folgen [NL]</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jürgs, Jana, Dr.</p>

Modulbeauftragte: Dr. Claudia Happe, Kontakt: clhappe@uni-bremen.de

Das Modul „B2 Grammatische Theorie und Analyse“ macht die Studierenden mit wesentlichen Aspekten der deutschen Grammatik und ihrer Beschreibung vertraut. Das Modul erstreckt sich ueber ein Semester (Sommer); es umfasst zwei entsprechende Einfuehrungskurse (1) in die Phonologie/Morphologie und (2) in die Syntax.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-2-B2-01	<p>Einführung in die Syntax (a) Seminar Die Lehrveranstaltung gibt Einblick in die Grundlagen der Satzanalyse des Deutschen. Dabei werden sowohl das begriffliche Instrumentarium und theoretische Konzeptionen zur Syntax als auch praktische Verfahren zur Untersuchung der deutschen Sprache vorgestellt und vertieft. Im Vordergrund werden Struktur und Aufbau des Satzes sowie seine Konstituenten stehen, um den Studierenden eine grundlegende syntaktische Analysekompetenz zu vermitteln.</p> <p>Literatur: Dürscheid, Christa (2010): Syntax. Grundlagen und Theorien. 5., durchgesehene Auflage. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht. Pittner, Karin / Berman, Judith (2008): Deutsche Syntax. Ein Arbeitsbuch. 3. Auflage. Narr Studienbücher.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>
10-79-2-B2-02	<p>Einführung in die Syntax (b) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jäger, Andreas, Dr.</p> <p>Tutoren: de Bloom, Jascha</p>
10-79-2-B2-03	<p>Einführung in die Syntax (c) Seminar Die Lehrveranstaltung gibt Einblick in die Grundlagen der Satzanalyse des Deutschen. Dabei werden sowohl das begriffliche Instrumentarium und theoretische Konzeptionen zur Syntax als auch praktische Verfahren zur Untersuchung der deutschen Sprache vorgestellt und vertieft. Im Vordergrund werden Struktur und Aufbau des Satzes sowie seine Konstituenten stehen, um den Studierenden eine grundlegende syntaktische Analysekompetenz zu vermitteln.</p> <p>Literatur: Dürscheid, Christa. 2012. Syntax. Grundlagen und Theorien. 6. Auflage Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht. Pittner, Karin & Judith Berman. 2013. Deutsche Syntax. Ein Arbeitsbuch. 5. Auflage. Tübingen: Narr.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: de Bloom, Jascha</p> <p>Tutoren: Meyer, Tobias</p>
10-79-2-B2-04	<p>Einführung in die Syntax (d)</p>	<p>Dozenten: de Bloom, Jascha</p>

	<p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GW1-HS H1010.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-2-B2-05	<p>Einführung in die Phonologie/ Morphologie (a) Seminar</p> <p>Das Seminar befasst sich mit den beiden grundlegenden Beschreibungsebenen des Sprachsystems, den bedeutungsunterscheidenden Lauteinheiten sowie den bedeutungs- und funktionstragenden Bestandteilen der Sprache.</p> <p>Wir werden die in der Einführung in die Sprachwissenschaft erworbenen Grundkenntnisse und Begriffe der Phonologie theoretisch vertiefen und mit Übungen zum Vokal- und Konsonantensystem des Deutschen praktisch erarbeiten.</p> <p>Der zweite Teil der Veranstaltung wird sich mit der Morphologie als „Grammatik des Wortes“ auseinandersetzen und grundlegende morphologische Konzepte erarbeiten. Dazu gehören die Genese und Systematik der Wortartenkategorien des Deutschen sowie die Flexionslehre, das System der deutschen Wortbildungsarten und -klassen und Verfahren der Konstituentenanalyse und ihrer Bedeutung für die Zeicheninterpretation.</p> <p>Literatur: Wird zu Beginn des Semesters bekannt gegeben</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>
10-79-2-B2-06	<p>Einführung in die Phonologie/ Morphologie (b) Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jäger, Andreas, Dr.</p> <p>Tutoren: de Bloom, Jascha Kromminga, Jan-Henning</p>
10-79-2-B2-07	<p>Einführung in die Phonologie/ Morphologie (c) Seminar</p> <p>Das Seminar befasst sich mit den beiden grundlegenden Beschreibungsebenen des Sprachsystems, den bedeutungsunterscheidenden Lauteinheiten sowie den bedeutungs- und funktionstragenden Bestandteilen der Sprache.</p> <p>Wir werden die in der Einführung in die Sprachwissenschaft erworbenen Grundkenntnisse und Begriffe der Phonologie theoretisch vertiefen und mit Übungen zum Vokal- und Konsonantensystem des Deutschen praktisch erarbeiten.</p> <p>Der zweite Teil der Veranstaltung wird sich mit der Morphologie als „Grammatik des Wortes“ auseinandersetzen und grundlegende morphologische Konzepte erarbeiten. Dazu gehören die Genese und Systematik der Wortartenkategorien des Deutschen sowie die Flexionslehre, das System der deutschen Wortbildungsarten und -klassen und Verfahren der Konstituentenanalyse und ihrer Bedeutung</p>	<p>Dozenten: Kromminga, Jan-Henning</p>

	<p>für die Zeicheninterpretation. Literatur: Hall, Alan T. (2000): Phonologie. Eine Einführung. Berlin: de Gruyter. Elsen, Hilke (2011): Grundzüge der Morphologie des Deutschen. Berlin: de Gruyter. Donalies, Elke (2007): Basiswissen deutsche Wortbildung. Tübingen: Francke. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-2-B2-08	<p>Einführung in die Phonologie/ Morphologie (d) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Erbe, Elisa</p>
10-79-2-B2-09	<p>Tutorium zur Einführung in die Phonologie/Morphologie Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:15 - 15:45 (Tutorium zum Einführungskurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr. Jäger, Andreas, Dr. Kromminga, Jan-Henning Erbe, Elisa</p> <p>Tutoren: Bork, Christian Tutor</p>
10-79-2-B2-10	<p>Tutorium zur Einführung in die Syntax Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:15 - 19:45 (Tutorium zum Einführungskurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 22.07.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr. Jäger, Andreas, Dr. de Bloom, Jascha N., N.</p> <p>Tutoren: Meyer, Tobias Tutor</p>
10-79-2-GR2-9	<p>Tutorien für die TeilnehmerInnen der Einführungskurse Phonologie/Morphologie und Syntax bei Frau Happe Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770 <i>Einzeltermine:</i> Di , 25.06.2019 08:15 - 09:45 · Raum: SFG 1030.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Happe, Claudia, Dr.</p> <p>Tutoren: Trochemowitz, Jonas Tutor</p>

GR2 Sprachreflexionen Pflichtmodul („großes“ Fach) Wahlpflichtmodul („kleines“ Fach) 6 CP / 4 SWS

Modulbeauftragte: Dr. Claudia Happe , Kontakt: clhappe@uni-bremen.de

Das Modul "GR2 Sprachreflexionen" macht die Studierenden mit wesentlichen Aspekten der deutschen Grammatik und ihrer Beschreibung vertraut. Das Modul erstreckt sich ueber ein Semester (Sommer); es umfasst zwei entsprechende Einfuehrungskurse (1) in die Phonologie/Morphologie und (2) in die Syntax.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-2-GR2-1	<p>Einführung in die Syntax (a)</p> <p>Seminar</p> <p>Im Modul GR2 werden zwei Lehrveranstaltungen angeboten, die sich mit Aufbau und Funktionsweise der deutschen Gegenwartssprache auf verschiedenen Ebenen des Sprachsystems beschäftigen. Das Seminar Syntax gibt einen Überblick über Struktur und Aufbau des Satzes und seiner Konstituenten.</p> <p>Sowohl theoretische Konzeptionen zur Syntax als auch praktische Verfahren zur Analyse des Satzes werden vorgestellt.</p> <p>Literaturhinweise werden zu Beginn der Veranstaltung gegeben.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Happe, Claudia, Dr.</p>
10-79-2-GR2-2	<p>Einführung in die Syntax (b)</p> <p>Seminar</p> <p>Die Lehrveranstaltung gibt Einblick in die Grundlagen der Satzanalyse des Deutschen. Dabei werden sowohl das begriffliche Instrumentarium und theoretische Konzeptionen zur Syntax als auch praktische Verfahren zur Untersuchung der deutschen Sprache vorgestellt und vertieft. Im Vordergrund werden Struktur und Aufbau des Satzes sowie seine Konstituenten stehen, um den Studierenden eine grundlegende syntaktische Analysekompetenz zu vermitteln.</p> <p>Literatur: Dürscheid, Christa (2010): Syntax. Grundlagen und Theorien. 5., durchgesehene Auflage. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht. Pittner, Karin / Berman, Judith (2008): Deutsche Syntax. Ein Arbeitsbuch. 3. Auflage. Narr Studienbücher.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0080 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>
10-79-2-GR2-3	<p>Einführung in die Syntax (c)</p> <p>Seminar</p> <p>Die Lehrveranstaltung gibt Einblick in die Grundlagen der Satzanalyse des Deutschen. Dabei werden sowohl das begriffliche Instrumentarium und theoretische Konzeptionen zur Syntax als auch praktische Verfahren zur Untersuchung der deutschen Sprache vorgestellt und vertieft. Im Vordergrund werden Struktur und Aufbau des Satzes sowie seine Konstituenten stehen, um den Studierenden eine grundlegende syntaktische Analysekompetenz zu vermitteln.</p> <p>Literatur: Dürscheid, Christa. 2012. Syntax. Grundlagen und Theorien. 6. Auflage Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht. Pittner, Karin & Judith Berman. 2013. Deutsche Syntax. Ein</p>	<p>Dozenten: Kromminga, Jan-Henning</p> <p>Tutoren: de Bloom, Jascha</p>

	<p>Arbeitsbuch. 5. Auflage. Tübingen: Narr.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-2-GR2-4	<p>Einführung in die Phonologie/ Morphologie (a)</p> <p>Seminar</p> <p>Im Modul GR2 werden zwei Lehrveranstaltungen angeboten, die sich mit Aufbau und Funktionsweise der deutschen Gegenwartssprache auf verschiedenen Ebenen des Sprachsystems beschäftigen. Das Seminar Phonologie/Morphologie gibt einen Überblick über das Vokal- und Konsonantensystem des Deutschen, im Bereich der Morphologie beschäftigen wir uns mit dem System der deutschen Wortbildungsarten sowie Verfahren der Konstituentenanalyse und Morphemsegmentierung. Einen weiteren Schwerpunkt bilden Möglichkeiten der Systematisierung des Wortschatzes in Form von Wortartensystemen, die Wortartenkategorien und die Flexionslehre.</p> <p>Literaturhinweise werden zu Beginn der Veranstaltung gegeben.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Happe, Claudia, Dr.</p>
10-79-2-GR2-5	<p>Einführung in die Phonologie/ Morphologie (b)</p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar befasst sich mit den beiden grundlegenden Beschreibungsebenen des Sprachsystems, den bedeutungsunterscheidenden Lauteinheiten sowie den bedeutungs- und funktionstragenden Bestandteilen der Sprache.</p> <p>Wir werden die in der Einführung in die Sprachwissenschaft erworbenen Grundkenntnisse und Begriffe der Phonologie theoretisch vertiefen und mit Übungen zum Vokal- und Konsonantensystem des Deutschen praktisch erarbeiten. Der zweite Teil der Veranstaltung wird sich mit der Morphologie als „Grammatik des Wortes“ auseinandersetzen und grundlegende morphologische Konzepte erarbeiten. Dazu gehören die Genese und Systematik der Wortartenkategorien des Deutschen sowie die Flexionslehre, das System der deutschen Wortbildungsarten und -klassen und Verfahren der Konstituentenanalyse und ihrer Bedeutung für die Zeicheninterpretation.</p> <p>Literatur: Wird zu Beginn des Semesters bekannt gegeben</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>
10-79-2-GR2-6	<p>Einführung in die Phonologie/ Morphologie (c)</p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar befasst sich mit den beiden grundlegenden Beschreibungsebenen des Sprachsystems, den bedeutungsunterscheidenden Lauteinheiten sowie den</p>	<p>Dozenten: Kromminga, Jan-Henning</p>

	<p>bedeutungs- und funktionstragenden Bestandteilen der Sprache.</p> <p>Wir werden die in der Einführung in die Sprachwissenschaft erworbenen Grundkenntnisse und Begriffe der Phonologie theoretisch vertiefen und mit Übungen zum Vokal- und Konsonantensystem des Deutschen praktisch erarbeiten. Der zweite Teil der Veranstaltung wird sich mit der Morphologie als „Grammatik des Wortes“ auseinandersetzen und grundlegende morphologische Konzepte erarbeiten. Dazu gehören die Genese und Systematik der Wortartenkategorien des Deutschen sowie die Flexionslehre, das System der deutschen Wortbildungsarten und -klassen und Verfahren der Konstituentenanalyse und ihrer Bedeutung für die Zeicheninterpretation.</p> <p>Literatur: Hall, Alan T. (2000): Phonologie. Eine Einführung. Berlin: de Gruyter. Elsen, Hilke (2011): Grundzüge der Morphologie des Deutschen. Berlin: de Gruyter. Donalies, Elke (2007): Basiswissen deutsche Wortbildung. Tübingen: Francke.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-2-GR2-7	<p>Tutorium zur Einführung in die Phonologie/Morphologie</p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45 (Tutorium zum Einführungskurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr. Kromminga, Jan-Henning</p> <p>Tutoren: Schramek, Beate Tutorin</p>
10-79-2-GR2-8	<p>Tutorium zur Einführung in die Syntax</p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 (Tutorium zum Einführungskurs)</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010 <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 13:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: SFG 2080. <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr. Kromminga, Jan-Henning</p> <p>Tutoren: Herford, Lara Tutorin</p>
10-79-2-GR2-9	<p>Tutorien für die TeilnehmerInnen der Einführungskurse Phonologie/Morphologie und Syntax bei Frau Happe</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770 <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 25.06.2019 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: SFG 1030. <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Happe, Claudia, Dr.</p> <p>Tutoren: Trochemowitz, Jonas Tutor</p>

A4 Literaturgeschichte Pflichtmodul 9 CP / 4 SWS

Modulbeauftragte: Dr. Jana Jürs in Verbindung mit Prof. Dr. Thomas Althaus, Kontakt: juergs@uni-bremen.de.

Das Modul "A4 Literaturgeschichte" findet regelnmaessig im Sommersemester statt; es schliesst an die

literaturwissenschaftlichen Grundlagenmodule A1 und A2 an. Das Modul besteht aus 2 verpflichtenden Veranstaltungen zu je 2 SWS und schliesst mit einer grossen Hausarbeit im Zusammenhang mit einem der beiden Seminare ab.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-4-A4-01	<p>Widersprüchliche Figuren in vormodernem Erzählen [AL] Seminar</p> <p>Figuren in vormoderner Erzählliteratur sind keine komplexen oder ‚runden‘ Charaktere. Ihre Widersprüche resultieren aus nicht-identitärer, weitgehend a-psychologischer, bisweilen transtextueller Figurenkonstitution. Häufig ist vom Primat der (in sich häufig ebenfalls bereits widersprüchlichen) Handlungslogik auszugehen, von Erfordernissen der Episode oder Szene und/oder von Zwängen der Finalität. Vielfach erzeugt die Montage unterschiedlicher Überlieferungsbestände, Erzählmuster und Gattungen Hybridität. Figuren können mimetische und thematische Dimensionen und Funktionen haben; Bestandteil der artifiziellen Komposition des Textes sind sie immer. Gegensätzliche Rollen sowie unvereinbare Zuschreibungen und Wertungen durch verschiedene Erzählinstanzen können neben- und auseinandertreten. Vielfach kommt es auch zu Widersprüchen zwischen möglichen Rezipientenerwartungen und den Vorgaben der Texte, zwischen Ansätzen einer mimetischen Darstellung und der thematischen oder kompositorischen Funktion von Figuren, zwischen Handlungsrolle und Erzählerwertungen. Im Seminar geht es um Beispielanalysen zu Figuren aus unterschiedlichen Gattungen und Epochen: Gregorius bei Hartmann von Aue; Kriemhild im ‚Nibelungenlied‘; Melusine bei Thüring von Ringoltingen; Faust im ‚Faustbuch‘. Dadurch soll die Alterität vormoderner Figurenkonstitution ebenso deutlich werden wie mögliche literaturgeschichtliche Entwicklungen – gerade beim Umgang mit Widersprüchlichkeit – im Übergang zur frühen Neuzeit.</p> <p>Programm und Literaturhinweise werden voraussichtlich bis März über StudIP bereitgestellt.</p> <p>Studienleistung (obligatorisch für alle): Mitgestaltung mehrerer Sitzungen mit Kurzreferat und mehreren kleinen Diskussionsbeiträgen oder Essay über das Gesamtthema der Veranstaltung</p> <p>Modulprüfung (nur in einer der beiden Veranstaltungen des Moduls A4, AL oder NL, komplementär zur Wahl in A2): große Hausarbeit</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>
10-79-4-A4-02	<p>Reiseliteratur in der Vormoderne [AL] Seminar</p> <p>Reisen beinhaltet verschiedene Aspekte, zu denen die Vorbereitungen, das Unterwegssein, der Kontakt mit fremden Menschen und Orten, ggf. auch Sprachen und Kulturen, sowie die Einflüsse auf das Wissen, Denken und Weltbild des Reisenden gehören. Das Seminar befasst sich mit Reiseberichten des Mittelalters und der Frühen Neuzeit und</p>	<p>Dozenten: Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr.</p>

	<p>führt uns nach Indien und China sowie in die sogenannte 'Neue Welt'. Wir beschäftigen uns mit vormodernen Karten, dem 'Alexanderroman' des Pfaffen Lambrecht, den Fernost-Reiseberichten des John Mandeville und des Marco Polo sowie mit dem Kolumbus-Brief und Hans Stadens Brasilienbericht. Im Mittelpunkt stehen Fragen nach Weltbild und Wissen sowie nach der Auseinandersetzung mit dem Fremden.</p> <p>Textauszüge werden unter StudIP zur Verfügung gestellt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 SFG 2060 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-4-A4-03	<p>Politische Dichtung [AL]</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jürgs, Jana, Dr.</p>
10-79-4-A4-04	<p>Vom Vers zur Prosa: die Prosaauflösung des 'Wigalois' [AL]</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jürgs, Jana, Dr.</p>
10-79-4-A4-05	<p>Antikenromane [AL]</p> <p>Seminar</p> <p>In diesem Seminar werden wir uns Antikenromane des Mittelalters und der frühen Neuzeit erschließen. Zu Beginn der Literatur der höfischen Klassik stehen zwei Antikenromane, der Alexanderroman des Pfaffen Lamprecht und der Eneasroman Heinrichs von Veldeke. Daneben existiert eine Fülle weiterer Bearbeitungen antiker Stoffe und Themen, z.B. die Trojaromane Herborts von Fritzlar und Konrads von Würzburg.</p> <p>Im Fokus des Seminars werden der Alexanderroman und der Eneasroman stehen, daneben werden Auszüge aus dem frühneuzeitlichen Apolloniusroman behandelt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:15 - 19:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 GW2 B1632 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Vollmer-Eicken, Esther, Dr. LB</p>
10-79-4-A4-06	<p>Gawan [AL]</p> <p>Blockseminar, Termine werden vor Semesterbeginn bekannt gegeben.</p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4. <p>Fr , 12.04.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4. <p>Fr , 26.04.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4. 	<p>Dozenten: Sahinovic, Amina LB</p>

	<p>Sa , 27.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: SFG 1010. Fr , 10.05.2019 10:00 - 14:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4. Sa , 11.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: SFG 1010. Fr , 17.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-4-A4-07	<p>Authentizität, Fiktionalisierung und Transformation. Narrationen des Krieges im Roman der Weimarer Republik [NL]</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wahl, Hans Rudolf, Dr.</p>
10-79-4-A4-08	<p>Gerhart Hauptmann. (Nicht nur) naturalistische Erzähltexte und Dramen [NL]</p> <p><i>Gerhart Hauptmann. (Not only) naturalist narratives and plays</i></p> <p>Seminar</p> <p>Gegenstand dieses Seminars sind ausgewählte Texte Gerhart Hauptmanns (1862-1946). Der Nobelpreisträger von 1912 gilt vor allem als zentraler Repräsentant des (Berliner) Naturalismus der 80er und frühen 90er Jahre des 19. Jahrhunderts; und das ist angesichts von Texten wie der Novelle "Bahnwärter Thiel" und Dramen wie "Vor Sonnenaufgang" und "Die Weber" auch völlig zutreffend. Weniger bekannt ist hingegen, dass Hauptmann schon in dieser Zeit wie auch später zahlreiche Dramen und Erzähltexte verfasst hat, die nur bedingt oder gar nicht dem Programm des Naturalismus zuzuordnen sind, sondern anderen, wohl: modernen ästhetischen und poetischen Konzepten verpflichtet sind, so etwa die Novellen "Der Apostel" und "Der Ketzer von Soana" und die märchen- oder traumhaft anmutenden Dramen "Hanneles Himmelfahrt" oder "Die versunkene Glocke".</p> <p>Die Ziele des Seminars bestehen also darin, anhand der genannten Texte aus Hauptmanns früher und mittlerer Schaffensphase zum einen das Gesamtbild eines Werkes zu entwerfen, das nicht untypisch für die beginnende Moderne in der deutschen Literatur sein dürfte, und zum anderen die Epoche bzw. das ästhetisch-poetische Programm des Naturalismus in Abgrenzung von und in Verbindung mit anderen Tendenzen der modernen Literatur näher kennen zu lernen.</p> <p>Ein detailliertes Seminarprogramm werde ich im Laufe der Semesterferien in Stud.IP bekannt geben.</p> <p>Das Modul A4 schließt mit einer Hausarbeit ab. Im Zusammenhang mit diesem Seminar kann also eine entsprechende Prüfung (im Bereich der neueren deutschen Literaturwissenschaft) absolviert werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p>	<p>Dozenten: Spörl, Uwe, Dr.</p>

	<p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-4-A4-09	<p>Aufbruch in die Moderne – Die Eisenbahn in der Literatur des langen 19. Jahrhunderts</p> <p>Seminar</p> <p>Kaum eine andere Erfindung hat die Gesellschaft des 19. Jahrhunderts in ihrer Erfahrung von Raum und Zeit so beeinflusst wie die Eisenbahn: Die zunächst als Erschütterung der Zeit empfundene technische Neuerung wird schnell zu einer alltäglichen Erfahrung, aber auch zu literarischen Motiven und Topoi wie Coupé- oder Bahnhofsszenen. Narrative Strukturierungen des Blickes etablieren sich, die Geschwindigkeit und Sichtverhältnisse in Beziehung setzen. Blicke werden gerahmt, imitieren das Panorama der Zugfahrt oder die Fluchtlinien des Schienennetzes. Literarische Thematisierungen der Eisenbahn zeigen zudem eine veränderte Zeitwahrnehmung: Zeit wird als beschleunigt empfunden, sie dehnt sich aus der Perspektive des ruhenden Reisenden und erfährt schließlich Reglementierung und Taktung. In Hauptmanns „Bahnwärter Thiel“ (1888) gleicht die Eisenbahn so einem wiederkehrenden Beben der Zeit: „[D]ie Erde zitterte – ein starker Luftdruck – eine Wolke von Staub, Dampf und Qualm, und das schwarze, schnaubende Ungestüm war vorüber.“</p> <p>Im Seminar steht diese Thematisierung der Eisenbahn im Mittelpunkt. Wir wollen einerseits versuchen, die Diskurse um Fortschritt und Technisierung nachzuzeichnen, andererseits soll es um den poetologischen Einfluss der Industrialisierung auf Lyrik, Dramatik und Epik gehen. Im Mittelpunkt stehen dabei die folgenden Texte:</p> <p>Theodor Fontane „Die Brück‘ am Tay“ Johann Nestroy: „Eisenbahnheirathen oder: Wien, Neustadt, Brünn“ Julius Hart „Auf der Fahrt nach Berlin“ Arno Holz: „In den Grunewald“ Gerhart Hauptmanns „Bahnwärter Thiel“ Thomas Mann „Das Eisenbahnunglück“ Frank Wedekind: „Jubel-Hymnuß (auf den preußischen Bahnhöfen zu singen)“ Paul Scheerbar „Ich liebe dich! Ein Eisenbahnroman mit 66 Intermezzos“ Clara Viebig „Das Weiberdorf“</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 19:45</p> <p>· wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Milevski, Urania Julia</p>
10-79-4-A4-10	<p>Der Nationalsozialismus in der Literatur [NL]</p> <p>Seminar</p> <p>Das Seminar soll den 70. Jahrestag des Beginns des zweiten Weltkriegs zum Anlaß nehmen, die Positionierung zentraler literarischer Texte aus vier Epochen zum Nationalsozialismus zu diskutieren. Das Konzept des Seminars geht von der Beobachtung aus, daß sich wesentliche literarische Texte von den 1930er Jahren bis in die Gegenwart intensiv mit dem Phänomen des Nationalsozialismus und den damit verbundenen Verbrechen auseinandergesetzt haben, daß aber,</p>	<p>Dozenten: Schierbaum, Martin, PD Dr.</p>

	<p>je nach Kontext, die Fragen und Perspektiven stark divergieren. Deshalb sollen zunächst auf der Grundlage von Astrid Erlls Standardwerk „Kollektives Gedächtnis und Erinnerungskulturen“ Leitlinien der Erinnerungskulturforschung erarbeitet werden.</p> <p>In seinem zweiten Teil folgt das Seminar dem historischen Verlauf und setzt sich zunächst mit der Analyse und Kritik des Nationalsozialismus auseinander, die Lion Feuchtwanger in seinen Romanen „Erfolg“ (1930) und „Die Geschwister Oppenheim“ (1933) vorträgt. In einem zweiten Schritt soll die Perspektive der Literatur auf den Nationalsozialismus aus der Nachkriegszeit im Zentrum stehen. Zentrale Werke wie Arno Schmidts „Leviathan“ (1949), Günter Grass „Die Blechtrommel“ (1959) und Franz Fühmanns Erzählung „Das Judenauto“ (1962) sollen dazu untersucht werden. Auch wenn bereits eine ganze Reihe der Texte der Nachkriegsliteratur eine kritische und differenzierte Darstellung des Nationalsozialismus und seiner Verarbeitung in der Gesellschaft entwickelt, verändert sich die Situation mit der 68er Bewegung deutlich. Von ihr wird der Vorwurf der Verdrängung gegen die Vätergeneration und beinahe die gesamte Gesellschaft erhoben. Auch auf diese veränderte Situation reagiert die Literatur besonders in Westdeutschland, dafür sollen Auszüge aus Uwe Johnsons Roman „Jahrestage“ Bd. 1 (1970) stehen.</p> <p>Heute wird die Debatte über den Nationalsozialismus überwiegend von der ‚dritten Generation‘ geführt. Anders als im traditionellen Erinnerungskulturdiskurs werden dabei die Zeugenschaft und die Repräsentation der Ereignisse aus Medien wie Fotos und Filmen in Frage gestellt und die recht homogene bisherige Debatte kritisch hinterfragt, wie z.B. in „Spione“ (2000) von Marcel Beyer und „Das Eigentliche“ (2010) von Iris Hanika.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:15 - 15:45</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 SpT C4180</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-4-A4-11	<p>Reiseliteratur der Aufklärung [NL] Seminar</p> <p>Reiseliteratur wurde in der europäischen Aufklärung breit rezipiert; kam hier doch der Anspruch einer Kenntnis der Welt in ausgezeichneter Weise zum Ausdruck. Das betrifft den Erwerb und die Vermittlung von Wissen durch Reiseberichte sowie den durch Reisen ermöglichten Austausch zwischen verschiedenen Ländern. Über den inter- und transkulturellen Wissenserwerb hinaus bot die Fremderfahrung auf Reisen die Möglichkeit einer Reflexion der eigenen Kultur, wovon u.a. die Satire der Aufklärung reichen Gebrauch machte. Mit dem Schreiben über Reisen verband sich schließlich die Frage nach der Verschriftlichung von Erfahrung und den unterschiedlichen Modi menschlicher Welterfahrung generell – Reiseliteratur ist so immer auch ein Medium der Selbstverortung und kann damit ebenso auf den Wandel von Subjektivitätskonzepten im 18. Jahrhundert wie auf die problematische Positionierung Europas im Verhältnis zur außereuropäischen Welt bezogen werden.</p> <p>Im Seminar werden wir unterschiedliche Formen fiktionaler und nicht-fiktionaler Reiseliteratur der Aufklärung in den Blick nehmen, um der Frage nachzugehen, ob es so etwas wie eine (oder mehrere) spezifische Poetik(en) des Reisens in</p>	<p>Dozenten: Gerstner, Jan, Dr.</p>

	<p>der Aufklärung gibt. Das bedeutet selbstverständlich auch, die Frage nach den Besonderheiten von Reiseliteratur zu stellen und einige der spezifisch im Bereich der Reiseliteratur auftretenden Problemstellungen (im Bereich der Interkulturalität, der Transnationalität, aber auch der Textkonstitution und -schemata) weiter zu vertiefen. Da das Seminar sich sowohl an Studierende des BA Germanistik als auch des MA TnL richtet, werden die Studienleistungen und ggf. die Lektüremenge den jeweiligen Studiengängen entsprechend angepasst bzw. müssen Studierende des MA TnL eine kleine Zusatzleistung erbringen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M0160 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-4-A4-12	<p>Neue Heimatliteratur [NL] Seminar Neue Heimatliteratur</p> <p>Seminar</p> <p>Termine: wöchentlich Di 10:15 – 11.45 (2 SWS) Seminar „Heimatliteratur“ kannte man lange nur als ein Genre der Heftchenromane und somit als Teil der Trivalliteratur. Die Zurückhaltung der „guten Literatur“ hat viel mit dem Heimatbegriff des Nationalsozialismus zu tun und erstreckte sich als Abwehr gegenüber der Beschäftigung mit entsprechenden literarischen Texten zurück bis hin zur Literatur der deutschen Romantik. Ein anderer Zugang entwickelte sich jedoch seit den sechziger und siebziger Jahren des letzten Jahrhunderts als kritische Heimatliteratur. Die Fernsehfilmreihe Heimat von Edgar Reitz brachte diesen kritischen Zugang auch einem breiten Publikum nahe. Heute können wir von einem neuen Zugang zum Thema Heimat sprechen, nicht nur in der Politik, sondern auch in der Literatur. Dem letzteren soll sich unser Seminar zuwenden. Vor dem Hintergrund verschiedener literarischer Ausprägungen seit der Romantik soll die Verortung der neuen Heimatliteratur versucht werden. Untersucht werden sollen die Bestseller Altes Land von Dörte Hansen und Was man von hier aus sehen kann von Mariana Leky, des Weiteren Unterleuten von Juli Zeh und Heimsuchung von Jenny Erpenbeck. Vergleichend gegenübergestellt werden sollen ihnen ältere Texte, Arno Schmidts Kühe in Halbtrauer, Ulrichs Treichels Heimatkunde und Peter Kurzecks Kein Frühling. Textauszüge von Novalis und Friedrich Schlegel sollen dazukommen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1000 GW2 B1580 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kühn, Bärbel, Dr. LB</p>
10-79-4-A4-13	<p>Das Werk von Anna Seghers [NL] Seminar Das Werk von Anna Seghers</p>	<p>Dozenten: Düking, Ina, Dr. LB</p>

Anna Seghers wurde am 19. 11. 1900 unter dem Namen Netti Reiling in Mainz geboren. Sie war die einzige Tochter einer großbürgerlichen jüdischen Familie. Nach dem Studium der Kunstgeschichte, Geschichte, Philologie und Sinologie in Heidelberg und Köln promovierte sie 1924 an der Universität Heidelberg mit einer kunstgeschichtlichen Arbeit über Rembrandt. Danach debütierte sie als Schriftstellerin. Für ihre Erzählungen „Grubetsch“ und „Aufstand der Fischer von St. Barbara“ erhielt Seghers 1928 den renommierten Kleist-Preis. 1933 emigrierte sie mit ihrem Mann und den beiden Kindern zuerst nach Frankreich, wo sie sich in der antifaschistischen Arbeit engagierte und Romane, Erzählungen, einige Hörspiele, eine Reihe Essays und zahlreiche Reden schrieb. In dieser Zeit entstanden beispielsweise die Romane „Die Gefährten“ (1932), „Der Kopflohn“ (1933), „Der Weg durch den Februar“ (1935) und „Die Rettung“ (1937). Nach einer abenteuerlichen Flucht in den unbesetzten Süden Frankreichs gelang Seghers und ihrer Familie im Frühjahr 1941 die Flucht aus Marseille nach Mexiko, wo sie bis 1947 blieb. 1942 erschien dort ihr Roman „Das siebte Kreuz“, der noch während des Kriegs verfilmt und zu einem Weltbestseller wurde. 1944 veröffentlichte sie außerdem den Roman „Transit“. Die Information über die Deportation und Ermordung ihrer Mutter traf Seghers als furchtbarer Schock. Dennoch entschied sie sich nach dem Krieg, nach Deutschland zurückzukehren. Da sie sich am Aufbau eines demokratischen sozialistischen Deutschlands beteiligen wollte, wählte sie den Osten und ließ sich in Berlin nieder. Sie engagierte sich in der Friedensbewegung und reiste viel – vor allem nach Frankreich, wo inzwischen ihre Kinder lebten. In diesen Jahren veröffentlichte Seghers weitere bedeutende Werke wie die Romane „Die Toten bleiben jung“ (1949), „Die Entscheidung“ (1959), „Die Vertrauten“ (1969). Hinzu kommen zahlreiche Bände mit Erzählungen oder Novellen, z. B. „Die Linie“ (1950), „Der Bienenstock“ (1953), „Brot und Salz“ (1958), „Das Schilfrohr“ (1969), „Sonderbare Begegnungen“ (1973) sowie „Steinzeit. Wiederbegegnung“ (1977). Zwischen 1952 und 1978 war Seghers Vorsitzende des Schriftstellerverbandes der DDR.

Im Verlauf ihres Lebens erhielt Anna Seghers zahlreiche Preise und Auszeichnungen wie zum Beispiel: Kleist-Preis (1928); Georg-Büchner-Preis (1947); Nationalpreis der DDR, 1. Klasse (1951, 1959, 1971); Ehrendoktor der Universität Jena (1959); Karl-Marx-Orden (1965, 1969); Kunstpreis des FDGB (1969); Karl-Marx-Orden (1974); Kulturpreis des Weltfriedensrates (1975); Ehrenbürgerschaft von Berlin (Ost) (1975); Ehrenbürgerwürde der Johannes-Gutenberg-Universität in Mainz (1977); Ehrenbürgerschaft der Stadt Mainz (1981).

Seghers starb nach langer Krankheit am 1. 6. 1983 in Berlin, ihr Grab liegt auf dem Dorotheenstädtischen Friedhof.

Ablauf des Seminarbeginns:

1. Termin: Formalitäten, Einführung in Biographie und Werk
2. Termin: Erzählung „Aufstand der Fischer von Sankt Barbara“ (1928)
3. Termin: Erzählung „Der Ausflug der toten Mädchen“ (1946)

Ab dem 4. Seminartermin am 8. Mai arbeiten wir mit dem Roman „Das siebte Kreuz“

	<p>Anna Seghers literarisches Werk sowie ihre Briefe stehen im Handbestand der Staats- und Universitätsbibliothek unter Nummer 799 seg 0/71 – Band 1 bis 10. Bitte kopieren Sie sich die Erzählungen, die wir im Seminar behandeln.</p> <p>Anna Seghers Roman „Das siebte Kreuz“ benötigen Sie in Buchformat. Jede vorrätige Ausgabe ist möglich (z.B. das Taschenbuch für 12 Euro). Bei Bedarf können Sie hierzu den Reclam-Band 16042 „Erläuterungen und Dokumente zu Anna Seghers Das siebte Kreuz“ als Lektürehilfe verwenden.</p> <p>Weitere Informationen zum Seminar finden Sie ab März auf Stud.IP.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:15 - 19:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-4-A4-15	<p>Kannibalismus in der Literatur vom 18. Jahrhundert bis zur Gegenwart [NL] Seminar</p> <p>Die Anthropophagie hat in einem eurozentrischen Diskurs für gewöhnlich als das ausgegrenzte Andere fungiert und wird mit einem archaischen Zustand der menschlichen Kulturentwicklung gleichgesetzt – ein Konzept von Kulturgenese, dem literarische Texte sehr unterschiedlich und häufig produktiv begegnet sind.</p> <p>In dem Seminar wird der Versuch unternommen, sich dem komplexen Feld verschiedener Kannibalismus-Figuren zu nähern und implizierte Konzepte herauszuarbeiten. Im Rahmen eines literaturgeschichtlichen Längsschnitts werden wir untersuchen, wie anhand der Figur des Kannibalen binäre Modelle wie beispielsweise ‚zivilisiert‘ vs. ‚wild‘ oder ‚normal‘ essen vs. ‚pervers‘ essen sowie epochenspezifische Semantiken bedient oder aber unterwandert werden.</p> <p>Neben ausgewählten theoretischen Texten erstreckt sich die Lektüre von Reiseberichten, die dem Phänomen einen anthropologischen Ort zuweisen (Hans Staden, Georg Forster), über kanonische Texte literarischer Epochen (Heinrich von Kleist, E.T.A. Hoffmann) bis hin zur Gegenwartsliteratur (Christian Kracht, Wolfgang Herrndorf, Franzobel).</p> <p>Bedingung für die Teilnahme am Seminar ist die Übernahme einer Aufgabe, die bei der Vorbesprechung am 26. April vergeben wird und schriftlich beantwortet werden muss.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 14.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2. Sa , 15.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 2030. Fr , 21.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2. Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 1030.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Weinbach, Donata LB</p>

10-79-4-A4-16	<p>[Literaturgeschichtliches Seminar] N.N. [NL] Seminar</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: N., N. Lecturer KJL</p>
10-M79-II1a-1	<p>Erzählen im Widerspruch: Textualität und (Inter-)Diskursivität früher deutscher Romane</p> <p>Vorlesung</p> <p>Erzählen ist immer auch ein Versuch, Sinn und Ordnung zu stiften. Erzählen im Widerspruch stört die Ordnung der Texte und generiert bei den Rezipienten Irritation, aber auch Deutungsanstöße. Mit Bezug auf „Widerspruch“ als Leitbegriff der geisteswissenschaftlichen Verbundinitiative „Worlds of Contradiction“ der Universität Bremen untersucht die Vorlesung Phänomene von Widerrede und Widerspruch in Versromanen des 12. und 13. Jahrhunderts: widersprüchlich scheinende alteritäre Erzähllogiken und Textstrategien, Diskurs-Interferenzen und Konterdiskursivität, Widersprüche zwischen 'histoire' und 'discours', Einsprüche des Erzählers und gegen den Erzähler, widersprüchliche Figuren, Widersprüchlichkeit als Indikator von Sinnkomplexion und Ambivalenz. Analysiert werden in erster Linie Hartmanns von Aue ‚Iwein‘, Wolframs von Eschenbach ‚Parzival‘, Gottfrieds von Straßburg ‚Tristan‘, Wirnts von Grafenberg ‚Wigalois‘, Rudolfs von Ems ‚Alexander‘ und Konrad von Würzburg ‚Trojanerkrieg‘. Dabei geht es auch um Unterschiede zwischen romanhaftem und (helden)epischem, vormodernem und modernem Erzählen.</p> <p>Programm und Literaturhinweise werden voraussichtlich bis März über StudIP bereitgestellt.</p> <p>Studienleistung (obligatorisch für alle): Essay (modulspezifische Themen)</p> <p>Modulprüfung MA II1a (nur in einer der beiden Veranstaltungen des Moduls): große Hausarbeit (in einem von drei Spezialisierungsmodulen auch mündliche Prüfung möglich) MA (neu) D1, D2, D3, D4: in einer Veranstaltung des Moduls Hausarbeit, in der anderen mündliche Prüfung (beide Prüfungsformen mit Forschungsbezug) BA A4 (nur in einer der beiden Veranstaltungen des jeweiligen Moduls, in AL oder NL, komplementär zur Wahl in A2): große Hausarbeit</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B1820</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>
10-M79-II1b-2	<p>Hartmann von Aue und Chrétien de Troyes</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Hagby, Maryvonne, Dr. LB</p>

Modulbeauftragte: Dr. Ute Siewerts, Kontakt: siewerts@uni-bremen.de

Das Modul "B11 Historische Sprachwissenschaft" besteht aus 2 verpflichtenden Veranstaltungen zu je 2 SWS. Es findet regelmässig im Sommersemester statt und schliesst mit einer Klausur (90 Minuten) oder mündlichen Prüfung zu einer der beiden Einzelveranstaltungen ab.

Ausnahmsweise gibt es hier ein Angebot im WiSe 2018/19; das Modul kann im Sommersemester 2019 vervollständigt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-4-B11-1	<p>Sprachgeschichte des 17. und 18. Jahrhunderts Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Siewerts, Ute, Dr.</p>
10-79-4-B11-2	<p>Übersetzen aus dem Mittelhochdeutschen Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0330</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: IW3 0210. Di , 09.07.2019 16:00 - 18:00 · Raum: IW3 0210.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Siewerts, Ute, Dr.</p>

A13 Literaturwissenschaft: Projekt: 'Gegenwartsliteratur' Wahlpflichtmodul 6 CP / 4 SWS

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Althaus, Kontakt: talthaus@uni-bremen.de

Das Modul "A13 Literaturwissenschaft: Projekt 'Gegenwartsliteratur' " findet regelmässig im Sommersemester statt; es besteht aus 2 verpflichtenden Veranstaltungen zu je 2 SWS und schliesst mit einer kleinen Hausarbeit oder mündlichen Prüfung im Zusammenhang mit einer der beiden Veranstaltungen ab.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-4-A13-1	<p>Projektmodul Gegenwartsliteratur: Das Trauma der Anderen – Osteuropa in deutschsprachiger Gegenwartsliteratur Die Veranstaltung beginnt am 28.05. (erste Sitzung) Seminar Gewalt zu erinnern ist eine gesellschaftliche Herausforderung. Das gilt im deutschsprachigen Raum sowohl für die ‚eigene‘ Gewaltgeschichte als auch für die Gewaltgeschichten der ‚Anderen‘. Obwohl Europa immer enger zusammenwächst, geht man weiterhin davon aus, dass das europäische Gedächtnis anhaltend in zwei Hälften geteilt ist: in Ost und West. Die in der EU vereinten Länder blicken auf sehr unterschiedliche (Gewalt)geschichten, national spezifische Erinnerungspolitiken und Bewältigungsstrategien zurück. Dabei wird das Holocaust-Gedächtnis als Kern der westeuropäischen Erinnerung verstanden. Als Fixpunkt der osteuropäischen Erinnerung wird dahingegen die Erinnerung an den sogenannten GULag-Gedächtnis skizziert: Unter „GULag“ versteht man strenggenommen die sowjetischen Erziehungs- und Arbeitslager, mittlerweile aber auch die Gesamtheit des totalitären Systems). Erst gemeinsam formiert</p>	<p>Dozenten: Milevski, Urania Julia</p>

	<p>sich beides zur „totalitären Erfahrung des 20. Jahrhunderts“ (Leggiewie und Lang 2011, 24). Die beiden Kernereignisse der gedächtnispolitischen Ellipse stehen in Forschung und Öffentlichkeit in einem problematischen Spannungsverhältnis des Vergleichs und werden anhaltend kontrovers diskutiert; mehr Aufmerksamkeit erhält im deutschsprachigen Raum dabei oft das, was wir als ‚unsere‘ Geschichte erkennen und wahrnehmen.</p> <p>In der Gegenwartsliteratur ist seit einigen Jahren zu beobachten, dass Romane gemeinsame Erinnerungen inszenieren und versuchen, diese Kluft zwischen Ost und West im fiktionalen Dialog zu schließen. Im Seminar wollen wir uns ansehen, wie die Autor*innen dieses Vorhaben angehen und zwar anhand neuester Texte, wie jenen von Maxim Biller („Sechs Koffer“, 2018) und Susanne Fritz („Wie kommt der Krieg ins Kind“, 2018), die beide auf der Liste des Deutschen Buchpreises standen. Und an Texten, die zwischen 2006 und 2014 erschienen sind: Nino Haratischwilis „Das Achte Leben (Für Brilka)“, Ulrike Draesners „Sieben Sprünge vom Rand der Welt“, Olga Grjasnowas „Der Russe ist einer, der Birken liebt“, Katja Petrowskajas „Vielleicht Esther“ und Vladimir Vertlib „Mein erster Mörder“.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 • wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 Di. 16:00 - 18:00 • wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 SFG 0140</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-4-A13-2	<p>Positionen der Gegenwartsliteratur (Draesner, Zeh, Janesch) Seminar Positionen der Gegenwartsliteratur (Draesner, Zeh, Janesch)</p> <p>In diesem Seminar werden wir uns drei bedeutenden Gegenwartsautorinnen zuwenden, die im Folgenden kurz vorgestellt werden sollen.</p> <p>Sabrina Janesch wurde am 20.4.1985 in Gifhorn, Niedersachsen, geboren. Sie ist die Tochter einer polnischen Mutter und eines deutschen Vaters, was in ihrem ersten Roman „Katzenberge“ von 2010 zum Ausdruck kommt. 2004 bis 2009 studierte sie an der Universität Hildesheim Kreatives Schreiben und Kulturjournalismus sowie an der Jagiellonen-Universität in Krakau Polonistik. Seit 2009 ist sie als Schriftstellerin und Publizistin tätig. Sie veröffentlichte mehrere Artikel und Prosastücke in verschiedenen Zeitschriften und Magazinen (u. a. in: „Das Magazin“, „Die Welt“, „Freitag“). Von August bis Dezember 2009 war sie dank des Stipendiums des deutschen Kulturforums östlichen Europas die erste deutsche Stadtschreiberin in Danzig. Neben Janeschs Romandebüt „Katzenberge“ ist für unser Seminar vor allem der zweite Roman „Ambra“ (erschieden 2012) von Interesse. Janesch erhielt bislang folgende Preise und Auszeichnungen: Stipendium des Deutschen Kulturforums östlichen Europas (2009); Stipendium des Stuttgarter Schriftstellerhauses (2010); Residenzstipendium des Literarischen Colloquiums Berlin (2010); Arbeitsstipendium des Niedersächsischen Ministeriums für Wissenschaft und Kultur (2010); Mara-Cassens-Preis (2010); Spreewaldstipendium (2011); Nicolas-Born-Förderpreis</p>	<p>Dozenten: Düking, Ina, Dr. LB</p>

(2011); Anna-Seghers-Preis (2011); Förderpreis des Landes Nordrhein-Westfalen für junge Künstlerinnen und Künstler (2012); Annette-von-Droste-Hülshoff-Preis (2017). Juli Zeh wurde am 30.6.1974 in Bonn geboren. Sie studierte Jura in Passau und Leipzig. Sie war von 1993 bis 1998 Stipendiatin der Studienstiftung des Deutschen Volkes und von 1999 bis 2000 des Deutschen Akademischen Austauschdienstes. 1996 hat sie ein zusätzliches Studium am Deutschen Literaturinstitut Leipzig aufgenommen und im Jahr 2000 mit Diplom abgeschlossen. Den juristischen Aufbaustudiengang „Recht der Europäischen Integration“, 1999 bis 2001, beendete sie mit dem Magister für Europarecht. Von 2001 bis 2003 folgte das juristische Referendariat beim Landgericht Leipzig, Ende 2003 das zweite juristische Staatsexamen. Danach, neben der schriftstellerischen Tätigkeit, Arbeit an ihrer juristischen Dissertation zum Völkerrecht (Universität Saarbrücken). Praktika, Arbeitsstipendien, Studien und andere Auslandsreisen führten sie nach New York (Vereinte Nationen), nach Krakau, Polen (Osteuropastudium; Stipendium der Villa Decius), Zagreb, Kroatien (Deutsche Botschaft) und nach Sarajewo, Bosnien und Herzegowina (OHR) sowie nach Peking. Folgende Romane von Juli Zeh sind für unser Seminar von besonderem Interesse: „Adler und Engel“ (2001), „Spieltrieb“ (2004), „Schilf“ (2007), „Corpus Delicti. Ein Prozess“ (2009), „Nullzeit“ (2012), „Unterleuten“ (2016), „Leere Herzen“ (2017), „Neujahr“ (2018). Juli Zeh erhielt beispielsweise folgende Preise: Deutscher Bücherpreis in der Kategorie „Erfolgreichstes Debüt“ (2002) für „Adler und Engel“; Förderpreis des Bremer Literaturpreises (2002); Hölderlin-Förderpreis (2003); Ernst-Toller-Preis (2003); Carl-Amery-Literaturpreis (2009); Solothurner Literaturpreis (2009); Tübinger Poetik-Dozentur (2010); Thomas-Mann-Preis (2013); Bruno-Kreisky-Preises für das politische Buch (2017); Verdienstkreuz der Bundesrepublik Deutschland am Bande (2018).

Ulrike Draesner wurde 20.1.1962 in München geboren. Sie studierte Rechtswissenschaft, Anglistik, Germanistik und Philosophie in München und Oxford. 1992 promovierte sie zu „Wege durch erzählte Welten. Intertextuelle Verweise als Mittel der Sinnkonstitution in Wolframs ‚Parzival‘“. Zwischen 1989 und 1993 war sie wissenschaftliche Assistentin an der Ludwig-Maximilians-Universität München. Seit 1994 lebt sie als freie Autorin, Übersetzerin und Literaturkritikerin in Berlin. Wichtige Romane sind „Mitgift“ (2002), „Spiele“ (2005), „Vorliebe“ (2010), „Sieben Sprünge vom Rand der Welt“ (2014). Draesner veröffentlichte außerdem verschieden Gedichtbände wie „gedächtnisschleifen“ (1995), „anis-o-trop“ (1997), „für die nacht geheuerte zellen“ (2001), „kugelblitz“ (2005), „berührte orte“ (2008), „Subsong“ (2014). Draesner erhielt folgende Preise und Auszeichnungen: Förderpreis des Leonce-und-Lena Preises (1995); Förderpreis der Bayerischen Staatsregierung (1997) für Literatur; foglio-Preis für junge Literatur (1997); Förderpreis des Friedrich-Hölderlin-Preises (2001); Preis der Literaturhäuser (2002); Droste-Preis der Stadt Meersburg (2006); Solothurner Literaturpreis (2010); Joachim-Ringelnatz-Preis für Lyrik (2014); Usedom Literaturpreis (2015); Orphil-Lyrikpreis (2016); Nicolas-Born-Literaturpreis (2016).

	<p>Erste Informationen zum Seminar:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Termin: Formalitäten und Seminarüberblick; Biographie und Werk Sabrina Janesch, Einführung in ihren Roman „Katzenberge“ 2. Termin: Sabrina Janeschs Roman „Katzenberge“ (bitte bereiten Sie die ersten drei Kapitel vor/ in der Taschenbuchausgabe sind dies die Seiten 7 bis 30) 3. Termin: Sabrina Janeschs Roman „Katzenberge“ (vorzubereiten sind Kapitel 9 „Großvater sagte, in der ersten Nacht sei er mehrmals aufgewacht, weil er sich sicher gewesen sei, auf dem Dachboden Schritte gehört zu haben.“ bis einschließlich Kapitel 11 „Die Küche war eiskalt, als ich sie betrat.“/ in der Taschenbuchausgabe S.68-92) 4. Termin: Sabrina Janeschs Roman „Katzenberge“ (vorzubereiten ist das Ende des Romans ab Kapitel 29 „Großvater sagte, die Überquerung des Bugs sei die einzige Rettung gewesen.“/ in der Taschenbuchausgabe S.236-273) <p>Spätestens ab dem 6. Seminartermin behandeln wir Juli Zehs Roman „Unterleuten“ (Sie benötigen den Roman in Buchformat; die vorzubereitenden Seitenzahlen finden Sie im April auf Stud.IP).</p> <p>In der Staats- und Universitätsbibliothek ist ein Semesterapparat (PO3) für dieses Seminar eingerichtet. Weitere Informationen finden Sie ab März im Dateien-Ordner auf Stud.IP.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-4-A13-3	<p>Die Form der Kurz- und Kürzestgeschichte in der deutsch-deutschen Gegenwartsliteratur Seminar</p> <p>Seminarkommentar:</p> <p>Was versteht man unter einer Kurz- oder Kürzestgeschichte? Das wer-den vielleicht nur noch die wenigsten gerade unter den jüngeren Literaturinteressierten wissen – und vielleicht mit einer Frage antworten: Gibt es die noch? Dabei mangelt es nicht an Versuchen, die literarische Gattung der Kurzgeschichte und ihre Unterform, die Kürzestgeschichte, gattungspoetisch zu definieren. Meistens stehen dabei Kriterien wie Umfang, Plot, die Alltäglichkeit des in ihr Dargestellten sowie das Verhältnis zu anderen Formen der Kurzprosa etwa Anekdote, Kalendergeschichte, Novelle oder Skizze im Vordergrund. Dabei sind die Übergänge zwischen beiden Formen fließend und die „Kürzestgeschichte“ (Doderer 1955) wird durch noch stärkere Verdichtung, d. h. Reduktion von Umfang und sprachlichen Mitteln, gewöhnlich von ersterer abgegrenzt (vgl. Hummel 2010).</p> <p>Neben der theoretischen Annäherung soll es im Kurs jedoch in erster Linie um die wirklichen Geschichten und ihre Bedeutung im gesellschaftlichen Kontext gehen. Deshalb wollen wir mit der Thematisierung von Nationalsozialismus, Krieg und ihren Folgen in der Kurzgeschichte der Nachkriegszeit (Schnurre, Langgässer, Borchert, Böll) beginnen und uns dann über Texte, die in der DDR</p>	<p>Dozenten: Steiner, André, Dr. LB</p>

	<p>entstanden sind (Fühmann, Kunze, Kunert, Schädlich, Hein), der Gegenwart (u. a. Spinnen, Hoppe, Dorn) nähern. Wir wollen dabei ausgehen von der Beobachtung, dass schon seit längerer Zeit vom Niedergang (z. B. Ueding 1991), gar vom Tod der Kurzgeschichte die Rede ist. Dies versteht sich vor dem Hintergrund einer oft beklagten „Erlebnisarmut“ (ebd.), d. h. der Unmöglichkeit, in einer nur noch am Konsum orientierten gesellschaftlichen Ordnung echte Erfahrungen zu machen. Zu fragen wäre in unserem literaturwissenschaftlichen Projekt daher, ob die in ihrer Wiederholung des Immergleichen (Wachstumsphrasen, Leistungsverdikt, permanente soziale Kontrolle) eintönige, erlebnisarme, neoliberale Konsumgesellschaft dies vielleicht nur an der Oberfläche ist und darunter trotzdem noch genug Stoffe für existenzielle Erfahrungen bereithält, die von der Kurzgeschichte thematisiert werden können. Auszugehen ist dabei als Voraussetzung entweder „vom intensiven Kommunikationszusammenhang einer jungen Generation“ (Marx 1997) oder einem „Kommunikationsraum, in dem jeder den anderen aufgrund der gemeinsamen Erfahrung verstand“ (Ueding 1991) – siehe DDR.</p> <p>Ein Seminarplan + Literaturliste werden vor Beginn der Veranstaltung über StudIP bereitgestellt</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 16.07.2019 10:00 - 15:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
--	---	--

A14 Literatur des Mittelalters und der frühen Neuzeit Wahlpflichtmodul 6 CP / 4 SWS

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Lienert, Kontakt: elienert@uni-bremen.de
(für Fragen der Notenverwaltung ausschliesslich girwert@uni-bremen.de)

Das Wahlpflichtmodul Literatur des Mittelalters und der Frühen Neuzeit vertieft das literaturgeschichtliche Studium im Bereich der vormodernen Literatur (8. – 16. Jahrhundert) und ihrer Rezeption. Es wird regelmässig im Winter- und im Sommersemester angeboten. Das Modul besteht aus zwei verpflichtenden Veranstaltungen im Umfang von insgesamt 4 SWS.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-4-A14-1	<p>Fantastische Tierwesen und wo man sie findet Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410 GW2 B1632</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jürs, Jana, Dr.</p>
10-79-4-A14-2	<p>Nibelungenrezeption Blockseminar Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 10:15 - 11:45 · Raum: SFG 1030. Fr , 03.05.2019 15:00 - 19:00 · Raum: SFG 1040. Sa , 04.05.2019 09:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Pontini, Elisa LB</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1040. Fr , 10.05.2019 15:00 - 19:00 · Raum: SFG 1040. Sa , 11.05.2019 09:00 - 16:00 · Raum: SFG 1040. Di , 04.06.2019 14:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630. Do , 06.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: SFG 2080. Fr , 14.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: SFG 2060. Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di.. Fr , 19.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum). <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-M79-II1c-2	<p>Mittelalterliche 'Dichterleben' und ihre Rezeption</p> <p>Seminar</p> <p>Zwar gibt es im deutschsprachigen Minnesang keine fiktiven Dichter- und Komponistenbiographien wie in der Romania, doch sind viele Lieder gerade der prominenten Berufsdichter mit (fiktiv) autobiographischen Splintern aufgeladen. Bei Neidhart, einem der beliebtesten Dichter des Mittelalters, konstruiert die Rezeption daraus um den fiktiven Bauernfeind Neidhart den pseudo-biographischen Schwankroman ‚Neithart Fuchs‘, der durch den Buchdruck bis in die Neuzeit weit verbreitet ist. Um die Namen weiterer Minnesänger ranken sich Dichtersagen in Balladenform: die Tannhäuser-, Moringen- und Bremberger-Ballade, die bis ins 19. Jahrhundert tradiert wurden; Richard Wagner gestaltet auf der Basis der Sage von Tannhäuser und Venusberg seine Oper ‚Tannhäuser‘. Im Seminar sollen die Funktionen (auto-)biographischer Elemente in der Dichtung, die Konstruktion von Dichterleben und deren Verhältnis zum Werk, aber auch die neuzeitliche Rezeption der beliebten Stoffe untersucht werden.</p> <p>Programm und Literaturhinweise werden voraussichtlich bis März über StudIP bereitgestellt.</p> <p>Studien- und Prüfungsleistungen</p> <p>MA II1c und MA A2, D2, D4: Studienleistung (obligatorisch für alle): Referat mit Forschungsthese bzw. Mitgestaltung von Sitzungen mit Forschungsbezug, jeweils Handout (ca. 2 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1 S.) der Seminardiskussion Prüfung MA II1c (in einem der beiden Seminare des Moduls): große Hausarbeit, ggf. in einem von drei Spezialisierungsmodulen mündliche Prüfung Prüfung MA A2, D2, D4: in einem der beiden Seminare des Moduls Hausarbeit, im anderen mündliche Prüfung</p> <p>MEd A14: Studienleistung (obligatorisch für alle): Kurzreferat bzw. Mitgestaltung von Sitzungen mit Überlegungen zu Transfer/didaktischer Vermittlung, Handout (ca. 2 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1 S.) der Seminardiskussion</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

	<p>Prüfung MED A14 (in einem der beiden Seminare des Moduls): kleine Hausarbeit oder mündliche Prüfung, unter Berücksichtigung des Transfer-/Vermittlungsaspekts</p> <p>BA A14: Studienleistung (obligatorisch für alle): Kurzreferat bzw. Sitzungsgestaltung, kurzes Handout (ca. 1 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1/2 S.) der Seminardiskussion Prüfung BA A14 (in einem der beiden Seminare des Moduls): kleine Hausarbeit oder mündliche Prüfung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1000</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
--	--	--

C Niederdeutsche Sprache, Literatur und Kultur Wahlpflichtmodul 6 CP / 4 SWS

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Ingo H. Warnke, Kontakt: iwarnke@ins-bremen.de

Das Modul wird mit einem Kurs je Semester, d. h. zwei Angeboten je Studienjahr angeboten.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-4-C-1	<p>Niederdeutsch im öffentlichen Raum</p> <p>Seminar Sommersemester 2019 Modul C Kompaktseminar: Fr. 24.5., 12-17; Sa. 25.5., 10-15; Fr. 14.6., 12-17; Sa. 15.6., 10-15</p> <p>Wolfgang Krischke und Reinhard Goltz (Mentor)</p> <p>Niederdeutsch im öffentlichen Raum</p> <p>Folgt man klassischen Domänenverteilungen, ist das Niederdeutsche in weiten Teilen Norddeutschlands in seiner Verwendung (und Wahrnehmung) geprägt durch Faktoren wie: überwiegende Mündlichkeit, eingeschränkter Kommunikationsradius, Vertrautheit, Privatheit (nicht öffentlich), „weiche“ Themen. In diesem Zusammenhang begegnen auch klassifizierende Zuschreibungen wie Nähesprache oder Nahsprache. Ausgehend von diesem Befund nimmt das Seminar solche gesellschaftlichen Aktionsfelder in den Blick, die diesem Bild nicht oder nur zum Teil entsprechen und in denen das Niederdeutsche in öffentlichen Zusammenhängen steht oder in solche gestellt wird. Diese Erscheinungsformen werden beschrieben und auf mögliche Funktionen hin analysiert.</p> <p>Allgegenwärtig sind beispielsweise Namen (Personen-, Orts-, Straßen-, Gewässer-, Schiffsnamen), die ganz oder teilweise niederdeutsch sind. Im Stadt- oder Gemeindebild zeigen sich daneben Hausinschriften oder andere Hinweisschilder in der Regionalsprache. Betrachtet wird zudem die Verwendung der niederdeutschen Sprache in medialen Zusammenhängen (Zeitung, Hörfunk, Fernsehen, Film, Internet), wo das Niederdeutsche in unterschiedlichsten Textsorten (Geburtsanzeigen, Nachrichten, Chats, Werbeslogans) vorkommt. Im kulturellen Bereich gilt das Interesse den</p>	<p>Dozenten: Goltz, Reinhard Mentorat N., N. LB</p>

	<p>Feldern Theater, Literatur und Musik. Bei Interesse können auch die Felder Theologie, Verwaltung und Justiz miteinbezogen werden.</p> <p>Das Seminar setzt sich aus vier jeweils fünfstündigen Einheiten zusammen, die sich methodisch aus Sachvortrag, Gruppenarbeit und offener Diskussion speisen. Die Zeit zwischen den beiden Wochenendblöcken sollen die Studierenden für kleine eigene Erhebungen nutzen. Das Seminar dient nicht zuletzt dem Ziel, die norddeutsche Mehrsprachigkeit bewusst wahrzunehmen und aus linguistischer Sicht zu reflektieren.</p> <p>Detaillierte Programm- und Literaturhinweise werden über Stud.IP bereitgestellt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 24.05.2019 12:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4.</p> <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 15:00 · Raum: SFG 1030.</p> <p>Fr , 14.06.2019 12:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4.</p> <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 15:00 · Raum: SFG 2040.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
--	--	--

D2 Mehrsprachigkeit in Theorie und Praxis (DaZ/ DaF) Wahlpflichtmodul 6 CP / 4 SWS

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Andrea Daase, Kontakt: adaase@uni-bremen.de.

Das Modul "D2 Mehrsprachigkeit in Theorie und Praxis (DaZ/DaF)" besteht aus 2 verpflichtenden Veranstaltungen zu je 2 SWS. Es findet regemaessig im Sommersemester statt und schliesst mit einer Klausur (90 Minuten), einer muendlichen Pruefung oder mittleren Hausarbeit ab.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-2-D2-1	<p>Förderung bildungssprachlicher Kompetenzen in der Grundschule Seminar</p> <p>Das Seminar „Förderung bildungssprachlicher Kompetenzen in der Grundschule“ (2 SWS) widmet sich folgenden Themenbereichen: vorliteralen und literalen Fähigkeiten von Kindern im Einschulungs- und Grundschulalter, der Bildungssprache als nützlichem Konzept für die Beschreibung schulischen Sprachgebrauchs sowie Sprachbildung in unterschiedlichen Fächern. Das Seminar setzt einen schulpraktischen Bezug in den Vordergrund.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 07.06.2019 11:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1820.</p> <p>Sa , 08.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Fr , 14.06.2019 11:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1820.</p> <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1170.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Tonsen, Oxana</p>
10-79-2-D2-2	<p>Prüfen und Bewerten im Unterricht von Deutsch als Fremd- und Zweitsprache (Gymnasium/ Oberschule) Seminar</p>	<p>Dozenten: Dunowski, Eliska, Ph.D.</p>

	<p>Das Ziel des Seminars ist es, die Studierenden mit dem Thema des Prüfens und Beurteilens im Fremdsprachenunterricht am Beispiel des Deutschen als Fremd- und Zweitsprache vertraut zu machen und sie vor allem im Umgang mit Fehlern zu sensibilisieren. Die Grundlage für das Beurteilen und den Umgang mit sowohl faktischen als auch sprachlichen Fehlern bildet der Gemeinsame europäische Referenzrahmen, mit dem sich die Studierenden im Rahmen des Seminars intensiv auseinandersetzen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-2-D2-3	<p>Mehrsprachigkeit und Deutsch als Zweitsprache in der Grundschule - Einbezug und Förderung</p> <p>Seminar</p> <p>Aufbauend auf Grundlagen und aktuellen Studien der Mehrsprachigkeitsforschung sowie einer breiten Sichtweise auf Mehrsprachigkeit geht es in dem Seminar darum, wie die lebensweltliche Mehrsprachigkeit aller Kinder nicht nur als Tatsache zur Kenntnis genommen und nicht als Risiko betrachtet, sondern als Ressource wahrgenommen und gezielt im Unterricht gefördert werden kann, ohne dabei den Auftrag der Förderung der deutschen Sprache außer Acht zu lassen. Dafür werden wir uns mit Ansätzen des Translanguaging oder der Interkomprehension auseinandersetzen und konkrete Möglichkeiten der herausarbeiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Daase, Andrea</p>
10-79-2-D2-4	<p>Genre pedagogy im Deutschunterricht</p> <p>Seminar</p> <p>In diesem Seminar geht es um die Frage, wie Lernende mittels Scaffolding auf ihrem Weg zu erfolgreichen Lesenden und Schreibenden unterstützt werden können, um bildungserfolgreich zu sein. Unser Ausgangspunkt ist dabei nicht die sprachliche Oberfläche von Texten, sondern mit dem Konzept des Genres wird von der Einbettung von Texten in den sozialen Kontext sowie dem sozialen Zweck von Texten ausgegangen. Wir werden uns mit den Grundlagen der Funktionalen Grammatik nach Halliday und ihrer Anwendung auf die Institution Schule nach Schleppegrell sowie der Forschung der Sydney School auseinandersetzen und die Erkenntnisse immer wieder auf den deutschen Kontext beziehen und praktisch anwenden und reflektieren. Die Bereitschaft zur Lektüre auch von englischen Texten wird vorausgesetzt, aber durch die Seminarinteraktion intensiv unterstützt. Erarbeitet werden kleine Projekte zur Umsetzung im Unterricht.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 SFG 1020 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Daase, Andrea</p>
10-79-2-D2-5	<p>Förderung von Registerflexibilität in der mehrsprachigen Sekundarstufe</p>	<p>Dozenten: Daase, Andrea</p>

	<p>Seminar</p> <p>Nach einer kritischen Auseinandersetzung mit dem Begriff von und dem Diskurs zu Bildungssprache wird es auf Basis einer sozialen und funktionalen Sichtweise auf Sprache und Grammatik (u.a. Halliday 1978; 1998; Schleppegrell 2004) sowie einem soziokulturellen Verständnis von Lernen (u.a. Vygotskij 1992) um das Herausarbeiten verschiedener schulischer Register und ihrer unterrichtlichen Förderung gehen. Dabei geht es nicht nur um die Vermittlung sprachlicher Formen, sondern um der Systematik der (deutschen) Sprache: Schüler*innen brauchen Informationen (sowie ausreichende diesbezügliche Anwendungs- und Reflexionsmöglichkeiten) über die Funktion sprachlicher Mittel, um diese in Texten erkennen und verstehen sowie selbst gezielt einsetzen zu können. Dabei werden wir auch die Möglichkeiten eines fächerübergreifenden Unterrichts eruieren. Die Bereitschaft zur Lektüre auch von englischen Texten wird vorausgesetzt, aber durch die Seminarinteraktion intensiv unterstützt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-2-D2-6	<p>Analyse von Sprachprodukten in der mehrsprachigen Sekundarstufe I</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Olthoff, Sarah</p> <p>Tutoren: von Schaper, Britta</p>

FD1 Fachdidaktische Basiskompetenzen Deutsch (Sekundarstufen) Pflichtmodul 9 CP / 6 SWS

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Matthis Kepser in Verbindung mit Dr. Stefan Schallenberger, Kontakt: kepser@uni-bremen.de schallenberger@uni-bremen.de

Das Modul "FD1 Fachdidaktische Basiskompetenzen Deutsch (Sekundarstufen)" besteht aus 3 verpflichtenden Veranstaltungen zu je 2 SWS. Es findet im Winter- und im Sommersemester statt. Studien- und Prüfungsleistungen entnehmen Sie bitte der Modulbeschreibung.

<http://www.fb10.uni-bremen.de/germanistik/ba2/module/pdf/FD1.pdf>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-4-FD1-1	<p>Einführung in die Fachdidaktik (a)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schallenberger, Stefan, Dr.</p>
10-79-4-FD1-2	<p>Einführung in die Fachdidaktik (b)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schlößer, Christian, Dr.</p>

10-79-4-FD1-3	<p>Einführung in die Mediendidaktik (a) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schallenberger, Stefan, Dr.</p>
10-79-4-FD1-4	<p>Einführung in die Mediendidaktik (b) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2070.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kepser, Matthis, Prof. Dr.</p>
10-79-4-FD1-5	<p>Lese- und Schreibdidaktik (a) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kepser, Matthis, Prof. Dr.</p>
10-79-4-FD1-6	<p>Lese- und Schreibdidaktik (b) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Sauer, Fabian (LB)</p>
10-79-4-FD1-7	<p>Lese- und Schreibdidaktik (c) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Pawlowski, Alina</p>
10-79-4-FD1-8	<p>Lese- und Schreibdidaktik (Projekt) Seminar Lesen und Schreiben wird als basalen schriftsprachlichen Kompetenzen eine besondere und grundlegende Bedeutung zugesprochen, weil sie als Voraussetzung des Ausbaus weiterer Kompetenzen gelten und notwendig für die Aneignung und Verarbeitung von Wissen sind. Im Seminar wird ein Überblick über einschlägige Lese- und Schreibmodelle vermittelt, aus denen sich zum einen verschiedenen Lese- und Schreibkompetenzen ableiten lassen und die zum anderen auch als eine Grundlage für die Auseinandersetzung mit Ansätzen der Vermittlung, Förderung und Überprüfung von Lesen und Schreiben fungieren können. Die Veranstaltung ist dabei als schreibintensives Seminar angelegt: Über den Verlauf des Semesters werden nach der Erarbeitung von Kriterien für die Aufgabengestaltung selbst Schreibarrangements entwickelt und in eigenen Schreibversuchen verschiedene für die schulische Unterrichtspraxis typische Textformen erprobt und diskutiert</p>	<p>Dozenten: Schüler, Lisa, Dr.</p>

	<p>(z.B. Inhaltsangabe, Bericht, Beschreibung, Argumentation, Interpretation, Kommentar). Auf diese Weise zielt die Lehrveranstaltung nicht nur auf eine Reflexion der eigenen Lese- und Schreibpraxis, sondern auch auf eine Weiterentwicklung der Diagnose- und Beurteilungskompetenz. Im Sinne eines Forschenden Lernens werden die Studierenden auch die Gelegenheit erhalten, Einblicke in ein aktuelles Forschungsprojekt zur mediengestützten Textproduktion für schriftschwache Jugendliche zu erhalten und in der Veranstaltung mit authentischen Forschungsdaten zu arbeiten. Das Seminar schließt mit einem Schreibportfolio als Prüfungsleistung ab, das auf eine vertiefende Auseinandersetzung mit den Inhalten des Seminars und den eigenen Schreibversuchen abzielt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 05.07.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>Sa , 06.07.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>Fr , 12.07.2019 11:00 - 17:00 · Raum: SFG 1040.</p> <p>Sa , 13.07.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
--	---	--

FD2 Praxisorientierte Elemente Deutsch Pflichtmodul 3 CP / 2 SWS

Modulbeauftragte: Dr. Stefan Schallenger in Verbindung mit Prof. Dr. Matthis Kepser, Kontakt: schallenger@uni-bremen.de kepser@uni-bremen.de

Das Modul "FD2 Praxisorientierte Elemente Deutsch" besteht aus 2 verpflichtenden Veranstaltungen zu je 1 SWS sowie dem Schulpraktikum. Es findet im Winter- und im Sommersemester statt. Studien- und Prüfungsleistungen entnehmen Sie bitte der Modulbeschreibung.

<http://www.fb10.uni-bremen.de/germanistik/ba2/module/pdf/FD2.pdf>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-5-FD2-1	<p>Praxisorientierte Elemente (Nachbereitung) [a] Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 07.03.2019 11:00 - 16:30 · Raum: GW2 B1216.</p> <p>Fr , 08.03.2019 11:00 - 16:30 · Raum: GW2 B1216.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schallenger, Stefan, Dr.</p>
10-79-5-FD2-2	<p>Praxisorientierte Elemente (Nachbereitung) [b] Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 12.03.2019 11:00 - 16:30 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Do , 14.03.2019 11:00 - 16:30 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schallenger, Stefan, Dr.</p>
10-79-5-FD2-3	<p>Praxisorientierte Elemente (Nachbereitung) [c] Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 27.04.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So..</p>	<p>Dozenten: Schallenger, Stefan, Dr.</p>

	Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	
10-79-5-FD2-4	Praxisorientierte Elemente (Nachbereitung) [d] Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 08.03.2019 11:00 - 16:30 · Raum: SFG 2020. Sa , 09.03.2019 11:00 - 16:30 · Raum: GW2 B2880. Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	Dozenten: Kepser, Matthis, Prof. Dr.
10-79-5-FD2-5	Praxisorientierte Elemente (Nachbereitung) [e] Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 12.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3850. Di , 26.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3850. Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	Dozenten: Schlößler, Christian, Dr.
10-79-5-FD2-6	Praxisorientierte Elemente (Nachbereitung) [f] Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 13.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3850. Mi , 27.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3850. Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	Dozenten: Schlößler, Christian, Dr.
10-79-5-FD2-7	Praxisorientierte Elemente (Nachbereitung) [g] Beide Termine finden am Landesinstitut für Schule am Weidedamm 20 in Bremen Findorff statt. Am 7.3 in 4.U4 und am 21.3 in 4.08 Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 07.03.2019 09:00 - 14:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Beide Termine finden am Landesinstitut für Schule am Weidedamm 20 in Bremen Findorff statt. Am 7.3 in 4.U4 und am 21.3 in 4.08. Do , 21.03.2019 09:00 - 14:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Beide Termine finden am Landesinstitut für Schule am Weidedamm 20 in Bremen Findorff statt. Am 7.3 in 4.U4 und am 21.3 in 4.08. Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	Dozenten: Bektesi, Mona LIS
10-79-5-FD2-8	Praxisorientierte Elemente (Nachbereitung) [h] Beide Termine finden am Landesinstitut für Schule am Weidedamm 20 in Bremen Findorff statt. Am 8.3 in 4.02 und am 22.3 in 4.02 Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 08.03.2019 09:00 - 14:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Beide Termine finden am Landesinstitut für Schule am Weidedamm 20 in Bremen Findorff statt. Am 8.3 in 4.02 und am 22.3 in 4.02. Fr , 22.03.2019 09:00 - 14:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Beide Termine finden am Landesinstitut für Schule am Weidedamm 20 in Bremen Findorff statt. Am 8.3 in 4.02 und am 22.3 in 4.02.	Dozenten: Bektesi, Mona LIS

Von: Germanistik / Deutsch, B.A.

GR4 Deutsch als Zweitsprache (mit Kontrastsprache) Pflichtmodul 9 CP / 6 SWS

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Andrea Daase, Kontakt: adaase@uni-bremen.de

Das Modul "GR4 Deutsch als Zweitsprache (mit Kontrastsprache)" besteht aus 3 verpflichtenden Veranstaltungen zu je 2 SWS. Es findet im Sommer- (nur Kontrastsprache) und im Wintersemester (Vorlesung und vertiefendes Seminar) statt. Die Studien- und Prüfungsleistungen entnehmen Sie bitte der Modulbeschreibung.

<http://www.fb10.uni-bremen.de/germanistik/ba2/module/pdf/GR4.pdf>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-5-GR4-1	<p>Kontrastsprache Russisch Seminar Die Veranstaltung Kontrastsprache Russisch wendet sich an Studierende des Faches Deutsch als Zweitsprache/Deutsch als Fremdsprache, die Einblicke in Bau und Funktionsweise einer in der Bundesrepublik Deutschland häufig vertretenen Migrantensprache gewinnen wollen. Der Kurs wendet sich aber ebenso an Sprachinteressierte, die mit dem Russischen einen wichtigen Vertreter der slawischen Sprachfamilie näher kennenlernen möchten. Anhand des Lehrbuchs „Kljutschki 1“ von Ludmila Sokolova und Heiner Zeller wollen wir versuchen, den Bau der russischen Sprache in den Bereichen Lautung und Schreibung, Morphologie, Syntax und Wortbildung genauer zu betrachten. Dabei werden Aspekte des kontrastiven Vergleichs der russischen und der deutschen Sprache eine wichtige Rolle spielen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Happe, Claudia, Dr.</p>
10-79-5-GR4-2	<p>Kontrastsprache Arabisch Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 17:15 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) GW2 B1700</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Ibrahim, Jamshid, Dr., M.A. LB</p> <p>Tutoren: Gadow, Anne, Dr.</p>
10-79-5-GR4-3	<p>Kontrastsprache Türkisch (a) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Durlanik, Mehmet Latif, Dr.</p>
10-79-5-GR4-4	<p>Kontrastsprache Türkisch (b) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Durlanik, Mehmet Latif, Dr.</p>

GR5 Vertiefung Literatur (professionsbezogen) Pflichtmodul (im „großen“ Fach) / Wahlpflichtmodul (im „kleinen“ Fach) 6 CP / 4 SWS

Modulbeauftragter: Dr. Tobias Kurwinkel, Kontakt: kurwinkel@uni-bremen.de

Das Modul "GR5 Vertiefung Literatur (professionsbezogen)" besteht aus 2 verpflichtenden Veranstaltungen zu je 2 SWS. Es findet regelnmaessig im Sommersemester statt und schliesst mit einer Praesentation oder kleinen Hausarbeit im Zusammenhang mit einer der beiden Lehrveranstaltungen ab.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-5-GR5-01	<p>Politische Kinder- und Jugendliteratur Seminar</p> <p>„So gesehen wären auch alle aktuellen literarischen Texte, die eine politische Haltung verweigern, im eigentlichen ‚politisch‘ – ob sie es wollen oder nicht.“ (Janke 2013: 4) Das Seminar sucht dieser These nachzugehen und sie im Rahmen eines überblicksartigen Zugriffs auf kinder- und jugendliterarische Texte zu überprüfen. Zudem wird angesichts aktueller gesellschaftlicher Herausforderungen der Kinder- und Jugendliteratur (erneut) eine große Rolle im Rahmen der politischen Sozialisation zugeschrieben. Im Rahmen der Analyse ausgewählter Texte soll die Frage beantwortet werden, ob und wie kinder- und jugendliterarische Texte diese Aufgabe erfüllen können.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140 GW2 A4020 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jakobi, Stefanie</p>
10-79-5-GR5-02	<p>Erich Kästner im Medienverbund Seminar</p> <p>Erich Kästner im Medienverbund. Mit dieser Betitelung soll nicht allein darauf aufmerksam gemacht werden, dass Erich Kästner nicht nur ein erfolgreicher Romancier war, sondern ebenso ein vielseitiger Lyriker, Publizist, Journalist sowie Theater- und Kabarettautor. Sein Œuvre überschreitet somit bereits in seiner Entstehung mediale Grenzen. Verstärkt wird dies noch durch die zahlreichen Adaptionen seines Werkes – ob als Film, Comic, Hör- oder Brettspiel. Zudem adressiert Kästner die mediale Vernetzung seines Werkes – lässt "Emil und die drei Zwillinge" mit der Verfilmung des Vorgängerbandes beginnen oder taucht als Erzähler und Figur in der ersten Verfilmung von "Das fliegende Klassenzimmer" auf. Das Seminar will diesen unterschiedlichen Bereichen von Kästners Werk analytisch nachgehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:15 - 19:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1410 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jakobi, Stefanie</p>
10-79-5-GR5-03	<p>Die Bilderbücher von Oliver Jeffers Seminar</p> <p>Das Bilderbuch als „Spezialkunst für Kinder“ (Jens Thiele) stellt eine originäre und bi-codale Buchgattung der Kinder- und Jugendliteratur dar und wird in zahlreichen unterschiedlichen Erscheinungsformen realisiert – von der App zum Fühl-Bilderbuch bis zum Comic. Im Seminar werden wir uns anhand von Tobias Kurwinkels</p>	<p>Dozenten: Jakobi, Stefanie</p>

	<p>"Bilderbuchanalyse" einen theoretischen Einblick in die Analyse von Bilderbüchern verschaffen und dabei gezielt auf die Bilderbücher des nordirischen Bilderbuchillustratoren und -autoren Oliver Jeffers zurückgreifen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-5-GR5-04	<p>Der Jugendroman. Von "Ein Pferd namens Milchmann" bis "Zum Beispiel Colleen"</p> <p>Seminar</p> <p>Trotz des großen und anhaltenden Erfolgs der Pferdeliteratur wird dieser in der literaturwissenschaftlichen Betrachtung bis dato wenig Aufmerksamkeit zuteil. Im Rahmen des Seminars werden wir uns gemeinsam einer Auswahl an Texten zuwenden, um zu begründen, inwiefern das Pferdebuch als Jugendroman fungiert und sich in diesem Kontext zwischen Mädchen-, Tier-, Detektiv-, und Abenteuerroman situieren lässt. Im Fokus steht jedoch die gemeinsame analytische Arbeit an den ausgewählten Texten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) GW2 B1400 NUR Mi. - So. <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jakobi, Stefanie</p>
10-79-5-GR5-05	<p>Der Initiationsroman</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0100 GW1 B2070 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Stichnothe, Hadassah, Dr.</p>
10-79-5-GR5-06	<p>Die Bilderbücher Shaun Tans</p> <p>Seminar</p> <p>Der australische Illustrator, Schriftsteller und Filmemacher Shaun Tan gehört zu den vielseitigsten Bilderbuch-Künstlern der Gegenwart. Seine Werke überschreiten häufig Genre Grenzen wie die zwischen Bilderbuch und Graphic Novel, aber auch zwischen Kinder- und Erwachsenenliteratur. Für sein kinderliterarisches Werk erhielt Tan u.a. den Astrid Lindgren Memorial Award und den Deutschen Jugendliteraturpreis. Die Verfilmung seines Bilderbuchs "Die Fundsache" (The Lost Thing) gewann 2011 den Oscar für den besten animierten Kurzfilm.</p> <p>In diesem Seminar werden wir uns mit den Bilderbüchern von Shaun Tan beschäftigen. Zur theoretischen Vorbereitung empfohlen sei die "Bilderbuchanalyse" von Tobias Kurwinkel, mit der wir auch im Seminar arbeiten werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:15 - 19:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di. <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Stichnothe, Hadassah, Dr.</p>
10-79-5-GR5-07	<p>Konstruktionen von Weiblichkeit in der KJL</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Stichnothe, Hadassah, Dr.</p>

	<p>Mi. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 SFG 2070 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-5-GR5-11	<p>Märchen</p> <p>Blockseminar, Termine werden vor Semesterbeginn bekannt gegeben.</p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1410. <p>So , 16.06.2019 09:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>So , 30.06.2019 09:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Gierke, Alina LB</p>
10-79-5-GR5-12	<p>Von Alina Bronsky bis Dilek Zapçioğlu. Diversität in der Kinder- und Jugendliteratur</p> <p>Blockseminar, Termine werden vor Semesterbeginn bekannt gegeben.</p> <p>Seminar</p> <p>Als sozialwissenschaftliches Konzept wurzelt der Begriff der Diversität in der US-amerikanischen Anti-Diskriminierungs- und Gleichberechtigungsbewegung der 1960er und 1970er Jahre. Während vormalige Definitionen auf der Basis von Unterscheidungskriterien dichotome Zuschreibungsprozesse zulassen, verschiebt sich der Begriff heutzutage zugunsten individualisierender Merkmalsausprägungen. Diese erlauben es, Menschen in ihrer gesamten Vielfältigkeit zu betrachten. Die damit im Zusammenhang stehenden gesellschaftlichen Entwicklungen werden in diversitätssensiblen Diskursen aufgegriffen und finden ebenso Eingang in die Kinder- und Jugendliteratur. Das Spektrum reicht hier vom Bilder- und Vorlesebuch bis hin zum fantastischen Roman und beobachten lassen sich explizite Aushandlungen wie in Boies "Bestimmt wird alles gut" (2016) bis hin zu subtilen Mit-Thematisierungen wie beim "Zebra unterm Bett" (Orths & Meyer 2015).</p> <p>Im Seminar stehen zunächst Diversitätskonzepte aus interdisziplinärer Perspektive zur Betrachtung. Eine kritische Reflexion des Kulturbegriffs in diesem Kontext sowie vielfältig zur Diskussion gestellter Diversitätsmerkmale schließen sich an. Ausgehend von dieser theoretischen Annäherung werden dann literaturwissenschaftliche Fragestellungen wie solche nach der thematischen, motivischen, sprachlichen, narrativen oder bildbezogenen Gestaltung von Diversität in zeitgenössischer Kinder- und Jugendliteratur zentral. Die Auseinandersetzung mit diesen Fragen erfolgt in Bezug auf eine exemplarische Primärtextauswahl, die im Seminar bekanntgegeben wird.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 17.05.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). <p>Mi , 05.06.2019 10:00 - 12:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1700. <p>Fr , 21.06.2019 12:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Tietjen, Sabrina, M.Ed. LB</p>

<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. Fr , 21.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: SFG 2060. So , 23.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Fr , 28.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: SFG 1040. <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
---	--

Modul Bachelorarbeit, Pflichtmodul 12 (15) CP

Modulbeauftragter: Vorsitzender der Studienkommission Germanistik/Deutsch, Dr. Andreas Rothenhoefer, Kontakt: skgerm@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-6-01	<p>Begleitseminar zur Abschlussarbeit (BA, MA) [Mediävistik]</p> <p>Termine nach Vereinbarung, 14-tägig Seminar</p> <p>Sie besuchen dieses Begleitseminar, wenn Sie bei mir Ihre Bachelor- oder Masterarbeit schreiben (Betreuerin und Erstgutachterin). Das Begleitseminar findet vierzehntägig statt, der Termin wird in Absprache mit den Teilnehmer_innen festgelegt. Behandelt werden z.B. Themenfindung, Textauswahl, Literaturrecherche, methodisches Vorgehen, Entwicklung einer konkreten Fragestellung und alle Fragen und Probleme, die Sie evtl. haben. Sie sollen im Laufe des Semesters ein kurzes Exposé Ihrer Arbeit vorstellen und vielleicht auch schon ein Kapitel der Arbeit vortragen (oder mir zu lesen geben).</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1170</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr.</p>
10-79-6-02	<p>Begleitseminar zur Abschlussarbeit-Arbeit (BA, MA) [Mediävistik]</p> <p>Seminar Termine nach Vereinbarung</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jürgs, Jana, Dr.</p>
10-79-6-04	<p>Begleitseminar zur BA-Arbeit [NL] Seminar</p> <p>Das Kolloquium findet im vierzehntägigen Rhythmus statt und verfolgt das Ziel der Prozeßgenerierung und Prozeßbegleitung für entstehende BA-Arbeiten im Bereich der neueren deutschen Literaturwissenschaft. Vorgesehen ist eine Dreiteilung der Themenfelder, auf die die Studierenden großen Einfluß nehmen sollen. Zunächst ist eine allgemeine Orientierung über rechtliche und formale Aspekte vorgesehen. In einer zweiten Phase sollen arbeitsstandbegleitend Probleme der Fragestellung, der Gliederung, der Darstellung und anderer Strategien diskutiert werden.</p> <p>In einer dritten Phase sollen einzelne Arbeitsfelder (wie z.B. Literaturverfilmung, Literatur und Geschichte, Textanalyse, Methoden etc.) bearbeitet werden, die entweder grundlegend sind oder für einzelne Projektgruppen relevant sind. In die</p>	<p>Dozenten: Schierbaum, Martin, PD Dr.</p>

	<p>zweite und die dritte Phase soll auch die Besprechung der Exposés einbezogen werden.</p> <p>Das Kolloquium steht allen Studierenden offen, die Ihre Abschlußarbeiten schreiben möchten. Wenn Sie mich als Erstgutachter Ihrer Arbeit vorgesehen haben, melden Sie sich bitte vor Beginn des Kolloquiums in einer meiner (Ferien-)Sprechstunden an, da ich nur eine begrenzte Zahl von Arbeiten betreuen kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GW2 B1170</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW2 B1632. Mi , 24.04.2019 16:15 - 17:45 · Raum: GW2 B1632.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-6-05	<p>Begleitseminar zur Erstellung der Bachelorarbeit <i>Workshop Attending the Bachelor Thesis Production</i> Seminar</p> <p>An diesem Begleitseminar kann und sollte teilnehmen, wer unter meiner Betreuung eine Bachelorarbeit anfertigt. Die Betreuungsabsprache, vor der zumindest eine erste Projektidee stehen sollte, sollte gegen Ende des Wintersemesters erfolgen oder möglichst kurz danach. Am besten kommen Sie einfach in meine Sprechstunde.</p> <p>Der übliche, grobe Zeitplan für die Erstellung der Arbeit, der zudem einen problemlosen Übergang in sich anschließende Masterprogramme garantiert, ist in etwa dieser: Vorgespräche und Betreuungsabsprache: Januar bis März Begleitseminar mit drei Phasen (s. u.): April bis Juli Anmeldung der Arbeit: Mai, Anfang Juni Abgabe der Arbeit: Ende Juli bis Anfang September Fertigstellung der Gutachten: August, September</p> <p>Die Organisation und der Zeitplan für dieses Begleitseminar werden sich stark an den konkreten TeilnehmerInnen, ihren Projekt- und Zeitplänen ausrichten. Näheres klären wir in der ersten Sitzung.</p> <p>Grundsätzlich werden wir uns natürlich an den in der Modulbeschreibung ausgewiesenen Phasen orientieren: (I) Entwicklung von Themen- und Fragestellungen (wohl im April), (II) Erstellung von Gliederungen, Strukturplänen und/oder Exposés (wohl im Mai), (III) Begleitung der Schreibphase (wohl im Juni/Juli).</p> <p>Das Modul wird mit der Bachelorarbeit abgeschlossen.</p> <p>Für die (aktive) Teilnahme an der Veranstaltung (die als Studienleistung betrachtet wird) bekommen Sie 3 CPs, die im Bachelor Profildfach als General Studies-Punkte und die in der Lehramtsoption als Punkte im Bereich der Schlüsselqualifikationen gewertet werden (können).</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GW2 B1170</p>	<p>Dozenten: Spörl, Uwe, Dr.</p>

	Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	
10-79-6-06	Begleitseminar zur BA-Arbeit [NL] Termine nach Vereinbarung Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 13.06.2019 12:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: A3880 (Dekanatsraum). Do , 04.07.2019 12:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: A3880 (Dekanatsraum). Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	Dozenten: Dunker, Axel, Prof. Dr.
10-79-6-07	Begleitseminar zur Abschlussarbeit [Linguistik] (BA, MA) Termine nach Vereinbarung Seminar Teilnahmevoraussetzung: Interesse an einer Abschlussarbeit im Bereich der deutschen Sprachwissenschaft; in der Regel findet zunächst ein persönliches Vorgespräch in der Sprechstunde statt. Das Begleitseminar dient der Reflexion, Erarbeitung, Vorstellung und gemeinsamen Diskussion von Arbeitsschritten, Gegenstandsbestimmungen, wissenschaftlichen Fragestellungen, Themenvarianten, Gliederungsentwürfen, Methodensettings, theoretischen Grundlagen und Formulierungsentwürfen, die in Zusammenhang mit einer geplanten Abschlussarbeit in der Deutschen Sprachwissenschaft stehen. Eine Teilnahme wird, sofern sie nicht in der Studienordnung verpflichtend vorgesehen ist, dringend empfohlen. Eine Terminabstimmung wird nach Anmeldung in Stud.IP durchgeführt. <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 15:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1630. Di , 14.05.2019 12:15 - 13:45 · Raum: GW2 A4330. Di , 21.05.2019 12:15 - 13:45 · Raum: GW2 A4330. Di , 04.06.2019 12:15 - 13:45 · Raum: GW2 A4330. Sa , 22.06.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW2 A4330. Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.
10-79-6-08	Begleitseminar zur Abschlussarbeit [Linguistik] (BA, MA) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:15 - 19:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.
10-79-6-09	Begleitseminar zur BA-Arbeit [Linguistik] Seminar Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	Dozenten: Happe, Claudia, Dr.
10-79-6-10	Begleitseminar zur BA-Arbeit [KJL] Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i>	Dozenten: Jakobi, Stefanie Tutoren:

	<p>Do. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: FVG M0160 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	Trolley, Melanie
10-M79-IV-1	<p>Begleitseminar zur Abschlussarbeit (BA, MA) [Mediävistik] 14-tägig n.V.; erste Sitzung 4.4.19 Seminar</p> <p>Wenn Sie bei mir eine Bachelor- oder Masterarbeit schreiben, besuchen Sie das Begleitseminar. Es begleitet die Konzeption und Abfassung mediävistischer Bachelor- und Master-Arbeiten im jeweils letzten Semester Ihres BA- bzw. MA-Studiums. Sie werden unterstützt bei der Entwicklung Ihrer Themen- und Fragestellungen, der Erstellung von Gliederungen und Exposés und in der Schreibphase Ihrer Arbeit. Problemstellungen und Argumentationsgang der Arbeiten sollen in Kurzvorträgen vorgestellt und diskutiert werden.</p> <p>Thematisch liegt der Schwerpunkt auf der Literatur (ggf. auch Sprache und Kultur) des Mittelalters und der frühen Neuzeit (einschließlich neuzeitlicher Mittelalterrezeption und populärem Mittelalter).</p> <p>Studienleistung: Kurzvortrag. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Externer Ort: GW2 B3375 <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3375. <p>Do , 09.05.2019 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3375. <p>Do , 06.06.2019 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3375. <p>Do , 20.06.2019 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3375. <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

Germanistik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.

Master of Education (M.Ed.) 2.0

Masterstudiengänge "Lehramt an Gymnasien und Oberschulen" (im Anschluss an die Lehramtsoption im BA 2.0 Germanistik/Deutsch) sowie "Lehramt an Grundschulen" bzw. "Lehrämter inklusive Pädagogik/Sonderpädagogik und Grundschule" (im Anschluss an den BA Bildungswissenschaften im Primar- und Elementarbereich)

Vgl. die entsprechenden Studienverlaufspläne unter
<http://www.fb10.uni-bremen.de/germanistik/med2/verlauf.aspx>

FD3 Planung und Reflexion schulischer Praxis im Fach Deutsch Pflichtmodul Gy/OS ECTS: 3

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Matthis Kepser in Verbindung mit Dr. Stefan Schallenberger, Kontakt: sekrdd@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-FD3-1	<p>Planung und Analyse von Deutschunterricht - Begleitveranstaltung zum Praxissemester (a)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner 	<p>Dozenten: Schallenberger, Stefan, Dr.</p>

	Studierraum) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.07.2019 12:00 - 13:30 · Raum: GW2 B2900. Von: Germanistik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	
10-M79-FD3-2	Planung und Analyse von Deutschunterricht - Begleitveranstaltung zum Praxissemester (b) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 17:30 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.07.2019 14:00 - 15:30 · Raum: GW2 B2900. Von: Germanistik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	Dozenten: Schallenberger, Stefan, Dr.
10-M79-FD3-3	Planung und Analyse von Deutschunterricht - Begleitveranstaltung zum Praxissemester (c) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1630 Von: Germanistik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	Dozenten: Kepser, Matthis, Prof. Dr.
10-M79-FD3-4	Planung und Analyse von Deutschunterricht - Begleitveranstaltung zum Praxissemester (d) zweiwöchentlich Montag oder Freitag, wird vor Semesterbeginn bekannt gegeben. Seminar Von: Germanistik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	Dozenten: Beckmann, Ruth LIS
10-M79-FD3-5	Planung und Analyse von Deutschunterricht - Begleitveranstaltung zum Praxissemester (e) zweiwöchentlich Montag oder Freitag, wird vor Semesterbeginn bekannt gegeben. Seminar Von: Germanistik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	Dozenten: Egdmann, Britta LIS

**FD4 Ausbaugebiet der Sprach-, Literatur- und Mediendidaktik
Pflichtmodul Gy/OS ECTS: 9**

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Matthis Kepser in Verbindung mit Dr. Stefan Schallenberger, Kontakt: sekrdd@uni-bremen.de

Im SoSe wegen des Praxissemesters keine Angebote im Modul FD4, erst wieder im WiSe, bis auf:

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-FD4-1	Literarische Kurzformen Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:15 - 19:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770	Dozenten: Schlößer, Christian, Dr.

Von: Germanistik Fachwissenschaften/Fachdidaktik,
M.Ed.

Masterabschlussmodul (Fachdidaktik Deutsch) Pflichtmodul / Abschlussmodul 21 CP

Das Modul besteht aus 2 verpflichtenden Veranstaltungen zu je 1 SWS

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Matthis Kepser in Verbindung mit Dr. Stefan Schallenberger, Kontakt:
sekrdd@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79- Abschlusskolloquium	<p>Masterkolloquium M.Ed.</p> <p>- nach Absprache - Seminar</p> <p>Die Veranstaltung setzt die Vorbereitung der empirischen Untersuchungen im Forschungsbezogenen Schulpraktikum fort und bietet vielfältige Gelegenheit, eigene Überlegungen rund um die Erstellung der Masterthesis zu eruieren.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0150 <p>Von: Germanistik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Kepser, Matthis, Prof. Dr. Schallenberger, Stefan, Dr.</p>

A13 Literaturwissenschaft: Projekt: 'Gegenwartsliteratur' Wahlpflichtmodul 6 CP / 4 SWS

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Althaus, Kontakt: talthaus@uni-bremen.de

Das Modul "A13 Literaturwissenschaft: Projekt 'Gegenwartsliteratur' " findet regelmaessig im Sommersemester statt; es besteht aus 2 verpflichtenden Veranstaltungen zu je 2 SWS und schliesst mit einer kleinen Hausarbeit oder muendlichen Pruefung im Zusammenhang mit einer der beiden Veranstaltungen ab.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-4-A13-1	<p>Projektmodul Gegenwartsliteratur: Das Trauma der Anderen – Osteuropa in deutschsprachiger Gegenwartsliteratur</p> <p>Die Veranstaltung beginnt am 28.05. (erste Sitzung)</p> <p>Seminar</p> <p>Gewalt zu erinnern ist eine gesellschaftliche Herausforderung. Das gilt im deutschsprachigen Raum sowohl für die ‚eigene‘ Gewaltgeschichte als auch für die Gewaltgeschichten der ‚Anderen‘. Obwohl Europa immer enger zusammenwächst, geht man weiterhin davon aus, dass das europäische Gedächtnis anhaltend in zwei Hälften geteilt ist: in Ost und West. Die in der EU vereinten Länder blicken auf sehr unterschiedliche (Gewalt)geschichten, national spezifische Erinnerungspolitiken und Bewältigungsstrategien zurück. Dabei wird das Holocaust-Gedächtnis als Kern der westeuropäischen Erinnerung verstanden. Als Fixpunkt der osteuropäischen Erinnerung wird dahingegen die Erinnerung an den sogenannten Gulag-Gedächtnis skizziert: Unter „Gulag“ versteht man strenggenommen die sowjetischen Erziehungs- und Arbeitslager, mittlerweile aber auch die Gesamtheit des totalitären Systems). Erst gemeinsam formiert sich beides zur „totalitären Erfahrung des 20. Jahrhunderts“ (Leggewie und Lang 2011, 24). Die beiden Kernereignisse der gedächtnispolitischen Ellipse stehen in Forschung und Öffentlichkeit in einem problematischen Spannungsverhältnis</p>	<p>Dozenten: Milevski, Urania Julia</p>

	<p>des Vergleichs und werden anhaltend kontrovers diskutiert; mehr Aufmerksamkeit erhält im deutschsprachigen Raum dabei oft das, was wir als ‚unsere‘ Geschichte erkennen und wahrnehmen.</p> <p>In der Gegenwartsliteratur ist seit einigen Jahren zu beobachten, dass Romane gemeinsame Erinnerungen inszenieren und versuchen, diese Kluft zwischen Ost und West im fiktionalen Dialog zu schließen. Im Seminar wollen wir uns ansehen, wie die Autor*innen dieses Vorhaben angehen und zwar anhand neuester Texte, wie jenen von Maxim Biller („Sechs Koffer“, 2018) und Susanne Fritz („Wie kommt der Krieg ins Kind“, 2018), die beide auf der Liste des Deutschen Buchpreises standen. Und an Texten, die zwischen 2006 und 2014 erschienen sind: Nino Haratischwilis „Das Achte Leben (Für Brilka)“, Ulrike Draesners „Sieben Sprünge vom Rand der Welt“, Olga Grjasnowas „Der Russe ist einer, der Birken liebt“, Katja Petrowskajas „Vielleicht Esther“ und Vladimir Vertlib „Mein erster Mörder“.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p>Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: SFG 2040 SFG 0140 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-4-A13-2	<p>Positionen der Gegenwartsliteratur (Draesner, Zeh, Janesch) Seminar Positionen der Gegenwartsliteratur (Draesner, Zeh, Janesch)</p> <p>In diesem Seminar werden wir uns drei bedeutenden Gegenwartautorinnen zuwenden, die im Folgenden kurz vorgestellt werden sollen.</p> <p>Sabrina Janesch wurde am 20.4.1985 in Gifhorn, Niedersachsen, geboren. Sie ist die Tochter einer polnischen Mutter und eines deutschen Vaters, was in ihrem ersten Roman „Katzenberge“ von 2010 zum Ausdruck kommt. 2004 bis 2009 studierte sie an der Universität Hildesheim Kreatives Schreiben und Kulturjournalismus sowie an der Jagiellonen-Universität in Krakau Polonistik. Seit 2009 ist sie als Schriftstellerin und Publizistin tätig. Sie veröffentlichte mehrere Artikel und Prosastücke in verschiedenen Zeitschriften und Magazinen (u. a. in: „Das Magazin“, „Die Welt“, „Freitag“). Von August bis Dezember 2009 war sie dank des Stipendiums des deutschen Kulturforums östlichen Europas die erste deutsche Stadtschreiberin in Danzig. Neben Janeschs Romandebüt „Katzenberge“ ist für unser Seminar vor allem der zweite Roman „Ambra“ (erschienen 2012) von Interesse. Janesch erhielt bislang folgende Preise und Auszeichnungen: Stipendium des Deutschen Kulturforums östlichen Europas (2009); Stipendium des Stuttgarter Schriftstellerhauses (2010); Residenzstipendium des Literarischen Colloquiums Berlin (2010); Arbeitsstipendium des Niedersächsischen Ministeriums für Wissenschaft und Kultur (2010); Mara-Cassens-Preis (2010); Spreewaldstipendium (2011); Nicolas-Born-Förderpreis (2011); Anna-Seghers-Preis (2011); Förderpreis des Landes Nordrhein-Westfalen für junge Künstlerinnen und Künstler (2012); Annette-von-Droste-Hülshoff-Preis (2017). Juli Zeh wurde am 30.6.1974 in Bonn geboren. Sie studierte</p>	<p>Dozenten: Düking, Ina, Dr. LB</p>

Jura in Passau und Leipzig. Sie war von 1993 bis 1998 Stipendiatin der Studienstiftung des Deutschen Volkes und von 1999 bis 2000 des Deutschen Akademischen Austauschdienstes. 1996 hat sie ein zusätzliches Studium am Deutschen Literaturinstitut Leipzig aufgenommen und im Jahr 2000 mit Diplom abgeschlossen. Den juristischen Aufbaustudiengang „Recht der Europäischen Integration“, 1999 bis 2001, beendete sie mit dem Magister für Europarecht. Von 2001 bis 2003 folgte das juristische Referendariat beim Landgericht Leipzig, Ende 2003 das zweite juristische Staatsexamen. Danach, neben der schriftstellerischen Tätigkeit, Arbeit an ihrer juristischen Dissertation zum Völkerrecht (Universität Saarbrücken). Praktika, Arbeitsstipendien, Studien und andere Auslandsreisen führten sie nach New York (Vereinte Nationen), nach Krakau, Polen (Osteuropastudium; Stipendium der Villa Decius), Zagreb, Kroatien (Deutsche Botschaft) und nach Sarajewo, Bosnien und Herzegowina (OHR) sowie nach Peking. Folgende Romane von Juli Zeh sind für unser Seminar von besonderem Interesse: „Adler und Engel“ (2001), „Spieltrieb“ (2004), „Schilf“ (2007), „Corpus Delicti. Ein Prozess“ (2009), „Nullzeit“ (2012), „Unterleuten“ (2016), „Leere Herzen“ (2017), „Neujahr“ (2018). Juli Zeh erhielt beispielsweise folgende Preise: Deutscher Bücherpreis in der Kategorie „Erfolgreichstes Debüt“ (2002) für „Adler und Engel“; Förderpreis des Bremer Literaturpreises (2002); Hölderlin-Förderpreis (2003); Ernst-Toller-Preis (2003); Carl-Amery-Literaturpreis (2009); Solothurner Literaturpreis (2009); Tübinger Poetik-Dozentur (2010); Thomas-Mann-Preis (2013); Bruno-Kreisky-Preises für das politische Buch (2017); Verdienstkreuz der Bundesrepublik Deutschland am Bande (2018).

Ulrike Draesner wurde 20. 1. 1962 in München geboren. Sie studierte Rechtswissenschaft, Anglistik, Germanistik und Philosophie in München und Oxford. 1992 promovierte sie zu „Wege durch erzählte Welten. Intertextuelle Verweise als Mittel der Sinnkonstitution in Wolframs ‚Parzival‘“. Zwischen 1989 und 1993 war sie wissenschaftliche Assistentin an der Ludwig-Maximilians-Universität München. Seit 1994 lebt sie als freie Autorin, Übersetzerin und Literaturkritikerin in Berlin. Wichtige Romane sind „Mitgift“ (2002), „Spiele“ (2005), „Vorliebe“ (2010), „Sieben Sprünge vom Rand der Welt“ (2014). Draesner veröffentlichte außerdem verschiedene Gedichtbände wie „gedächtnisschleifen“ (1995), „anis-o-trop“ (1997), „für die nacht geheuerte zellen“ (2001), „kugelblitz“ (2005), „berührte orte“ (2008), „Subsong“ (2014). Draesner erhielt folgende Preise und Auszeichnungen: Förderpreis des Leonce-und-Lena Preises (1995); Förderpreis der Bayerischen Staatsregierung (1997) für Literatur; foglio-Preis für junge Literatur (1997); Förderpreis des Friedrich-Hölderlin-Preises (2001); Preis der Literaturhäuser (2002); Droste-Preis der Stadt Meersburg (2006); Solothurner Literaturpreis (2010); Joachim-Ringelnatz-Preis für Lyrik (2014); Usedom Literaturpreis (2015); Orphil-Lyrikpreis (2016); Nicolas-Born-Literaturpreis (2016).

Erste Informationen zum Seminar:

1. Termin: Formalitäten und Seminarüberblick; Biographie und Werk Sabrina Janesch, Einführung in ihren Roman

	<p>„Katzenberge“ 2. Termin: Sabrina Janeschs Roman „Katzenberge“ (bitte bereiten Sie die ersten drei Kapitel vor/ in der Taschenbuchausgabe sind dies die Seiten 7 bis 30) 3. Termin: Sabrina Janeschs Roman „Katzenberge“ (vorzubereiten sind Kapitel 9 „Großvater sagte, in der ersten Nacht sei er mehrmals aufgewacht, weil er sich sicher gewesen sei, auf dem Dachboden Schritte gehört zu haben.“ bis einschließlich Kapitel 11 „Die Küche war eiskalt, als ich sie betrat.“/ in der Taschenbuchausgabe S.68-92) 4. Termin: Sabrina Janeschs Roman „Katzenberge“ (vorzubereiten ist das Ende des Romans ab Kapitel 29 „Großvater sagte, die Überquerung des Bugs sei die einzige Rettung gewesen.“/ in der Taschenbuchausgabe S.236-273) Spätestens ab dem 6. Seminartermin behandeln wir Juli Zehs Roman „Unterleuten“ (Sie benötigen den Roman in Buchformat; die vorzubereitenden Seitenzahlen finden Sie im April auf Stud.IP).</p> <p>In der Staats- und Universitätsbibliothek ist ein Semesterapparat (PO3) für dieses Seminar eingerichtet. Weitere Informationen finden Sie ab März im Dateien-Ordner auf Stud.IP. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-4-A13-3	<p>Die Form der Kurz- und Kürzestgeschichte in der deutsch-deutschen Gegenwartsliteratur Seminar Seminarcommentar:</p> <p>Was versteht man unter einer Kurz- oder Kürzestgeschichte? Das wer-den vielleicht nur noch die wenigsten gerade unter den jüngeren Literaturinteressierten wissen – und vielleicht mit einer Frage antworten: Gibt es die noch? Dabei mangelt es nicht an Versuchen, die literarische Gattung der Kurzgeschichte und ihre Unterform, die Kürzestgeschichte, gattungspoetisch zu definieren. Meistens stehen dabei Kriterien wie Umfang, Plot, die Alltäglichkeit des in ihr Dargestellten sowie das Verhältnis zu anderen Formen der Kurzprosa etwa Anekdote, Kalendergeschichte, Novelle oder Skizze im Vordergrund. Dabei sind die Übergänge zwischen beiden Formen fließend und die „Kürzestgeschichte“ (Doderer 1955) wird durch noch stärkere Verdichtung, d. h. Reduktion von Umfang und sprachlichen Mitteln, gewöhnlich von ersterer abgegrenzt (vgl. Hummel 2010).</p> <p>Neben der theoretischen Annäherung soll es im Kurs jedoch in erster Linie um die wirklichen Geschichten und ihre Bedeutung im gesellschaftlichen Kontext gehen. Deshalb wollen wir mit der Thematisierung von Nationalsozialismus, Krieg und ihren Folgen in der Kurzgeschichte der Nachkriegszeit (Schnurre, Langgässer, Borchert, Böll) beginnen und uns dann über Texte, die in der DDR entstanden sind (Fühmann, Kunze, Kunert, Schädlich, Hein), der Gegenwart (u. a. Spinnen, Hoppe, Dorn) nähern. Wir wollen dabei ausgehen von der Beobachtung, dass schon seit längerer Zeit vom Niedergang (z. B. Ueding 1991), gar</p>	<p>Dozenten: Steiner, André, Dr. LB</p>

	<p>vom Tod der Kurzgeschichte die Rede ist. Dies versteht sich vor dem Hintergrund einer oft beklagten „Erlebnisarmut“ (ebd.), d. h. der Unmöglichkeit, in einer nur noch am Konsum orientierten gesellschaftlichen Ordnung echte Erfahrungen zu machen. Zu fragen wäre in unserem literaturwissenschaftlichen Projekt daher, ob die in ihrer Wiederholung des Immergleichen (Wachstumsphrasen, Leistungsverdikt, permanente soziale Kontrolle) eintönige, erlebnisarme, neoliberale Konsumgesellschaft dies vielleicht nur an der Oberfläche ist und darunter trotzdem noch genug Stoffe für existenzielle Erfahrungen bereithält, die von der Kurzgeschichte thematisiert werden können. Auszugehen ist dabei als Voraussetzung entweder „vom intensiven Kommunikationszusammenhang einer jungen Generation“ (Marx 1997) oder einem „Kommunikationsraum, in dem jeder den anderen aufgrund der gemeinsamen Erfahrung verstand“ (Ueding 1991) – siehe DDR.</p> <p>Ein Seminarplan + Literaturliste werden vor Beginn der Veranstaltung über StudIP bereitgestellt</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p><i>Einzeltermine:</i> Di, 16.07.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
--	---	--

A14 Literatur des Mittelalters und der frühen Neuzeit 6 CP / 4 SWS

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Lienert, Kontakt: elienert@uni-bremen.de
für Fragen der Notenverwaltung ausschliesslich ystollberg@uni-bremen.de

Das Wahlpflichtmodul Literatur des Mittelalters und der Frühen Neuzeit vertieft das literaturgeschichtliche Studium im Bereich der vormodernen Literatur (8. – 16. Jahrhundert) und ihrer Rezeption. Es wird regelmässig im Winter- und im Sommersemester angeboten. Das Modul besteht aus zwei verpflichtenden Veranstaltungen im Umfang von insgesamt 4 SWS.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-4-A14-1	<p>Fantastische Tierwesen und wo man sie findet Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410 GW2 B1632 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jürgs, Jana, Dr.</p>
10-79-4-A14-2	<p>Nibelungenrezeption Blockseminar Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 03.04.2019 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1030. <p>Fr, 03.05.2019 15:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1040. <p>Sa, 04.05.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1040. <p>Fr, 10.05.2019 15:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1040. <p>Sa, 11.05.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1040. 	<p>Dozenten: Pontini, Elisa LB</p>

	<p>Di , 04.06.2019 14:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. <p>Do , 06.06.2019 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2080. <p>Fr , 14.06.2019 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2060. <p>Mo , 01.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di.. <p>Fr , 19.07.2019 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum). <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
--	---	--

A16 Deutsche Literaturwissenschaft vertieft Wahlpflichtmodul 6 CP / 4 SWS

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Axel Dunker, Kontakt: adunker@uni-bremen.de

Die Lehrveranstaltungen, typischer Weise Seminare, entstammen dem Spezialisierungsbereich „Neuere deutsche Literatur und Ästhetik“ des Master Germanistik. Aus dem Veranstaltungsangebot sind Veranstaltungen im Umfang von 4 SWS auszuwählen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II2a-1	<p>Tingeltangel - das Kabarett zu Beginn des 20. Jahrhunderts</p> <p>Seminar</p> <p>Das Kabarett der Jahrhundertwende 1900 bezeichnet sich in fröhlicher Selbstverwerfung als „Tingeltangel“. Nach dem Erfolg der ersten Kabarettbühnen im zwielichtigen Milieu des Pariser Montmartre setzt sich die ‚zehnte Muse‘ der Kleinkunst schnell auch in den deutschen Metropolen Berlin und München durch. Die Chansons, szenischen Arrangements, Parodien und Rezitationen überbieten sich gegenseitig in Anzüglichkeiten. Andererseits hat die flachste Pointe immer noch einen Akzent von radikaler Zeitkritik und Verwerfung des Kulturbetriebs. Das Kabarett ist als „Brett!“ nur die Subkultur der Spelunken, und als „Überbrett!“ ist es aller bisherigen Kunst enthoben wie bei Nietzsche der „Übermensch“ allen Maßstäben bisherigen Seins. – Das Seminar untersucht die Frühentwicklung des Kabarett bis zum Ende des I. Weltkriegs. An den Widersprüchen dieser Entwicklung markiert es den schwierigen Einstieg in die Literaturgeschichte des 20. Jahrhunderts. Behandelt werden Texte u.a. von Otto Julius Bierbaum, Peter Hille, Christian Morgenstern und Frank Wedekind.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Althaus, Thomas, Prof. Dr.</p>
10-M79-II2a-2	<p>Geschichte und Theorie des Dramas im 18. Jahrhundert</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:15 - 19:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Kuhlmann, Hauke Harm</p>
10-M79-II2b-1	<p>'Wege in die Nacht' - Die deutsche Vereinigung und ihre Verarbeitung in Gegenwartsliteratur und Film</p> <p>Seminar</p> <p>In den Jahren 2019 und 2020 werden die Jubiläen der Grenzöffnung und der deutschen Vereinigung gefeiert. Das</p>	<p>Dozenten: Schierbaum, Martin, PD Dr.</p>

	<p>Seminar soll sich aus diesem Grunde mit einer relativ breiten Tendenz in Literatur und Film befassen, die nicht unbedingt die allgemeine Entwicklung wie z.B. die ‚Ostalgie‘ übernimmt, sondern die gesellschaftlichen Prozesse kritisch begleitet. 10 Jahre nach der Grenzöffnung, im Jahre 1999, beziehen zwei Filme die Entwicklungstendenzen der vereinigten Bundesrepublik und der ‚neuen Länder‘ auf die Metapher der Nacht: Andreas Kleinerts neo-noir-Film ‚Wege in die Nacht‘ und Andreas Dresens Episodenfilm ‚Nachtgestalten‘. Die These dieser Filme bildet den Rahmen für die Fragestellung des Seminars: Wie und mit welchen Mitteln, mit welchen Tendenzen setzen sich Post-DDR-Literatur und Post-DDR-Film mit den Problem der deutschen Vereinigung und mit dem vereinigten Deutschland auseinander?</p> <p>Dazu soll das Seminar sich zuerst in die Kontexte und die theoretischen Grundlagen der Text-Kontext-Relation einarbeiten und in einem zweiten Schritt zwei zentrale Themenstränge der Literatur und des Films zu diesem Thema rekonstruieren, die Ostalgie und die Identitätsthematik. Dazu sollen die Verfilmung von Thomas Brussigs Roman ‚Helden wie wir‘ und Jana Hensels autobiographischer Text ‚Zonenkinder‘ diskutiert werden. In einem dritten Schritt sollen die kritischen Positionierungen der Filme von Kleinert und Dresen herausgearbeitet werden und mit den kritischen Tendenzen der Literatur in Beziehung gesetzt werden. Im Zentrum stehen die Themen der Wendeverlierer, der Desintegration sowie die Bedrohung der Familie (Vanderbeke) und der Identität (Schalansky), schließlich die Auseinandersetzung mit der Konsumwelt (Hilbig) und dem Gewaltpotential, das aus diesen Problemen resultiert (Jirgl). Folgende Filme und Texte sollen diskutiert werden:</p> <p>Filme: Andreas Dresen: Nachtgestalten, arte u. Mitteldeutscher Rundfunk 1999. Andreas Kleinert: Wege in die Nacht, Filmgalerie 2000. Sebastian Petersen: Helden wie wir, nach dem Roman von Thomas Brussig, BMG 2000. Marcel Ophüls: Novembertage, Fernsehdokumentation 1990.</p> <p>Primärliteratur:</p> <p>Jana Hensel: Zonenkinder, Reinbek bei Hamburg 2004. Wolfgang Hilbig: Das Provisorium, Frankfurt a.M. 2000. Reinhard Jirgl: Abtrünnig Roman aus nervöser Zeit, München 2005. Judith Schalansky: Der Hals der Giraffe, Frankfurt a.M. 2012. Birgit Vanderbeke: Friedliche Zeiten, Berlin 1996.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II2c-1	<p>Antike Dramen in neuzeitlicher und moderner Verarbeitung: Antigone, Iphigenie, Amphitryon <i>Ancient dramas in modern adaptations: Antigone, Iphigenie, Amphitryon</i> Seminar Antike Dramen und ihre mythologischen Stoffe wurden in</p>	<p>Dozenten: Spörl, Uwe, Dr.</p>

	<p>der Neuzeit immer wieder neu adaptiert und intertextuell verarbeitet. Die antike Herkunft des Stoffes, Geschehens oder der dramatischen Form konnten so einerseits klassizistisch wirken. Andererseits wurden die antiken Modelle aber auch immer wieder neu auf die neuzeitlichen oder modernen Produktions- und Rezeptionsbedingungen hin zum einen und poetologische Konzepte der Autoren andererseits ausgerichtet und die Dramentext entsprechend modifiziert.</p> <p>Wir wollen uns in diesem Seminar diese Verarbeitungs- und produktiven Rezeptionsprozesse an drei literaturgeschichtlich bedeutsamen Beispielen genauer ansehen. Dabei spielen systematische Fragen (etwa zur Intertextualität oder zur Plot-Gestaltung) eine ebenso große Rolle wie Fragen zur Gattung (Tragödie etc.) und zur Literatur- und Kulturgeschichte.</p> <p>Die drei Beispielreihen und ihre sieben Texte (die allesamt in deutscher Sprache, ggf. Übersetzung gelesen werden) sind: Antigone (Sophokles, Brecht) Iphigenie (Euripides, Goethe) Amphitryon (Plautus, Molière, Kleist)</p> <p>Ein detailliertes Seminarprogramm werde ich im Laufe der Semesterferien in Stud.IP bekannt geben.</p> <p>Die Module (im MA Germanistik, im MA Transnationale Literaturwissenschaft und im MEd Deutsch), in denen dieses Seminar angeboten wird, sehen die Hausarbeit und/oder die mündliche Prüfung als Prüfungsformen vor. Entsprechend werden beide Prüfungsformen für den jeweiligen Abschluss des Moduls angeboten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
--	--	--

A17 Ältere deutsche Literaturwissenschaft vertieft Wahlpflichtmodul 6 CP / 4 SWS

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Lienert, Kontakt: elienert@uni-bremen.de
 fuer Fragen der Notenverwaltung ausschliesslich ystollberg@uni-bremen.de

Aus dem Veranstaltungsangebot sind Veranstaltungen im Umfang von mindestens 4 SWS auszuwählen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II1a-2	<p>Geschichte(n) erzählen Seminar</p> <p>Nicht erst die fake news-Skandale der jüngsten Zeit machen es deutlich: Das Verhältnis von Wahrheit und Geschichte sowie deren Vermittlung und Darstellung ist so problematisch wie spannend. Das Seminar rückt Geschichtsdenken und Geschichtsnarrative des Mittelalters in den Mittelpunkt und findet in enger Zusammenarbeit mit dem Seminar "Geschichte(n) dichten" im Masterstudiengang Geschichte statt. In der germanistischen Lehrveranstaltung sollen typische Formen des Erzählens von Geschichte an ausgewählten volkssprachigen Beispielen untersucht werden: gelehrte und exemplarische Geschichtserzählungen, wie sie z.B. in der 'Kaiserchronik' zu finden sind; heroische Geschichtsüberlieferung am Beispiel der Heldendichtung;</p>	<p>Dozenten: Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr. Büttner, Jan Ulrich, Dr.</p>

	<p>heilsgeschichtliches Erzählen, wie es sich in den mittelalterlichen Legendensammlungen und in der Weltchronistik findet.</p> <p>Die Kaiserchronik ist in der Reclam-Ausgabe (Mittelhochdeutsch/ Neuhochdeutsch hg. von Mathias Herweg, Stuttgart 2014, ISBN 978-3-15-019270-2) anzuschaffen; weitere Textauszüge werden unter StudIP zur Verfügung gestellt.</p> <p>Prüfungsformen und Studienleistungen differieren je nach Studiengang und Modul und werden in der ersten Sitzung erläutert.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II1b-1	<p>Althochdeutsches Schrifttum im Spannungsfeld von Latein und Volkssprache</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) GW1 B2070 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Siewerts, Ute, Dr.</p>
10-M79-II1c-1	<p>Vermittlung des literarischen Erbes der Vormoderne (Medien, Museen, Schule)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Jürs, Jana, Dr.</p>

B11 Historische Sprachwissenschaft Wahlpflichtmodul 6 CP 4 SWS

Modulbeauftragte: Dr. Ute Siewerts, Kontakt: siewerts@uni-bremen.de

Das Modul "B11 Historische Sprachwissenschaft" besteht aus 2 verpflichtenden Veranstaltungen zu je 2 SWS. Es findet regelmaessig im Sommersemester statt und schliesst mit einer Klausur (90 Minuten) oder muendlichen Pruefung zu einer der beiden Einzelveranstaltungen ab.

Ausnahmsweise gibt es hier ein Angebot im WiSe 2018/19, das Modul kann im SoSe 2019 vervollständigt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-4-B11-1	<p>Sprachgeschichte des 17. und 18. Jahrhunderts</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Siewerts, Ute, Dr.</p>
10-79-4-B11-2	<p>Übersetzen aus dem Mittelhochdeutschen</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0330 <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0210. <p>Di , 09.07.2019 16:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Siewerts, Ute, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0210. 	
Von: Germanistik / Deutsch, B.A.		

B13 Deutsche Sprachwissenschaft vertieft Wahlpflichtmodul 6 CP / 4 SWS

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Ingo H. Warnke, Kontakt: iwarnke@uni-bremen.de

Das Modul "B13 Deutsche Sprachwissenschaft vertieft" findet regelmässig im Sommersemester statt; es besteht aus 2 verpflichtenden Veranstaltungen zu je 2 SWS und schliesst mit einer kleinen Hausarbeit ab. Aus dem Veranstaltungsangebot sind Veranstaltungen im Umfang von mindestens 4 SWS auszuwählen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II3a-1	<p>Sprache und Religion Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
10-M79-II3a-2	<p>Populistische Sprache Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 10:15 - 11:45 · Raum: GW2 A4330. Do , 11.07.2019 14:15 - 15:45 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>
10-M79-II3b-1	<p>Internetlinguistik Modultyp B/C im Studiengang Languages Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: de Bloom, Jascha Erbe, Elisa</p>
10-M79-II3b-2	<p>Sprache des Widerspruchs Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Brücken, Daniel, Dr.</p>
10-M79-II3c-1	<p>Theorie und Methode diskursbezogener Aussagenanalyse Blockseminar / Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>

	<p>Fr , 17.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>Sa , 18.05.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW1-HS H1010.</p> <p>Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>Sa , 22.06.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II3c-2	<p>Schriftsysteme und Literalität</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Jäger, Andreas, Dr.</p>

C Niederdeutsche Sprache, Literatur und Kultur 6 CP / 4 SWS

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Ingo H. Warnke, Kontakt: iwarnke@ins-bremen.de

Das Modul Niederdeutsche Sprache, Kultur und Literatur wird jeweils im Winter- und Sommersemester angeboten. Aus dem Angebot (Seminare, Vorlesungen und Lektuerekurse) sind die Veranstaltungen so auszuwählen, dass sie mindestens vier SWS umfassen. Das Modul wird mit einem Kurs je Semester, d. h. zwei Angeboten je Studienjahr angeboten.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-4-C-1	<p>Niederdeutsch im öffentlichen Raum</p> <p>Seminar Sommersemester 2019 Modul C Kompaktseminar: Fr. 24.5., 12-17; Sa. 25.5., 10-15; Fr. 14.6., 12-17; Sa. 15.6., 10-15</p> <p>Wolfgang Krischke und Reinhard Goltz (Mentor)</p> <p>Niederdeutsch im öffentlichen Raum</p> <p>Folgt man klassischen Domänenverteilungen, ist das Niederdeutsche in weiten Teilen Norddeutschlands in seiner Verwendung (und Wahrnehmung) geprägt durch Faktoren wie: überwiegende Mündlichkeit, eingeschränkter Kommunikationsradius, Vertrautheit, Privatheit (nicht öffentlich), „weiche“ Themen. In diesem Zusammenhang begegnen auch klassifizierende Zuschreibungen wie Nähesprache oder Nahsprache. Ausgehend von diesem Befund nimmt das Seminar solche gesellschaftlichen Aktionsfelder in den Blick, die diesem Bild nicht oder nur zum Teil entsprechen und in denen das Niederdeutsche in öffentlichen Zusammenhängen steht oder in solche gestellt wird. Diese Erscheinungsformen werden beschrieben und auf mögliche Funktionen hin analysiert. Allgegenwärtig sind beispielsweise Namen (Personen-, Orts-, Straßen-, Gewässer-, Schiffsnamen), die ganz oder teilweise niederdeutsch sind. Im Stadt- oder Gemeindebild zeigen sich daneben Hausinschriften oder andere Hinweisschilder in der</p>	<p>Dozenten: Goltz, Reinhard Mentorat N., N. LB</p>

	<p>Regionalsprache. Betrachtet wird zudem die Verwendung der niederdeutschen Sprache in medialen Zusammenhängen (Zeitung, Hörfunk, Fernsehen, Film, Internet), wo das Niederdeutsche in unterschiedlichsten Textsorten (Geburtsanzeigen, Nachrichten, Chats, Werbeslogans) vorkommt. Im kulturellen Bereich gilt das Interesse den Feldern Theater, Literatur und Musik. Bei Interesse können auch die Felder Theologie, Verwaltung und Justiz miteinbezogen werden.</p> <p>Das Seminar setzt sich aus vier jeweils fünfstündigen Einheiten zusammen, die sich methodisch aus Sachvortrag, Gruppenarbeit und offener Diskussion speisen. Die Zeit zwischen den beiden Wochenendblöcken sollen die Studierenden für kleine eigene Erhebungen nutzen. Das Seminar dient nicht zuletzt dem Ziel, die norddeutsche Mehrsprachigkeit bewusst wahrzunehmen und aus linguistischer Sicht zu reflektieren.</p> <p>Detaillierte Programm- und Literaturhinweise werden über Stud.IP bereitgestellt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 12:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4. Sa , 25.05.2019 10:00 - 15:00 · Raum: SFG 1030. Fr , 14.06.2019 12:00 - 17:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4. Sa , 15.06.2019 10:00 - 15:00 · Raum: SFG 2040.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
--	--	--

D2 Mehrsprachigkeit in Theorie und Praxis (DaZ/ DaF) 6 CP / 4 SWS

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Nicole Marx, Kontakt: nmarx@uni-bremen.de.

Das Modul "D2 Mehrsprachigkeit in Theorie und Praxis (DaZ/DaF)" besteht aus 2 verpflichtenden Veranstaltungen zu je 2 SWS. Es findet regelmässig im Sommersemester statt und schliesst mit einer Klausur (90 Minuten), einer mündlichen Pruefung oder mittleren Hausarbeit ab.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-2-D2-1	<p>Förderung bildungssprachlicher Kompetenzen in der Grundschule Seminar</p> <p>Das Seminar „Förderung bildungssprachlicher Kompetenzen in der Grundschule“ (2 SWS) widmet sich folgenden Themenbereichen: vorliteralen und literalen Fähigkeiten von Kindern im Einschulungs- und Grundschulalter, der Bildungssprache als nützlichem Konzept für die Beschreibung schulischen Sprachgebrauchs sowie Sprachbildung in unterschiedlichen Fächern. Das Seminar setzt einen schulpraktischen Bezug in den Vordergrund.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 11:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1820. Sa , 08.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. Fr , 14.06.2019 11:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1820. Sa , 15.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1170.</p>	<p>Dozenten: Tonsen, Oxana</p>

	Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	
10-79-2-D2-2	<p>Prüfen und Bewerten im Unterricht von Deutsch als Fremd- und Zweitsprache (Gymnasium/ Oberschule) Seminar</p> <p>Das Ziel des Seminars ist es, die Studierenden mit dem Thema des Prüfens und Beurteilens im Fremdsprachenunterricht am Beispiel des Deutschen als Fremd- und Zweitsprache vertraut zu machen und sie vor allem im Umgang mit Fehlern zu sensibilisieren. Die Grundlage für das Beurteilen und den Umgang mit sowohl faktischen als auch sprachlichen Fehlern bildet der Gemeinsame europäische Referenzrahmen, mit dem sich die Studierenden im Rahmen des Seminars intensiv auseinandersetzen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	Dozenten: Dunowski, Eliska, Ph.D.
10-79-2-D2-3	<p>Mehrsprachigkeit und Deutsch als Zweitsprache in der Grundschule - Einbezug und Förderung Seminar</p> <p>Aufbauend auf Grundlagen und aktuellen Studien der Mehrsprachigkeitsforschung sowie einer breiten Sichtweise auf Mehrsprachigkeit geht es in dem Seminar darum, wie die lebensweltliche Mehrsprachigkeit aller Kinder nicht nur als Tatsache zur Kenntnis genommen und nicht als Risiko betrachtet, sondern als Ressource wahrgenommen und gezielt im Unterricht gefördert werden kann, ohne dabei den Auftrag der Förderung der deutschen Sprache außer Acht zu lassen. Dafür werden wir uns mit Ansätzen des Translanguaging oder der Interkomprehension auseinandersetzen und konkrete Möglichkeiten der herausarbeiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	Dozenten: Daase, Andrea
10-79-2-D2-4	<p>Genre pedagog im Deutschunterricht Seminar</p> <p>In diesem Seminar geht es um die Frage, wie Lernende mittels Scaffolding auf ihrem Weg zu erfolgreichen Lesenden und Schreibenden unterstützt werden können, um bildungserfolgreich zu sein. Unser Ausgangspunkt ist dabei nicht die sprachliche Oberfläche von Texten, sondern mit dem Konzept des Genres wird von der Einbettung von Texten in den sozialen Kontext sowie dem sozialen Zweck von Texten ausgegangen. Wir werden uns mit den Grundlagen der Funktionalen Grammatik nach Halliday und ihrer Anwendung auf die Institution Schule nach Schleppegrell sowie der Forschung der Sydney School auseinandersetzen und die Erkenntnisse immer wieder auf den deutschen Kontext beziehen und praktisch anwenden und reflektieren. Die Bereitschaft zur Lektüre auch von englischen Texten wird vorausgesetzt, aber durch die Seminarinteraktion intensiv unterstützt. Erarbeitet werden kleine Projekte zur Umsetzung im Unterricht.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:15 - 09:45</p>	Dozenten: Daase, Andrea

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 SFG 1020 	
	Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	
10-79-2-D2-5	<p>Förderung von Registerflexibilität in der mehrsprachigen Sekundarstufe</p> <p>Seminar</p> <p>Nach einer kritischen Auseinandersetzung mit dem Begriff von und dem Diskurs zu Bildungssprache wird es auf Basis einer sozialen und funktionalen Sichtweise auf Sprache und Grammatik (u.a. Halliday 1978; 1998; Schleppegrell 2004) sowie einem soziokulturellen Verständnis von Lernen (u.a. Vygotskij 1992) um das Herausarbeiten verschiedener schulischer Register und ihrer unterrichtlichen Förderung gehen. Dabei geht es nicht nur um die Vermittlung sprachlicher Formen, sondern um der Systematik der (deutschen) Sprache: Schüler*innen brauchen Informationen (sowie ausreichende diesbezügliche Anwendungs- und Reflexionsmöglichkeiten) über die Funktion sprachlicher Mittel, um diese in Texten erkennen und verstehen sowie selbst gezielt einsetzen zu können. Dabei werden wir auch die Möglichkeiten eines fächerübergreifenden Unterrichts eruieren. Die Bereitschaft zur Lektüre auch von englischen Texten wird vorausgesetzt, aber durch die Seminarinteraktion intensiv unterstützt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0390 	<p>Dozenten: Daase, Andrea</p>
	Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	
10-79-2-D2-6	<p>Analyse von Sprachprodukten in der mehrsprachigen Sekundarstufe I</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 	<p>Dozenten: Olthoff, Sarah</p> <p>Tutoren: von Schaper, Britta</p>
	Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	

GR2 Sprachreflexionen

Modulbeauftragte: Dr. Claudia Happe / Dr. Andreas Rothenhoefer , Kontakt: clhappe@uni-bremen.de
rothenhoefer@uni-bremen.de

Das Modul "GR2 Sprachreflexionen" macht die Studierenden mit wesentlichen Aspekten der deutschen Grammatik und ihrer Beschreibung vertraut. Das Modul erstreckt sich ueber ein Semester (Sommer); es umfasst zwei entsprechende Einfuehrungskurse (1) in die Phonologie/Morphologie und (2) in die Syntax.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-2-GR2-1	<p>Einführung in die Syntax (a)</p> <p>Seminar</p> <p>Im Modul GR2 werden zwei Lehrveranstaltungen angeboten, die sich mit Aufbau und Funktionsweise der deutschen Gegenwartssprache auf verschiedenen Ebenen des Sprachsystems beschäftigen. Das Seminar Syntax gibt einen Überblick über Struktur und Aufbau des Satzes und seiner Konstituenten.</p> <p>Sowohl theoretische Konzeptionen zur Syntax als auch praktische Verfahren zur Analyse des Satzes werden vorgestellt.</p> <p>Literaturhinweise werden zu Beginn der Veranstaltung</p>	<p>Dozenten: Happe, Claudia, Dr.</p>

	<p>gegeben. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 12:15 - 13:45 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-2-GR2-2	<p>Einführung in die Syntax (b) Seminar Die Lehrveranstaltung gibt Einblick in die Grundlagen der Satzanalyse des Deutschen. Dabei werden sowohl das begriffliche Instrumentarium und theoretische Konzeptionen zur Syntax als auch praktische Verfahren zur Untersuchung der deutschen Sprache vorgestellt und vertieft. Im Vordergrund werden Struktur und Aufbau des Satzes sowie seine Konstituenten stehen, um den Studierenden eine grundlegende syntaktische Analysekompetenz zu vermitteln.</p> <p>Literatur: Dürscheid, Christa (2010): Syntax. Grundlagen und Theorien. 5., durchgesehene Auflage. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht. Pittner, Karin / Berman, Judith (2008): Deutsche Syntax. Ein Arbeitsbuch. 3. Auflage. Narr Studienbücher. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0080</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>
10-79-2-GR2-3	<p>Einführung in die Syntax (c) Seminar Die Lehrveranstaltung gibt Einblick in die Grundlagen der Satzanalyse des Deutschen. Dabei werden sowohl das begriffliche Instrumentarium und theoretische Konzeptionen zur Syntax als auch praktische Verfahren zur Untersuchung der deutschen Sprache vorgestellt und vertieft. Im Vordergrund werden Struktur und Aufbau des Satzes sowie seine Konstituenten stehen, um den Studierenden eine grundlegende syntaktische Analysekompetenz zu vermitteln.</p> <p>Literatur: Dürscheid, Christa. 2012. Syntax. Grundlagen und Theorien. 6. Auflage Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht. Pittner, Karin & Judith Berman. 2013. Deutsche Syntax. Ein Arbeitsbuch. 5. Auflage. Tübingen: Narr. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kromminga, Jan-Henning</p> <p>Tutoren: de Bloom, Jascha</p>
10-79-2-GR2-4	<p>Einführung in die Phonologie/ Morphologie (a) Seminar Im Modul GR2 werden zwei Lehrveranstaltungen angeboten, die sich mit Aufbau und Funktionsweise der deutschen Gegenwartssprache auf verschiedenen Ebenen des Sprachsystems beschäftigen. Das Seminar Phonologie/Morphologie gibt einen Überblick über das Vokal- und Konsonantensystem des Deutschen, im Bereich</p>	<p>Dozenten: Happe, Claudia, Dr.</p>

	<p>der Morphologie beschäftigen wir uns mit dem System der deutschen Wortbildungsarten sowie Verfahren der Konstituentenanalyse und Morphemsegmentierung. Einen weiteren Schwerpunkt bilden Möglichkeiten der Systematisierung des Wortschatzes in Form von Wortartensystemen, die Wortartenkategorien und die Flexionslehre.</p> <p>Literaturhinweise werden zu Beginn der Veranstaltung gegeben. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-2-GR2-5	<p>Einführung in die Phonologie/ Morphologie (b) Seminar Das Seminar befasst sich mit den beiden grundlegenden Beschreibungsebenen des Sprachsystems, den bedeutungsunterscheidenden Lauteinheiten sowie den bedeutungs- und funktionstragenden Bestandteilen der Sprache. Wir werden die in der Einführung in die Sprachwissenschaft erworbenen Grundkenntnisse und Begriffe der Phonologie theoretisch vertiefen und mit Übungen zum Vokal- und Konsonantensystem des Deutschen praktisch erarbeiten. Der zweite Teil der Veranstaltung wird sich mit der Morphologie als „Grammatik des Wortes“ auseinandersetzen und grundlegende morphologische Konzepte erarbeiten. Dazu gehören die Genese und Systematik der Wortartenkategorien des Deutschen sowie die Flexionslehre, das System der deutschen Wortbildungsarten und -klassen und Verfahren der Konstituentenanalyse und ihrer Bedeutung für die Zeicheninterpretation. Literatur: Wird zu Beginn des Semesters bekannt gegeben <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>
10-79-2-GR2-6	<p>Einführung in die Phonologie/ Morphologie (c) Seminar Das Seminar befasst sich mit den beiden grundlegenden Beschreibungsebenen des Sprachsystems, den bedeutungsunterscheidenden Lauteinheiten sowie den bedeutungs- und funktionstragenden Bestandteilen der Sprache. Wir werden die in der Einführung in die Sprachwissenschaft erworbenen Grundkenntnisse und Begriffe der Phonologie theoretisch vertiefen und mit Übungen zum Vokal- und Konsonantensystem des Deutschen praktisch erarbeiten. Der zweite Teil der Veranstaltung wird sich mit der Morphologie als „Grammatik des Wortes“ auseinandersetzen und grundlegende morphologische Konzepte erarbeiten. Dazu gehören die Genese und Systematik der Wortartenkategorien des Deutschen sowie die Flexionslehre, das System der deutschen Wortbildungsarten und -klassen und Verfahren der Konstituentenanalyse und ihrer Bedeutung für die Zeicheninterpretation. Literatur:</p>	<p>Dozenten: Kromminga, Jan-Henning</p>

	<p>Hall, Alan T. (2000): Phonologie. Eine Einführung. Berlin: de Gruyter.</p> <p>Elsen, Hilke (2011): Grundzüge der Morphologie des Deutschen. Berlin: de Gruyter.</p> <p>Donalies, Elke (2007): Basiswissen deutsche Wortbildung. Tübingen: Francke.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
--	---	--

GR5 Vertiefung Literatur (professionsbezogen) Pflichtmodul (im „großen“ Fach) / Wahlpflichtmodul (im „kleinen“ Fach) 6 CP / 4 SWS

Modulbeauftragter: Dr. Tobias Kurwinkel, Kontakt: kurwinkel@uni-bremen.de

Das Modul "GR5 Vertiefung Literatur (professionsbezogen)" besteht aus 2 verpflichtenden Veranstaltungen zu je 2 SWS. Es findet regelmäßig im Sommersemester statt und schliesst mit einer Präsentation oder kleinen Hausarbeit im Zusammenhang mit einer der beiden Lehrveranstaltungen ab.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-5-GR5-01	<p>Politische Kinder- und Jugendliteratur</p> <p>Seminar</p> <p>„So gesehen wären auch alle aktuellen literarischen Texte, die eine politische Haltung verweigern, im eigentlichen ‚politisch‘ – ob sie es wollen oder nicht.“ (Janke 2013: 4)</p> <p>Das Seminar sucht dieser These nachzugehen und sie im Rahmen eines überblicksartigen Zugriffs auf kinder- und jugendliterarische Texte zu überprüfen. Zudem wird angesichts aktueller gesellschaftlicher Herausforderungen der Kinder- und Jugendliteratur (erneut) eine große Rolle im Rahmen der politischen Sozialisation zugeschrieben. Im Rahmen der Analyse ausgewählter Texte soll die Frage beantwortet werden, ob und wie kinder- und jugendliterarische Texte diese Aufgabe erfüllen können.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140 GW2 A4020 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jakobi, Stefanie</p>
10-79-5-GR5-02	<p>Erich Kästner im Medienverbund</p> <p>Seminar</p> <p>Erich Kästner im Medienverbund.</p> <p>Mit dieser Betitelung soll nicht allein darauf aufmerksam gemacht werden, dass Erich Kästner nicht nur ein erfolgreicher Romancier war, sondern ebenso ein vielseitiger Lyriker, Publizist, Journalist sowie Theater- und Kabarettautor. Sein Œuvre überschreitet somit bereits in seiner Entstehung mediale Grenzen. Verstärkt wird dies noch durch die zahlreichen Adaptionen seines Werkes – ob als Film, Comic, Hör- oder Brettspiel. Zudem adressiert Kästner die mediale Vernetzung seines Werkes – lässt "Emil und die drei Zwillinge" mit der Verfilmung des Vorgängerbandes beginnen oder taucht als Erzähler und Figur in der ersten Verfilmung von "Das fliegende Klassenzimmer" auf. Das Seminar will diesen unterschiedlichen Bereichen von Kästners Werk analytisch nachgehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:15 - 19:45</p>	<p>Dozenten: Jakobi, Stefanie</p>

	<p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1410</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-5-GR5-03	<p>Die Bilderbücher von Oliver Jeffers Seminar Das Bilderbuch als „Spezialkunst für Kinder“ (Jens Thiele) stellt eine originäre und bi-codale Buchgattung der Kinder- und Jugendliteratur dar und wird in zahlreichen unterschiedlichen Erscheinungsformen realisiert – von der App zum Fühl-Bilderbuch bis zum Comic. Im Seminar werden wir uns anhand von Tobias Kurwinkels "Bilderbuchanalyse" einen theoretischen Einblick in die Analyse von Bilderbüchern verschaffen und dabei gezielt auf die Bilderbücher des nordirischen Bilderbuchillustratoren und -autoren Oliver Jeffers zurückgreifen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jakobi, Stefanie</p>
10-79-5-GR5-04	<p>Der Jugendroman. Von "Ein Pferd namens Milchmann" bis "Zum Beispiel Colleen" Seminar Trotz des großen und anhaltenden Erfolgs der Pferdeliteratur wird dieser in der literaturwissenschaftlichen Betrachtung bis dato wenig Aufmerksamkeit zuteil. Im Rahmen des Seminars werden wir uns gemeinsam einer Auswahl an Texten zuwenden, um zu begründen, inwiefern das Pferdebuch als Jugendroman fungiert und sich in diesem Kontext zwischen Mädchen-, Tier-, Detektiv-, und Abenteuerroman situieren lässt. Im Fokus steht jedoch die gemeinsame analytische Arbeit an den ausgewählten Texten. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) GW2 B1400 NUR Mi. - So.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jakobi, Stefanie</p>
10-79-5-GR5-05	<p>Der Initiationsroman Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B0100 GW1 B2070</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Stichnothe, Hadassah, Dr.</p>
10-79-5-GR5-06	<p>Die Bilderbücher Shaun Tans Seminar Der australische Illustrator, Schriftsteller und Filmemacher Shaun Tan gehört zu den vielseitigsten Bilderbuch-Künstlern der Gegenwart. Seine Werke überschreiten häufig Genre Grenzen wie die zwischen Bilderbuch und Graphic Novel, aber auch zwischen Kinder- und Erwachsenenliteratur. Für sein kinderliterarisches Werk erhielt Tan u.a. den Astrid Lindgren Memorial Award und den Deutschen Jugendliteraturpreis. Die Verfilmung seines Bilderbuchs "Die Fundsache" (The Lost Thing) gewann 2011 den Oscar für den besten animierten Kurzfilm. In diesem Seminar werden wir uns mit den Bilderbüchern von Shaun Tan beschäftigen. Zur theoretischen Vorbereitung</p>	<p>Dozenten: Stichnothe, Hadassah, Dr.</p>

	<p>empfohlen sei die "Bilderbuchanalyse" von Tobias Kurwinkel, mit der wir auch im Seminar arbeiten werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:15 - 19:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di. <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-5-GR5-07	<p>Konstruktionen von Weiblichkeit in der KJL</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 SFG 2070 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Stichnothe, Hadassah, Dr.</p>
10-79-5-GR5-11	<p>Märchen</p> <p>Blockseminar, Termine werden vor Semesterbeginn bekannt gegeben.</p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1410. <p>So , 16.06.2019 09:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>So , 30.06.2019 09:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Gierke, Alina LB</p>
10-79-5-GR5-12	<p>Von Alina Bronsky bis Dilek Zaptçioğlu. Diversität in der Kinder- und Jugendliteratur</p> <p>Blockseminar, Termine werden vor Semesterbeginn bekannt gegeben.</p> <p>Seminar</p> <p>Als sozialwissenschaftliches Konzept wurzelt der Begriff der Diversität in der US-amerikanischen Anti-Diskriminierungs- und Gleichberechtigungsbewegung der 1960er und 1970er Jahre. Während vormalige Definitionen auf der Basis von Unterscheidungskriterien dichotome Zuschreibungsprozesse zulassen, verschiebt sich der Begriff heutzutage zugunsten individualisierender Merkmalsausprägungen. Diese erlauben es, Menschen in ihrer gesamten Vielfältigkeit zu betrachten. Die damit im Zusammenhang stehenden gesellschaftlichen Entwicklungen werden in diversitätssensiblen Diskursen aufgegriffen und finden ebenso Eingang in die Kinder- und Jugendliteratur. Das Spektrum reicht hier vom Bilder- und Vorlesebuch bis hin zum fantastischen Roman und beobachten lassen sich explizite Aushandlungen wie in Boies "Bestimmt wird alles gut" (2016) bis hin zu subtilen Mit-Thematisierungen wie beim "Zebra unterm Bett" (Orths & Meyer 2015).</p> <p>Im Seminar stehen zunächst Diversitätskonzepte aus interdisziplinärer Perspektive zur Betrachtung. Eine kritische Reflexion des Kulturbegriffs in diesem Kontext sowie vielfältig zur Diskussion gestellter Diversitätsmerkmale schließen sich an. Ausgehend von dieser theoretischen Annäherung werden dann literaturwissenschaftliche Fragestellungen wie solche nach der thematischen,</p>	<p>Dozenten: Tietjen, Sabrina, M.Ed. LB</p>

	<p>motivischen, sprachlichen, narrativen oder bildbezogenen Gestaltung von Diversität in zeitgenössischer Kinder- und Jugendliteratur zentral. Die Auseinandersetzung mit diesen Fragen erfolgt in Bezug auf eine exemplarische Primärtextauswahl, die im Seminar bekanntgegeben wird.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Mi , 05.06.2019 10:00 - 12:15 · Raum: GW2 B1700. Fr , 21.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 21.06.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: SFG 2060. So , 23.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Fr , 28.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: SFG 1040.</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
--	---	--

**Germanistik, M.A.
M.A. Germanistik neu**

Angebot für M.A.-Studierende ab dem Wintersemester 2018/19

A1 Vormoderne Literatur und ihre Kontexte Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 15

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Lienert, Kontakt: elienert@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II1a-2	<p>Geschichte(n) erzählen Seminar</p> <p>Nicht erst die fake news-Skandale der jüngsten Zeit machen es deutlich: Das Verhältnis von Wahrheit und Geschichte sowie deren Vermittlung und Darstellung ist so problematisch wie spannend. Das Seminar rückt Geschichtsdenken und Geschichtsnarrative des Mittelalters in den Mittelpunkt und findet in enger Zusammenarbeit mit dem Seminar "Geschichte(n) dichten" im Masterstudiengang Geschichte statt. In der germanistischen Lehrveranstaltung sollen typische Formen des Erzählens von Geschichte an ausgewählten volkssprachigen Beispielen untersucht werden: gelehrte und exemplarische Geschichtserzählungen, wie sie z.B. in der 'Kaiserchronik' zu finden sind; heroische Geschichtsüberlieferung am Beispiel der Heldendichtung; heilsgeschichtliches Erzählen, wie es sich in den mittelalterlichen Legendensammlungen und in der Weltchronistik findet.</p> <p>Die Kaiserchronik ist in der Reclam-Ausgabe (Mittelhochdeutsch/ Neuhochdeutsch hg. von Mathias Herweg, Stuttgart 2014, ISBN 978-3-15-019270-2) anzuschaffen; weitere Textauszüge werden unter StudIP zur Verfügung gestellt.</p> <p>Prüfungsformen und Studienleistungen differieren je nach Studiengang und Modul und werden in der ersten Sitzung erläutert.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p>	<p>Dozenten: Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr. Büttner, Jan Ulrich, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II1b-1	<p>Althochdeutsches Schrifttum im Spannungsfeld von Latein und Volkssprache</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) GW1 B2070 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Siewerts, Ute, Dr.</p>

A2 Das literarische Erbe der Vormoderne Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 15

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Lienert, Kontakt: elienert@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II1c-1	<p>Vermittlung des literarischen Erbes der Vormoderne (Medien, Museen, Schule)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Jürs, Jana, Dr.</p>
10-M79-II1c-2	<p>Mittelalterliche 'Dichterleben' und ihre Rezeption</p> <p>Seminar</p> <p>Zwar gibt es im deutschsprachigen Minnesang keine fiktiven Dichter- und Komponistenbiographien wie in der Romania, doch sind viele Lieder gerade der prominenten Berufsdichter mit (fiktiv) autobiographischen Splintern aufgeladen. Bei Neidhart, einem der beliebtesten Dichter des Mittelalters, konstruiert die Rezeption daraus um den fiktiven Bauernfeind Neidhart den pseudo-biographischen Schwankroman ‚Neidhart Fuchs‘, der durch den Buchdruck bis in die Neuzeit weit verbreitet ist. Um die Namen weiterer Minnesänger ranken sich Dichtersagen in Balladenform: die Tannhäuser-, Moringen- und Bremberger-Ballade, die bis ins 19. Jahrhundert tradiert wurden; Richard Wagner gestaltet auf der Basis der Sage von Tannhäuser und Venusberg seine Oper ‚Tannhäuser‘. Im Seminar sollen die Funktionen (auto-)biographischer Elemente in der Dichtung, die Konstruktion von Dichterleben und deren Verhältnis zum Werk, aber auch die neuzeitliche Rezeption der beliebten Stoffe untersucht werden.</p> <p>Programm und Literaturhinweise werden voraussichtlich bis März über StudIP bereitgestellt.</p> <p>Studien- und Prüfungsleistungen</p> <p>MA II1c und MA A2, D2, D4: Studienleistung (obligatorisch für alle): Referat mit Forschungsthese bzw. Mitgestaltung von Sitzungen mit Forschungsbezug, jeweils Handout (ca. 2 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1 S.) der Seminardiskussion Prüfung MA II1c (in einem der beiden Seminare des</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

	<p>Moduls): große Hausarbeit, ggf. in einem von drei Spezialisierungsmodulen mündliche Prüfung Prüfung MA A2, D2, D4: in einem der beiden Seminare des Moduls Hausarbeit, im anderen mündliche Prüfung</p> <p>MEd A14: Studienleistung (obligatorisch für alle): Kurzreferat bzw. Mitgestaltung von Sitzungen mit Überlegungen zu Transfer/didaktischer Vermittlung, Handout (ca. 2 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1 S.) der Seminardiskussion Prüfung MEd A14 (in einem der beiden Seminare des Moduls): kleine Hausarbeit oder mündliche Prüfung, unter Berücksichtigung des Transfer-/Vermittlungsaspekts</p> <p>BA A14: Studienleistung (obligatorisch für alle): Kurzreferat bzw. Sitzungsmitgestaltung, kurzes Handout (ca. 1 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1/2 S.) der Seminardiskussion Prüfung BA A14 (in einem der beiden Seminare des Moduls): kleine Hausarbeit oder mündliche Prüfung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1000</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
--	--	--

B1 Ästhetik und Literarizität Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 15

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Axel Dunker, Kontakt: adunker@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II2a-1	<p>Tingeltangel - das Kabarett zu Beginn des 20. Jahrhunderts Seminar</p> <p>Das Kabarett der Jahrhundertwende 1900 bezeichnet sich in fröhlicher Selbstverwerfung als „Tingeltangel“. Nach dem Erfolg der ersten Kabarettbühnen im zwielichtigen Milieu des Pariser Montmartre setzt sich die ‚zehnte Muse‘ der Kleinkunst schnell auch in den deutschen Metropolen Berlin und München durch. Die Chansons, szenischen Arrangements, Parodien und Rezitationen überbieten sich gegenseitig in Anzüglichkeiten. Andererseits hat die flachste Pointe immer noch einen Akzent von radikaler Zeitkritik und Verwerfung des Kulturbetriebs. Das Kabarett ist als „Brett!“ nur die Subkultur der Spelunken, und als „Überbrett!“ ist es aller bisherigen Kunst enthoben wie bei Nietzsche der „Übermensch“ allen Maßstäben bisherigen Seins. – Das Seminar untersucht die Frühentwicklung des Kabarett bis zum Ende des I. Weltkriegs. An den Widersprüchen dieser Entwicklung markiert es den schwierigen Einstieg in die Literaturgeschichte des 20. Jahrhunderts. Behandelt werden Texte u.a. von Otto Julius Bierbaum, Peter Hille, Christian Morgenstern und Frank Wedekind.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Althaus, Thomas, Prof. Dr.</p>

10-M79-II2a-2	<p>Geschichte und Theorie des Dramas im 18. Jahrhundert</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:15 - 19:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Kuhlmann, Hauke Harm</p>
10-M79-II2b-1	<p>'Wege in die Nacht' - Die deutsche Vereinigung und ihre Verarbeitung in Gegenwartsliteratur und Film</p> <p>Seminar</p> <p>In den Jahren 2019 und 2020 werden die Jubiläen der Grenzöffnung und der deutschen Vereinigung gefeiert. Das Seminar soll sich aus diesem Grunde mit einer relativ breiten Tendenz in Literatur und Film befassen, die nicht unbedingt die allgemeine Entwicklung wie z.B. die ‚Ostalgie‘ übernimmt, sondern die gesellschaftlichen Prozesse kritisch begleitet. 10 Jahre nach der Grenzöffnung, im Jahre 1999, beziehen zwei Filme die Entwicklungstendenzen der vereinigten Bundesrepublik und der ‚neuen Länder‘ auf die Metapher der Nacht: Andreas Kleinerts neo-noir-Film ‚Wege in die Nacht‘ und Andreas Dresens Episodenfilm ‚Nachtgestalten‘. Die These dieser Filme bildet den Rahmen für die Fragestellung des Seminars: Wie und mit welchen Mitteln, mit welchen Tendenzen setzen sich Post-DDR-Literatur und Post-DDR-Film mit den Problem der deutschen Vereinigung und mit dem vereinigten Deutschland auseinander?</p> <p>Dazu soll das Seminar sich zuerst in die Kontexte und die theoretischen Grundlagen der Text-Kontext-Relation einarbeiten und in einem zweiten Schritt zwei zentrale Themenstränge der Literatur und des Films zu diesem Thema rekonstruieren, die Ostalgie und die Identitätsthematik. Dazu sollen die Verfilmung von Thomas Brussigs Roman ‚Helden wie wir‘ und Jana Hensels autobiographischer Text ‚Zonenkinder‘ diskutiert werden. In einem dritten Schritt sollen die kritischen Positionierungen der Filme von Kleinert und Dresen herausgearbeitet werden und mit den kritischen Tendenzen der Literatur in Beziehung gesetzt werden. Im Zentrum stehen die Themen der Wendeverlierer, der Desintegration sowie die Bedrohung der Familie (Vanderbeke) und der Identität (Schalansky), schließlich die Auseinandersetzung mit der Konsumwelt (Hilbig) und dem Gewaltpotential, das aus diesen Problemen resultiert (Jirgl). Folgende Filme und Texte sollen diskutiert werden:</p> <p>Filme: Andreas Dresen: Nachtgestalten, arte u. Mitteldeutscher Rundfunk 1999. Andreas Kleinert: Wege in die Nacht, Filmgalerie 2000. Sebastian Petersen: Helden wie wir, nach dem Roman von Thomas Brussig, BMG 2000. Marcel Ophüls: Novembertage, Fernsehdokumentation 1990.</p> <p>Primärliteratur: Jana Hensel: Zonenkinder, Reinbek bei Hamburg 2004. Wolfgang Hilbig: Das Provisorium, Frankfurt a.M. 2000. Reinhard Jirgl: Abtrünnig Roman aus nervöser Zeit, München 2005. Judith Schalansky: Der Hals der Giraffe, Frankfurt a.M. 2012.</p>	<p>Dozenten: Schierbaum, Martin, PD Dr.</p>

	<p>Birgit Vanderbeke: Friedliche Zeiten, Berlin 1996.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II2c-1	<p>Antike Dramen in neuzeitlicher und moderner Verarbeitung: Antigone, Iphigenie, Amphitryon</p> <p><i>Ancient dramas in modern adaptations: Antigone, Iphigenie, Amphitryon</i></p> <p>Seminar</p> <p>Antike Dramen und ihre mythologischen Stoffe wurden in der Neuzeit immer wieder neu adaptiert und intertextuell verarbeitet. Die antike Herkunft des Stoffes, Geschehens oder der dramatischen Form konnten so einerseits klassizistisch wirken. Andererseits wurden die antiken Modelle aber auch immer wieder neu auf die neuzeitlichen oder modernen Produktions- und Rezeptionsbedingungen hin zum einen und poetologische Konzepte der Autoren andererseits ausgerichtet und die Dramentext entsprechend modifiziert.</p> <p>Wir wollen uns in diesem Seminar diese Verarbeitungs- und produktiven Rezeptionsprozesse an drei literaturgeschichtlich bedeutsamen Beispielen genauer ansehen. Dabei spielen systematische Fragen (etwa zur Intertextualität oder zur Plot-Gestaltung) eine ebenso große Rolle wie Fragen zur Gattung (Tragödie etc.) und zur Literatur- und Kulturgeschichte.</p> <p>Die drei Beispielreihen und ihre sieben Texte (die allesamt in deutscher Sprache, ggf. Übersetzung gelesen werden) sind: Antigone (Sophokles, Brecht) Iphigenie (Euripides, Goethe) Amphitryon (Plautus, Molière, Kleist)</p> <p>Ein detailliertes Seminarprogramm werde ich im Laufe der Semesterferien in Stud.IP bekannt geben.</p> <p>Die Module (im MA Germanistik, im MA Transnationale Literaturwissenschaft und im MEd Deutsch), in denen dieses Seminar angeboten wird, sehen die Hausarbeit und/oder die mündliche Prüfung als Prüfungsformen vor. Entsprechend werden beide Prüfungsformen für den jeweiligen Abschluss des Moduls angeboten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Spörl, Uwe, Dr.</p>

B2 Texte und Kontexte Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 15

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Althaus, Kontakt: talthaus@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II2a-1	<p>Tingeltangel - das Kabarett zu Beginn des 20. Jahrhunderts</p> <p>Seminar</p> <p>Das Kabarett der Jahrhundertwende 1900 bezeichnet sich in</p>	<p>Dozenten: Althaus, Thomas, Prof. Dr.</p>

	<p>fröhlicher Selbstverwerfung als „Tingeltangel“. Nach dem Erfolg der ersten Kabarettbühnen im zwielichtigen Milieu des Pariser Montmartre setzt sich die ‚zehnte Muse‘ der Kleinkunst schnell auch in den deutschen Metropolen Berlin und München durch. Die Chansons, szenischen Arrangements, Parodien und Rezitationen überbieten sich gegenseitig in Anzüglichkeiten. Andererseits hat die flachste Pointe immer noch einen Akzent von radikaler Zeitkritik und Verwerfung des Kulturbetriebs. Das Kabarett ist als „Brett!“ nur die Subkultur der Spelunken, und als „Überbrett!“ ist es aller bisherigen Kunst enthoben wie bei Nietzsche der „Übermensch“ allen Maßstäben bisherigen Seins. – Das Seminar untersucht die Frühentwicklung des Kabarett bis zum Ende des I. Weltkriegs. An den Widersprüchen dieser Entwicklung markiert es den schwierigen Einstieg in die Literaturgeschichte des 20. Jahrhunderts. Behandelt werden Texte u.a. von Otto Julius Bierbaum, Peter Hille, Christian Morgenstern und Frank Wedekind.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II2a-2	<p>Geschichte und Theorie des Dramas im 18. Jahrhundert Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:15 - 19:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Kuhlmann, Hauke Harm</p>
10-M79-II2b-1	<p>'Wege in die Nacht' - Die deutsche Vereinigung und ihre Verarbeitung in Gegenwartsliteratur und Film Seminar</p> <p>In den Jahren 2019 und 2020 werden die Jubiläen der Grenzöffnung und der deutschen Vereinigung gefeiert. Das Seminar soll sich aus diesem Grunde mit einer relativ breiten Tendenz in Literatur und Film befassen, die nicht unbedingt die allgemeine Entwicklung wie z.B. die ‚Ostalgie‘ übernimmt, sondern die gesellschaftlichen Prozesse kritisch begleitet. 10 Jahre nach der Grenzöffnung, im Jahre 1999, beziehen zwei Filme die Entwicklungstendenzen der vereinigten Bundesrepublik und der ‚neuen Länder‘ auf die Metapher der Nacht: Andreas Kleinerts neo-noir-Film ‚Wege in die Nacht‘ und Andreas Dresens Episodenfilm ‚Nachtgestalten‘. Die These dieser Filme bildet den Rahmen für die Fragestellung des Seminars: Wie und mit welchen Mitteln, mit welchen Tendenzen setzen sich Post-DDR-Literatur und Post-DDR-Film mit den Problem der deutschen Vereinigung und mit dem vereinigten Deutschland auseinander?</p> <p>Dazu soll das Seminar sich zuerst in die Kontexte und die theoretischen Grundlagen der Text-Kontext-Relation einarbeiten und in einem zweiten Schritt zwei zentrale Themenstränge der Literatur und des Films zu diesem Thema rekonstruieren, die Ostalgie und die Identitätsthematik. Dazu sollen die Verfilmung von Thomas Brussigs Roman ‚Helden wie wir‘ und Jana Hensels autobiographischer Text ‚Zonenkinder‘ diskutiert werden. In einem dritten Schritt sollen die kritischen Positionierungen der Filme von Kleinert und Dresen herausgearbeitet werden und mit den kritischen</p>	<p>Dozenten: Schierbaum, Martin, PD Dr.</p>

	<p>Tendenzen der Literatur in Beziehung gesetzt werden. Im Zentrum stehen die Themen der Wendeverlierer, der Desintegration sowie die Bedrohung der Familie (Vanderbeke) und der Identität (Schalansky), schließlich die Auseinandersetzung mit der Konsumwelt (Hilbig) und dem Gewaltpotential, das aus diesen Problemen resultiert (Jirgl). Folgende Filme und Texte sollen diskutiert werden:</p> <p>Filme: Andreas Dresen: Nachtgestalten, arte u. Mitteldeutscher Rundfunk 1999. Andreas Kleinert: Wege in die Nacht, Filmgalerie 2000. Sebastian Petersen: Helden wie wir, nach dem Roman von Thomas Brussig, BMG 2000. Marcel Ophüls: Novembertage, Fernsehdokumentation 1990.</p> <p>Primärliteratur:</p> <p>Jana Hensel: Zonenkinder, Reinbek bei Hamburg 2004. Wolfgang Hilbig: Das Provisorium, Frankfurt a.M. 2000. Reinhard Jirgl: Abtrünnig Roman aus nervöser Zeit, München 2005. Judith Schalansky: Der Hals der Giraffe, Frankfurt a.M. 2012. Birgit Vanderbeke: Friedliche Zeiten, Berlin 1996.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II2c-1	<p>Antike Dramen in neuzeitlicher und moderner Verarbeitung: Antigone, Iphigenie, Amphitryon <i>Ancient dramas in modern adaptations: Antigone, Iphigenie, Amphitryon</i> Seminar</p> <p>Antike Dramen und ihre mythologischen Stoffe wurden in der Neuzeit immer wieder neu adaptiert und intertextuell verarbeitet. Die antike Herkunft des Stoffes, Geschehens oder der dramatischen Form konnten so einerseits klassizistisch wirken. Andererseits wurden die antiken Modelle aber auch immer wieder neu auf die neuzeitlichen oder modernen Produktions- und Rezeptionsbedingungen hin zum einen und poetologische Konzepte der Autoren andererseits ausgerichtet und die Dramentext entsprechend modifiziert.</p> <p>Wir wollen uns in diesem Seminar diese Verarbeitungs- und produktiven Rezeptionsprozesse an drei literaturgeschichtlich bedeutsamen Beispielen genauer ansehen. Dabei spielen systematische Fragen (etwa zur Intertextualität oder zur Plot-Gestaltung) eine ebenso große Rolle wie Fragen zur Gattung (Tragödie etc.) und zur Literatur- und Kulturgeschichte.</p> <p>Die drei Beispielreihen und ihre sieben Texte (die allesamt in deutscher Sprache, ggf. Übersetzung gelesen werden) sind: Antigone (Sophokles, Brecht) Iphigenie (Euripides, Goethe) Amphitryon (Plautus, Molière, Kleist)</p> <p>Ein detailliertes Seminarprogramm werde ich im Laufe der Semesterferien in Stud.IP bekannt geben.</p>	<p>Dozenten: Spörl, Uwe, Dr.</p>

	<p>Die Module (im MA Germanistik, im MA Transnationale Literaturwissenschaft und im MEd Deutsch), in denen dieses Seminar angeboten wird, sehen die Hausarbeit und/oder die mündliche Prüfung als Prüfungsformen vor. Entsprechend werden beide Prüfungsformen für den jeweiligen Abschluss des Moduls angeboten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
--	--	--

C1 Sprachliche Strukturen und Konstruktionen Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 15

Modulbeauftragter. Prof. Dr. Ingo Warnke, Kontakt: iwarnke@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II3a-1	<p>Sprache und Religion</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
10-M79-II3a-2	<p>Populistische Sprache</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4330. <p>Do , 11.07.2019 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>
10-M79-II3b-1	<p>Internetlinguistik</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Languages Sciences, M.A. Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: de Bloom, Jascha Erbe, Elisa</p>
10-M79-II3b-2	<p>Sprache des Widerspruchs</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 SuUB 4320 (Studio II Medienraum) <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Brücken, Daniel, Dr.</p>

10-M79-II3c-1	<p>Theorie und Methode diskursbezogener Aussagenanalyse Blockseminar / Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630. Fr , 17.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 18.05.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW1-HS H1010. Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 22.06.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
10-M79-II3c-2	<p>Schriftsysteme und Literalität Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Jäger, Andreas, Dr.</p>

C2 Sprachliche Interaktionen und Materialisierungen Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 15

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Ingo Warnke, Kontakt: iwarnke@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II3a-1	<p>Sprache und Religion Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
10-M79-II3a-2	<p>Populistische Sprache Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 10:15 - 11:45 · Raum: GW2 A4330. Do , 11.07.2019 14:15 - 15:45 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>
10-M79-II3b-1	<p>Internetlinguistik Modultyp B/C im Studiengang Languages Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: de Bloom, Jascha Erbe, Elisa</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II3b-2	<p>Sprache des Widerspruchs Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 SuUB 4320 (Studio II Medienraum) <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Brücken, Daniel, Dr.</p>
10-M79-II3c-1	<p>Theorie und Methode diskursbezogener Aussagenanalyse Blockseminar / Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630. Fr , 17.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 18.05.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW1-HS H1010. Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 22.06.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
10-M79-II3c-2	<p>Schriftsysteme und Literalität Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di, 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Jäger, Andreas, Dr.</p>

D1 Theorien, Methoden, Modelle Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 15

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Axel Dunker, Kontakt: adunker@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II1a-1	<p>Erzählen im Widerspruch: Textualität und (Inter-)Diskursivität früher deutscher Romane Vorlesung</p> <p>Erzählen ist immer auch ein Versuch, Sinn und Ordnung zu stiften. Erzählen im Widerspruch stört die Ordnung der Texte und generiert bei den Rezipienten Irritation, aber auch Deutungsanstöße. Mit Bezug auf „Widerspruch“ als Leitbegriff der geisteswissenschaftlichen Verbundinitiative „Worlds of Contradiction“ der Universität Bremen untersucht die Vorlesung Phänomene von Widerrede und Widerspruch in Versromanen des 12. und 13. Jahrhunderts: widersprüchlich scheinende alteritäre Erzähllogiken und Textstrategien, Diskurs-Interferenzen und Konterdiskursivität, Widersprüche zwischen 'histoire' und 'discours', Einsprüche des Erzählers und gegen den Erzähler, widersprüchliche Figuren, Widersprüchlichkeit als Indikator von Sinnkomplexion und Ambivalenz. Analysiert werden in erster Linie Hartmanns von Aue ‚Iwein‘, Wolframs von</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

	<p>Eschenbach ‚Parzival‘, Gottfrieds von Straßburg ‚Tristan‘, Wirnts von Grafenberg ‚Wigalois‘, Rudolfs von Ems ‚Alexander‘ und Konrad von Würzburg ‚Trojanerkrieg‘. Dabei geht es auch um Unterschiede zwischen romanhaftem und (helden)epischem, vormodernem und modernem Erzählen.</p> <p>Programm und Literaturhinweise werden voraussichtlich bis März über StudIP bereitgestellt.</p> <p>Studienleistung (obligatorisch für alle): Essay (modulspezifische Themen)</p> <p>Modulprüfung MA II1a (nur in einer der beiden Veranstaltungen des Moduls): große Hausarbeit (in einem von drei Spezialisierungsmodulen auch mündliche Prüfung möglich) MA (neu) D1, D2, D3, D4: in einer Veranstaltung des Moduls Hausarbeit, in der anderen mündliche Prüfung (beide Prüfungsformen mit Forschungsbezug) BA A4 (nur in einer der beiden Veranstaltungen des jeweiligen Moduls, in AL oder NL, komplementär zur Wahl in A2): große Hausarbeit <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B1820</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II2a-2	<p>Geschichte und Theorie des Dramas im 18. Jahrhundert Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:15 - 19:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Kuhlmann, Hauke Harm</p>
10-M79-II3a-1	<p>Sprache und Religion Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
10-M79-II3a-2	<p>Populistische Sprache Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 10:15 - 11:45 · Raum: GW2 A4330. Do , 11.07.2019 14:15 - 15:45 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>
10-M79-II3b-1	<p>Internetlinguistik</p>	<p>Dozenten:</p>

	<p>Modultyp B/C im Studiengang Languages Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: de Bloom, Jascha Erbe, Elisa</p>
10-M79-II3b-2	<p>Sprache des Widerspruchs Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Brücken, Daniel, Dr.</p>
10-M79-II3c-1	<p>Theorie und Methode diskursbezogener Aussagenanalyse Blockseminar / Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630. Fr , 17.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 18.05.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW1-HS H1010. Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 22.06.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
10-M79-II3c-2	<p>Schriftsysteme und Literalität Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Jäger, Andreas, Dr.</p>

D2 Historizität, Entwicklungen, Prozesse Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 15

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Lienert, Kontakt: elienert@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II1a-1	<p>Erzählen im Widerspruch: Textualität und (Inter-)Diskursivität früher deutscher Romane Vorlesung Erzählen ist immer auch ein Versuch, Sinn und Ordnung zu stiften. Erzählen im Widerspruch stört die Ordnung der Texte und generiert bei den Rezipienten Irritation, aber auch Deutungsanstöße. Mit Bezug auf „Widerspruch“ als Leitbegriff der geisteswissenschaftlichen Verbundinitiative „Worlds of Contradiction“ der Universität Bremen untersucht die Vorlesung Phänomene von Widerrede und Widerspruch</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

	<p>in Versromanen des 12. und 13. Jahrhunderts: widersprüchlich scheinende alteritäre Erzähllogiken und Textstrategien, Diskurs-Interferenzen und Konterdiskursivität, Widersprüche zwischen 'histoire' und 'discours', Einsprüche des Erzählers und gegen den Erzähler, widersprüchliche Figuren, Widersprüchlichkeit als Indikator von Sinnkomplexion und Ambivalenz. Analysiert werden in erster Linie Hartmanns von Aue ‚Iwein‘, Wolframs von Eschenbach ‚Parzival‘, Gottfrieds von Straßburg ‚Tristan‘, Wirnts von Grafenberg ‚Wigalois‘, Rudolfs von Ems ‚Alexander‘ und Konrad von Würzburg ‚Trojanerkrieg‘. Dabei geht es auch um Unterschiede zwischen romanhaftem und (helden)epischem, vormodernem und modernem Erzählen.</p> <p>Programm und Literaturhinweise werden voraussichtlich bis März über StudIP bereitgestellt.</p> <p>Studienleistung (obligatorisch für alle): Essay (modulspezifische Themen)</p> <p>Modulprüfung MA IIIa (nur in einer der beiden Veranstaltungen des Moduls): große Hausarbeit (in einem von drei Spezialisierungsmodulen auch mündliche Prüfung möglich) MA (neu) D1, D2, D3, D4: in einer Veranstaltung des Moduls Hausarbeit, in der anderen mündliche Prüfung (beide Prüfungsformen mit Forschungsbezug) BA A4 (nur in einer der beiden Veranstaltungen des jeweiligen Moduls, in AL oder NL, komplementär zur Wahl in A2): große Hausarbeit <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B1820</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II1a-2	<p>Geschichte(n) erzählen Seminar</p> <p>Nicht erst die fake news-Skandale der jüngsten Zeit machen es deutlich: Das Verhältnis von Wahrheit und Geschichte sowie deren Vermittlung und Darstellung ist so problematisch wie spannend. Das Seminar rückt Geschichtsdenken und Geschichtsnarrative des Mittelalters in den Mittelpunkt und findet in enger Zusammenarbeit mit dem Seminar "Geschichte(n) dichten" im Masterstudiengang Geschichte statt. In der germanistischen Lehrveranstaltung sollen typische Formen des Erzählens von Geschichte an ausgewählten volkssprachigen Beispielen untersucht werden: gelehrte und exemplarische Geschichtserzählungen, wie sie z.B. in der 'Kaiserchronik' zu finden sind; heroische Geschichtsüberlieferung am Beispiel der Heldendichtung; heilsgeschichtliches Erzählen, wie es sich in den mittelalterlichen Legendensammlungen und in der Weltchronistik findet.</p> <p>Die Kaiserchronik ist in der Reclam-Ausgabe (Mittelhochdeutsch/ Neuhochdeutsch hg. von Mathias Herweg, Stuttgart 2014, ISBN 978-3-15-019270-2) anzuschaffen; weitere Textauszüge werden unter StudIP zur Verfügung gestellt.</p> <p>Prüfungsformen und Studienleistungen differieren je nach Studiengang und Modul und werden in der ersten Sitzung</p>	<p>Dozenten: Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr. Büttner, Jan Ulrich, Dr.</p>

	<p>erläutert. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II1b-1	<p>Althochdeutsches Schrifttum im Spannungsfeld von Latein und Volkssprache Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) GW1 B2070 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Siewerts, Ute, Dr.</p>
10-M79-II1c-1	<p>Vermittlung des literarischen Erbes der Vormoderne (Medien, Museen, Schule) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Jürigs, Jana, Dr.</p>
10-M79-II1c-2	<p>Mittelalterliche 'Dichterleben' und ihre Rezeption Seminar</p> <p>Zwar gibt es im deutschsprachigen Minnesang keine fiktiven Dichter- und Komponistenbiographien wie in der Romania, doch sind viele Lieder gerade der prominenten Berufsdichter mit (fiktiv) autobiographischen Splittern aufgeladen. Bei Neidhart, einem der beliebtesten Dichter des Mittelalters, konstruiert die Rezeption daraus um den fiktiven Bauernfeind Neidhart den pseudo-biographischen Schwankroman ‚Neithart Fuchs‘, der durch den Buchdruck bis in die Neuzeit weit verbreitet ist. Um die Namen weiterer Minnesänger ranken sich Dichtersagen in Balladenform: die Tannhäuser-, Moringen- und Bremberger-Ballade, die bis ins 19. Jahrhundert tradiert wurden; Richard Wagner gestaltet auf der Basis der Sage von Tannhäuser und Venusberg seine Oper ‚Tannhäuser‘. Im Seminar sollen die Funktionen (auto-)biographischer Elemente in der Dichtung, die Konstruktion von Dichterleben und deren Verhältnis zum Werk, aber auch die neuzeitliche Rezeption der beliebten Stoffe untersucht werden.</p> <p>Programm und Literaturhinweise werden voraussichtlich bis März über StudIP bereitgestellt.</p> <p>Studien- und Prüfungsleistungen</p> <p>MA II1c und MA A2, D2, D4: Studienleistung (obligatorisch für alle): Referat mit Forschungsthese bzw. Mitgestaltung von Sitzungen mit Forschungsbezug, jeweils Handout (ca. 2 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1 S.) der Semindiskussion Prüfung MA II1c (in einem der beiden Seminare des Moduls): große Hausarbeit, ggf. in einem von drei Spezialisierungsmodulen mündliche Prüfung Prüfung MA A2, D2, D4: in einem der beiden Seminare des Moduls Hausarbeit, im anderen mündliche Prüfung</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

	<p>MEd A14: Studienleistung (obligatorisch für alle): Kurzreferat bzw. Mitgestaltung von Sitzungen mit Überlegungen zu Transfer/didaktischer Vermittlung, Handout (ca. 2 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1 S.) der Seminardiskussion Prüfung MEd A14 (in einem der beiden Seminare des Moduls): kleine Hausarbeit oder mündliche Prüfung, unter Berücksichtigung des Transfer-/Vermittlungsaspekts</p> <p>BA A14: Studienleistung (obligatorisch für alle): Kurzreferat bzw. Sitzungsmitgestaltung, kurzes Handout (ca. 1 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1/2 S.) der Seminardiskussion Prüfung BA A14 (in einem der beiden Seminare des Moduls): kleine Hausarbeit oder mündliche Prüfung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1000</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II2a-1	<p>Tingeltangel - das Kabarett zu Beginn des 20. Jahrhunderts Seminar Das Kabarett der Jahrhundertwende 1900 bezeichnet sich in fröhlicher Selbstverwerfung als „Tingeltangel“. Nach dem Erfolg der ersten Kabarettbühnen im zwielichtigen Milieu des Pariser Montmartre setzt sich die ‚zehnte Muse‘ der Kleinkunst schnell auch in den deutschen Metropolen Berlin und München durch. Die Chansons, szenischen Arrangements, Parodien und Rezitationen überbieten sich gegenseitig in Anzüglichkeiten. Andererseits hat die flachste Pointe immer noch einen Akzent von radikaler Zeitkritik und Verwerfung des Kulturbetriebs. Das Kabarett ist als „Brett!“ nur die Subkultur der Spelunken, und als „Überbrett!“ ist es aller bisherigen Kunst enthoben wie bei Nietzsche der „Übermensch“ allen Maßstäben bisherigen Seins. – Das Seminar untersucht die Frühentwicklung des Kabarett bis zum Ende des I. Weltkriegs. An den Widersprüchen dieser Entwicklung markiert es den schwierigen Einstieg in die Literaturgeschichte des 20. Jahrhunderts. Behandelt werden Texte u.a. von Otto Julius Bierbaum, Peter Hille, Christian Morgenstern und Frank Wedekind. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Althaus, Thomas, Prof. Dr.</p>
10-M79-II2a-2	<p>Geschichte und Theorie des Dramas im 18. Jahrhundert Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:15 - 19:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Kuhlmann, Hauke Harm</p>
10-M79-II2b-1	<p>'Wege in die Nacht' - Die deutsche Vereinigung und ihre Verarbeitung in Gegenwartsliteratur und Film Seminar</p>	<p>Dozenten: Schierbaum, Martin, PD Dr.</p>

	<p>In den Jahren 2019 und 2020 werden die Jubiläen der Grenzöffnung und der deutschen Vereinigung gefeiert. Das Seminar soll sich aus diesem Grunde mit einer relativ breiten Tendenz in Literatur und Film befassen, die nicht unbedingt die allgemeine Entwicklung wie z.B. die ‚Ostalgie‘ übernimmt, sondern die gesellschaftlichen Prozesse kritisch begleitet. 10 Jahre nach der Grenzöffnung, im Jahre 1999, beziehen zwei Filme die Entwicklungstendenzen der vereinigten Bundesrepublik und der ‚neuen Länder‘ auf die Metapher der Nacht: Andreas Kleinerts neo-noir-Film ‚Wege in die Nacht‘ und Andreas Dresens Episodenfilm ‚Nachtgestalten‘. Die These dieser Filme bildet den Rahmen für die Fragestellung des Seminars: Wie und mit welchen Mitteln, mit welchen Tendenzen setzen sich Post-DDR-Literatur und Post-DDR-Film mit den Problem der deutschen Vereinigung und mit dem vereinigten Deutschland auseinander?</p> <p>Dazu soll das Seminar sich zuerst in die Kontexte und die theoretischen Grundlagen der Text-Kontext-Relation einarbeiten und in einem zweiten Schritt zwei zentrale Themenstränge der Literatur und des Films zu diesem Thema rekonstruieren, die Ostalgie und die Identitätsthematik. Dazu sollen die Verfilmung von Thomas Brussigs Roman ‚Helden wie wir‘ und Jana Hensels autobiographischer Text ‚Zonenkinder‘ diskutiert werden. In einem dritten Schritt sollen die kritischen Positionierungen der Filme von Kleinert und Dresen herausgearbeitet werden und mit den kritischen Tendenzen der Literatur in Beziehung gesetzt werden. Im Zentrum stehen die Themen der Wendeverlierer, der Desintegration sowie die Bedrohung der Familie (Vanderbeke) und der Identität (Schalansky), schließlich die Auseinandersetzung mit der Konsumwelt (Hilbig) und dem Gewaltpotential, das aus diesen Problemen resultiert (Jirgl). Folgende Filme und Texte sollen diskutiert werden:</p> <p>Filme: Andreas Dresen: Nachtgestalten, arte u. Mitteldeutscher Rundfunk 1999. Andreas Kleinert: Wege in die Nacht, Filmgalerie 2000. Sebastian Petersen: Helden wie wir, nach dem Roman von Thomas Brussig, BMG 2000. Marcel Ophüls: Novembertage, Fernsehdokumentation 1990.</p> <p>Primärliteratur:</p> <p>Jana Hensel: Zonenkinder, Reinbek bei Hamburg 2004. Wolfgang Hilbig: Das Provisorium, Frankfurt a.M. 2000. Reinhard Jirgl: Abtrünnig Roman aus nervöser Zeit, München 2005. Judith Schalansky: Der Hals der Giraffe, Frankfurt a.M. 2012. Birgit Vanderbeke: Friedliche Zeiten, Berlin 1996.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II2c-1	<p>Antike Dramen in neuzeitlicher und moderner Verarbeitung: Antigone, Iphigenie, Amphitryon <i>Ancient dramas in modern adaptations: Antigone, Iphigenie, Amphitryon</i></p>	<p>Dozenten: Spörl, Uwe, Dr.</p>

	<p>Seminar</p> <p>Antike Dramen und ihre mythologischen Stoffe wurden in der Neuzeit immer wieder neu adaptiert und intertextuell verarbeitet. Die antike Herkunft des Stoffes, Geschehens oder der dramatischen Form konnten so einerseits klassizistisch wirken. Andererseits wurden die antiken Modelle aber auch immer wieder neu auf die neuzeitlichen oder modernen Produktions- und Rezeptionsbedingungen hin zum einen und poetologische Konzepte der Autoren andererseits ausgerichtet und die Dramentext entsprechend modifiziert.</p> <p>Wir wollen uns in diesem Seminar diese Verarbeitungs- und produktiven Rezeptionsprozesse an drei literaturgeschichtlich bedeutsamen Beispielen genauer ansehen. Dabei spielen systematische Fragen (etwa zur Intertextualität oder zur Plot-Gestaltung) eine ebenso große Rolle wie Fragen zur Gattung (Tragödie etc.) und zur Literatur- und Kulturgeschichte.</p> <p>Die drei Beispielreihen und ihre sieben Texte (die allesamt in deutscher Sprache, ggf. Übersetzung gelesen werden) sind: Antigone (Sophokles, Brecht) Iphigenie (Euripides, Goethe) Amphitryon (Plautus, Molière, Kleist)</p> <p>Ein detailliertes Seminarprogramm werde ich im Laufe der Semesterferien in Stud.IP bekannt geben.</p> <p>Die Module (im MA Germanistik, im MA Transnationale Literaturwissenschaft und im MEd Deutsch), in denen dieses Seminar angeboten wird, sehen die Hausarbeit und/oder die mündliche Prüfung als Prüfungsformen vor. Entsprechend werden beide Prüfungsformen für den jeweiligen Abschluss des Moduls angeboten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
--	--	--

D3 Textualität, Medialität, Kommunikation Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 15

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Althaus, Kontakt: talthaus@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II1a-1	<p>Erzählen im Widerspruch: Textualität und (Inter-)Diskursivität früher deutscher Romane</p> <p>Vorlesung</p> <p>Erzählen ist immer auch ein Versuch, Sinn und Ordnung zu stiften. Erzählen im Widerspruch stört die Ordnung der Texte und generiert bei den Rezipienten Irritation, aber auch Deutungsanstöße. Mit Bezug auf „Widerspruch“ als Leitbegriff der geisteswissenschaftlichen Verbundinitiative „Worlds of Contradiction“ der Universität Bremen untersucht die Vorlesung Phänomene von Widerrede und Widerspruch in Versromanen des 12. und 13. Jahrhunderts: widersprüchlich scheinende alteritäre Erzähllogiken und Textstrategien, Diskurs-Interferenzen und Konterdiskursivität, Widersprüche zwischen 'histoire' und 'discours', Einsprüche des Erzählers und gegen den Erzähler, widersprüchliche Figuren, Widersprüchlichkeit als Indikator</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

	<p>von Sinnkomplexion und Ambivalenz. Analysiert werden in erster Linie Hartmanns von Aue ‚Iwein‘, Wolframs von Eschenbach ‚Parzival‘, Gottfrieds von Straßburg ‚Tristan‘, Wirnts von Grafenberg ‚Wigalois‘, Rudolfs von Ems ‚Alexander‘ und Konrad von Würzburg ‚Trojanerkrieg‘. Dabei geht es auch um Unterschiede zwischen romanhaftem und (helden)epischem, vormodernem und modernem Erzählen.</p> <p>Programm und Literaturhinweise werden voraussichtlich bis März über StudIP bereitgestellt.</p> <p>Studienleistung (obligatorisch für alle): Essay (modulspezifische Themen)</p> <p>Modulprüfung MA IIIa (nur in einer der beiden Veranstaltungen des Moduls): große Hausarbeit (in einem von drei Spezialisierungsmodulen auch mündliche Prüfung möglich) MA (neu) D1, D2, D3, D4: in einer Veranstaltung des Moduls Hausarbeit, in der anderen mündliche Prüfung (beide Prüfungsformen mit Forschungsbezug) BA A4 (nur in einer der beiden Veranstaltungen des jeweiligen Moduls, in AL oder NL, komplementär zur Wahl in A2): große Hausarbeit</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B1820</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II2a-1	<p>Tingeltangel - das Kabarett zu Beginn des 20. Jahrhunderts</p> <p>Seminar</p> <p>Das Kabarett der Jahrhundertwende 1900 bezeichnet sich in fröhlicher Selbstverwerfung als „Tingeltangel“. Nach dem Erfolg der ersten Kabarettbühnen im zwielichtigen Milieu des Pariser Montmartre setzt sich die ‚zehnte Muse‘ der Kleinkunst schnell auch in den deutschen Metropolen Berlin und München durch. Die Chansons, szenischen Arrangements, Parodien und Rezitationen überbieten sich gegenseitig in Anzüglichkeiten. Andererseits hat die flachste Pointe immer noch einen Akzent von radikaler Zeitkritik und Verwerfung des Kulturbetriebs. Das Kabarett ist als „Brett!“ nur die Subkultur der Spelunken, und als „Überbrett!“ ist es aller bisherigen Kunst enthoben wie bei Nietzsche der „Übermensch“ allen Maßstäben bisherigen Seins. – Das Seminar untersucht die Frühentwicklung des Kabarett bis zum Ende des I. Weltkriegs. An den Widersprüchen dieser Entwicklung markiert es den schwierigen Einstieg in die Literaturgeschichte des 20. Jahrhunderts. Behandelt werden Texte u.a. von Otto Julius Bierbaum, Peter Hille, Christian Morgenstern und Frank Wedekind.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Althaus, Thomas, Prof. Dr.</p>
10-M79-II2a-2	<p>Geschichte und Theorie des Dramas im 18. Jahrhundert</p>	<p>Dozenten: Kuhlmann, Hauke Harm</p>

	<p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:15 - 19:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II2b-1	<p>'Wege in die Nacht' - Die deutsche Vereinigung und ihre Verarbeitung in Gegenwartsliteratur und Film</p> <p>Seminar</p> <p>In den Jahren 2019 und 2020 werden die Jubiläen der Grenzöffnung und der deutschen Vereinigung gefeiert. Das Seminar soll sich aus diesem Grunde mit einer relativ breiten Tendenz in Literatur und Film befassen, die nicht unbedingt die allgemeine Entwicklung wie z.B. die ‚Ostalgie‘ übernimmt, sondern die gesellschaftlichen Prozesse kritisch begleitet. 10 Jahre nach der Grenzöffnung, im Jahre 1999, beziehen zwei Filme die Entwicklungstendenzen der vereinigten Bundesrepublik und der ‚neuen Länder‘ auf die Metapher der Nacht: Andreas Kleinerts neo-noir-Film ‚Wege in die Nacht‘ und Andreas Dresens Episodenfilm ‚Nachtgestalten‘. Die These dieser Filme bildet den Rahmen für die Fragestellung des Seminars: Wie und mit welchen Mitteln, mit welchen Tendenzen setzen sich Post-DDR-Literatur und Post-DDR-Film mit den Problem der deutschen Vereinigung und mit dem vereinigten Deutschland auseinander?</p> <p>Dazu soll das Seminar sich zuerst in die Kontexte und die theoretischen Grundlagen der Text-Kontext-Relation einarbeiten und in einem zweiten Schritt zwei zentrale Themenstränge der Literatur und des Films zu diesem Thema rekonstruieren, die Ostalgie und die Identitätsthematik. Dazu sollen die Verfilmung von Thomas Brussigs Roman ‚Helden wie wir‘ und Jana Hensels autobiographischer Text ‚Zonenkinder‘ diskutiert werden. In einem dritten Schritt sollen die kritischen Positionierungen der Filme von Kleinert und Dresen herausgearbeitet werden und mit den kritischen Tendenzen der Literatur in Beziehung gesetzt werden. Im Zentrum stehen die Themen der Wendeverlierer, der Desintegration sowie die Bedrohung der Familie (Vanderbeke) und der Identität (Schalansky), schließlich die Auseinandersetzung mit der Konsumwelt (Hilbig) und dem Gewaltpotential, das aus diesen Problemen resultiert (Jirgl). Folgende Filme und Texte sollen diskutiert werden:</p> <p>Filme: Andreas Dresen: Nachtgestalten, arte u. Mitteldeutscher Rundfunk 1999. Andreas Kleinert: Wege in die Nacht, Filmgalerie 2000. Sebastian Petersen: Helden wie wir, nach dem Roman von Thomas Brussig, BMG 2000. Marcel Ophüls: Novembertage, Fernsehdokumentation 1990.</p> <p>Primärliteratur:</p> <p>Jana Hensel: Zonenkinder, Reinbek bei Hamburg 2004. Wolfgang Hilbig: Das Provisorium, Frankfurt a.M. 2000. Reinhard Jirgl: Abtrünnig Roman aus nervöser Zeit, München 2005. Judith Schalansky: Der Hals der Giraffe, Frankfurt a.M. 2012. Birgit Vanderbeke: Friedliche Zeiten, Berlin 1996.</p>	<p>Dozenten: Schierbaum, Martin, PD Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II3a-1	<p>Sprache und Religion Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
10-M79-II3a-2	<p>Populistische Sprache Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 10:15 - 11:45 · Raum: GW2 A4330. Do , 11.07.2019 14:15 - 15:45 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>
10-M79-II3b-1	<p>Internetlinguistik Modultyp B/C im Studiengang Languages Sciences, M.A. Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: de Bloom, Jascha Erbe, Elisa</p>
10-M79-II3b-2	<p>Sprache des Widerspruchs Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Brücken, Daniel, Dr.</p>
10-M79-II3c-1	<p>Theorie und Methode diskursbezogener Aussagenanalyse Blockseminar / Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630. Fr , 17.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 18.05.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW1-HS H1010. Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>

	<p>Sa , 22.06.2019 09:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II3c-2	<p>Schriftsysteme und Literalität Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Jäger, Andreas, Dr.</p>
10-M83-2/3-PRO-F-1	<p>Die Tücke des Objekts oder auf der Suche nach der verlorenen Identität: Text-Film-Fotografie Seminar Seminar "Die Tücke des Objekts oder auf der Suche nach der verlorenen Identität: Text - Film - Fotografie"</p> <p>Was sehen wir, wenn wir ein Foto betrachten? Nehmen wir es als authentische Abbildung wahr, erkennen wir die Persönlichkeit einer Person oder das Wesen einer Landschaft in ihm? Dient es der nostalgischen Rückschau, ist es ein Garant wahrheitsgetreuer Erinnerung oder ist es, insbesondere in Zeiten von Photoshop und Social Media, ein Beleg unseres Wunsches nach narzisstischer Selbstdarstellung? Erkennen wir im Foto mehr, als es 'eigentlich' abbildet?</p> <p>Die Postmoderne ist eine Epoche, die viele Texte und Filme hervorgebracht hat, die sich mit der Frage nach fotografischer Abbildung und der medialen Vermittlung bzw. Herstellung von Identität auseinandersetzen. In häufig fragmentarischen, bruchstückhaften Texten und Filmen, deren Plots zirkulär und scheinbar ohne konkretes Ziel ins Leere zu laufen scheinen, steht die Faszination für die Fotografie und die mit ihr verbundene Frage nach Realität und Identität im Vordergrund. Das Foto ist dabei zugleich möglicher Garant einer - wie immer gearteten - Realität und geheimnisvoller Komplize der ontologischen Verunsicherung einer Welt auf der Schwelle zur Globalisierung.</p> <p>Im Seminar werden wir uns zunächst mit Julio Cortázar's Erzählung „Las babas del diablo“ („Teufelsgreifer“; Argentinien 1958) und Michelangelos Antonios Film Blow-up (Großbritannien 1966) befassen - einer losen Adaption von „Las babas del diablo“, in der die Hauptfigur, ein Fotograf, von Paris nach London versetzt wird, um hier Zeuge eines Mordes zu werden, der gar nicht stattgefunden hat (oder doch?). Anschließend beschäftigen wir uns mit einem weiteren Antonioni-Film, Profesion Reporter (The Passenger; Italien, Frankreich, Spanien 1975), in dem es - diesmal im Modus des Thrillers - um einen Journalisten geht, der mithilfe ausgetauschter Passfotos die Identität eines auf mysteriöse Weise verstorbenen Geschäftsmannes anzunehmen versucht. Ausgehend vom vertauschten Passfoto in Profesion Reporter begeben wir uns schließlich zu Jean-Philippe Toussaint's Roman L'appareil-foto (Der Fotoapparat; Frankreich 1988), in dem der Protagonist aus unerfindlichen</p>	<p>Dozenten: Brühne, Julia Dozentin</p>

	<p>Gründen bereits an der Absicht scheitert, ein Passbild von sich selbst machen zu lassen, um einen Führerschein zu beantragen.</p> <p>Wir werden uns den verschiedenen Texten und Filmen vermittels eines breiten literatur-, medien- und kulturwissenschaftlichen Theorieapparates annähern und dabei untersuchen, worin die Faszination der Postmoderne für das Medium der Fotografie besteht, welche Analysemöglichkeiten uns das Aufeinandertreffen unterschiedlicher Medien in diesem Kontext bietet und womit wir es bei dem leeren Zentrum, um das die jeweiligen Filme und Texte kreisen, eigentlich zu tun haben.</p> <p>Voraussetzung für die erfolgreiche Teilnahme am Seminar sind die Übernahme eines individuellen thematischen Thesenpapiers (Themen werden in der ersten Sitzung vergeben) sowie die Abfassung einer schriftlichen Hausarbeit (Informationen hierzu erhalten Sie im Laufe des Semesters).</p> <p>Bitte nutzen Sie die Wochen vor offiziellem Beginn des Seminars für folgende Vorbereitungen: Bitte lesen Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Julio Cortázar, „Las babas del diablo“, in: J. C., Las armas secretas (1959), Madrid: Catedra 1993 (dt.: „Teufelsgeifer“, in: J. C., Die geheimen Waffen. Erzählungen, übers. v. R. Wittkopf, Frankfurt/Main: Suhrkamp 1981. • Jean-Philippe Toussaint, L'appareil-foto, Paris: Minuit 1988 (dt.: Der Fotoapparat, übers. v. Joachim Unseld, Frankfurt/Main: Frankfurter Verlags-Anstalt 2005) <p>Bitte schauen Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Michelangelo Antonioni, Blow-up, UK: Bridge Films/MGM 1966 (108 Min.) • Michelangelo Antonioni, Professione Reporter, Italien-Frankreich-Spanien: Compagnia Cinematografica Champion / CIPI Cinematografica S.A / Les Films Concordia (119 Min.) <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	
10-M83-2/3-PRO-F-2	<p>Taste the Feeling: Emotion, Mythos und Begehren in (internationalen) Werbespots Seminar Seminar „Taste the Feeling: Emotion, Mythos und Begehren in (internationalen) Werbespots“</p> <p>Jeder kennt sie: Die Langnese- oder Calgon-Slogans, den Coca-Cola-Weihnachtstruck oder die „drei Dinge auf einmal“, die das Überraschungsei den Käufern verspricht.</p>	<p>Dozenten: Brühne, Julia Dozentin</p>

	<p>Werbung ist ein wesentlicher Faktor unseres Lebens; sie formt, stützt oder simuliert lokale, nationale oder transnationale Identität und sorgt dafür, dass unser Begehren niemals zum Erliegen kommt (was, gemäß der Psychoanalyse Jacques Lacans, der schlimmste aller Albträume wäre).</p> <p>Im Seminar werden wir uns unter anderem mit Werbung aus den USA, Deutschland, Spanien und Frankreich befassen und uns dabei nicht nur die Frage nach der Funktion einzelner Werbestrategien, sondern auch nach ihrer Ästhetik im Sinne eines populärkulturellen Kunstobjekts stellen. Mithilfe eines breiten (post-)strukturalistischen Theorieapparates (z.B. Jacques Lacan, Roland Barthes, Louis Althusser, Mircea Eliade, Fredric Jameson, Slavoj Zizek) werden wir uns der Faszination Werbefilm zu nähern suchen und dabei sowohl lokalspezifischen als auch globalen Werbenarrativen und ihrem sozio-politischen Kontext auf den Grund gehen.</p> <p>Voraussetzung für die erfolgreiche Teilnahme am Seminar sind die Übernahme eines individuellen thematischen Thesenpapiers (Themen werden in der ersten Sitzung vergeben) sowie die Abfassung einer schriftlichen Hausarbeit (Informationen hierzu erhalten Sie im Laufe des Semesters).</p> <p>Bitte nutzen Sie die Wochen vor offiziellem Beginn des Seminars für folgende Vorbereitungen:</p> <p>- Bitte lesen Sie: Karl Marx, „Der Fetischcharakter der Ware und sein Geheimnis“, in: K. M. & Friedrich Engels, Werke, Bd. 23: Das Kapital. Kritik der politischen Ökonomie, Buch I: Der Produktionsprozess des Kapitals, Berlin: Dietz 1969, S. 85-89.</p> <p>Arthur Asa Berger, Ads, Fads, and Consumer Culture: Advertising's Impact on American Character and Society, Lanham: Rowman and Littlefield 2000, S. 1-32.</p> <p>- Bitte wählen Sie: Mithilfe von YouTube 2-3 Werbeclips aus dem deutschen, französischen, spanischen bzw. anglophonen Raum aus, die Sie aufgrund ihrer ungewöhnlichen Ästhetik und/oder Werbestrategie für besonders interessant erachten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	
--	--	--

D4 Diskurse, Wissen, Kulturalität Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 15

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Ingo Warnke, Kontakt: iwarnke@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II1a-1	<p>Erzählen im Widerspruch: Textualität und (Inter-)Diskursivität früher deutscher Romane</p> <p>Vorlesung</p> <p>Erzählen ist immer auch ein Versuch, Sinn und Ordnung zu stiften. Erzählen im Widerspruch stört die Ordnung der Texte und generiert bei den Rezipienten Irritation, aber auch Deutungsanstöße. Mit Bezug auf „Widerspruch“ als Leitbegriff der geisteswissenschaftlichen Verbundinitiative „Worlds of Contradiction“ der Universität Bremen untersucht</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

	<p>die Vorlesung Phänomene von Widerrede und Widerspruch in Versromanen des 12. und 13. Jahrhunderts: widersprüchlich scheinende alteritäre Erzähllogiken und Textstrategien, Diskurs-Interferenzen und Konterdiskursivität, Widersprüche zwischen 'histoire' und 'discours', Einsprüche des Erzählers und gegen den Erzähler, widersprüchliche Figuren, Widersprüchlichkeit als Indikator von Sinnkomplexion und Ambivalenz. Analysiert werden in erster Linie Hartmanns von Aue ‚Iwein‘, Wolframs von Eschenbach ‚Parzival‘, Gottfrieds von Straßburg ‚Tristan‘, Wirnts von Grafenberg ‚Wigalois‘, Rudolfs von Ems ‚Alexander‘ und Konrad von Würzburg ‚Trojanerkrieg‘. Dabei geht es auch um Unterschiede zwischen romanhaftem und (helden)epischem, vormodernem und modernem Erzählen.</p> <p>Programm und Literaturhinweise werden voraussichtlich bis März über StudIP bereitgestellt.</p> <p>Studienleistung (obligatorisch für alle): Essay (modulspezifische Themen)</p> <p>Modulprüfung MA IIIa (nur in einer der beiden Veranstaltungen des Moduls): große Hausarbeit (in einem von drei Spezialisierungsmodulen auch mündliche Prüfung möglich) MA (neu) D1, D2, D3, D4: in einer Veranstaltung des Moduls Hausarbeit, in der anderen mündliche Prüfung (beide Prüfungsformen mit Forschungsbezug) BA A4 (nur in einer der beiden Veranstaltungen des jeweiligen Moduls, in AL oder NL, komplementär zur Wahl in A2): große Hausarbeit</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B1820</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II1a-2	<p>Geschichte(n) erzählen Seminar</p> <p>Nicht erst die fake news-Skandale der jüngsten Zeit machen es deutlich: Das Verhältnis von Wahrheit und Geschichte sowie deren Vermittlung und Darstellung ist so problematisch wie spannend. Das Seminar rückt Geschichtsdenken und Geschichtsnarrative des Mittelalters in den Mittelpunkt und findet in enger Zusammenarbeit mit dem Seminar "Geschichte(n) dichten" im Masterstudiengang Geschichte statt. In der germanistischen Lehrveranstaltung sollen typische Formen des Erzählens von Geschichte an ausgewählten volkssprachigen Beispielen untersucht werden: gelehrte und exemplarische Geschichtserzählungen, wie sie z.B. in der 'Kaiserchronik' zu finden sind; heroische Geschichtsüberlieferung am Beispiel der Heldendichtung; heilsgeschichtliches Erzählen, wie es sich in den mittelalterlichen Legendensammlungen und in der Weltchronistik findet.</p> <p>Die Kaiserchronik ist in der Reclam-Ausgabe (Mittelhochdeutsch/ Neuhochdeutsch hg. von Mathias Herweg, Stuttgart 2014, ISBN 978-3-15-019270-2) anzuschaffen; weitere Textauszüge werden unter StudIP zur Verfügung gestellt.</p>	<p>Dozenten: Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr. Büttner, Jan Ulrich, Dr.</p>

	<p>Prüfungsformen und Studienleistungen differieren je nach Studiengang und Modul und werden in der ersten Sitzung erläutert.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II1b-1	<p>Althochdeutsches Schrifttum im Spannungsfeld von Latein und Volkssprache</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) GW1 B2070 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Siewerts, Ute, Dr.</p>
10-M79-II1c-2	<p>Mittelalterliche 'Dichterleben' und ihre Rezeption</p> <p>Seminar</p> <p>Zwar gibt es im deutschsprachigen Minnesang keine fiktiven Dichter- und Komponistenbiographien wie in der Romania, doch sind viele Lieder gerade der prominenten Berufsdichter mit (fiktiv) autobiographischen Splintern aufgeladen. Bei Neidhart, einem der beliebtesten Dichter des Mittelalters, konstruiert die Rezeption daraus um den fiktiven Bauernfeind Neidhart den pseudo-biographischen Schwankroman ‚Neithart Fuchs‘, der durch den Buchdruck bis in die Neuzeit weit verbreitet ist. Um die Namen weiterer Minnesänger ranken sich Dichtersagen in Balladenform: die Tannhäuser-, Moringer- und Bremberger-Ballade, die bis ins 19. Jahrhundert tradiert wurden; Richard Wagner gestaltet auf der Basis der Sage von Tannhäuser und Venusberg seine Oper ‚Tannhäuser‘. Im Seminar sollen die Funktionen (auto-)biographischer Elemente in der Dichtung, die Konstruktion von Dichterleben und deren Verhältnis zum Werk, aber auch die neuzeitliche Rezeption der beliebten Stoffe untersucht werden.</p> <p>Programm und Literaturhinweise werden voraussichtlich bis März über StudIP bereitgestellt.</p> <p>Studien- und Prüfungsleistungen</p> <p>MA II1c und MA A2, D2, D4: Studienleistung (obligatorisch für alle): Referat mit Forschungsthese bzw. Mitgestaltung von Sitzungen mit Forschungsbezug, jeweils Handout (ca. 2 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1 S.) der Seminardiskussion Prüfung MA II1c (in einem der beiden Seminare des Moduls): große Hausarbeit, ggf. in einem von drei Spezialisierungsmodulen mündliche Prüfung Prüfung MA A2, D2, D4: in einem der beiden Seminare des Moduls Hausarbeit, im anderen mündliche Prüfung</p> <p>MEd A14: Studienleistung (obligatorisch für alle): Kurzreferat bzw. Mitgestaltung von Sitzungen mit Überlegungen zu Transfer/didaktischer Vermittlung, Handout (ca. 2 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1 S.)</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

	<p>der Seminardiskussion Prüfung MEd A14 (in einem der beiden Seminare des Moduls): kleine Hausarbeit oder mündliche Prüfung, unter Berücksichtigung des Transfer-/Vermittlungsaspekts</p> <p>BA A14: Studienleistung (obligatorisch für alle): Kurzreferat bzw. Sitzungsmitgestaltung, kurzes Handout (ca. 1 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1/2 S.) der Seminardiskussion Prüfung BA A14 (in einem der beiden Seminare des Moduls): kleine Hausarbeit oder mündliche Prüfung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1000</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II2a-1	<p>Tingeltangel - das Kabarett zu Beginn des 20. Jahrhunderts Seminar</p> <p>Das Kabarett der Jahrhundertwende 1900 bezeichnet sich in fröhlicher Selbstverwerfung als „Tingeltangel“. Nach dem Erfolg der ersten Kabarettbühnen im zwielichtigen Milieu des Pariser Montmartre setzt sich die ‚zehnte Muse‘ der Kleinkunst schnell auch in den deutschen Metropolen Berlin und München durch. Die Chansons, szenischen Arrangements, Parodien und Rezitationen überbieten sich gegenseitig in Anzüglichkeiten. Andererseits hat die flachste Pointe immer noch einen Akzent von radikaler Zeitkritik und Verwerfung des Kulturbetriebs. Das Kabarett ist als „Brett!“ nur die Subkultur der Spelunken, und als „Überbrett!“ ist es aller bisherigen Kunst enthoben wie bei Nietzsche der „Übermensch“ allen Maßstäben bisherigen Seins. – Das Seminar untersucht die Frühentwicklung des Kabarets bis zum Ende des I. Weltkriegs. An den Widersprüchen dieser Entwicklung markiert es den schwierigen Einstieg in die Literaturgeschichte des 20. Jahrhunderts. Behandelt werden Texte u.a. von Otto Julius Bierbaum, Peter Hille, Christian Morgenstern und Frank Wedekind. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Althaus, Thomas, Prof. Dr.</p>
10-M79-II2a-2	<p>Geschichte und Theorie des Dramas im 18. Jahrhundert Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:15 - 19:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Kuhlmann, Hauke Harm</p>
10-M79-II2b-1	<p>'Wege in die Nacht' - Die deutsche Vereinigung und ihre Verarbeitung in Gegenwartsliteratur und Film Seminar</p> <p>In den Jahren 2019 und 2020 werden die Jubiläen der Grenzöffnung und der deutschen Vereinigung gefeiert. Das Seminar soll sich aus diesem Grunde mit einer relativ breiten Tendenz in Literatur und Film befassen, die nicht unbedingt die allgemeine Entwicklung wie z.B. die ‚Ostalgie‘ übernimmt, sondern die gesellschaftlichen Prozesse kritisch</p>	<p>Dozenten: Schierbaum, Martin, PD Dr.</p>

	<p>begleitet. 10 Jahre nach der Grenzöffnung, im Jahre 1999, beziehen zwei Filme die Entwicklungstendenzen der vereinigten Bundesrepublik und der ‚neuen Länder‘ auf die Metapher der Nacht: Andreas Kleinerts neo-noir-Film ‚Wege in die Nacht‘ und Andreas Dresens Episodenfilm ‚Nachtgestalten‘. Die These dieser Filme bildet den Rahmen für die Fragestellung des Seminars: Wie und mit welchen Mitteln, mit welchen Tendenzen setzen sich Post-DDR-Literatur und Post-DDR-Film mit den Problem der deutschen Vereinigung und mit dem vereinigten Deutschland auseinander?</p> <p>Dazu soll das Seminar sich zuerst in die Kontexte und die theoretischen Grundlagen der Text-Kontext-Relation einarbeiten und in einem zweiten Schritt zwei zentrale Themenstränge der Literatur und des Films zu diesem Thema rekonstruieren, die Ostalgie und die Identitätsthematik. Dazu sollen die Verfilmung von Thomas Brussigs Roman ‚Helden wie wir‘ und Jana Hensels autobiographischer Text ‚Zonenkinder‘ diskutiert werden. In einem dritten Schritt sollen die kritischen Positionierungen der Filme von Kleinert und Dresen herausgearbeitet werden und mit den kritischen Tendenzen der Literatur in Beziehung gesetzt werden. Im Zentrum stehen die Themen der Wendeverlierer, der Desintegration sowie die Bedrohung der Familie (Vanderbeke) und der Identität (Schalansky), schließlich die Auseinandersetzung mit der Konsumwelt (Hilbig) und dem Gewaltpotential, das aus diesen Problemen resultiert (Jirgl). Folgende Filme und Texte sollen diskutiert werden:</p> <p>Filme: Andreas Dresen: Nachtgestalten, arte u. Mitteldeutscher Rundfunk 1999. Andreas Kleinert: Wege in die Nacht, Filmgalerie 2000. Sebastian Petersen: Helden wie wir, nach dem Roman von Thomas Brussig, BMG 2000. Marcel Ophüls: Novembertage, Fernsehdokumentation 1990.</p> <p>Primärliteratur:</p> <p>Jana Hensel: Zonenkinder, Reinbek bei Hamburg 2004. Wolfgang Hilbig: Das Provisorium, Frankfurt a.M. 2000. Reinhard Jirgl: Abtrünnig Roman aus nervöser Zeit, München 2005. Judith Schalansky: Der Hals der Giraffe, Frankfurt a.M. 2012. Birgit Vanderbeke: Friedliche Zeiten, Berlin 1996.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II2c-1	<p>Antike Dramen in neuzeitlicher und moderner Verarbeitung: Antigone, Iphigenie, Amphitryon <i>Ancient dramas in modern adaptations: Antigone, Iphigenie, Amphitryon</i></p> <p>Seminar Antike Dramen und ihre mythologischen Stoffe wurden in der Neuzeit immer wieder neu adaptiert und intertextuell verarbeitet. Die antike Herkunft des Stoffes, Geschehens oder der dramatischen Form konnten so einerseits klassizistisch wirken. Andererseits wurden die antiken Modelle aber auch</p>	<p>Dozenten: Spörl, Uwe, Dr.</p>

	<p>immer wieder neu auf die neuzeitlichen oder modernen Produktions- und Rezeptionsbedingungen hin zum einen und poetologische Konzepte der Autoren andererseits ausgerichtet und die Dramentext entsprechend modifiziert.</p> <p>Wir wollen uns in diesem Seminar diese Verarbeitungs- und produktiven Rezeptionsprozesse an drei literaturgeschichtlich bedeutsamen Beispielen genauer ansehen. Dabei spielen systematische Fragen (etwa zur Intertextualität oder zur Plot-Gestaltung) eine ebenso große Rolle wie Fragen zur Gattung (Tragödie etc.) und zur Literatur- und Kulturgeschichte.</p> <p>Die drei Beispielreihen und ihre sieben Texte (die allesamt in deutscher Sprache, ggf. Übersetzung gelesen werden) sind: Antigone (Sophokles, Brecht) Iphigenie (Euripides, Goethe) Amphitryon (Plautus, Molière, Kleist)</p> <p>Ein detailliertes Seminarprogramm werde ich im Laufe der Semesterferien in Stud.IP bekannt geben.</p> <p>Die Module (im MA Germanistik, im MA Transnationale Literaturwissenschaft und im MEd Deutsch), in denen dieses Seminar angeboten wird, sehen die Hausarbeit und/oder die mündliche Prüfung als Prüfungsformen vor. Entsprechend werden beide Prüfungsformen für den jeweiligen Abschluss des Moduls angeboten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M79-II3a-1	<p>Sprache und Religion Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
10-M79-II3a-2	<p>Populistische Sprache Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 10:15 - 11:45 · Raum: GW2 A4330. Do , 11.07.2019 14:15 - 15:45 · Raum: MZH 1460.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>
10-M79-II3b-1	<p>Internetlinguistik Modultyp B/C im Studiengang Languages Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: de Bloom, Jascha</p>

	<p>Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	Erbe, Elisa
10-M79-II3b-2	<p>Sprache des Widerspruchs Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 SuUB 4320 (Studio II Medienraum) <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Brücken, Daniel, Dr.</p>
10-M79-II3c-1	<p>Theorie und Methode diskursbezogener Aussagenanalyse Blockseminar / Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630. Fr , 17.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 18.05.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW1-HS H1010. Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 22.06.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
10-M79-II3c-2	<p>Schriftsysteme und Literalität Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Jäger, Andreas, Dr.</p>

M.A. Germanistik alte Struktur

Studierende, die ihr Studium in der alten Struktur abschließen möchten, kontaktieren bitte die/den jeweilige(n) Modulbeauftragte(n).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II1a-1	<p>Erzählen im Widerspruch: Textualität und (Inter-)Diskursivität früher deutscher Romane</p> <p>Vorlesung Erzählen ist immer auch ein Versuch, Sinn und Ordnung zu stiften. Erzählen im Widerspruch stört die Ordnung der Texte und generiert bei den Rezipienten Irritation, aber auch Deutungsanstöße. Mit Bezug auf „Widerspruch“ als Leitbegriff der geisteswissenschaftlichen Verbundinitiative „Worlds of Contradiction“ der Universität Bremen untersucht die Vorlesung Phänomene von Widerrede und Widerspruch in Versromanen des 12. und 13. Jahrhunderts: widersprüchlich scheinende alteritäre Erzähllogiken und Textstrategien, Diskurs-Interferenzen und Konterdiskursivität, Widersprüche zwischen 'histoire' und 'discours', Einsprüche des Erzählers und gegen den Erzähler,</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

	<p>widersprüchliche Figuren, Widersprüchlichkeit als Indikator von Sinnkomplexion und Ambivalenz. Analysiert werden in erster Linie Hartmanns von Aue ‚Iwein‘, Wolframs von Eschenbach ‚Parzival‘, Gottfrieds von Straßburg ‚Tristan‘, Wirnts von Grafenberg ‚Wigalois‘, Rudolfs von Ems ‚Alexander‘ und Konrad von Würzburg ‚Trojanerkrieg‘. Dabei geht es auch um Unterschiede zwischen romanhaftem und (helden)epischem, vormodernem und modernem Erzählen.</p> <p>Programm und Literaturhinweise werden voraussichtlich bis März über StudIP bereitgestellt.</p> <p>Studienleistung (obligatorisch für alle): Essay (modulspezifische Themen)</p> <p>Modulprüfung MA II 1a (nur in einer der beiden Veranstaltungen des Moduls): große Hausarbeit (in einem von drei Spezialisierungsmodulen auch mündliche Prüfung möglich) MA (neu) D1, D2, D3, D4: in einer Veranstaltung des Moduls Hausarbeit, in der anderen mündliche Prüfung (beide Prüfungsformen mit Forschungsbezug) BA A4 (nur in einer der beiden Veranstaltungen des jeweiligen Moduls, in AL oder NL, komplementär zur Wahl in A2): große Hausarbeit</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B1820</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M83-2/3-PRO-F-1	<p>Die Tücke des Objekts oder auf der Suche nach der verlorenen Identität:</p> <p>Text-Film-Fotografie Seminar Seminar "Die Tücke des Objekts oder auf der Suche nach der verlorenen Identität: Text - Film - Fotografie"</p> <p>Was sehen wir, wenn wir ein Foto betrachten? Nehmen wir es als authentische Abbildung wahr, erkennen wir die Persönlichkeit einer Person oder das Wesen einer Landschaft in ihm? Dient es der nostalgischen Rückschau, ist es ein Garant wahrheitsgetreuer Erinnerung oder ist es, insbesondere in Zeiten von Photoshop und Social Media, ein Beleg unseres Wunsches nach narzisstischer Selbstdarstellung? Erkennen wir im Foto mehr, als es 'eigentlich' abbildet?</p> <p>Die Postmoderne ist eine Epoche, die viele Texte und Filme hervorgebracht hat, die sich mit der Frage nach fotografischer Abbildung und der medialen Vermittlung bzw. Herstellung von Identität auseinandersetzen. In häufig fragmentarischen, bruchstückhaften Texten und Filmen, deren Plots zirkulär und scheinbar ohne konkretes Ziel ins Leere zu laufen scheinen, steht die Faszination für die Fotografie und die mit ihr verbundene Frage nach Realität und Identität im Vordergrund. Das Foto ist dabei zugleich möglicher Garant einer - wie immer gearteten - Realität und geheimnisvoller Komplize der ontologischen Verunsicherung einer Welt auf</p>	<p>Dozenten: Brühne, Julia Dozentin</p>

der Schwelle zur Globalisierung.

Im Seminar werden wir uns zunächst mit Julio Cortázers Erzählung „Las babas del diablo“ („Teufelsgreifer“; Argentinien 1958) und Michelangelos Antonios Film Blow-up (Großbritannien 1966) befassen - einer losen Adaption von „Las babas del diablo“, in der die Hauptfigur, ein Fotograf, von Paris nach London versetzt wird, um hier Zeuge eines Mordes zu werden, der gar nicht stattgefunden hat (oder doch?). Anschließend beschäftigen wir uns mit einem weiteren Antonioni-Film, Professione Reporter (The Passenger; Italien, Frankreich, Spanien 1975), in dem es - diesmal im Modus des Thrillers - um einen Journalisten geht, der mithilfe ausgetauschter Passfotos die Identität eines auf mysteriöse Weise verstorbenen Geschäftsmannes anzunehmen versucht. Ausgehend vom vertauschten Passfoto in Professione Reporter begeben wir uns schließlich zu Jean-Philippe Toussaints Roman L'appareil-foto (Der Fotoapparat; Frankreich 1988), in dem der Protagonist aus unerfindlichen Gründen bereits an der Absicht scheitert, ein Passbild von sich selbst machen zu lassen, um einen Führerschein zu beantragen.

Wir werden uns den verschiedenen Texten und Filmen vermittels eines breiten literatur-, medien- und kulturwissenschaftlichen Theorieapparates annähern und dabei untersuchen, worin die Faszination der Postmoderne für das Medium der Fotografie besteht, welche Analysemöglichkeiten uns das Aufeinandertreffen unterschiedlicher Medien in diesem Kontext bietet und womit wir es bei dem leeren Zentrum, um das die jeweiligen Filme und Texte kreisen, eigentlich zu tun haben.

Voraussetzung für die erfolgreiche Teilnahme am Seminar sind die Übernahme eines individuellen thematischen Thesenpapiers (Themen werden in der ersten Sitzung vergeben) sowie die Abfassung einer schriftlichen Hausarbeit (Informationen hierzu erhalten Sie im Laufe des Semesters).

Bitte nutzen Sie die Wochen vor offiziellem Beginn des Seminars für folgende Vorbereitungen:

Bitte lesen Sie:

- Julio Cortázar, „Las babas del diablo“, in: J. C., Las armas secretas (1959), Madrid: Catedra 1993 (dt.: „Teufelsgeifer“, in: J. C., Die geheimen Waffen. Erzählungen, übers. v. R. Wittkopf, Frankfurt/Main: Suhrkamp 1981.
- Jean-Philippe Toussaint, L'appareil-foto, Paris: Minuit 1988 (dt.: Der Fotoapparat, übers. v. Joachim Unseld, Frankfurt/Main: Frankfurter Verlags-Anstalt 2005)

Bitte schauen Sie:

- Michelangelo Antonioni, Blow-up, UK: Bridge Films/MGM 1966 (108 Min.)
- Michelangelo Antonioni, Professione Reporter, Italien-Frankreich-Spanien: Compagnia

	<p>Cinematografica Champion / CIPI Cinematografica S.A / Les Films Concordia (119 Min.)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	
<p>10-M83-2/3-PRO-F-2</p>	<p>Taste the Feeling: Emotion, Mythos und Begehren in (internationalen) Werbespots Seminar Seminar „Taste the Feeling: Emotion, Mythos und Begehren in (internationalen) Werbespots“</p> <p>Jeder kennt sie: Die Langnese- oder Calgon-Slogans, den Coca-Cola-Weihnachtstruck oder die „drei Dinge auf einmal“, die das Überraschungsei den Käufern verspricht. Werbung ist ein wesentlicher Faktor unseres Lebens; sie formt, stützt oder simuliert lokale, nationale oder transnationale Identität und sorgt dafür, dass unser Begehren niemals zum Erliegen kommt (was, gemäß der Psychoanalyse Jacques Lacans, der schlimmste aller Albträume wäre). Im Seminar werden wir uns unter anderem mit Werbung aus den USA, Deutschland, Spanien und Frankreich befassen und uns dabei nicht nur die Frage nach der Funktion einzelner Werbestrategien, sondern auch nach ihrer Ästhetik im Sinne eines populärkulturellen Kunstobjekts stellen. Mithilfe eines breiten (post-)strukturalistischen Theorieapparates (z.B. Jacques Lacan, Roland Barthes, Louis Althusser, Mircea Eliade, Fredric Jameson, Slavoj Zizek) werden wir uns der Faszination Werbefilm zu nähern suchen und dabei sowohl lokalspezifischen als auch globalen Werbenarrativen und ihrem sozio-politischen Kontext auf den Grund gehen. Voraussetzung für die erfolgreiche Teilnahme am Seminar sind die Übernahme eines individuellen thematischen Thesenpapiers (Themen werden in der ersten Sitzung vergeben) sowie die Abfassung einer schriftlichen Hausarbeit (Informationen hierzu erhalten Sie im Laufe des Semesters). Bitte nutzen Sie die Wochen vor offiziellem Beginn des Seminars für folgende Vorbereitungen:</p> <p>- Bitte lesen Sie: Karl Marx, „Der Fetischcharakter der Ware und sein Geheimnis“, in: K. M. & Friedrich Engels, Werke, Bd. 23: Das Kapital. Kritik der politischen Ökonomie, Buch I: Der Produktionsprozess des Kapitals, Berlin: Dietz 1969, S. 85-89.</p> <p>Arthur Asa Berger, Ads, Fads, and Consumer Culture: Advertising's Impact on American Character and Society, Lanham: Rowman and Littlefield 2000, S. 1-32.</p> <p>- Bitte wählen Sie: Mithilfe von YouTube 2-3 Werbeclips aus dem deutschen, französischen, spanischen bzw. anglophonen Raum aus, die Sie aufgrund ihrer ungewöhnlichen Ästhetik und/oder Werbestrategie für besonders interessant erachten.</p>	<p>Dozenten: Brühne, Julia Dozentin</p>

	<i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, Raum: SFG 2070	
Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.		

II1a Texte - Wissen - Diskurse Wahlpflichtmodul im Spezialisierungsbereich ECTS: 10

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Lienert, Kontakt: elienert@uni-bremen.de

Das Modul " Texte - Wissen - Diskurse" wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.
 Das Modul besteht aus zwei verpflichtenden Veranstaltungen im Umfang von insgesamt 4 SWS.
 Aus den angebotenen Veranstaltungen sind zwei im Gesamtumfang von 4 SWS zu wählen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II1a-1	<p>Erzählen im Widerspruch: Textualität und (Inter-)Diskursivität früher deutscher Romane</p> <p>Vorlesung Erzählen ist immer auch ein Versuch, Sinn und Ordnung zu stiften. Erzählen im Widerspruch stört die Ordnung der Texte und generiert bei den Rezipienten Irritation, aber auch Deutungsanstöße. Mit Bezug auf „Widerspruch“ als Leitbegriff der geisteswissenschaftlichen Verbundinitiative „Worlds of Contradiction“ der Universität Bremen untersucht die Vorlesung Phänomene von Widerrede und Widerspruch in Versromanen des 12. und 13. Jahrhunderts: widersprüchlich scheinende alteritäre Erzähllogiken und Textstrategien, Diskurs-Interferenzen und Konterdiskursivität, Widersprüche zwischen 'histoire' und 'discours', Einsprüche des Erzählers und gegen den Erzähler, widersprüchliche Figuren, Widersprüchlichkeit als Indikator von Sinnkomplexion und Ambivalenz. Analysiert werden in erster Linie Hartmanns von Aue ‚Iwein‘, Wolframs von Eschenbach ‚Parzival‘, Gottfrieds von Straßburg ‚Tristan‘, Wirnts von Grafenberg ‚Wigalois‘, Rudolfs von Ems ‚Alexander‘ und Konrad von Würzburg ‚Trojanerkrieg‘. Dabei geht es auch um Unterschiede zwischen romanhaftem und (helden)epischem, vormodernem und modernem Erzählen.</p> <p>Programm und Literaturhinweise werden voraussichtlich bis März über StudIP bereitgestellt.</p> <p>Studienleistung (obligatorisch für alle): Essay (modulspezifische Themen)</p> <p>Modulprüfung MA II1a (nur in einer der beiden Veranstaltungen des Moduls): große Hausarbeit (in einem von drei Spezialisierungsmodulen auch mündliche Prüfung möglich) MA (neu) D1, D2, D3, D4: in einer Veranstaltung des Moduls Hausarbeit, in der anderen mündliche Prüfung (beide Prüfungsformen mit Forschungsbezug) BA A4 (nur in einer der beiden Veranstaltungen des jeweiligen Moduls, in AL oder NL, komplementär zur Wahl in A2): große Hausarbeit</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B1820</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

	Von: Germanistik, M.A.	
10-M79-II1a-2	<p>Geschichte(n) erzählen Seminar</p> <p>Nicht erst die fake news-Skandale der jüngsten Zeit machen es deutlich: Das Verhältnis von Wahrheit und Geschichte sowie deren Vermittlung und Darstellung ist so problematisch wie spannend. Das Seminar rückt Geschichtsdanken und Geschichtsnarrative des Mittelalters in den Mittelpunkt und findet in enger Zusammenarbeit mit dem Seminar "Geschichte(n) dichten" im Masterstudiengang Geschichte statt. In der germanistischen Lehrveranstaltung sollen typische Formen des Erzählens von Geschichte an ausgewählten volkssprachigen Beispielen untersucht werden: gelehrte und exemplarische Geschichtserzählungen, wie sie z.B. in der 'Kaiserchronik' zu finden sind; heroische Geschichtsüberlieferung am Beispiel der Heldendichtung; heilsgeschichtliches Erzählen, wie es sich in den mittelalterlichen Legendensammlungen und in der Weltchronistik findet.</p> <p>Die Kaiserchronik ist in der Reclam-Ausgabe (Mittelhochdeutsch/ Neuhochdeutsch hg. von Mathias Herweg, Stuttgart 2014, ISBN 978-3-15-019270-2) anzuschaffen; weitere Textauszüge werden unter StudIP zur Verfügung gestellt.</p> <p>Prüfungsformen und Studienleistungen differieren je nach Studiengang und Modul und werden in der ersten Sitzung erläutert.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr. Büttner, Jan Ulrich, Dr.</p>

II1b Europäische Literatursprachen und Literaturbeziehungen Wahlpflichtmodul im Spezialisierungsbereich ECTS: 10

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Lienert, Kontakt: elienert@uni-bremen.de

Das Modul "Europäische Literatursprachen und Literaturbeziehungen" wird regelmäßig im Sommersemester angeboten.

Das Modul besteht aus zwei verpflichtenden Veranstaltungen im Umfang von insgesamt 4 SWS. Aus den angebotenen Veranstaltungen sind zwei im Gesamtumfang von 4 SWS zu wählen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II1b-1	<p>Althochdeutsches Schrifttum im Spannungsfeld von Latein und Volkssprache</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) GW1 B2070 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Siewerts, Ute, Dr.</p>
10-M79-II1b-2	<p>Hartmann von Aue und Chrétien de Troyes</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Hagby, Maryvonne, Dr. LB</p>

II1c Das literarische Erbe der Vormoderne Wahlpflichtmodul im Spezialisierungsbereich ECTS: 10

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Lienert, Kontakt: elienert@uni-bremen.de

Das Modul "Das literarische Erbe der Vormoderne" wird regelmäßig im Sommersemester angeboten. Das Modul besteht aus zwei verpflichtenden Veranstaltungen im Umfang von insgesamt 4 SWS. Aus den angebotenen Veranstaltungen sind zwei im Gesamumfang von 4 SWS zu wählen. Ggf. kann die erfolgreiche Teilnahme am Intensive Programme GLEMA in den Semesterferien nach dem vorangegangenen Wintersemester von der Modulbeauftragten als eine Veranstaltung des Moduls anerkannt werden (nur Prüfungsvorleistung, nicht Modulprüfung).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II1c-1	<p>Vermittlung des literarischen Erbes der Vormoderne (Medien, Museen, Schule) Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Jürs, Jana, Dr.</p>
10-M79-II1c-2	<p>Mittelalterliche 'Dichterleben' und ihre Rezeption Seminar</p> <p>Zwar gibt es im deutschsprachigen Minnesang keine fiktiven Dichter- und Komponistenbiographien wie in der Romania, doch sind viele Lieder gerade der prominenten Berufsdichter mit (fiktiv) autobiographischen Splintern aufgeladen. Bei Neidhart, einem der beliebtesten Dichter des Mittelalters, konstruiert die Rezeption daraus um den fiktiven Bauernfeind Neidhart den pseudo-biographischen Schwankroman ‚Neidhart Fuchs‘, der durch den Buchdruck bis in die Neuzeit weit verbreitet ist. Um die Namen weiterer Minnesänger ranken sich Dichtersagen in Balladenform: die Tannhäuser-, Moringen- und Bremberger-Ballade, die bis ins 19. Jahrhundert tradiert wurden; Richard Wagner gestaltet auf der Basis der Sage von Tannhäuser und Venusberg seine Oper ‚Tannhäuser‘. Im Seminar sollen die Funktionen (auto-)biographischer Elemente in der Dichtung, die Konstruktion von Dichterleben und deren Verhältnis zum Werk, aber auch die neuzeitliche Rezeption der beliebten Stoffe untersucht werden.</p> <p>Programm und Literaturhinweise werden voraussichtlich bis März über StudIP bereitgestellt.</p> <p>Studien- und Prüfungsleistungen</p> <p>MA II1c und MA A2, D2, D4: Studienleistung (obligatorisch für alle): Referat mit Forschungsthese bzw. Mitgestaltung von Sitzungen mit Forschungsbezug, jeweils Handout (ca. 2 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1 S.) der Seminardiskussion Prüfung MA II1c (in einem der beiden Seminare des Moduls): große Hausarbeit, ggf. in einem von drei Spezialisierungsmodulen mündliche Prüfung Prüfung MA A2, D2, D4: in einem der beiden Seminare des Moduls Hausarbeit, im anderen mündliche Prüfung</p> <p>MEd A14: Studienleistung (obligatorisch für alle): Kurzreferat bzw. Mitgestaltung von Sitzungen mit Überlegungen zu</p>	<p>Dozenten: Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

	<p>Transfer/didaktischer Vermittlung, Handout (ca. 2 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1 S.) der Seminardiskussion</p> <p>Prüfung MEd A14 (in einem der beiden Seminare des Moduls): kleine Hausarbeit oder mündliche Prüfung, unter Berücksichtigung des Transfer-/Vermittlungsaspekts</p> <p>BA A14: Studienleistung (obligatorisch für alle): Kurzreferat bzw. Sitzungsmittgestaltung, kurzes Handout (ca. 1 S.) mit Literaturhinweisen und themenbezogenes Resümee (ca. 1/2 S.) der Seminardiskussion</p> <p>Prüfung BA A14 (in einem der beiden Seminare des Moduls): kleine Hausarbeit oder mündliche Prüfung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1000 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
--	--	--

II2a Texte und Kontexte Wahlpflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 10

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Althaus, Kontakt: talthaus@uni-bremen.de

Das Modul "Texte und Kontexte" findet regelmässig im Sommersemester statt.
Das Modul besteht aus zwei verpflichtenden Veranstaltungen im Umfang von insgesamt 4 SWS.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II2a-1	<p>Tingeltangel - das Kabarett zu Beginn des 20. Jahrhunderts</p> <p>Seminar</p> <p>Das Kabarett der Jahrhundertwende 1900 bezeichnet sich in fröhlicher Selbstverwerfung als „Tingeltangel“. Nach dem Erfolg der ersten Kabarettbühnen im zwielichtigen Milieu des Pariser Montmartre setzt sich die ‚zehnte Muse‘ der Kleinkunst schnell auch in den deutschen Metropolen Berlin und München durch. Die Chansons, szenischen Arrangements, Parodien und Rezitationen überbieten sich gegenseitig in Anzüglichkeiten. Andererseits hat die flachste Pointe immer noch einen Akzent von radikaler Zeitkritik und Verwerfung des Kulturbetriebs. Das Kabarett ist als „Brett!“ nur die Subkultur der Spelunken, und als „Überbrett!“ ist es aller bisherigen Kunst enthoben wie bei Nietzsche der „Übermensch“ allen Maßstäben bisherigen Seins. – Das Seminar untersucht die Frühentwicklung des Kabarets bis zum Ende des I. Weltkriegs. An den Widersprüchen dieser Entwicklung markiert es den schwierigen Einstieg in die Literaturgeschichte des 20. Jahrhunderts. Behandelt werden Texte u.a. von Otto Julius Bierbaum, Peter Hille, Christian Morgenstern und Frank Wedekind.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Althaus, Thomas, Prof. Dr.</p>
10-M79-II2a-2	<p>Geschichte und Theorie des Dramas im 18. Jahrhundert</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:15 - 19:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 	<p>Dozenten: Kuhlmann, Hauke Harm</p>

Von: Germanistik, M.A.

II2b Prozesse und Transformationen Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 10

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Althaus, Kontakt: talthaus@uni-bremen.de

Das Modul "Prozesse und Transformationen" findet regelmässig im Sommersemester statt. Es besteht aus zwei verpflichtenden Veranstaltungen im Umfang von insgesamt 4 SWS.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II2b-1	<p>'Wege in die Nacht' - Die deutsche Vereinigung und ihre Verarbeitung in Gegenwartsliteratur und Film Seminar</p> <p>In den Jahren 2019 und 2020 werden die Jubiläen der Grenzöffnung und der deutschen Vereinigung gefeiert. Das Seminar soll sich aus diesem Grunde mit einer relativ breiten Tendenz in Literatur und Film befassen, die nicht unbedingt die allgemeine Entwicklung wie z.B. die ‚Ostalgie‘ übernimmt, sondern die gesellschaftlichen Prozesse kritisch begleitet. 10 Jahre nach der Grenzöffnung, im Jahre 1999, beziehen zwei Filme die Entwicklungstendenzen der vereinigten Bundesrepublik und der ‚neuen Länder‘ auf die Metapher der Nacht: Andreas Kleinerts neo-noir-Film ‚Wege in die Nacht‘ und Andreas Dresens Episodenfilm ‚Nachtgestalten‘. Die These dieser Filme bildet den Rahmen für die Fragestellung des Seminars: Wie und mit welchen Mitteln, mit welchen Tendenzen setzen sich Post-DDR-Literatur und Post-DDR-Film mit den Problem der deutschen Vereinigung und mit dem vereinigten Deutschland auseinander?</p> <p>Dazu soll das Seminar sich zuerst in die Kontexte und die theoretischen Grundlagen der Text-Kontext-Relation einarbeiten und in einem zweiten Schritt zwei zentrale Themenstränge der Literatur und des Films zu diesem Thema rekonstruieren, die Ostalgie und die Identitätsthematik. Dazu sollen die Verfilmung von Thomas Brussigs Roman ‚Helden wie wir‘ und Jana Hensels autobiographischer Text ‚Zonenkinder‘ diskutiert werden. In einem dritten Schritt sollen die kritischen Positionierungen der Filme von Kleinert und Dresen herausgearbeitet werden und mit den kritischen Tendenzen der Literatur in Beziehung gesetzt werden. Im Zentrum stehen die Themen der Wendeverlierer, der Desintegration sowie die Bedrohung der Familie (Vanderbeke) und der Identität (Schalansky), schließlich die Auseinandersetzung mit der Konsumwelt (Hilbig) und dem Gewaltpotential, das aus diesen Problemen resultiert (Jirgl). Folgende Filme und Texte sollen diskutiert werden:</p> <p>Filme: Andreas Dresen: Nachtgestalten, arte u. Mitteldeutscher Rundfunk 1999. Andreas Kleinert: Wege in die Nacht, Filmgalerie 2000. Sebastian Petersen: Helden wie wir, nach dem Roman von Thomas Brussig, BMG 2000. Marcel Ophüls: Novembertage, Fernsehdokumentation 1990.</p> <p>Primärliteratur: Jana Hensel: Zonenkinder, Reinbek bei Hamburg 2004. Wolfgang Hilbig: Das Provisorium, Frankfurt a.M. 2000. Reinhard Jirgl: Abtrünnig Roman aus nervöser Zeit, München 2005. Judith Schalansky: Der Hals der Giraffe, Frankfurt a.M.</p>	<p>Dozenten: Schierbaum, Martin, PD Dr.</p>

	<p>2012. Birgit Vanderbeke: Friedliche Zeiten, Berlin 1996. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
<p>10-M83-2/3- PRO-F-1</p>	<p>Die Tücke des Objekts oder auf der Suche nach der verlorenen Identität: Text-Film-Fotografie Seminar Seminar "Die Tücke des Objekts oder auf der Suche nach der verlorenen Identität: Text - Film - Fotografie"</p> <p>Was sehen wir, wenn wir ein Foto betrachten? Nehmen wir es als authentische Abbildung wahr, erkennen wir die Persönlichkeit einer Person oder das Wesen einer Landschaft in ihm? Dient es der nostalgischen Rückschau, ist es ein Garant wahrheitsgetreuer Erinnerung oder ist es, insbesondere in Zeiten von Photoshop und Social Media, ein Beleg unseres Wunsches nach narzisstischer Selbstdarstellung? Erkennen wir im Foto mehr, als es 'eigentlich' abbildet?</p> <p>Die Postmoderne ist eine Epoche, die viele Texte und Filme hervorgebracht hat, die sich mit der Frage nach fotografischer Abbildung und der medialen Vermittlung bzw. Herstellung von Identität auseinandersetzen. In häufig fragmentarischen, bruchstückhaften Texten und Filmen, deren Plots zirkulär und scheinbar ohne konkretes Ziel ins Leere zu laufen scheinen, steht die Faszination für die Fotografie und die mit ihr verbundene Frage nach Realität und Identität im Vordergrund. Das Foto ist dabei zugleich möglicher Garant einer - wie immer gearteten - Realität und geheimnisvoller Komplize der ontologischen Verunsicherung einer Welt auf der Schwelle zur Globalisierung.</p> <p>Im Seminar werden wir uns zunächst mit Julio Cortázers Erzählung „Las babas del diablo“ („Teufelsgreifer“; Argentinien 1958) und Michelangelos Antonios Film Blow-up (Großbritannien 1966) befassen - einer losen Adaption von „Las babas del diablo“, in der die Hauptfigur, ein Fotograf, von Paris nach London versetzt wird, um hier Zeuge eines Mordes zu werden, der gar nicht stattgefunden hat (oder doch?). Anschließend beschäftigen wir uns mit einem weiteren Antonioni-Film, Professione Reporter (The Passenger; Italien, Frankreich, Spanien 1975), in dem es - diesmal im Modus des Thrillers - um einen Journalisten geht, der mithilfe ausgetauschter Passfotos die Identität eines auf mysteriöse Weise verstorbenen Geschäftsmannes anzunehmen versucht. Ausgehend vom vertauschten Passfoto in Professione Reporter begeben wir uns schließlich zu Jean-Philippe Toussaints Roman L'appareil-foto (Der Fotoapparat; Frankreich 1988), in dem der Protagonist aus unerfindlichen Gründen bereits an der Absicht scheitert, ein Passbild von sich selbst machen zu lassen, um einen Führerschein zu beantragen.</p> <p>Wir werden uns den verschiedenen Texten und Filmen</p>	<p>Dozenten: Brühne, Julia Dozentin</p>

	<p>vermittels eines breiten literatur-, medien- und kulturwissenschaftlichen Theorieapparates annähern und dabei untersuchen, worin die Faszination der Postmoderne für das Medium der Fotografie besteht, welche Analysemöglichkeiten uns das Aufeinandertreffen unterschiedlicher Medien in diesem Kontext bietet und womit wir es bei dem leeren Zentrum, um das die jeweiligen Filme und Texte kreisen, eigentlich zu tun haben.</p> <p>Voraussetzung für die erfolgreiche Teilnahme am Seminar sind die Übernahme eines individuellen thematischen Thesenpapiers (Themen werden in der ersten Sitzung vergeben) sowie die Abfassung einer schriftlichen Hausarbeit (Informationen hierzu erhalten Sie im Laufe des Semesters).</p> <p>Bitte nutzen Sie die Wochen vor offiziellem Beginn des Seminars für folgende Vorbereitungen: Bitte lesen Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Julio Cortázar, „Las babas del diablo“, in: J. C., <i>Las armas secretas</i> (1959), Madrid: Catedra 1993 (dt.: „Teufelsgeifer“, in: J. C., <i>Die geheimen Waffen. Erzählungen</i>, übers. v. R. Wittkopf, Frankfurt/Main: Suhrkamp 1981. • Jean-Philippe Toussaint, <i>L'appareil-foto</i>, Paris: Minuit 1988 (dt.: <i>Der Fotoapparat</i>, übers. v. Joachim Unseld, Frankfurt/Main: Frankfurter Verlags-Anstalt 2005) <p>Bitte schauen Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Michelangelo Antonioni, <i>Blow-up</i>, UK: Bridge Films/MGM 1966 (108 Min.) • Michelangelo Antonioni, <i>Professione Reporter</i>, Italien-Frankreich-Spanien: Compagnia Cinematografica Champion / CIPI Cinematografica S.A / Les Films Concordia (119 Min.) <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>
--	--

II2c Ästhetik und Literarizität Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 10

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Axel Dunker, Kontakt: adunker@uni-bremen.de

Das Modul "Ästhetik und Literarizität" findet regelmässig im Sommersemester statt. Es besteht aus zwei verpflichtenden Veranstaltungen im Umfang von insgesamt 4 SWS.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II2c-1	<p>Antike Dramen in neuzeitlicher und moderner Verarbeitung: Antigone, Iphigenie, Amphitryon <i>Ancient dramas in modern adaptations: Antigone, Iphigenie, Amphitryon</i></p> <p>Seminar Antike Dramen und ihre mythologischen Stoffe wurden in der Neuzeit immer wieder neu adaptiert und intertextuell verarbeitet. Die antike Herkunft des Stoffes, Geschehens oder</p>	<p>Dozenten: Spörl, Uwe, Dr.</p>

	<p>der dramatischen Form konnten so einerseits klassizistisch wirken. Andererseits wurden die antiken Modelle aber auch immer wieder neu auf die neuzeitlichen oder modernen Produktions- und Rezeptionsbedingungen hin zum einen und poetologische Konzepte der Autoren andererseits ausgerichtet und die Dramentext entsprechend modifiziert.</p> <p>Wir wollen uns in diesem Seminar diese Verarbeitungs- und produktiven Rezeptionsprozesse an drei literaturgeschichtlich bedeutsamen Beispielen genauer ansehen. Dabei spielen systematische Fragen (etwa zur Intertextualität oder zur Plot-Gestaltung) eine ebenso große Rolle wie Fragen zur Gattung (Tragödie etc.) und zur Literatur- und Kulturgeschichte.</p> <p>Die drei Beispielreihen und ihre sieben Texte (die allesamt in deutscher Sprache, ggf. Übersetzung gelesen werden) sind: Antigone (Sophokles, Brecht) Iphigenie (Euripides, Goethe) Amphitryon (Plautus, Molière, Kleist)</p> <p>Ein detailliertes Seminarprogramm werde ich im Laufe der Semesterferien in Stud.IP bekannt geben.</p> <p>Die Module (im MA Germanistik, im MA Transnationale Literaturwissenschaft und im MEd Deutsch), in denen dieses Seminar angeboten wird, sehen die Hausarbeit und/oder die mündliche Prüfung als Prüfungsformen vor. Entsprechend werden beide Prüfungsformen für den jeweiligen Abschluss des Moduls angeboten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
<p>10-M83-2/3- PRO-F-2</p>	<p>Taste the Feeling: Emotion, Mythos und Begehren in (internationalen) Werbespots Seminar Seminar „Taste the Feeling: Emotion, Mythos und Begehren in (internationalen) Werbespots“</p> <p>Jeder kennt sie: Die Langnese- oder Calgon-Slogans, den Coca-Cola-Weihnachtstruck oder die „drei Dinge auf einmal“, die das Überraschungsei den Käufern verspricht. Werbung ist ein wesentlicher Faktor unseres Lebens; sie formt, stützt oder simuliert lokale, nationale oder transnationale Identität und sorgt dafür, dass unser Begehren niemals zum Erliegen kommt (was, gemäß der Psychoanalyse Jacques Lacans, der schlimmste aller Albträume wäre). Im Seminar werden wir uns unter anderem mit Werbung aus den USA, Deutschland, Spanien und Frankreich befassen und uns dabei nicht nur die Frage nach der Funktion einzelner Werbestrategien, sondern auch nach ihrer Ästhetik im Sinne eines populärkulturellen Kunstobjekts stellen. Mithilfe eines breiten (post-)strukturalistischen Theorieapparates (z.B. Jacques Lacan, Roland Barthes, Louis Althusser, Mircea Eliade, Fredric Jameson, Slavoj Zizek) werden wir uns der Faszination Werbefilm zu nähern suchen und dabei sowohl</p>	<p>Dozenten: Brühne, Julia Dozentin</p>

	<p>lokalspezifischen als auch globalen Werbenarrativen und ihrem sozio-politischen Kontext auf den Grund gehen. Voraussetzung für die erfolgreiche Teilnahme am Seminar sind die Übernahme eines individuellen thematischen Thesenpapiers (Themen werden in der ersten Sitzung vergeben) sowie die Abfassung einer schriftlichen Hausarbeit (Informationen hierzu erhalten Sie im Laufe des Semesters).</p> <p>Bitte nutzen Sie die Wochen vor offiziellem Beginn des Seminars für folgende Vorbereitungen:</p> <p>- Bitte lesen Sie: Karl Marx, „Der Fetischcharakter der Ware und sein Geheimnis“, in: K. M. & Friedrich Engels, Werke, Bd. 23: Das Kapital. Kritik der politischen Ökonomie, Buch I: Der Produktionsprozess des Kapitals, Berlin: Dietz 1969, S. 85-89.</p> <p>Arthur Asa Berger, Ads, Fads, and Consumer Culture: Advertising's Impact on American Character and Society, Lanham: Rowman and Littlefield 2000, S. 1-32.</p> <p>- Bitte wählen Sie: Mithilfe von YouTube 2-3 Werbeclips aus dem deutschen, französischen, spanischen bzw. anglophonen Raum aus, die Sie aufgrund ihrer ungewöhnlichen Ästhetik und/oder Werbestrategie für besonders interessant erachten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	
--	---	--

II3a Sprache - Wissen - Gesellschaft Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 10

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Ingo Warnke, Kontakt: iwarnke@uni-bremen.de

Das Modul Sprache und Denken findet regelmässig im Sommersemester statt. Es besteht aus zwei verpflichtenden Veranstaltungen im Umfang von insgesamt 4 SWS.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II3a-1	<p>Sprache und Religion Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
10-M79-II3a-2	<p>Populistische Sprache Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 10:15 - 11:45 · Raum: GW2 A4330. Do , 11.07.2019 14:15 - 15:45</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. 	
--	---	--

Von: Germanistik, M.A.

II3b Sprache - Kommunikation - Medien Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 10

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Ingo Warnke, Kontakt: iwarnke@uni-bremen.de

Das Modul Kognitive Linguistik des Deutschen findet regelmässig im Sommersemester statt. Es besteht aus zwei verpflichtenden Veranstaltungen im Umfang von insgesamt 4 SWS.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II3b-1	<p>Internetlinguistik Modultyp B/C im Studiengang Languages Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: de Bloom, Jascha Erbe, Elisa</p>
10-M79-II3b-2	<p>Sprache des Widerspruchs Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Brücken, Daniel, Dr.</p>

II3c Sprache - Struktur - System Pflichtmodul im Wahlpflicht- und Spezialisierungsbereich ECTS: 10

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Ingo Warnke, Kontakt: iwarnke@uni-bremen.de

Das Modul "Sprache - Struktur - System" findet regelmässig im Sommersemester statt. Es besteht aus zwei verpflichtenden Veranstaltungen im Umfang von insgesamt 4 SWS.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II3c-1	<p>Theorie und Methode diskursbezogener Aussagenanalyse Blockseminar / Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630. Fr , 17.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 18.05.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW1-HS H1010. Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 22.06.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
10-M79-II3c-2	<p>Schriftsysteme und Literalität Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Jäger, Andreas, Dr.</p>

	Di. 08:15 - 09:45 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020	
Von: Germanistik, M.A.		

Ergänzende Angebote

Ergänzende Angebote fuer die Studierenden des Master Germanistik bieten die Moeglichkeit, ueber das Pflicht- und Wahlpflichtprogramm hinaus Kenntnisse und Fertigkeiten zu vertiefen. Sie reichen von Angeboten zur Erweiterung des fachlichen Horizonts ueber fuer Studierende nicht-deutscher Muttersprache bis hin zu Seminaren und Colloquien, in denen erste eigene Forschungen diskutiert werden koennen. Bitte beachten Sie in jedem Einzelfall die Zielgruppe der Veranstaltung und die Teilnahmevoraussetzungen.

In diesen Veranstaltungen werden im Rahmen der Ergaenzenden Angebote keine ECTS-Punkte fuer das Master-Programm erworben.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-M28-M3a-1	<p>Geschichte(n) dichten</p> <p><i>History in verse</i></p> <p>Seminar</p> <p>„Dieses Buch ist in Deutsch gedichtet / damit es zuverlässig über das Römische Reich unterrichtet / genannt ist es Chronika ...“ Mittelalterliche Autoren & Autorinnen kannten viele Formen, über die Vergangenheit zu schreiben. Seien es Heiligenleben, Klostergeschichten, Stadt- oder Fürstengeschichten oder vieles mehr. Zuweilen haben sie das auch in gebundener Sprache gemacht, so wie der Autor der „Kaiserchronik“, der eingangs zitiert ist. In diesem Kurs, der im Modul zusammen mit der Germanistin Sonja Kerth angeboten wird, wollen wir uns diese gereimten Texte genauer ansehen und uns u.a. fragen, was Verse einer Prosadarstellung gegebenenfalls voraus haben. Gegenstand sind ausschließlich deutschsprachige Texte des Hoch- & Spätmittelalters, beginnend mit dem Annolied (um 1080), Ausschnitte der Kaiserchronik und spätere Texte, wie die Mecklenburgische Reimchronik oder das Carmen in laudem Bremensium (Lobgesang auf die Bremer). Ziel ist es, germanistische & historische Kompetenzen zu bündeln & damit den Texten auf verschiedene Weisen auf den Leib zu rücken.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: Geschichte, M.A.</p>	<p>Dozenten: Büttner, Jan Ulrich, Dr. Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr.</p>
10_M83-2-SQ-1	<p>Studentische Konferenz: Tourismus & Reise</p> <p>Postcolonial Oceans - Contradictions and Heterogeneities in the Epistemes of Salt Water</p> <p>Seminar</p> <p>Studentische Konferenz: Tourismus & Reise</p> <p>Vom 30.05.2019 - 02.06.2019 findet in Bremen die internationale Konferenz Postcolonial Oceans – Contradictions and Heterogeneities in the Epistemes of Salt Water statt. In diesem Rahmen wird eine studentische Sektion ausgerichtet, die sich mit dem Themenschwerpunkt des Projektsemesters Tourismus & Reise beschäftigt. Die Veranstaltung bietet die Möglichkeit, Wissenschaft nicht nur rezipierend zu erleben, sondern im Sinne des Forschenden Lernens mitzugestalten. Studierende halten eigene Vorträge,</p>	<p>Dozenten: Arend, Elisabeth, Prof. Dr. Schenker, Ina, M.A.</p> <p>Tutoren: Krause, Felix</p>

	<p>führen eine Podiumsdiskussion oder moderieren Diskussionsrunden. Außerdem wird ein kulturelles Rahmenprogramm angeboten, das das Transferdenken zwischen akademischen und außerakademischen Diskursen befördert. Die Teilnahme mit einem Beitrag (Referat / Vortrag / Diskussionsimpuls) aus einem der beteiligten Projektseminare (alle Sprachen möglich) oder anschließendem Reflexionsbericht wird mit 3 CP vergütet.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 30.05.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 31.05.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 01.06.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . So , 02.06.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3 Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	
10-M79-EA-1	<p>Doktoranden-Colloquium Colloquium</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Dunker, Axel, Prof. Dr.</p>
10-M79-EA-2	<p>Doktoranden-Colloquium Colloquium</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Althaus, Thomas, Prof. Dr.</p>
10-M79-EA-3	<p>Forschungskolloquium Colloquium</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B2890. Fr , 12.07.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Althaus, Thomas, Prof. Dr. Dunker, Axel, Prof. Dr.</p>
10-M79-EA-4	<p>Forschungskolloquium Mehrsprachigkeit und Deutsch als Zweit- und Fremdsprache Colloquium</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Daase, Andrea Olthoff, Sarah</p>

IV Abschlussmodul Masterarbeit mit Begleit-Kolloquium ECTS: 30

Modulbeauftragter: Vorsitzender der Studienkommission Germanistik/Deutsch, Dr. Andreas Rothenhoefer, Kontakt: rothenhoefer@uni-bremen.de

Das Modul Masterarbeit mit Begleit-Colloquium (in allen Varianten) findet regelmäßig im Sommersemester statt. Es besteht aus einem verpflichtenden Colloquium und der Anfertigung der Masterarbeit.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-79-6-01	<p>Begleitseminar zur Abschlussarbeit (BA, MA) [Mediävistik]</p> <p>Termine nach Vereinbarung, 14-tägig Seminar Sie besuchen dieses Begleitseminar, wenn Sie bei mir Ihre Bachelor- oder Masterarbeit schreiben (Betreuerin und Erstgutachterin). Das Begleitseminar findet vierzehntägig</p>	<p>Dozenten: Kerth-Wittrock, Sonja, PD Dr.</p>

	<p>statt, der Termin wird in Absprache mit den Teilnehmer_innen festgelegt. Behandelt werden z.B. Themenfindung, Textauswahl, Literaturrecherche, methodisches Vorgehen, Entwicklung einer konkreten Fragestellung und alle Fragen und Probleme, die Sie evtl. haben. Sie sollen im Laufe des Semesters ein kurzes Exposé Ihrer Arbeit vorstellen und vielleicht auch schon ein Kapitel der Arbeit vortragen (oder mir zu lesen geben).</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1170 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-79-6-02	<p>Begleitseminar zur Abschlussarbeit-Arbeit (BA, MA) [Mediävistik]</p> <p>Seminar Termine nach Vereinbarung</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jürs, Jana, Dr.</p>
10-79-6-07	<p>Begleitseminar zur Abschlussarbeit [Linguistik] (BA, MA)</p> <p>Termine nach Vereinbarung</p> <p>Seminar Teilnahmevoraussetzung: Interesse an einer Abschlussarbeit im Bereich der deutschen Sprachwissenschaft; in der Regel findet zunächst ein persönliches Vorgespräch in der Sprechstunde statt. Das Begleitseminar dient der Reflexion, Erarbeitung, Vorstellung und gemeinsamen Diskussion von Arbeitsschritten, Gegenstandsbestimmungen, wissenschaftlichen Fragestellungen, Themenvarianten, Gliederungsentwürfen, Methodensettings, theoretischen Grundlagen und Formulierungsentwürfen, die in Zusammenhang mit einer geplanten Abschlussarbeit in der Deutschen Sprachwissenschaft stehen. Eine Teilnahme wird, sofern sie nicht in der Studienordnung verpflichtend vorgesehen ist, dringend empfohlen. Eine Terminabstimmung wird nach Anmeldung in Stud.IP durchgeführt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 12.04.2019 15:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. <p>Di , 14.05.2019 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4330. <p>Di , 21.05.2019 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4330. <p>Di , 04.06.2019 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4330. <p>Sa , 22.06.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4330. <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>
10-79-6-08	<p>Begleitseminar zur Abschlussarbeit [Linguistik] (BA, MA)</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:15 - 19:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p>
10-M79-IV-1	<p>Begleitseminar zur Abschlussarbeit (BA, MA)</p>	<p>Dozenten:</p>

	<p>[Mediävistik] 14-tägig n.V.; erste Sitzung 4.4.19</p> <p>Seminar Wenn Sie bei mir eine Bachelor- oder Masterarbeit schreiben, besuchen Sie das Begleitseminar. Es begleitet die Konzeption und Abfassung mediävistischer Bachelor- und Master-Arbeiten im jeweils letzten Semester Ihres BA- bzw. MA-Studiums. Sie werden unterstützt bei der Entwicklung Ihrer Themen- und Fragestellungen, der Erstellung von Gliederungen und Exposés und in der Schreibphase Ihrer Arbeit. Problemstellungen und Argumentationsgang der Arbeiten sollen in Kurzvorträgen vorgestellt und diskutiert werden.</p> <p>Thematisch liegt der Schwerpunkt auf der Literatur (ggf. auch Sprache und Kultur) des Mittelalters und der frühen Neuzeit (einschließlich neuzeitlicher Mittelalterrezeption und populärem Mittelalter).</p> <p>Studienleistung: Kurzvortrag. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Externer Ort: GW2 B3375</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 12:15 - 13:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3375. Do , 09.05.2019 12:15 - 13:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3375. Do , 06.06.2019 12:15 - 13:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3375. Do , 20.06.2019 12:15 - 13:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3375.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	Lienert, Elisabeth, Prof. Dr.
10-M79-IV-2	<p>Begleitseminar zur Erstellung der Masterarbeit [NL] Termine nach Vereinbarung</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GW2 B1170</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	Dozenten: Althaus, Thomas, Prof. Dr.
10-M79-IV-3	<p>Begleitseminar zur Erstellung der Masterarbeit [NL] Termine nach Vereinbarung</p> <p>Seminar</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	Dozenten: Dunker, Axel, Prof. Dr.

Hispanistik / Spanisch, B.A.

Hispanistik/Spanisch, B.A. (Studienbeginn ab WiSe 14/15). Im Falle, dass Sie noch Module aus älteren Prüfungsordnungen belegen müssen, setzen Sie sich bitte mit dem jeweiligen Modulbeauftragten in Verbindung.

Das Profildfach besteht aus Modulen des Kernbereichs und den Modulen des jeweils gewählten Vertiefungsbereichs.

Vertiefungsvariante 1 Spanisch = VSp, und Vertiefungsvariante 2: Zweite romanische Sprache: Grundmodul 1- 2. rom. Sprache: wahlweise Französisch (Fr.1), Italienisch (Ital.1) oder Portugiesisch (Port.1) , jeweils 8 SWS, 4 SWS im WS und 4 SWS im SoSe

**Modul A1 - Basismodul Linguistik - Pflichtmodul-Profilfach,
Komplementärfach, Lehramtsoption - ECTS (Credit Points): 6 CP insgesamt für
1 Studienjahr**

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Carolin Patzelt

Das Modul A1 Sprachwissenschaft führt in die wissenschaftliche Beschäftigung mit der spanischen Sprache ein (Winter und Sommer); es besteht aus einer 2-teiligen Einführung in die Linguistik des Spanischen und einem freiwilligen Tutorium bzw. einer freiwilligen Übung.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-2-A1b-1	<p>Einführung in die Sprachwissenschaft</p> <p>BA Vorlesung Ziel der Veranstaltung ist ein Überblick über den Gegenstand, die wichtigsten Grundbegriffe, Probleme der Linguistik, insbesondere der hispanistischen Linguistik. Ferner soll ein Einblick in die Forschungsmethoden gegeben werden um Ergebnisse der Linguistik kritisch einzuschätzen.</p> <p>Der systematische Teil ist unabdingbar für die Erkenntnis, wie Sprache (hier: das Spanische, z.T. in Kontrast zum Deutschen) strukturell gebaut ist. Verbreitung, Variation, Wandel sollen konkret die Einsicht untermauern und begründbar machen, dass Sprache Ergebnis einer spezifischen kognitiven Leistung ist, kommunikativ und sozial begründet, kulturell, sozial und individuell variiert, die Situation in den verschiedenen Ländern Ergebnis (sprach-) politischer und historischer Prozesse ist. Dafür sollen Beispiele aus dem hispanistischen Raum verfügbar sein. Das beinhaltet auch die Fähigkeit abzuschätzen, welche Konsequenzen diese Einsicht theoretisch und praktisch (z.B. in der Sprachlehre) hat.</p> <p>Ziel ist neben den oben geschilderten Kenntnissen die Fähigkeit sprachliche Gegebenheiten fachlich kompetent einzuschätzen und zu wissen, welche Strategien für eine Vertiefung und für eigene Problemlösungen geeignet sind.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 01.10.2019 10:30 - 12:00 · Raum: SFG 1020.</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Patzelt, Carolin, Prof. Dr.</p>
10-78-2-A1b-2	<p>Tutorium für die Einführung in die Sprachwissenschaft</p> <p>BA Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.07.2019 16:15 - 17:45 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Illguth, Sandra (Tutorin)</p>

**Modul A2 - Basismodul Literaturwissenschaft - Pflichtmodul - Profilmfach,
Komplementärfach, Lehramtsoption - ECTS (Credit Points): 6 CP insgesamt für
1 Studienjahr**

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Sabine Schlickers, Kontakt: sabine.schlickers@gmx.de
 Das Modul A2 Literaturwissenschaft führt in die wissenschaftliche Beschäftigung mit der spanischsprachigen Literatur ein (Winter und Sommer); es besteht aus einem Einführungskurs in die Grundlagen der Literaturtheorie (im WS), einem darauf aufbauenden Textanalyseseminar (im SoSe) und einem freiwilligen Tutorium bzw. einer freiwilligen Übung.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-2-A2b-1	<p>Einführung in die Literaturwissenschaft - Textanalyse BA Seminar</p> <p>Dieses Modul baut auf dem Modul A2a auf, ist aber hispanistisch ausgerichtet. Ziel ist es, das methodische und theoretische Wissen mit Bezug auf die spanischsprachige Literatur durch Methoden der Textanalyse einzuüben und einen literaturgeschichtlichen Überblick zu vermitteln. Es wird mit einer Anthologie gearbeitet, in der zu jeder der drei großen Textsorten exemplarische Passagen kanonischer Texte der wichtigsten Epochen und Autoren aus Spanien und Hispanoamerika zusammengestellt sind. Anhand dieses Korpus werden die textsortenspezifischen Analyseverfahren eingeübt und literarhistorisch kontextualisiert, so dass die Teilnehmer auch die Literaturgeschichte der spanischen und hispanoamerikanischen Literatur in groben Zügen kennenlernen.</p> <p>Prüfungsvorleistungen:</p> <p>Mündliche Kurzpräsentation zu einer literarischen Strömung oder einem literarischen Text (max. 10 Minuten) und Handout (max. 2 Seiten mit sehr reduzierten biographischen Angaben)</p> <p>Modulprüfung: Klausur am Ende des Seminars</p> <p>Alle Texte werden in StudIP eingestellt; bitte melden Sie sich dort vor Beginn der Veranstaltung verbindlich für die Teilnahme an und bringen Sie zur ersten Sitzung das Seminarprogramm mit.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 14:00 - 15:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010 SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 29.05.2019 16:00 - 17:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 1380/1400. Do , 18.07.2019 14:00 - 15:30 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr.</p>
10-78-2-A2b-2	<p>Einführung in die Literaturwissenschaft - Textanalyse BA Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 11:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Samson, Regina, Dr.</p>
10-78-2-A2b-3	<p>Übung zur Einführung in die Literaturwissenschaft - Textanalyse</p>	<p>Dozenten: Samson, Regina, Dr.</p>

BA Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.	
--	--

Modul A3b - Basismodul Landeswissenschaft - Pflichtmodul - Profulfach, Komplementärfach, Lehramtsoption - ECTS (Credit Points): 3 CP

Modulbeauftragte: Dr. Anja Titze, atitze@uni-bremen.de

Basismodul, übergreifend für Studierende aller romanistischen BA-Studiengänge. In diesem Modul werden auf breiter interdisziplinärer Grundlage geistes-, kultur- und sozialwissenschaftlich relevante Schlüsselqualifikationen vermittelt.

Das Modul besteht aus 1 verpflichtenden Veranstaltung und einer nicht obligatorischen Übung/Tutorium zu je 2 SWS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-2-A3b-1	Einführung in die Landeswissenschaft - Gruppe A BA Grundkurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.07.2019 12:15 - 13:45 · Raum: GW2 B1410. Do , 11.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1410. Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Titze, Anja
10-77-2-A3b-2	Einführung in die Landeswissenschaft - Gruppe B BA Grundkurs <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1410. Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Titze, Anja
10-77-2-A3b-3	Übung zur Einführung in die Landeswissenschaft BA Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 SFG 2020 <i>Einzeltermine:</i> Do , 20.06.2019 17:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1410. Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Titze, Anja

Modul A4 - Sprachpraxis - Pflichtmodul - Profulfach, Komplementärfach, Lehramtsoption - ECTS (Credit Points): 9 CP insgesamt für 1 Studienjahr

Modulbeauftragter: José María de León de Luna

Das Modul A4 besteht aus A4a (3 Veranstaltungen im WiSe) und A4b (2 Veranstaltungen im SoSe).

Im WiSe werden Mündliche Kommunikation (2CP), Grammatik im Kontext I (2CP) und Techniken des autonomen Lernens (1CP) angeboten für insgesamt 5 CP. Im SoSe werden Schriftliche Kommunikation (2 CP) und Grammatik im Kontext II (2CP) angeboten für insgesamt 4 CP.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 4040	<p>A4 - Comunicación escrita (grupo A) Übung</p> <p>Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12026</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB)</p> <p>ECTS: 2</p>	<p>Dozenten: Estevan, Nuria</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>
FZHB 4041	<p>A4 - Comunicación escrita (grupo B) Übung</p> <p>Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12027</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 2</p>	<p>Dozenten: Estevan, Nuria</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>
FZHB 4042	<p>A4 - Comunicación escrita (grupo C) Übung</p> <p>Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12028</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 13:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB)</p> <p>ECTS: 2</p>	<p>Dozenten: Estevan, Nuria</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>
FZHB 4043	<p>A4 - Gramática en contexto II (grupo A) Übung</p> <p>Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12029</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB)</p> <p>ECTS: 2</p>	<p>Dozenten: Estevan, Nuria</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>
FZHB 4044	<p>A4 - Gramática en contexto II (grupo B) Übung</p> <p>Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12030</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 2</p>	<p>Dozenten: Estevan, Nuria</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>
FZHB 4045	<p>A4 - Gramática en contexto II (grupo C) Übung</p>	<p>Dozenten: Estevan, Nuria</p>

	<p>Kursinformationen und online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/401.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12031 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 13:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4270 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 2</p>	<p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>
FZHB 4048	<p>Propädeutikum Spanisch B1 Übung</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter http://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/16.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1[showUid]=12308 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 13:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4240 (FZHB)</p>	<p>Dozenten: Valderrama, Karla</p> <p>Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose</p>

Modul B1a - Aufbaumodul Sprachwissenschaft Hispanistik: Kontrastive Linguistik Spanisch-Deutsch - Seminar - Pflichtmodul - ECTS (Credit Points): 3 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Carolin Patzelt

Das Modul besteht aus 1 verpflichtenden Veranstaltung zu 2 SWS

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-4-B1a-1	<p>Ausgewählte sprachliche Strukturen kontrastiv: Spanisch und spanisch-basierte Kreolsprachen</p> <p>BA; MEd Seminar</p> <p>Im Modul B1a soll das Spanische kontrastiv dem Deutschen und/oder seinen Varietäten gegenübergestellt werden. Im Sommersemester 2019 werden die spanisch-basierten Kreolsprachen (Papiamento, Chabacano, Palenquero) in den Fokus genommen. Zunächst werden die methodologischen Herausforderungen der kontrastiven Linguistik beleuchtet. Im Vergleich der grammatikalischen Strukturen und Funktionen der Kreolsprachen und des Spanischen auf allen Ebenen ergeben sich Fragen nach Sprachtypologien, Varietäten und Kontinua sowie sprachlicher Unsicherheit. Die Studierenden denken die Erkenntnisse anschließend weiter und übertragen sie auf die Herausforderungen im Alltag für KreolsprecherInnen und SprecherInnen von Spanisch-Varietäten, aber auch auf die Herausforderungen der Lehre, zum Beispiel im Fremdsprachenunterricht in Deutschland.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Fischer, Magnus</p>

Modul B1b - Aufbaumodul Sprachwissenschaft Hispanistik: Selbststudieneinheit, Aspekte der neueren Geschichte, der Dialektologie, Lexikographie und Grammatikographie des Spanischen- Pflichtmodul - (Credit Points): 3 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Carolin Patzelt

Betreute Selbststudieneinheit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

10-78-4-B1b-1	<p>Betreute Selbststudieneinheit Linguistik Spanisch</p> <p>BA; MEd</p> <p>Lektürekurs</p> <p>Liebe Kursteilnehmer*innen,</p> <p>für die sog. "Selbststudieneinheit" ist eine Lektüreliste zu einem ausgewählten Kernthema der Linguistik eigenständig durchzuarbeiten. Das Thema im Studienjahr 2018/2019 ist "Morphologie/Wortbildung". Die Lektüreliste hierzu finden Sie unter "Dateien". Über die Inhalte der zu erarbeitenden Werke wird am Semesterende eine Klausur geschrieben.</p> <p>5 wichtige Anmerkungen zur Selbststudieneinheit:</p> <p>1. Die Werke aus der Lektüreliste sind alle in der SuUB vorhanden und stehen teilweise sogar online über die SuUB als PDF zum Download zur Verfügung. Die (nicht entleihbaren) Exemplare stehen in meinem Semesterapparat in der SuUB ab März 2019 zum Kopieren/Scannen zur Verfügung. Damit alle Zugriff auf die Werke haben, entfernen Sie die Bücher bitte nicht aus dem Semesterapparat bzw. stellen Sie sie nach Gebrauch umgehend wieder dorthin zurück!</p> <p>2. Tipp: Beginnen Sie direkt mit Semesterbeginn und arbeiten Sie die Werke übers Semester verteilt durch, dann ist der Stoff gut zu schaffen. Warten Sie nicht bis 2 Wochen vor der Klausur, bevor Sie mit der Lektüre beginnen!</p> <p>3. Bei Fragen und Problemen mit den Texten können Sie ab Mai 2019 in meine Sprechstunde kommen.</p> <p>4. Ca. 2 Wochen vor der Klausur wird es eine Fragestunde geben. Termin und Raum werden rechtzeitig über StudIP bekannt gegeben.</p> <p>5. Die Klausur wird am 1. Juli 2019 stattfinden. Uhrzeit und Raum werden ebenfalls rechtzeitig über StudIP bekannt gegeben</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 11.06.2019 10:15 - 11:45 · Raum: SFG 1020.</p> <p>Fr , 05.07.2019 08:30 - 10:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Spiegel, Carolina Francisca Isabel</p>
---------------	--	--

Modul B2a - Aufbauomodul Literaturwissenschaft - Seminar - Pflichtmodul - ECTS (Credit Points): 3 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Sabine Schlickers, sabine.schlickers@gmx.de

Das Modul besteht aus 1 Seminar zu 2 SWS .

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-4-B2a-1	<p>Expedition in den Raum: literarische Beispiele räumlicher Konstitution in Lateinamerika vom 19. Jahrhundert bis heute</p> <p>BA; MEd</p> <p>Seminar</p> <p>Seit der spatial turn fest in der Literaturwissenschaft</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Samson, Regina, Dr.</p>

	<p>verankert ist, bietet er eine große Bandbreite an literarischen Interpretationsmöglichkeiten. Das Spektrum reicht von klassischen (narratologischen und kultursemiotischen) Ansätzen über kulturgeographische hin zu sozial- und kulturwissenschaftlichen Fragestellungen. Dabei werden sowohl Textstrukturen als Ordnungen der fiktionalen Welt räumlich interpretiert.</p> <p>Im Seminar werden wir uns zunächst durch die Lektüre theoretischer Texte (u.a. von Bachtin, Lotmann, Certeau, Foucault, Deleuze) einen Überblick über verschiedene Ansätze theoretischer Raumkonzepte verschaffen und diese Texte unter dem Aspekt der Anwendbarkeit auf literarische Fragestellungen hin diskutieren. Später sollen dann diese Raumkonzepte auf ausgewählte Beispiele lateinamerikanischer Literatur seit dem 19. Jahrhundert bis in die Gegenwart angewendet werden.</p> <p>Das genaue Programm wird kurz vor Beginn des Seminars auf StudIP zur Verfügung gestellt. In der Kategorie „Dateien“ werden unter den Daten der Sitzungen die jeweils vorzubereitenden Texte angezeigt werden.</p> <p>Voraussetzung zum Erwerb der ECTS für das Seminar ist die regelmäßige und aktive Teilnahme, die Übernahme eines Referates sowie eine schriftliche Hausarbeit. Die Sprache des Seminars ist Deutsch; Referate/Hausarbeiten können gerne auch auf Spanisch gehalten/geschrieben werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	
10-78-4-B2a-2	<p>Literarische Aneignung des ETA Terrors und seiner Folgen in Fernando Aramburus Patria</p> <p>BA; MEd Seminar</p> <p>Dieses Seminar widmet sich der literarischen Aneignung des Jahrzehnte andauernden blutigen Konfliktes zwischen dem spanischen Staat und der baskischen Terrororganisation ETA. Nach dem vereinbarten Waffenstillstand 2011 und der Auflösung der Eta 2018 beleuchtet der 2016 erschienene Roman Patria diesen Konflikt aus einer neuen Perspektive, die die Folgen der terroristischen Anschläge für die Täter*innen und die Opfer und deren Angehörige fokussiert. So wird ein neuer gesellschaftlich-politischer Diskurs angestoßen, der sich die Ereignisse mit der Intention aneignet, die Betroffenen dieser gesellschaftlichen und politischen Krise zu versöhnen.</p> <p>Die Analyse des Romans vertieft die Kenntnisse der Erzähltextanalyse, den historisch-politischen Kontext und es wird eine rege Diskussion über die Sinnintention des impliziten Autors angestrebt, insbesondere im Hinblick auf die Identifikation der narrativen Strategien, die Patria als Roman identifizieren, der das Thema der Krise repräsentiert. Bis zum Beginn des Seminars müssen alle Teilnehmer*innen den Roman gelesen haben. Ich empfehle den Kauf folgender unten angegebener Ausgabe.</p> <p>Das detaillierte Semesterprogramm wird in der ersten Seminarsitzung, in der auch die Vorträge der Studierenden verteilt werden, vorgestellt. Voraussetzung für den Erwerb der ECTS ist die mündliche Vorstellung eines Referates und dessen schriftliche Ausarbeitung auf 12-15 Seiten. Abgabe der Hausarbeit ist der 31.08.2019.</p>	<p>Dozenten: Kaewert, Rebecca</p>

	<p>Aramburu, Fernando (2016): Patria. Barcelona: Tusquets.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Mo. 14:15 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	
--	--	--

Modul B2b - Aufbauomodul Literaturwissenschaft - Selbststudieneinheit - Pflichtmodul - ECTS (Credit Points): 6 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Sabine Schlickers, sabine.schlickers@gmx.de

Die Liste der Selbststudieneinheit wird in jedem Wintersemester ausgewechselt, klausurrelevant ist die jeweils gültige Liste des Klausurdatums (nicht des Anmeldedatums in StudIP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-4-B2b-1	<p>Betreuung und Prüfung der Selbststudieneinheit Literaturwissenschaft BA; MEd</p> <p>Lektürekurs</p> <p>Die Liste der Selbststudieneinheit wird in jedem Wintersemester ausgewechselt, klausurrelevant ist die jeweils gültige Liste des Klausurdatums (nicht des Anmeldedatums in StudIP)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 07.05.2019 14:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2890. <p>Do , 18.07.2019 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Raum: GW2 B2880. <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr.</p>

Modul B3 - Aufbauomodul Sprachpraxis - Pflichtmodul - ECTS (Credit Points): 6 CP

Modulbeauftragter: José Maria Díaz de León de Luna, diazl@uni-bremen.de

Das Modul besteht aus 3 Pflichtveranstaltungen zu je 2 SWS.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-4-B3-1	<p>Thematische Einheit I (Landeswissenschaft) Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020 <p>ECTS: 2, für TnL 6 oder 12 CP</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Diaz de Leon de Luna, Jose Maria</p>
10-78-4-B3-2	<p>Thematische Einheit II (Literatur) Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020 <p>ECTS: 2, für TnL 6 oder 12 CP</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Diaz de Leon de Luna, Jose Maria</p>
10-78-4-B3-3	<p>Traducción I - Grupo A Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020 	<p>Dozenten: Diaz de Leon de Luna, Jose Maria</p>

	ECTS: 2 Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.	
10-78-4-B3-4	Traducción I - Grupo B Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 ECTS: 2 Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.	Dozenten: Diaz de Leon de Luna, Jose Maria

Modul C1a - Profilmodul Linguistik: Arbeitsbereiche der Linguistik I - Wahlpflichtmodul - 6 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Carolin Patzelt

Das Modul besteht aus 1 verpflichtenden Veranstaltung zu 2 SWS.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-C1a-1	Del cambio de código a la hibridación: conceptos teóricos y empíricos del contacto lingüístico BA Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.	Dozenten: Patzelt, Carolin, Prof. Dr.

Modul C1b - Profilmodul Linguistik: Arbeitsbereiche der Linguistik II - Wahlpflicht- 6 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Carolin Patzelt

Das Modul besteht aus 1 verpflichtenden Veranstaltung zu 2 SWS.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-C1b-1	Diversidad lingüística en la Península Ibérica BA Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.	Dozenten: Reyna Muniain, Facundo

Modul C2 a - Profilmodul Literaturwissenschaft: Spanischsprachige Literaturen von der Renaissance bis zur Gegenwart - Wahlpflichtmodul- 6 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Sabine Schlickers, sabine.schlickers@gmx.de

Das Modul besteht aus 1 verpflichtenden Veranstaltung zu 2 SWS.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-C2a-1	Sexo, mentiras y ningún videotape: La Celestina La de Fernando de Rojas BA Seminar En las primeras sesiones del seminario analizaremos detenidamente la obra clave de la historia literaria española,	Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr.

	<p>la (Tragi)comedia de Calisto y Melibea (1499-1502) de Fernando de Rojas, enfocando la historia de su edición, los paratextos, los caracteres, el lenguaje y la intención de sentido del autor implícito. Reconstruiremos y discutiremos sobre las opiniones divergentes de la crítica que entiende la obra como fruto de un autor converso amenazado por la inquisición, glorificación del amor romántico, parodia de la novela sentimental etc.</p> <p>Más adelante, sirviéndonos de la teoría transtextual de Genette, compararemos La Celestina con la Tragedia fantástica de la gitana Celestina de Alfonso Sastre.</p> <p>Hasta el comienzo de las clases, todos deben haber leído detenidamente La Celestina de Rojas; recomiendo comprar la edición de Cátedra indicada abajo. En las últimas sesiones trataremos el drama de Sastre, que puede leerse más adelante. El programa detallado se presentará en la primera sesión, hay que inscribirse en StudIP, bajar el programa que se encuentra bajo los ficheros del curso y llevarlo a la primera sesión, en la que se distribuirán asimismo las ponencias.</p> <p>Para obtener los créditos, los estudiantes del BA, del Med Spanisch y del Vertiefungsmodul del TnL tienen que presentar una ponencia en clase y elaborarla después por escrito (6 CP, 10 páginas). Los estudiantes del Master Romanistik International tienen asimismo que presentar una ponencia y encargarse de la moderación de una sesión. Pueden escribir el trabajo del módulo 7 S (unas 15 páginas) en este seminario o en el otro sobre Crímenes políticos, y pueden decidir si hacen el examen oral (30 minutos) en este seminario o en el otro.</p> <p>La fecha de entrega del trabajo escrito es para todos el 31.08.2019.</p> <p>Textos</p> <p>Rojas, Fernando de: La Celestina/Tragicomedia de Calisto y Melibea (1499/1502), ed. de Dorothy S. Severin, Madrid: Cátedra (←Letras hispánicas 4), 2005</p> <p>Sastre, Alfonso: Tragedia fantástica de la gitana Celestina (1979/1982), ed. de Mariano de Paco, Madrid: Cátedra (←Letras hispánicas 327), 2005</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:30 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 10:30 - 14:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	
--	--	--

Modul C2 b - Profilmodul Literaturwissenschaft: Literatur und Film - Wahlpflicht - 6 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Sabine Schlickers, sabine.schlickers@gmx.de

Das Modul besteht aus 1 verpflichtenden Veranstaltung zu 2 SWS.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

10-M81-2-M7S-1	<p>El crimen político en literatura y cine hispanoamericano Seminar</p> <p>Contamos en este seminario con la presencia de Carlos Gamerro, uno de los autores argentinos más reconocidos actualmente. Elegimos con el crimen político un tema antiguo, pero actual que vamos a analizar en distintos textos literarios y en dos adaptaciones cinematográficas del siglo XX/XXI: entre ellos se encuentra la novela polifónica "El secreto y las voces" de Carlos Gamerro y su hipotexto "Crónica de una muerte anunciada" de García Márquez y de Francesco Rosi. "Operación masacre" de Rodolfo Walsh, en cambio, es una de las primeras "novelas de no ficción" que anticipa al New Journalism y que trata de un crimen que da lugar al inicio del terrorismo de Estado que culmina en la última dictadura argentina. Vamos a ahondar en las cuestiones de ficción y no ficción, en los hechos criminales políticos, en las estrategias narrativas y en las características de la novela criminal/negra.</p> <p>En dos sesiones previas se presentará el programa que pueden bajar ya de StudIP después de haberse inscrito y se distribuirán las ponencias. La clase con Carlos Gamerro se da en tres días sucesivos, lo que supone para los estudiantes del MEd que estén en la fase de prácticas la posibilidad de participar. Hasta el comienzo de esta clase, 27.5.2019, todos los textos literarios y fílmicos deben ser leídos/vistos por todos.</p> <p>Para obtener los créditos, los estudiantes del Master Romanistik International tienen que presentar una ponencia y encargarse de la moderación de una sesión. Pueden escribir el trabajo del módulo 7 S (unas 15 páginas) en este seminario o en el otro sobre La Celestina, y pueden decidir si hacen el examen oral (30 minutos) en este seminario o en el otro. El seminario está abierto también para BA, MEd Spanisch; y Vertiefungsmodul del TnL: estos estudiantes tienen que presentar una ponencia en clase y elaborarla después por escrito (6 CP, 12 páginas).</p> <p>La fecha de entrega del trabajo escrito es el 31.08.2019.</p> <p>Textos literarios (recomiendo comprarse los libros que se encuentran asimismo en el aparato de la UB)</p> <p>Roberto Bolaño (1996): "Ramírez Hoffman, el infame", en: La literatura nazi en América, Barcelona: Debolsillo, pp. 181-203</p> <p>Jorge Luis Borges (1975): "Avellino Arredondo", en: El libro de arena, Madrid: Alianza Editorial, pp. 117-125</p> <p>Carlos Gamerro (2002): El secreto y las voces</p> <p>Gabriel García Márquez (1981): Crónica de una muerte anunciada</p> <p>Rodolfo Walsh (1972): Operación Masacre</p> <p>Textos fílmicos (estrán en la Mediathek y están en youtube, pero en mala calidad)</p> <p>Jorge Cedrón (1973): OPERACIÓN MASACRE</p> <p>Francesco Rosi (1987): CRÓNICA DE UNA MUERTE</p>	<p>Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr. Gamerro, Carlos (LB)</p>
----------------	---	--

	<p>ANUNCIADA</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 02.04.2019 14:00 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. <p>Di , 14.05.2019 14:00 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570. <p>Mo , 27.05.2019 10:30 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570. <p>Di , 28.05.2019 10:30 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570. <p>Mi , 29.05.2019 10:30 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). <p>Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. Externer Ort: GW2 A3570. <p>Di , 18.06.2019 14:00 - 16:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570. <p>ECTS: 15</p> <p>Von: Romanistik International, M.A.</p>	
--	---	--

Modul C3 - Profilmodul Sprachpraxis - Pflichtmodul - 6 CP

Modulbeauftragter: José Maria Díaz de León de Luna, diazl@uni-bremen.de

Das Modul besteht aus 3 Pflichtveranstaltungen zu je 2 SWS.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-C3-1	<p>Thematische Einheit III (Linguistik)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020 GW2 A4330 <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Diaz de Leon de Luna, Jose Maria</p>
10-78-6-C3-2	<p>Thematische Einheit IV (Literatur)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Diaz de Leon de Luna, Jose Maria</p>
10-78-6-C3-3	<p>Traducción II - Gruppe A</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020 <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Diaz de Leon de Luna, Jose Maria</p>
10-78-6-C3-4	<p>Traducción II - Gruppe B</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Diaz de Leon de Luna, Jose Maria</p>

Profilfach: Module der Vertiefungsvariante 1 – Spanisch Plus - VSp

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Sabine Schlickers, Kontakt: sabine.schlickers@gmx.de

- Grundmodul 1- 2. rom. Sprache: je nach Nachfrage Französisch, Italienisch oder Portugiesisch
- VSp-B (kann als Äquivalenz auch im Auslandssemester absolviert werden)

• Modul T - Tutorium unterrichten zu einem A-Modul der Hispanistik oder ein weiteres fachwissenschaftliches

Profilmodul, komplementär zum Kernbereich (unbenotet)

- VSp-C (ein weiteres Profilmodul, komplementär zum Kernbereich)

Modul GM1 zweite romanische Sprache - Wahlpflichtmodul - 12 CP

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Sabine Schlickers sabine.schlickers@gmx.de

je nach Nachfrage Französisch, Italienisch oder Portugiesisch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0402	<p>Italienisch (Grundmodul 1 / Sprachpraxis Erweiterung 2. romanische Sprache, Teil II) - Gruppe A (A2)</p> <p><i>Italian (A2)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11986</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Lavagno, Antonella</p>
FZHB 0403	<p>Italienisch (Grundmodul 1 / Sprachpraxis Erweiterung 2. romanische Sprache, Teil II) - Gruppe B (A2)</p> <p><i>Italian (A2)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11987</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>Do. 08:15 - 09:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Lavagno, Antonella</p>
FZHB 2901	<p>Portugiesisch (Grundmodul 1 - Teil II) (A2)</p> <p><i>Portuguese (A2)</i></p> <p>Eingangsniveau: A1</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12012</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 16:15 - 19:30</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4190 (FZHB) <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Nogueira da Silva, Fabio Henrique, M.A.</p>

FZHB 3046	Grundmodul 1 (Teil II) - Zweite romanische Sprache: Französisch für Hispanisten Übung Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12041 ECTS: 2	Dozenten: N., N. Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose
--------------	--	--

Modul VSp-B - Wahlpflicht - 6 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Sabine Schlickers, sabine.schlickers@gmx.de

In dieser Vertiefung müssen zwei weitere Aufbaumodule aus der Hispanistik/Spanisch, ergänzend zum Kernbereich gewählt werden

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-4-VSp-B-1	VSp-B: Weiteres fachwissenschaftliches Aufbaumodul in der Vertiefung 1: Spanisch Seminar Zu wählen ist in der Vertiefung 1 des Profilsfachs ein weiteres fachwissenschaftliches Aufbau-Modul in thematischer Ergänzung zum Kernbereich bzw. Module aus dieser Auswahl im Umfang von 6 CP: Wählbar sind die Seminare, die Sie auch für die Module B1a und B2a besuchen können. Anmeldung bei Stud-IP. Um Kontaktaufnahme mit der Modulbeauftragten wird gebeten. Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.	Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr.

Modul T - 6 CP

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Gisela Febel febel@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-VSp-T-1	Modul T: „Tutorium unterrichten“: Durchführung eines Tutoriums oder ein weiteres fachwissenschaftliches Profil-Modul: - Tutorium (6 CP) oder Seminar (6 CP) Tutorium Durchführung eines Tutoriums in Kooperation mit einem der Basismodule der romanistischen BAs (A1-A3, nach Wahl und Absprache mit den Lehrenden) oder Wahl eines weiteren fachwissenschaftliches Profil-Modul in Ergänzung zum Kernbereich und ggfs. zum Modul VSp-C. Wählbar sind die Seminare, die Sie auch für die Module C1a, C1b, C2a und C2b besuchen können. Anmeldung bei Stud-IP. Um Kontaktaufnahme mit der Modulbeauftragten wird gebeten Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.	Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr.

Modul VSp-C - Wahlpflicht - 6 CP

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Sabine Schlickers sabine.schlickers@gmx.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-VSp-C-1	VSp-C: Weiteres fachwissenschaftliches Profilmodul in der Vertiefung 1: Spanisch Seminar Zu wählen ist in der Vertiefung 1 des Profilsfachs ein weiteres fachwissenschaftliches Profil-Modul in Ergänzung zum Kernbereich und zum Modul T. Wählbar sind die Seminare, die Sie auch für die Module C1a, C1b, C2a und C2b mit	Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr. (Modulverantwortliche)

	jeweils 2 SWS besuchen können. Anmeldung bei Stud-IP. Um Kontaktaufnahme mit der Modulbeauftragten wird gebeten.	
	Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.	

**Profilfach: Module der Vertiefungsvariante 2 – Zweite romanische Sprache:
je nach Nachfrage Französisch, Italienisch oder Portugiesisch**

Modul GM 1: zweite romanische Sprache - 12 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Sabine Schlickers, Kontakt: sabine.schlickers@gmx.de

• 2. rom. Sprache: je nach Nachfrage Französisch, Italienisch oder Portugiesisch - GM1: 8 SWS
(4WiSe + 4 SoSe) + GM2: 4 SWS (SoSe)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0402	<p>Italienisch (Grundmodul 1 / Sprachpraxis Erweiterung 2. romanische Sprache, Teil II) - Gruppe A (A2) <i>Italian (A2)</i> Eingangsniveau: A1 Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11986</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Lavagno, Antonella</p>
FZHB 0403	<p>Italienisch (Grundmodul 1 / Sprachpraxis Erweiterung 2. romanische Sprache, Teil II) - Gruppe B (A2) <i>Italian (A2)</i> Eingangsniveau: A1 Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/254.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=11987</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB) Do. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4170 (CIP-Raum FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Lavagno, Antonella</p>
FZHB 2901	<p>Portugiesisch (Grundmodul 1 - Teil II) (A2) <i>Portuguese (A2)</i> Eingangsniveau: A1 Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12012</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 19:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4190 (FZHB)</p> <p>ECTS: 6</p>	<p>Dozenten: Nogueira da Silva, Fabio Henrique, M.A.</p>

FZHB 3046	Grundmodul 1 (Teil II) - Zweite romanische Sprache: Französisch für Hispanisten Übung Kursinformation und Online Anmeldung unter: https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/253.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12041 ECTS: 2	Dozenten: N., N. Tutoren: Perez Huerga, Maria Jose
--------------	--	--

Modul GM 2: Zweite romanische Sprache - 6 CP

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Sabine Schlickers sabine.schlickers@gmx.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 2902	Portugiesisch (Grundmodul 2) (B1) <i>Portuguese (B1)</i> Eingangsniveau: A2 Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/258.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12013 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 19:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4190 (FZHB) ECTS: 6	Dozenten: Nogueira da Silva, Fabio Henrique, M.A.

Modul T - 6 CP

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Gisela Febel febel@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-VSp-T-1	Modul T: „Tutorium unterrichten“: Durchführung eines Tutoriums oder ein weiteres fachwissenschaftliches Profil-Modul: - Tutorium (6 CP) oder Seminar (6 CP) Tutorium Durchführung eines Tutoriums in Kooperation mit einem der Basismodule der romanistischen BAs (A1-A3, nach Wahl und Absprache mit den Lehrenden) oder Wahl eines weiteren fachwissenschaftliches Profil-Modul in Ergänzung zum Kernbereich und ggfs. zum Modul VSp-C. Wählbar sind die Seminare, die Sie auch für die Module C1a, C1b, C2a und C2b besuchen können. Anmeldung bei Stud-IP. Um Kontaktaufnahme mit der Modulbeauftragten wird gebeten Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.	Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr.

Modul M - 3 CP

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Gisela Febel febel@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-4-M-1	Modul M sonstige Wenn Sie im Profilfach die Vertiefung 2 gewählt haben, müssen Sie – nach dem Grundmodul Sprache 1 (im WS und SoSe 1./2. Sem.) und dem Grundmodul Sprache 2 (in der Regel im SoSe mit 4 SWS, 4. Sem.) noch das Modul M mit Bezug zur gewählten zweiten romanischen Sprache machen. Da es in der Regel je Sprache nur wenig Interessierte dafür gibt, wird es im SoSe nicht als eigene Veranstaltung	Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr.

	angeboten und so haben wir dafür eine offene Regelung vereinbart. Bitte siehe Beschreibung (Dateien).	
	Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.	

BA Hispanistik mit Lehramtsoption

Der BA Hispanistik mit Lehramtsoption enthält zusätzlich zum Kernbereich die beiden nachstehenden Module Fachdidaktik 1 und Fachdidaktik 2.

Modul FD1 - Basismodul Fachdidaktik: „Didaktische Grundlagen des Spanischunterrichts“- Pflichtmodul - ECTS (Credit Points): 6 CP

Modulbeauftragte: Bärbara Roviro, roviro@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-4-FD1-1	<p>Grundkurs: Einführung in die Fachdidaktik Spanisch BA Hispanistik</p> <p>Grundkurs</p> <p>Dieses Modul besteht aus Grundkurs und Übung. In diesem Modul erfolgt eine Einführung in die Fachdidaktik Spanisch. Es werden Theorien des Spracherwerbs und des Sprachenlernens, Theorie und Methodik des kommunikativen Fremdsprachenunterrichts, funktional-kommunikative, interkulturelle und methodische Kompetenzen erläutert. Das Modul hat zum Ziel, dass Studentinnen und Studenten die eigene Lernbiographie und die Rolle als angehende Lehrperson theoriegestützt reflektieren (Prozess eigener Professionalisierung) und Theorie und Praxis des Fremdsprachenunterrichts aufeinander beziehen können.</p> <p>Literatur: Decke-Cornill, Helene / Küster, Lutz (Hrsg.) (2015): Fremdsprachendidaktik: eine Einführung. Tübingen: Narr. Grünwald, Andreas / Küster, Lutz (Hrsg.) (2018): Fachdidaktik Spanisch: Tradition – Innovation – Praxis. Stuttgart: Klett.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1380/1400 SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 29.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Roviro Llimiana, Barbara</p>
10-78-4-FD1-2	<p>Übung zum Grundkurs Spanisch für Gymnasien BA Hispanistik</p> <p>Übung</p> <p>Dieses Modul besteht aus Grundkurs und Übung. In diesem Modul erfolgt eine Einführung in die Fachdidaktik Spanisch. Es werden Theorien des Spracherwerbs und des Sprachenlernens, Theorie und Methodik des kommunikativen Fremdsprachenunterrichts, funktional-kommunikative, interkulturelle und methodische Kompetenzen erläutert. Das Modul hat zum Ziel, dass Studentinnen und Studenten die eigene Lernbiographie und die Rolle als angehende Lehrperson theoriegestützt reflektieren (Prozess eigener Professionalisierung) und Theorie und Praxis des Fremdsprachenunterrichts aufeinander beziehen können.</p> <p>Literatur: Decke-Cornill, Helene / Küster, Lutz (Hrsg.) (2015):</p>	<p>Dozenten: Roviro Llimiana, Barbara</p>

	<p>Fremdsprachendidaktik: eine Einführung. Tübingen: Narr. Grünewald, Andreas / Küster, Lutz (Hrsg.) (2018): Fachdidaktik Spanisch: Tradition – Innovation – Praxis. Stuttgart: Klett.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	
--	--	--

10-78-4-FD1-3	<p>Übung zum Grundkurs Spanisch für Oberschulen BA Hispanistik</p> <p>Übung</p> <p>Dieses Modul besteht aus Grundkurs und Übung. In diesem Modul erfolgt eine Einführung in die Fachdidaktik Spanisch. Es werden Theorien des Spracherwerbs und des Sprachenlernens, Theorie und Methodik des kommunikativen Fremdsprachenunterrichts, funktional-kommunikative, interkulturelle und methodische Kompetenzen erläutert. Das Modul hat zum Ziel, dass Studentinnen und Studenten die eigene Lernbiographie und die Rolle als angehende Lehrperson theoriegestützt reflektieren (Prozess eigener Professionalisierung) und Theorie und Praxis des Fremdsprachenunterrichts aufeinander beziehen können.</p> <p>Literatur: Decke-Cornill, Helene / Küster, Lutz (Hrsg.) (2015): Fremdsprachendidaktik: eine Einführung. Tübingen: Narr. Grünewald, Andreas / Küster, Lutz (Hrsg.) (2018): Fachdidaktik Spanisch: Tradition – Innovation – Praxis. Stuttgart: Klett.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1820 SFG 2070 <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Roviro Llimiana, Barbara</p>
---------------	---	--

Modul D1-L - Abschlussmodul: Bachelorarbeit Linguistik - 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-D1-P-1	<p>Begleitseminars zum Abschlussmodul Sprachwissenschaft BA</p> <p>Colloquium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Patzelt, Carolin, Prof. Dr.</p>

Modul D2-L - Abschlussmodul: Bachelorarbeit Literatur - 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-D2-P-1	<p>Begleitseminar zum Abschlussmodul Literaturwissenschaft BA</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1630 SFG 2040 SFG 1040 <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr.</p>

Zusätzliche Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-Z-1	<p>Schreibcoach begleitend zu Seminare des C-Modul Übung</p> <p>Im Schreibcoaching geht es darum, den spanischen Wissenschaftsschreibstil kennen zu lernen, zu verstehen und anzuwenden. Wir konzentrieren uns dabei besonders auf Struktur, Argumentation und Präzision beim Schreiben auf Spanisch. Ebenso wird ein Augenmerk auf dem Prozess des Zusammenstellens und Schreibens einer wissenschaftlichen Arbeit liegen. Neben Informationen, Beispielen und Tips und Tricks gibt es reichlich Raum für praktische Übung. Das Coaching richtet sich vor allem an Studierende der C-Module in Sprach- und Literaturwissenschaft und hilft bei Protokollen, Präsentationen und Haus- bzw. Bachelorarbeit.</p> <p>Mehr Informationen: gmacedor@uni-bremen.de, gmacedor@gmail.com <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 15:00 · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Macedo Rodriguez, Gustavo (LB)</p>

Language Sciences, M.A.

Lehrveranstaltungen für Studierende nach der neuen Prüfungsordnung (MPO 2014)

Pflichtmodule

Projektmodul (PR) (15 CP), 2. Semester

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Stolz, Kontakt: stolz@uni-bremen.de

Anbei der Link zu häufig gestellten Fragen:

http://www.fb10.uni-bremen.de/linguistik/pdf/FAQ_MA_Projektmodul.pdf

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M82-2-PR-1	<p>Arealphonologie</p> <p>Seminar</p> <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	<p>Dozenten: Stolz, Thomas</p>
10-M82-2-PR-2	<p>Current Questions in Multimodal Linguistics: Explanation Videos: how do they work; do they work?</p> <p>Seminar</p> <p>Explanation videos are increasingly common on YouTube and other media sites and are used by school students, university students and member of the general public. They cover all areas of knowledge and try to provide appropriate explanations about a huge variety of subjects. BUT: do they work? How can we measure this or give guidelines for making them better? In this course, small groups will learn how to explore such questions, which are essentially questions of multimodal communication, empirically. Methods for multimodal analysis will be introduced and practiced; and experiments will be run to see whether predictions made from the theory are actually found in real reception situations. Participating in the course will lead to in</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.</p>

	<p>depth understanding of how to go about exploring, measuring and reporting studies of this kind. Participants will be encouraged to join in the preparation of short research papers that, when of suitable quality, may be submitted to international conferences, workshops or journals. Participants thereby gain hands-on experience in practical academic research and a variety of empirical methods of broad application.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M0160</p> <p>ECTS: 15 Von: Language Sciences, M.A.</p>	
--	--	--

Modul Wissenschaftliche Praxis (WI) (15 CP), 3. Semester

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Stolz, Kontakt: stolz@uni-bremen.de

Die Studierenden sollen sich schon vor ihrem Masterabschluss mit dem wissenschaftlichen Alltag vertraut machen und dort eigene Erfahrungen sammeln. Diese Erfahrungen sollen sie außerhalb der vertrauten Seminarumgebung machen. D.h. dass die Studierenden im Rahmen dieses Pflichtmoduls den Kontakt zur Wissenschaftswelt suchen, indem sie z.B. versuchen,

- eigene Ideen publik zu machen,
- Diskussionsrunden zu suchen, in denen bestimmte Themen von Fachleuten angesprochen werden,
- in Institutionen mitzuarbeiten, in denen sprachwissenschaftlich relevante Fragestellungen eine prominente Rolle spielen u.v.a.m.

Dabei sollen sich die Studierenden aktiv einbringen. Es wird empfohlen, dass sich die Aktivitäten im Modul Wissenschaftliche Praxis thematisch auf die geplante Masterarbeit orientieren.

In Absprache mit einem Betreuer / einer Betreuerin (möglichst in Personalunion mit einem Mentor / einer Mentorin) legen die Studierenden ein Portfolio vor, das mindestens zwei verschiedene durch schriftliche Belege nachzuweisende Leistungen aus folgenden Bereichen enthält:

1. Tagungsorganisation,
2. Hospitation/Praktikum an einer Forschungseinrichtung,
3. Hospitation/Praktikum bei einem linguistischen Verlag,
4. passive Teilnahme an linguistischen Konferenzen,
5. aktive Teilnahme an einer linguistischen Tagung durch eigenen Vortrag/eigenes Poster (Bestätigung des Eingangs des Abstracts genügt),
6. Erwerb einer weiteren Fremdsprache,
7. eigene Publikation (auch in Koautorenschaft, Bestätigung des Eingangs des Manuskripts genügt),
8. Tutorium im Rahmen des linguistischen Lehrprogramms,
9. aktive Teilnahme am Nachwuchskolloquium der Language Sciences,
10. Mitarbeit an einer studentischen Arbeitsgruppe in den Language Sciences,
11. weitere mit dem Betreuer / der Betreuerin abzusprechende Kategorien (z.B. zusätzliche Module aus dem Programm des MA Language Sciences, die nicht schon für den Wahlpflichtbereich genutzt werden).

Der Betreuer / die Betreuerin unterstützt die Studierenden durch Beratung (z.B. hinsichtlich der Auswahl der zu besuchenden Konferenzen, eines geeigneten Publikationsorgans, einer zu erlernenden Fremdsprache usw.). Dieses Modul bleibt unbenotet.

Anbei der Link zu häufig gestellten Fragen: http://www.fb10.uni-bremen.de/linguistik/pdf/FAQ_MA_WissPraxis.pdf

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M82-3-WI-1	<p>"Wir organisieren eine linguistische Tagung" Seminar</p> <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	<p>Dozenten: Stolz, Thomas</p>
10-M82-3-WI-2	<p>Rezension: Von der Wahl eines geeigneten Themas bis zur kamerafertigen Einreichung</p>	<p>Dozenten: Stroh, Cornelia</p>

	<p>Seminar</p> <p>In dieser Veranstaltung wird es um die Erstellung einer wissenschaftlichen Rezension gehen: Von der Auswahl eines geeigneten Werkes, über den Leseprozess, die Gliederung, den Schreibprozess bis zur Auswahl eines möglichen Veröffentlichungsorgans und zur endgültigen kamerafertigen Einreichung.</p> <p>In dem Seminar können 6 CP durch das Verfassen einer Rezension erworben werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	
10-M82-3-WI-3	<p>Linguistischer Debattierklub</p> <p>Seminar</p> <p>Im Linguistischen Debattier-Club wird von den studentischen Teilnehmer*innen als selbständige Leistung erwartet, dass sie gemeinsam die Themen für die Diskussionen erarbeiten, die Diskussion vor Ort moderieren und am Ende jeder Sitzung eine mündliche Ergebniszusammenfassung präsentieren. Die Moderation der Diskussion beinhaltet u.a. die Steuerung der Redebeiträge, die Vorbereitung von möglichen Argumenten und Gegenargumenten sowie die Bewertung von vorgebrachten Argumenten als passend oder nicht zielführend. Die Moderator*innen nehmen an der laufenden Diskussion jeweils auch aktiv mit eigenen Beiträgen teil.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	<p>Dozenten: Stroh, Cornelia</p>

Abschlussmodul (AM) (30 CP), 4. Semester

Modulbeauftragte: Dr. Christel Stolz, Kontakt: cstolz@uni-bremen.de

Das Abschlussmodul setzt sich aus der Masterarbeit (27 CP) und einer Begleitveranstaltung (3 CP - unbenotet) zusammen. Die Begleitveranstaltung ist ein eintägiger Workshop (Blockveranstaltung), der von Dr. Christel Stolz angeboten wird. Der Termin wird noch bekannt gegeben. Die Anmeldung bei der Veranstalterin ist verpflichtend.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M82-4-AM-1	<p>Examensworkshop: "Kolloquium"</p> <p>Modultyp A im Master Language Sciences. Blockveranstaltung. Der Termin wird rechtzeitig bekannt gegeben. Blockveranstaltung</p> <p>Der Examensworkshop ist eine Pflichtveranstaltung für alle MA-Studierenden im Fach Language Sciences, die im Sommersemester 2019 ihre Abschlussarbeit beginnen. In der Mitte des SoSe ergeht eine schriftliche Einladung zu einer Vorbesprechung an alle Studierende, die sich bis dahin bei Stud.IP angemeldet haben. Bei der Vorbesprechung wird gemeinschaftlich der Termin des Workshops festgelegt, der meist in den Semesterferien liegt. Beim Workshop sollen die Studierenden ein ca. 45-minütiges Exposé ihrer Arbeit präsentieren, das anschließend im Plenum diskutiert wird. Die Abschlussarbeit muss zum Zeitpunkt des Workshops noch nicht abgeschlossen sein, vielmehr geht es um die</p>	<p>Dozenten: Stolz, Christel</p>

	<p>Darstellung von work in progress. Die Präsentation der Abschlussarbeit ist unbenotet.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 10:00 - 13:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	
--	---	--

Modul Linguistisches Kolloquium A (LK) (3 CP), 1.-3. Semester

Modulbeauftragte: Dr. Christel Stolz, Kontakt: cstolz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M82-1-3-LK-1	<p>Grenzphänomene der Linguistik I</p> <p>Blockveranstaltung am 09. u. 10. Mai 2019, Beginn am 09.05. um 17 Uhr, Beginn am 10.05. um 12:15 Uhr Colloquium</p> <p>Grenzphänomene der Linguistik I: Porno? Programmübersicht Donnerstag 09. Mai (GW2 B2890) 17:00-17:30 Begrüßung 17:15-17:45 Film zur Einführung: Versaut oder aufgeklärt - Wie Sexualität in den Medien dargestellt wird 17:45-18:30 World Café zum Thema: Tabu, Porno und Linguistik 18:30-19:00 Diskussion der Ergebnisse 19:00-19:30 Jennifer Henke: ‘You bet she can fuck’ – Sexarbeit vs. Prostitution am Beispiel von Ex Machina</p> <p>Freitag 10. Mai (GW1 B0100) 12:15-12:40 Begrüßung und Einführung durch Ingo Warnke 12:40-13:30 Silvia Bonacchi (Warschau): Vulnerabilität, Zu den Zusammenhängen zwischen Aggression, Macht und Verletzbarkeit Wurde abgesagt! 13:30-14:15 Mittagspause 14:15-15:00 Niklas Hartmann: Wer spricht über Pornos? Eine philosophisch-soziolinguistische Auseinandersetzung zum Zusammenhang von Tabu, Pornografie und Sprache. 15:45-16:30 Felicia Bodenstern und Jonas Trochemowitz: Pornomastik: Benennungspraktiken von Personen im Porno unter Berücksichtigung queerer Perspektiven 16:30-17:15 Beate Schramek: MILF, zur sprachlichen Konstruktion von Mutterbildern 17:15-17:45 Kaffeepause 17:45-18:30 Christian Bork und Lara Herford: Verbale Gewalt: sprachliche Erniedrigung im BDSM-Porno 18:30-19:00 Abschlussdiskussion</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p>

<p>Do , 09.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2890. Fr , 10.05.2019 12:00 - 19:00 · Raum: GW1 B0100.</p> <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	
--	--

Modul Linguistisches Kolloquium B (LK) (3 CP), 1.-3. Semester

Modulbeauftragte: Dr. Christel Stolz, Kontakt: cstolz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M82-1-3-LK-2	<p>Über Widersprüche sprechen - Was Linguistik zu Contradictions zu sagen hat</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: CART Rotunde - 0.67</p> <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	<p>Dozenten: Callies, Marcus, Prof. Dr. Schmidt-Brücken, Daniel, Dr. Stolz, Thomas Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa</p>

Modul Linguistisches Kolloquium C (LK) (3 CP), 1.-3. Semester

Modulbeauftragte: Dr. Christel Stolz, Kontakt: cstolz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M82-1-3-LK-3	<p>Doktorandenkolloquium</p> <p>Blockveranstaltung Colloquium Doktorandenkolloquium Sommersemester 2019 – Programm Blockveranstaltung am Freitag, 19.07.2019 10:30 – 14:30 Uhr, GW2 B 2900</p> <p>10:30 – 11:00 Deborah Arbes (Bremen) Patterns of Pluralization in northern, southern and Patagonian Welsh 11:00 – 11:30 Julia Nintemann (Bremen) Zur morphologischen Struktur der asiatischen räumlichen Interrogativa und Lokaldeitika 11:30 – 11:45 Kaffeepause 11:45 – 12:15 Marina Wienberg (Bremen) Französische Entlehnungen in Ajië. Eine kurze Ergebnisdarstellung 12:15 – 12:45 Benjamin Saade (Bremen) Auf dem Weg zu einer Typologie von pronominalen "Zellengenossen" 12:45 – 14:00 Mittagspause 14:00 – 14:30 Maksym Gorshenin (Bremen) Numeralische Morphosyntax in crosslinguistischer Perspektive</p> <p>(Ansprechpartnerin: Christel Stolz, Tel. (0421) 218-68380, E-Mail: cstolz@uni-bremen.de) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 19.07.2019 10:30 - 14:30 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	<p>Dozenten: Stolz, Christel</p>
10-M82-1-3-LK-4	<p>Exkursion nach Krakau (7th Lingwistika Maltija in</p>	<p>Dozenten: Saade, Benjamin</p>

	Kraków) Colloquium <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.07.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Do , 11.07.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Von: Language Sciences, M.A.	
--	--	--

Wahlpflichtmodule

CP-Schema für den Wahlpflichtbereich:

Modultyp A = 3 CP

Modultyp B = 6 CP

Modultyp C = 6 CP

Modultyp D = 9 CP

Theoriemodul (TH), 1. - 4. Semester

Modulbeauftragter: Prof. Dr. John Bateman, Kontakt: bateman@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-D2-01	<p>Key Topics in Linguistics: Varieties of English in the Mediterranean</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p>This class attempts to introduce students to varieties of (spoken) English in the Mediterranean, a linguistically diverse area encompassing numerous islands and nation states with differing national languages, cultures and histories. Given differing roles and statuses of English in the Mediterranean countries, they are commonly considered either Outer or Expanding circle countries (Kachru '85). Principal focus of this seminar will be on varieties of English spoken in Spain, Gibraltar, Cyprus and Malta. Students will examine spoken data (at times also written texts) and conduct linguistic analyses with a special focus on phonologic and phonetic analyses, utilizing PRAAT where applicable. Further, theoretical concepts central to language change and contact (e.g. ENL-ESL-ESF/standard/national/first language) will be encountered and critically debated. Moreover, current models of World Englishes (e.g. Kachru '85, Schneider '07, Mair '16) and their possible application to the Mediterranean context will be reviewed.</p> <p>Requirements:</p> <p>WD-2a: Studienleistung [pass/fail]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Active participation: obligatory readings, some homework, some in-class (group) tasks, short presentation + • Oral presentation (20 min) <p>WD-2c: Prüfungsleistung [grade]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Active participation: obligatory readings, some homework, some in-class (group) tasks, short presentation + • Oral presentation (30 min) + 1 Worksheet + Reading assignment <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3390 (CIP-Labor</p>	<p>Dozenten: Mandal, Antorlina</p>

	<p>FB 10)</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-77-6-C1b-1	<p>Contact de langues - langues de contact</p> <p>"Contact de langues - langues de contact. Le français au contact d'autres langues" / Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A.</p> <p>Seminar</p> <p>Le séminaire se base sur Gadet/Ludwig (2015), Le français au contact d'autres langues. Paris, Éditions Ophrys.</p> <p>Les thèmes suivants vont être traités:</p> <p>p.ex.</p> <ul style="list-style-type: none"> • différents types et situations de contact linguistique • discussion des termes, concepts et phénomènes importants comme marché linguistique, hybridité, diglossie, etc. • l'histoire du français sous une perspective de contact linguistique • effets de contact linguistique entre le français et autres langues (non-) indo-européennes en Amérique, en Afrique et ailleurs <ul style="list-style-type: none"> • différents types d'hybridation du français hexagonal et non-hexagonal • langues créoles à base lexicale française: leurs genèses et leurs rapports actuels avec le français <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1630 <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.</p>
10-M79-II3a-1	<p>Sprache und Religion</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A.</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
10-M79-II3a-2	<p>Populistische Sprache</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A.</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Do, 27.06.2019 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW2 A4330. <p>Do, 11.07.2019 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: MZH 1460. <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Rothenhöfer, Andreas, Dr.</p>

10-M79-II3b-2	<p>Sprache des Widerspruchs Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Brücken, Daniel, Dr.</p>
10-M79-II3c-1	<p>Theorie und Methode diskursbezogener Aussagenanalyse Blockseminar / Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630. Fr , 17.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 18.05.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW1-HS H1010. Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 22.06.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
10-M79-II3c-2	<p>Schriftsysteme und Literalität Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Jäger, Andreas, Dr.</p>
10-M80-2-ExMo2-05	<p>Linguistic variation in World Englishes Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Schaub, Steffen</p>
10-M82-1-4-TH-1	<p>Angewandte Psycholinguistik der Sprachrezeption und Sprachproduktion Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar Warum empfinden wir manche Texte als gut geschrieben und leicht verständlich und andere nicht? Wovon hängt es ab, ob die Kommunikation zwischen TextautorIn und LeserIn tatsächlich gelingt? Wie erwirbt man Lesekompetenz? Wie haben die modernen Medien unser Leseverhalten verändert? Warum fällt den meisten Menschen das Schreiben deutlich schwerer als das Sprechen? Wie kommt es zu Schreibhemmungen und Schreibblockaden und was kann man dagegen tun? Was unterscheidet gute von schlechten</p>	<p>Dozenten: Krings, Hans, Prof. Dr.</p>

	<p>SchreiberInnen? Wie schreiben JournalistInnen, WissenschaftlerInnen, SchriftstellerInnen, Werbefachleute? Wie lernt und wie lehrt man Schreibkompetenz? Mit solchen Fragen beschäftigen sich die Textverstehens- und die Schreibforschung als angewandte Teilgebiete der Psycholinguistik. In diesem Seminar soll zunächst ein Überblick über die wichtigsten Fragestellungen, Methoden und Forschungsergebnisse dieser Forschungsgebiete gegeben werden. Anhand zahlreicher praktischer Beispiele werden dann die erarbeiteten Grundlagen praktisch angewendet. Dazu werden wir eigene und fremde Lese- und Schreibprozesse beobachten, Texte empirisch auf Verständlichkeit testen und anschließend durch Umformulierungen optimieren. Auch die Unterschiede zwischen muttersprachlichen und fremdsprachlichen Textverarbeitungsprozessen sollen zur Sprache kommen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890</p> <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	
10-M82-1-4-TH-2	<p>Sprachursprungs- und Evolutionstheorien Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p>Konnte der Homo erectus / Neanderthaler / frühe Homo sapiens sprechen? Wenn ja, gab es Unterschiede zur Sprache moderner Menschen? Wie könnte man sich eine solche frühe ("primitive") Sprache vorstellen? War Sprache in ihren Anfängen vielleicht gar nicht sprechsprachlich, sondern nutzte andere Kanäle? Wie (und warum) entwickelte sich überhaupt Sprache?</p> <p>Fragen und Theorien zum Sprachursprung gibt es seit Menschengedenken. Sie sind u.a. abhängig davon, wie Sprache, ein strukturell hochkomplexes, aber auch kognitives und soziales Phänomen, zu einem gegebenen Zeitpunkt definiert wird. Insofern erdachte man diverse hochspekulative Theorien zum Sprachursprung, die aber weit bis ins 20. Jahrhundert mangels Daten zur empirischen Überprüfung weder be- noch widerlegt werden konnten.</p> <p>In den letzten vierzig Jahren hat sich diese unbefriedigende Situation, auch durch die Arbeit vieler nicht-linguistischer Forscher und Forscherinnen, stark verbessert. Beteiligt sind neben Psycho- und Neurolinguistik u.a. die Disziplinen Neurobiologie, Paläontologie, Primatenforschung, Anthropologie, Psychologie u.v.m. In der Veranstaltung werden die wichtigsten theoretischen Ansätze und Theorien (bes. interdisziplinärer Art) thematisiert und anhand von Originaltexten besprochen. Hierbei spielt besonders die Entwicklung der für Sprachverarbeitung und Sprechen voraussetzenden kognitiven, organischen und sozialen Fertigkeiten sowie ein Vergleich zwischen Menschen und den ihnen am nächsten verwandten Primaten eine wichtige Rolle.</p> <p>Das Seminar ist eine Veranstaltung des Master-Studiengangs Language Sciences in den Modulen TH und LE. Die Veranstaltung gehört zum Modultyp B/C, d.h. wird mit 6 CP verpunktet. Die Modulnote setzt sich kumulativ aus der Bewertung der Mitarbeit sowie einer ca. 45-minütigen Präsentation am Semesterende zusammen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Stolz, Christel</p>

	Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020 UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 Von: Language Sciences, M.A.	
--	--	--

Empiriemodul (EM), 1. - 4. Semester

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Stolz, Kontakt: stolz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-6-C1a-1	Grammaticalisation et changement linguistique BA; MEd; Modultyp B/C (6 CP) im Studiengang Language Sciences, M.A. (für Studierende mit Franz. - Kompetenz) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Patzelt, Carolin, Prof. Dr.
10-77-6-C1b-1	Contact de langues - langues de contact "Contact de langues - langues de contact. Le français au contact d'autres langues" / Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar Le séminaire se base sur Gadet/Ludwig (2015), Le français au contact d'autres langues. Paris, Éditions Ophrys. Les thèmes suivants vont être traités: p.ex. <ul style="list-style-type: none"> • différents types et situations de contact linguistique • discussion des termes, concepts et phénomènes importants comme marché linguistique, hybridité, diglossie, etc. • l'histoire du français sous une perspective de contact linguistique • effets de contact linguistique entre le français et autres langues (non-) indo-européennes en Amérique, en Afrique et ailleurs • différents types d'hybridation du français hexagonal et non-hexagonal • langues créoles à base lexicale française: leurs genèses et leurs rapports actuels avec le français <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1630 Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.	Dozenten: Mutz, Katrin, Dr.
10-M80-2-ExMo2-05	Linguistic variation in World Englishes Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum)	Dozenten: Schaub, Steffen

	Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.	
--	---	--

Feldstudienmodul (FE), 1. - 4. Semester

Modulbeauftragte: Dr. Christel Stolz, Kontakt: cstolz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M82-1-4-FE-1	<p>Linguistische Feldforschungsmethoden / Linguistic fieldwork methods</p> <p>Modultyp D im Studiengang Language Sciences, M.A.</p> <p>Seminar</p> <p>This is an advanced course in Linguistic Fieldwork Methods, with a hands-on module in which each students will devise their own fieldwork plan and perform elicitation with a speaker of Zulu. Furthermore, we will discuss some basic theoretical and methodological concepts of linguistic fieldwork: I will introduce the students into a critical approach to fieldwork, based on self-reflection, group discussion and guided readings. Also, we will practice phonetic transcription in several languages using the International Phonetic Alphabet (IPA), and learn the basics of ELAN, a software for linguistic analysis of primary data. At the end of the course, the student will have acquired:</p> <ul style="list-style-type: none"> • General understanding on how to device a fieldwork plan • Critical reflection on some basic linguistic concepts such as "field", "speaker", "language competence" • Insights into possible methodologies to gather linguistic data • Hands-on experience in linguistic elicitation with a speaker of Zulu (5 days) • Basic knowledge of the software ELAN and practice in linguistic transcription in IPA • Insights into the ethical issues relevant to linguistic fieldwork <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 C1070 <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	<p>Dozenten: Mazzoli, Maria LB</p> <p>Tutoren: Thata-Prltzer, Nomazulu Roseline</p>

Lektüremodul (LE), 1. - 4. Semester

Modulbeauftragter: Prof. Dr. John Bateman, Kontakt: bateman@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M82-1-4-LE-1	<p>Sprachliche Höflichkeit / Politeness Theory</p> <p>Modultyp C im Studiengang Language Sciences, M.A.</p> <p>Seminar</p> <p>Die Veranstaltung führt in einen wichtigen Arbeitsbereich der Ethnolinguistik ein, nämlich in die sprachliche Höflichkeit. Am Anfang steht ein kurzer Überblick über einige kognitive Grundlagen menschlicher Sozialität, bes. "Theory of Mind" (ToM) und geteilte Aufmerksamkeit (Tomasello). Weiterhin werden wir uns mit der (immer noch) maßgeblichen Höflichkeitstheorie von Brown und Levinson (1987) beschäftigen, die auf dem "face"-Konzept von Goffman beruht. In einem weiteren Schritt werden wir die wichtigsten Kritikpunkte zur Brown/Levinsonschen "Politeness Theory" kennenlernen sowie die wenigen existierenden Alternativmodelle. Im letzten Teil der Veranstaltung werden wir uns besonders mit den grammatischen Eigenschaften von</p>	<p>Dozenten: Stolz, Christel</p>

	<p>höflicher vs. weniger höflicher Sprache beschäftigen, besonders mit der pronominalen T/V (lat. tu/vos)-Distinktion (Brown und Gilman 1960), aber auch anderen grammatischen Höflichkeitsstrategien.</p> <p>Die Veranstaltung gehört zum Modultyp C, d.h. als Modulprüfung wird eine Präsentation erwartet.</p> <p>Grundlegende Lektüre: Brown, Penelope; Levinson, Stephen 1987. Politeness: Some Universals in Language Usage. Cambridge: CUP.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 17.07.2019 14:30 - 17:30 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	
<p>10-M82-1-4-TH-2</p>	<p>Sprachursprungs- und Evolutionstheorien Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p>Konnte der Homo erectus / Neanderthaler / frühe Homo sapiens sprechen? Wenn ja, gab es Unterschiede zur Sprache moderner Menschen? Wie könnte man sich eine solche frühe ("primitive") Sprache vorstellen? War Sprache in ihren Anfängen vielleicht gar nicht sprechsprachlich, sondern nutzte andere Kanäle? Wie (und warum) entwickelte sich überhaupt Sprache?</p> <p>Fragen und Theorien zum Sprachursprung gibt es seit Menschengedenken. Sie sind u.a. abhängig davon, wie Sprache, ein strukturell hochkomplexes, aber auch kognitives und soziales Phänomen, zu einem gegebenen Zeitpunkt definiert wird. Insofern erdachte man diverse hochspekulative Theorien zum Sprachursprung, die aber weit bis ins 20. Jahrhundert mangels Daten zur empirischen Überprüfung weder be- noch widerlegt werden konnten.</p> <p>In den letzten vierzig Jahren hat sich diese unbefriedigende Situation, auch durch die Arbeit vieler nicht-linguistischer Forscher und Forscherinnen, stark verbessert. Beteiligt sind neben Psycho- und Neurolinguistik u.a. die Disziplinen Neurobiologie, Paläontologie, Primatenforschung, Anthropologie, Psychologie u.v.m. In der Veranstaltung werden die wichtigsten theoretischen Ansätze und Theorien (bes. interdisziplinärer Art) thematisiert und anhand von Originaltexten besprochen. Hierbei spielt besonders die Entwicklung der für Sprachverarbeitung und Sprechen voraussetzenden kognitiven, organischen und sozialen Fertigkeiten sowie ein Vergleich zwischen Menschen und den ihnen am nächsten verwandten Primaten eine wichtige Rolle.</p> <p>Das Seminar ist eine Veranstaltung des Master-Studiengangs Language Sciences in den Modulen TH und LE. Die Veranstaltung gehört zum Modultyp B/C, d.h. wird mit 6 CP verpunktet. Die Modulnote setzt sich kumulativ aus der Bewertung der Mitarbeit sowie einer ca. 45-minütigen Präsentation am Semesterende zusammen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020 UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4</p> <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	<p>Dozenten: Stolz, Christel</p>

Sprachkompetenzmodul (SP), 1. - 4. Semester

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Hans Krings, Kontakt: krings@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M82-1-4-SP-1	<p>Yukatekisch Strukturkurs</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p>In dieser Veranstaltung werden wir überblicksartig und induktiv (in diesem Fall durch Daten aus Textarbeit) eine den meisten Studierenden wohl unbekannt Sprache kennenlernen, das Yukatekische, das hauptsächlich auf der mexikanischen Halbinsel Yucatán gesprochen wird. Yukatekisch (Eigenbezeichnung: máayah t'áan) ist mit ca. 900 000 Sprechern die größte Mayasprache überhaupt und die zweitgrößte indigene Sprache Mexikos (nach den Nahuatl-Dialekten Zentralmexikos). Im Seminar werden wir auf Grundlage der yukatekischen Übersetzung des Kleinen Prinzen von Antoine de Saint-Exupéry die grundsätzlichen typologischen Eigenschaften des Yukatekischen herausarbeiten und katalogisieren. Dabei sollen besonders die Fähigkeiten zur grammatischen Analyse und Hypothesenbildung geschult werden. Die zentrale Mitgliedschaft des Yukatekischen in einem Mesoamerika genannten Sprachbund mit spezifischen grammatischen und semantischen Eigenschaften wird ebenfalls diskutiert. Zur Verfügung gestellt werden drei Versionen des Kleinen Prinzen, nämlich die yukatekische (für die Analyse) sowie die französische (als Urtext) und die deutsche Version (zum besseren Textverständnis und als Hilfe bei der Übersetzung). Teilnahmebedingung für dieses Seminar ist die prinzipielle Bereitschaft zur vorbereitenden Übersetzung von Teilen des yukatekischen Textes. Die Modulprüfung kann in Form eines 45-minütigen Referates (Literaturreferat oder fortführende Textarbeit) abgelegt werden.</p> <p>Die Veranstaltung ist auch für die Studierenden des B.A. Linguistik / Language Sciences geöffnet. Die Anforderungen für deren Modulprüfungsleistung werden entsprechend angepasst.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 <p><i>Einzeltermine:</i> Do, 25.07.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none">· Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	<p>Dozenten: Stolz, Christel</p>

Methodenmodul (ME) 1.-4. Semester

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Stolz Kontakt: stolz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II3b-1	<p>Internetlinguistik</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Languages Sciences, M.A. Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none">· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1460 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: de Bloom, Jascha Erbe, Elisa</p>
10-M79-II3c-1	<p>Theorie und Methode diskursbezogener Aussagenanalyse</p>	<p>Dozenten: Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.</p>

	<p>Blockseminar / Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 12:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630. Fr , 17.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 18.05.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW1-HS H1010. Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Sa , 22.06.2019 09:00 - 15:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Tutoren: Erbe, Elisa de Bloom, Jascha</p>
<p>10-M80-2- ExMo2-05</p>	<p>Linguistic variation in World Englishes Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Schaub, Steffen</p>
<p>10-M80-2- ExMo2-07</p>	<p>Apps, Arguments, Architecture: Current Trends in Multimodal in Linguistics and Media Modultyp D im Studiengang Languages Sciences, M.A. Seminar</p> <p>This course gives an overview of current research trends in the areas of multimodal linguistics and media studies, focusing on recent advancements in the application of linguistic (and other) frameworks to a variety of artifacts and performances. We will discuss various communicative situations in our daily lives, resulting from the use of social media and gaming applications (Instagram, Snapchat, Pokemon Go, etc.), challenged by fake news and global Trumpism and influenced by architecture, design and spatial environments around us.</p> <p>The course will start with a theoretically and methodologically oriented overview of newest multimodality research. Students will learn how to discuss approaches for characterizing combinations of semiotic modes in different contexts and to develop concrete research questions and analytical approaches for examining the discussed examples. In the second half of the semester, international guest researchers with multimodal expertise will present their current research project and discuss them with the group. Students will be asked to actively engage in the discussion and develop own research questions and project outlines from these discussions.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D. Wildfeuer, Janina, Dr.</p>

Studienbeginn ab WiSe 16/17, 1. Studienjahr - PFLICHTMODULE (Profilfach und Komplementärfach) (BPO 2016)

LS1 Einführung in die Linguistik (insgesamt 6 bzw. 9 CP)

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Stolz, Kontakt: stolz@uni-bremen.de

Das Modul "Einführung in die Linguistik" führt in die Wissenschaft von der menschlichen Sprache ein. Es umfasst die "Einführung in die Allgemeine und Vergleichende Sprachwissenschaft" (einschließlich Tutorium) im Wintersemester und die "Introduction to the Linguistics of Text and Discourse" im Sommersemester. In diesem Pflichtmodul können 9 CP (Komplementärfach: 6 CP) erworben werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-D2-03	<p>Key Topics in Linguistics: Introduction to the Linguistics of Text and Discourse</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.</p>

LS2 Einführung in Postcolonial Language Studies/ Introduction to Postcolonial Language Studies (insgesamt 6 CP)

Modulbeauftragte: Frau Dr. Christel Stolz, Kontakt: cstolz@uni-bremen.de

Bei diesem zweisemestrigen Modul wird darum gebeten, sich erst im zweiten Semester, d.h. im SoSe, zur Modulprüfung anzumelden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-82-1-2-LS2-1	<p>Sprachbedrohung und Sprachtod im (post)kolonialen Kontext</p> <p>Seminar</p> <p>Wir werden uns in diesem Seminar mit dem Phänomenen von Sprachtod und -bedrohung vertraut machen. Diese sind nach heutigem Wissen ein universal auftretendes Phänomen, haben sich aber besonders in den letzten Jahrzehnten stark beschleunigt, sodass heute ein Großteil der Sprachen der Welt als bedroht gelten kann. Besonders in kolonialen und postkolonialen Situationen scheint das Problem jedoch zu grassieren, sodass es sich lohnt, den Zusammenhang zwischen Sprachbedrohung und (Post)kolonialismus einmal genauer zu thematisieren.</p> <p>Im Seminar werden wir Kriterien für die Bedrohung und den Tod einer Sprache erarbeiten. Weiterhin werden wir uns den Gründen für Sprachtod und -bedrohung zuwenden, die fast immer soziopolitisch oder ökonomisch und nicht sprachimmanent sind. Danach stehen soziolinguistische und strukturelle Korrelate bei sterbenden und bedrohten Sprachen im Vordergrund. Gegen Ende der Veranstaltung werden wir uns mit möglichen sprachpolitischen Maßnahmen zur Stärkung bedrohter Sprachen vertraut machen. Auch die Frage, ob Sprachtod wirklich eine schlimme Sache sei, werden wir diskutieren.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770 UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 09:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Stolz, Christel</p>

10-82-1-2-LS2-2	Applied perspectives to Postcolonial Languages Seminar B - Discourse Analysis Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B1070 Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.	Dozenten: Chojnicka, Joanna, Dr.
-----------------	--	--

LS3 Angewandte Linguistik (insgesamt 6 CP)

Modulbeauftragter: Prof. Dr. John Bateman, Kontakt: bateman@uni-bremen.de

Das Modul "Angewandte Linguistik" führt in die anwendungsorientierten Aspekte der Sprachwissenschaft ein und gibt u.a. Einblicke in mögliche Berufsfelder linguistischer Absolventen. In diesem Pflichtmodul können insgesamt 6 CP erworben werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-82-1-2-LS3-1	Sprache und Beruf: Angewandte Linguistik für LinguistInnen Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080 SFG 2040 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 1080. ECTS: 3 Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.	Dozenten: Krings, Hans, Prof. Dr.

LS4 Sprachstrukturen - Grammatik I und II (insgesamt 6 CP)

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Stolz, Kontakt: stolz@uni-bremen.de

Bei diesem zweisemestrigen Modul wird darum gebeten, sich erst im zweiten Semester, d.h. im SoSe, zur Modulprüfung anzumelden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-82-1-2-LS4-1	Syntax und Semantik (LS 4 Sprachstrukturen - Grammatik I und II / neue BPO v. 2016) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <i>Einzeltermine:</i> Di , 16.07.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW2 B3850. Mi , 17.07.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW2 B3850. Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.	Dozenten: Hackmack, Susanne LB

2. Studienjahr (BPO 2016)

LS6 Linguistisches Kolloquium B (3 CP) im SoSe

Modulbeauftragte: Dr. Christel Stolz, Kontakt: cstolz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M82-1-3-LK-2	Über Widersprüche sprechen - Was Linguistik zu Contradictions zu sagen hat Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00	Dozenten: Callies, Marcus, Prof. Dr. Schmidt-Brücken, Daniel, Dr. Stolz, Thomas Warnke, Ingo Hans, Prof. Dr.

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: CART Rotunde - 0.67 <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	<p>Tutoren: Erbe, Elisa</p>
--	--	--

Empiriemodul II (6 CP) im SoSe

Modulbeauftragte: Dr. Joanna Chojnicka, Kontakt: chojnicka@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-D2/WD2-05	<p>Selected issues in Cognitive Linguistics and Multimodal Research</p> <p>Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Elsayed, Ahmed</p>
10-82-1-2-LS2-2	<p>Applied perspectives to Postcolonial Languages Seminar B - Discourse Analysis</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B1070 <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Chojnicka, Joanna, Dr.</p>
10-82-3-4-EM II-3	<p>Pragmatic Analysis and Structural Annotation of Instructions (Pasta I)</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: MZH 5300 <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Pomarlan, Mihai LB Porzel, Robert Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.</p>
10-82-3-4-EMII-1	<p>Maltesische Sprachstrukturen 2</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: , Externer Ort: GW2 A3540 (Malta-Zentrum) <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Stolz, Thomas</p>
10-82-3-4-EMII-2	<p>Key topics in Linguistics: Working with audiovisual data: methods and tools for analysis</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B3850 <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.</p>
10-GS-2-02	<p>Empirische Forschungsmethoden: Eine Einführung für Studium und Bachelor-Arbeiten</p> <p>In General Studies können 3 oder 6 CP erreicht werden. Im Studiengang Linguistik/Language Sciences B.A. können 6 CP erreicht werden.</p> <p>Seminar Methodische Einführungen sind oft Bestandteil von Masterstudiengängen. Zu Beginn des Studiums haben Studierende der sprachlichen Fächer selten Kontakt mit (eigenen) empirischen Erhebungen. In der Bachelor-Arbeit kann aber durchaus bereits empirisches Arbeiten in jeglicher</p>	<p>Dozenten: Siemeling, Charlotte</p>

	<p>Form relevant sein. Daher richtet sich dieses Seminar an Studierende im Bachelorstudium, die Interesse an Daten(erhebungen) haben und diese ggf. für ihre Bachelor-Arbeit oder als Vorbereitung dafür nutzen wollen. Wir besprechen im Laufe des Semesters verschiedene Instrumente und Methoden, um Datengrundlagen zu schaffen. Behandelt werden dabei empirische Designs (bspw. mündliche und schriftliche Befragungen, Beobachtungen, Korpusanalysen, Experimente, Metaanalysen) und Instrumente (bspw. Fragebögen, Interviews, Korpora, Tests, Beobachtungsbögen). Zudem wird auf Verfahren bei der Auswertung der erhobenen Daten eingegangen. Ziel ist es, schon in einer frühen Phase des Studiums Licht in die Hintergründe empirischer Studien zu bringen, um Studierende zu eigenen Forschungen zu befähigen. Damit ist es also auch eine Vorbereitung für eigene Projekte im späteren Verlauf des Studiums. Im Seminar soll sowohl Raum für die einschlägige Literatur als auch für eigene Projekte sein.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 <p>Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	
--	--	--

Lektüremodul II (6 CP) im SoSe

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Stolz, Kontakt: stolz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-82-3-4-LMII-1	<p>Klassiker der Soziolinguistik Seminar</p> <p>In dieser Veranstaltung des Lektüremoduls soll eine überblicksartige Einführung in die Soziolinguistik durch gemeinsame Lektüre und Diskussion grundlegender Texte der Disziplin geschehen. Dabei werden neben „klassischen“ soziolinguistischen Texten zur Sprachvariation einige Werke zu Aspekten der Mehrsprachigkeit (bes. Code-Switching und Diglossie) den Schwerpunkt bilden. Zusätzlich werden neuere, aber bereits grundlegende Ergebnisse soziolinguistischer Forschung zu den Themenbereichen Postkolonialismus, Globalisierung und Superdiversität vorgestellt. Eine notwendige Teilnahmevoraussetzung für diese Veranstaltung ist die prinzipielle und konstante Bereitschaft der Studierenden, die zur Verfügung gestellten Texte von Woche zu Woche zu rezipieren. Die Modulprüfung findet in Form einer Postersession am Semesterende statt.</p> <p>Hauptsächlicher Lektüretext: Coupland, Nicolas; Jaworski, Adam (eds.) 2009. The New Sociolinguistics Reader. London: Palgrave Macmillan.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020 <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Stolz, Christel</p>

Methodenmodul II (6 CP) im SoSe

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Stolz, Kontakt: stolz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-82-1-2-LS2-	Applied perspectives to Postcolonial Languages Seminar	Dozenten:

2	<p>B - Discourse Analysis Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B1070 <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	Chojnicka, Joanna, Dr.
10-82-3-4-EM II-3	<p>Pragmatic Analysis and Structural Annotation of Instructions (Pasta I) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: MZH 5300 <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Pomarlan, Mihai LB Porzel, Robert Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.</p>
10-82-3-4-EMII-2	<p>Key topics in Linguistics: Working with audiovisual data: methods and tools for analysis Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B3850 <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.</p>
10-GS-2-02	<p>Empirische Forschungsmethoden: Eine Einführung für Studium und Bachelor-Arbeiten</p> <p>In General Studies können 3 oder 6 CP erreicht werden. Im Studiengang Linguistik/Language Sciences B.A. können 6 CP erreicht werden.</p> <p>Seminar</p> <p>Methodische Einführungen sind oft Bestandteil von Masterstudiengängen. Zu Beginn des Studiums haben Studierende der sprachlichen Fächer selten Kontakt mit (eigenen) empirischen Erhebungen. In der Bachelor-Arbeit kann aber durchaus bereits empirisches Arbeiten in jeglicher Form relevant sein. Daher richtet sich dieses Seminar an Studierende im Bachelorstudium, die Interesse an Daten(erhebungen) haben und diese ggf. für ihre Bachelor-Arbeit oder als Vorbereitung dafür nutzen wollen. Wir besprechen im Laufe des Semesters verschiedene Instrumente und Methoden, um Datengrundlagen zu schaffen. Behandelt werden dabei empirische Designs (bspw. mündliche und schriftliche Befragungen, Beobachtungen, Korpusanalysen, Experimente, Metaanalysen) und Instrumente (bspw. Fragebögen, Interviews, Korpora, Tests, Beobachtungsbögen). Zudem wird auf Verfahren bei der Auswertung der erhobenen Daten eingegangen.</p> <p>Ziel ist es, schon in einer frühen Phase des Studiums Licht in die Hintergründe empirischer Studien zu bringen, um Studierende zu eigenen Forschungen zu befähigen. Damit ist es also auch eine Vorbereitung für eigene Projekte im späteren Verlauf des Studiums. Im Seminar soll sowohl Raum für die einschlägige Literatur als auch für eigene Projekte sein.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1170 <p>Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Siemeling, Charlotte</p>

Sprachkompetenzmodul II (6 CP) im SoSe

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Thomas Stolz, Kontakt: stolz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-82-3-4-SMII-1	<p>Algonquian Linguistics Seminar</p> <p>This course is an introduction to Algonquian Linguistics, and contains a hands-on module of analysis and glossing of a recorded text (already transcribed and translated), in Michif, a mixed language composed roughly by Cree (Algonquian) verbs and French nouns.</p> <p>First, we will look into the Algonquian languages' family in general terms, covering the geography, history and the sociolinguistic status of the main Algonquian languages. We will also take a look at the exploratory work of some of the first American linguists dealing with language documentation and description (i.e. Boas, Sapir and Bloomfield), and the linguistic methodology that guided their work.</p> <p>The practical module will focus on Plains Cree and Michif. In order to get the necessary tools to perform a text analysis, we will first explore some peculiar grammatical features in these languages, such as the complex verb stem structure, obviation, word order, moods, definition of the concept of "word". Then, we will gloss a short text excerpt from La Pchit Sandrieuz aa'n Michif (story of Cinderella in Michif) in about four lessons.</p> <p>At the end of the course, the student will have acquired:</p> <ul style="list-style-type: none"> • General understanding of the main features of Algonquian languages • Critical reflection on the sociolinguistic status of Algonquian languages • Insights into the main linguistic concepts peculiar to the languages of this family • Insights into the main concepts in glossing / general linguistic analysis • Practical experience in performing linguistic analysis on an unfamiliar language <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) SFG 0140 SFG 2030</p> <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mazzoli, Maria LB</p>
10-M82-1-4-SP-1	<p>Yukatekisch Strukturkurs Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p>In dieser Veranstaltung werden wir überblicksartig und induktiv (in diesem Fall durch Daten aus Textarbeit) eine den meisten Studierenden wohl unbekannte Sprache kennenlernen, das Yukatekische, das hauptsächlich auf der mexikanischen Halbinsel Yucatán gesprochen wird. Yukatekisch (Eigenbezeichnung: màayah t'ään) ist mit ca. 900 000 Sprechern die größte Mayasprache überhaupt und die zweitgrößte indigene Sprache Mexikos (nach den Nahuadialekten Zentralmexikos). Im Seminar werden wir auf Grundlage der yukatekischen Übersetzung des Kleinen Prinzen von Antoine de Saint-Exupéry die grundsätzlichen typologischen Eigenschaften des Yukatekischen herausarbeiten und katalogisieren. Dabei sollen besonders die Fähigkeiten zur grammatischen Analyse und</p>	<p>Dozenten: Stolz, Christel</p>

	<p>Hypothesenbildung geschult werden. Die zentrale Mitgliedschaft des Yukatekischen in einem Mesoamerika genannten Sprachbund mit spezifischen grammatischen und semantischen Eigenschaften wird ebenfalls diskutiert. Zur Verfügung gestellt werden drei Versionen des Kleinen Prinzen, nämlich die yukatekische (für die Analyse) sowie die französische (als Urtext) und die deutsche Version (zum besseren Textverständnis und als Hilfe bei der Übersetzung). Teilnahmebedingung für dieses Seminar ist die prinzipielle Bereitschaft zur vorbereitenden Übersetzung von Teilen des yukatekischen Textes. Die Modulprüfung kann in Form eines 45-minütigen Referates (Literaturreferat oder fortführende Textarbeit) abgelegt werden.</p> <p>Die Veranstaltung ist auch für die Studierenden des B.A. Linguistik / Language Sciences geöffnet. Die Anforderungen für deren Modulprüfungsleistung werden entsprechend angepasst.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 <p><i>Einzeltermine:</i> Do, 25.07.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	
--	--	--

Theoriemodul II (6 CP) im SoSe

Modulbeauftragter: Prof. Dr. John Bateman, Kontakt: bateman@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-82-3-4-TMII-1	<p>Possession Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M2010 <p><i>Einzeltermine:</i> Do, 18.07.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2070. <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Stolz, Thomas</p>

Sprache in Werbung und Öffentlichkeitsarbeit (WÖ) (6 CP) im SoSe

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Hans Krings, Kontakt: krings@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-82-3-4-WÖ-1	<p>Sprache in Werbung und Öffentlichkeitsarbeit Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070 <p><i>Einzeltermine:</i> Di, 09.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1040. <p>ECTS: 6 Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Krings, Hans, Prof. Dr.</p>

3. Studienjahr (BPO 2016)

LS7 Linguistisches Kolloquium C (3 CP)

Modulbeauftragte: Dr. Christel Stolz, Kontakt: cstolz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M82-1-3-	Doktorandenkolloquium	Dozenten:

LK-3	<p>Blockveranstaltung Colloquium Doktorandenkolloquium Sommersemester 2019 – Programm Blockveranstaltung am Freitag, 19.07.2019 10:30 – 14:30 Uhr, GW2 B 2900</p> <p>10:30 – 11:00 Deborah Arbes (Bremen) Patterns of Pluralization in northern, southern and Patagonian Welsh 11:00 – 11:30 Julia Nintemann (Bremen) Zur morphologischen Struktur der asiatischen räumlichen Interrogativa und Lokaldeitika 11:30 – 11:45 Kaffeepause 11:45 – 12:15 Marina Wienberg (Bremen) Französische Entlehnungen in Ajië. Eine kurze Ergebnisdarstellung 12:15 – 12:45 Benjamin Saade (Bremen) Auf dem Weg zu einer Typologie von pronominalen "Zellengenossen" 12:45 – 14:00 Mittagspause 14:00 – 14:30 Maksym Gorshenin (Bremen) Numeralische Morphosyntax in crosslinguistischer Perspektive</p> <p>(Ansprechpartnerin: Christel Stolz, Tel. (0421) 218-68380, E-Mail: cstolz@uni-bremen.de)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 19.07.2019 10:30 - 14:30 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	Stolz, Christel
10-M82-1-3-LK-4	<p>Exkursion nach Krakau (7th Lingwistika Maltija in Kraków) Colloquium</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.07.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Do , 11.07.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: Language Sciences, M.A.</p>	Dozenten: Saade, Benjamin

LS9 Bachelorarbeit (15 CP)

Modulbeauftragte: Dr. Christel Stolz, Kontakt: cstolz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-82-6-LS9-1	<p>Workshop Blockveranstaltung Blockveranstaltung</p> <p>Der BA-Workshop ist eine Pflichtveranstaltung für alle Profildfachstudierenden der Linguistik, die im Sommersemester 2019 ihre Abschlussarbeit beginnen. In der Mitte des SoSe ergeht eine schriftliche Einladung zu einer Vorbesprechung an alle Studierende, die sich bis dahin bei Stud.IP angemeldet haben. Bei der Vorbesprechung wird gemeinschaftlich der Termin des Workshops festgelegt, der meist in den Semesterferien liegt. Beim Workshop sollen die Studierenden ein kurzes (ca. 30 min.) Exposé ihrer Arbeit</p>	Dozenten: Stolz, Christel

	<p>präsentieren, das anschließend im Plenum diskutiert wird. Die Abschlussarbeit muss zum Zeitpunkt des Workshops noch nicht abgeschlossen sein, vielmehr geht es um die Darstellung von work in progress. Die Präsentation der Abschlussarbeit ist unbenotet.</p> <p>Examensworkshop im SoSe 19 Linguistik/ Language Sciences, B.A.</p> <p>Programm Freitag, 05.07.19, 13:00 – 17:15 Uhr GW2, Raum B 1580</p> <p>13:00 – 13:30 Merle Rieger Code-Switching in der frühen Zweisprachigkeit 13:30 – 14:00 Alpha Samateh Language planning and policy formulation for the Gambia. Towards centering mother tongues in the school system and in state administration 14:00 – 14:30 Till Finke Status und Gebrauch des Niederdeutschen am Beispiel der Gemeinde Kirchtimke. Eine Befragung 14:30 – 15:00 Lisa Marie Böckling Zuschreibung von Weiblichkeit in aktuellen Modekommentaren 15:00 – 15:30 Fabian Pieper Die (Fach)Sprache des Fußballsports im Wandel der Zeit? Empirische Sprachanalyse am Beispiel von Kommentatoren bei einer TV-Live-Übertragung 15:30 – 15:45 Kaffeepause 15:45 – 16:15 Saina Mehraban Sentiment Analysis: A comparison of a machine learning and a lexicon approach in regards to suitability in evaluating product reviews 16:15 – 16:45 Marilena Dobberphul Lässt sich Sadismus sprachlich nachweisen? Eine korpuslinguistische Analyse zweier Charaktere aus „Game of Thrones“ 16:45 – 17:15 Ron Jagdfeld Auf- und Abwertung im Social Web. Eine linguistische Untersuchung öffentlicher Kommentardiskussionen am Beispiel von Facebook</p> <p>Interessierte Studierende sind herzlich eingeladen! (Ansprechpartnerin: Christel Stolz, Tel. (0421) 218-68380, E-Mail: cstolz@uni-bremen.de)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 13:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	
--	--	--

2. Studienjahr (BPO 2011)

Schwerpunkt: Computerlinguistik

CL1: Anwendungen der Computerlinguistik / Applications of Computational Linguistics

Modulbeauftragter: Prof. Dr. John Bateman, Kontakt: bateman@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-82-3-4-EM II-3	<p>Pragmatic Analysis and Structural Annotation of Instructions (Pasta I)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: MZH 5300</p> <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Pomarlan, Mihai LB Porzel, Robert Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.</p>

CL2: Methods and Models

Modulbeauftragter: Prof. Dr. John Bateman, Kontakt: bateman@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-82-3-4-EM	Pragmatic Analysis and Structural Annotation of	Dozenten:

II-3	Instructions (Pasta I) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: MZH 5300 Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.	Pomarlan, Mihai LB Porzel, Robert Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.
------	--	---

CL3: Sprachbeschreibung: Entwicklung von computerlinguistischen Grammatiken für diverse Sprachen

Modulbeauftragter: Prof. Dr. John Bateman, Kontakt: bateman@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-82-3-4-EM II-3	Pragmatic Analysis and Structural Annotation of Instructions (Pasta I) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: MZH 5300 Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.	Dozenten: Pomarlan, Mihai LB Porzel, Robert Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.

CL4: Computerlinguistik: Sprachtechnologie

Modulbeauftragter: Prof. Dr. John Bateman, Kontakt: bateman@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-82-3-4-EM II-3	Pragmatic Analysis and Structural Annotation of Instructions (Pasta I) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: MZH 5300 Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.	Dozenten: Pomarlan, Mihai LB Porzel, Robert Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.

Praxisphase/Auslandsaufenthalt - Abschlussmodul (BPO 2011)

LS7: Bachelorarbeit / B.A. Thesis

Modulbeauftragte: Dr. Christel Stolz, Kontakt: cstolz@uni-bremen.de

Das Abschlussmodul setzt sich aus der Bachelorarbeit und zwei Blockveranstaltungen zusammen. Diese Blockveranstaltungen sind das Linguistische Kolloquium und der Workshop, die zusammen 6 CP ergeben. Die erfolgreiche Teilnahme an dem Linguistischen Kolloquium und dem Workshop ist für jeden Bachelorabsolventen verpflichtend. Es gibt keine Prüfungsvorleistungen. Es müssen Teilprüfungen abgelegt werden: Für das Linguistische Kolloquium in Form eines Protokolls und für den Workshop in Form einer Präsentation (multimedial), die sich auf das Thema der Bachelorarbeit bezieht. Das Abschlussmodul findet in jedem Semester statt; das Linguistische Kolloquium und der Workshop werden jeweils als Blockveranstaltungen angeboten.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-82-6-LS9-1	Workshop Blockveranstaltung Blockveranstaltung Der BA-Workshop ist eine Pflichtveranstaltung für alle Profildfachstudierenden der Linguistik, die im Sommersemester 2019 ihre Abschlussarbeit beginnen. In der Mitte des SoSe ergeht eine schriftliche Einladung zu einer Vorbesprechung an alle Studierende, die sich bis dahin bei Stud.IP angemeldet haben. Bei der Vorbesprechung wird gemeinschaftlich der Termin des Workshops festgelegt, der meist in den Semesterferien liegt. Beim Workshop sollen die Studierenden ein kurzes (ca. 30 min.) Exposé ihrer Arbeit präsentieren, das anschließend im Plenum diskutiert wird.	Dozenten: Stolz, Christel

	<p>Die Abschlussarbeit muss zum Zeitpunkt des Workshops noch nicht abgeschlossen sein, vielmehr geht es um die Darstellung von work in progress. Die Präsentation der Abschlussarbeit ist unbenotet.</p> <p>Examensworkshop im SoSe 19 Linguistik/ Language Sciences, B.A.</p> <p>Programm Freitag, 05.07.19, 13:00 – 17:15 Uhr GW2, Raum B 1580</p> <p>13:00 – 13:30 Merle Rieger Code-Switching in der frühen Zweisprachigkeit 13:30 – 14:00 Alpha Samateh Language planning and policy formulation for the Gambia. Towards centering mother tongues in the school system and in state administration 14:00 – 14:30 Till Finke Status und Gebrauch des Niederdeutschen am Beispiel der Gemeinde Kirchtimke. Eine Befragung 14:30 – 15:00 Lisa Marie Böckling Zuschreibung von Weiblichkeit in aktuellen Modekommentaren 15:00 – 15:30 Fabian Pieper Die (Fach)Sprache des Fußballsports im Wandel der Zeit? Empirische Sprachanalyse am Beispiel von Kommentatoren bei einer TV-Live-Übertragung 15:30 – 15:45 Kaffeepause 15:45 – 16:15 Saina Mehraban Sentiment Analysis: A comparison of a machine learning and a lexicon approach in regards to suitability in evaluating product reviews 16:15 – 16:45 Marilena Dobberphul Lässt sich Sadismus sprachlich nachweisen? Eine korpuslinguistische Analyse zweier Charaktere aus „Game of Thrones“ 16:45 – 17:15 Ron Jagdfeld Auf- und Abwertung im Social Web. Eine linguistische Untersuchung öffentlicher Kommentardiskussionen am Beispiel von Facebook</p> <p>Interessierte Studierende sind herzlich eingeladen! (Ansprechpartnerin: Christel Stolz, Tel. (0421) 218-68380, E-Mail: cstolz@uni-bremen.de)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 13:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	
--	--	--

Romanistik International, M.A.

M 7 S - Forschungsmodul Literatur-, Film- und Kulturwissenschaft/Hispanistik - 15 CP

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Sabine Schlickers

In diesem Modul sollen insbesondere die wissenschaftsbezogenen Profile der Studierenden im Master weiterentwickelt werden. Dazu zählt die selbständige Auswahl und Formulierung einer wissenschaftlichen Fragestellung und zentraler Hypothesen, eigenständige Recherche, analytisches und strukturiertes Denken und Vorgehen, die Beherrschung von Fachtermini, die Anwendung angemessener Methoden, eine ansprechende und anregende Präsentationstechnik auf Spanisch, Kritikfähigkeit und Einbezug der Diskussionsergebnisse in die schriftliche Ausarbeitung. Die Studierenden werden durch die kritische Auseinandersetzung mit einschlägigen Hypothesen und Theorien und dem reflektierten und kreativen Umgang mit Primär- und Sekundärliteratur auf eine akademische Karriere vorbereitet. Die in dem Modul erworbenen Kompetenzen sind jedoch auch in anderen Berufsfeldern von Nutzen, beispielsweise im Verlagswesen, den Medien und der Kulturarbeit.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-C2a-1	<p>Sexo, mentiras y ningún videotape: La Celestina La de Fernando de Rojas</p> <p>BA Seminar</p> <p>En las primeras sesiones del seminario analizaremos detenidamente la obra clave de la historia literaria española,</p>	<p>Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr.</p>

	<p>la (Tragi)comedia de Calisto y Melibea (1499-1502) de Fernando de Rojas, enfocando la historia de su edición, los paratextos, los caracteres, el lenguaje y la intención de sentido del autor implícito. Reconstruiremos y discutiremos sobre las opiniones divergentes de la crítica que entiende la obra como fruto de un autor converso amenazado por la inquisición, glorificación del amor romántico, parodia de la novela sentimental etc.</p> <p>Más adelante, sirviéndonos de la teoría transtextual de Genette, compararemos La Celestina con la Tragedia fantástica de la gitana Celestina de Alfonso Sastre.</p> <p>Hasta el comienzo de las clases, todos deben haber leído detenidamente La Celestina de Rojas; recomiendo comprar la edición de Cátedra indicada abajo. En las últimas sesiones trataremos el drama de Sastre, que puede leerse más adelante. El programa detallado se presentará en la primera sesión, hay que inscribirse en StudIP, bajar el programa que se encuentra bajo los ficheros del curso y llevarlo a la primera sesión, en la que se distribuirán asimismo las ponencias.</p> <p>Para obtener los créditos, los estudiantes del BA, del Med Spanisch y del Vertiefungsmodul del TnL tienen que presentar una ponencia en clase y elaborarla después por escrito (6 CP, 10 páginas). Los estudiantes del Master Romanistik International tienen asimismo que presentar una ponencia y encargarse de la moderación de una sesión. Pueden escribir el trabajo del módulo 7 S (unas 15 páginas) en este seminario o en el otro sobre Crímenes políticos, y pueden decidir si hacen el examen oral (30 minutos) en este seminario o en el otro.</p> <p>La fecha de entrega del trabajo escrito es para todos el 31.08.2019.</p> <p>Textos</p> <p>Rojas, Fernando de: La Celestina/Tragicomedia de Calisto y Melibea (1499/1502), ed. de Dorothy S. Severin, Madrid: Cátedra (Letras hispánicas 4), 2005</p> <p>Sastre, Alfonso: Tragedia fantástica de la gitana Celestina (1979/1982), ed. de Mariano de Paco, Madrid: Cátedra (Letras hispánicas 327), 2005</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:30 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 10:30 - 14:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	
10-M81-2-M7S-1	<p>El crimen político en literatura y cine hispanoamericano Seminar</p> <p>Contamos en este seminario con la presencia de Carlos Gamarro, uno de los autores argentinos más reconocidos actualmente. Elegimos con el crimen político un tema antiguo, pero actual que vamos a analizar en distintos textos literarios y en dos adaptaciones cinematográficas del siglo XX/XXI: entre ellos se encuentra la novela polifónica "El</p>	<p>Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr. Gamarro, Carlos (LB)</p>

secreto y las voces de Carlos Gamerro y su hipotexto "Crónica de una muerte anunciada" de García Márquez y de Francesco Rosi. "Operación masacre" de Rodolfo Walsh, en cambio, es una de las primeras "novelas de no ficción" que anticipa al New Journalism y que trata de un crimen que da lugar al inicio del terrorismo de Estado que culmina en la última dictadura argentina. Vamos a ahondar en las cuestiones de ficción y no ficción, en los hechos criminales políticos, en las estrategias narrativas y en las características de la novela criminal/negra.

En dos sesiones previas se presentará el programa que pueden bajar ya de StudIP después de haberse inscrito y se distribuirán las ponencias. La clase con Carlos Gamerro se da en tres días sucesivos, lo que supone para los estudiantes del MEd que estén en la fase de prácticas la posibilidad de participar. Hasta el comienzo de esta clase, 27.5.2019, todos los textos literarios y fílmicos deben ser leídos/vistos por todos.

Para obtener los créditos, los estudiantes del Master Romanistik International tienen que presentar una ponencia y encargarse de la moderación de una sesión. Pueden escribir el trabajo del módulo 7 S (unas 15 páginas) en este seminario o en el otro sobre La Celestina, y pueden decidir si hacen el examen oral (30 minutos) en este seminario o en el otro. El seminario está abierto también para BA, MEd Spanisch; y Vertiefungsmodul del TnL: estos estudiantes tienen que presentar una ponencia en clase y elaborarla después por escrito (6 CP, 12 páginas).

La fecha de entrega del trabajo escrito es el 31.08.2019.

Textos literarios (recomiendo comprarse los libros que se encuentran asimismo en el aparato de la UB)

Roberto Bolaño (1996): "Ramírez Hoffman, el infame", en: La literatura nazi en América, Barcelona: Debolsillo, pp. 181-203

Jorge Luis Borges (1975): "Avellino Arredondo", en: El libro de arena, Madrid: Alianza Editorial, pp. 117-125

Carlos Gamerro (2002): El secreto y las voces

Gabriel García Márquez (1981): Crónica de una muerte anunciada

Rodolfo Walsh (1972): Operación Masacre

Textos fílmicos (estrán en la Mediathek y están en youtube, pero en mala calidad)

Jorge Cedrón (1973): OPERACIÓN MASACRE

Francesco Rosi (1987): CRÓNICA DE UNA MUERTE ANUNCIADA

Einzeltermine:

Di , 02.04.2019 14:00 - 15:30

· Raum: GW2 B1170.

Di , 14.05.2019 14:00 - 15:30

· Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570.

Mo , 27.05.2019 10:30 - 18:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570.

<p>Di , 28.05.2019 10:30 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570.</p> <p>Mi , 29.05.2019 10:30 - 15:45 · Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum).</p> <p>Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: MZH 1380/1400. Externer Ort: GW2 A3570.</p> <p>Di , 18.06.2019 14:00 - 16:30 · Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570.</p> <p>ECTS: 15 Von: Romanistik International, M.A.</p>	
---	--

M 10 - Interdisziplinäre Erweiterung - 6 CP

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Gisela Febel, febel@uni-bremen.de

Anmeldung bei Stud-IP. Um Kontaktaufnahme mit der Modulbeauftragten wird gebeten.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10_M83-2-SQ-1	<p>Studentische Konferenz: Tourismus & Reise Postcolonial Oceans - Contradictions and Heterogeneities in the Epistemes of Salt Water Seminar Studentische Konferenz: Tourismus & Reise</p> <p>Vom 30.05.2019 - 02.06.2019 findet in Bremen die internationale Konferenz Postcolonial Oceans – Contradictions and Heterogeneities in the Epistemes of Salt Water statt. In diesem Rahmen wird eine studentische Sektion ausgerichtet, die sich mit dem Themenschwerpunkt des Projektsemesters Tourismus & Reise beschäftigt. Die Veranstaltung bietet die Möglichkeit, Wissenschaft nicht nur rezipierend zu erleben, sondern im Sinne des Forschenden Lernens mitzugestalten. Studierende halten eigene Vorträge, führen eine Podiumsdiskussion oder moderieren Diskussionsrunden. Außerdem wird ein kulturelles Rahmenprogramm angeboten, das das Transferdenken zwischen akademischen und außerakademischen Diskursen befördert. Die Teilnahme mit einem Beitrag (Referat / Vortrag / Diskussionsimpuls) aus einem der beteiligten Projektseminare (alle Sprachen möglich) oder anschließendem Reflexionsbericht wird mit 3 CP vergütet.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 30.05.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 31.05.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 01.06.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . So , 02.06.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3 Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Arend, Elisabeth, Prof. Dr. Schenker, Ina, M.A.</p> <p>Tutoren: Krause, Felix</p>

Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.

Nach der Prüfungsordnung 2013

C4 - Professionalisierungsmodul Sprachpraxis

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E78-2-C4-1	<p>Unidad temática: literatura Übung</p>	<p>Dozenten: Diaz de Leon de Luna, Jose</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 <p>ECTS: 2 Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	Maria
10-E78-2-C4-2	<p>Unidad temática: lingüística</p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 <p>ECTS: 2 Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	Dozenten: Diaz de Leon de Luna, Jose Maria

FP - Fachdidaktisches Praxismodul: Analyse und Planung von Spanischunterricht

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E78-2-FP-1	<p>Begleitveranstaltung Spanisch zum Praxissemester</p> <p>MEd. Spanisch</p> <p>Seminar</p> <p>Diese Veranstaltung ist nur für Studierende im Praxissemester mit dem Fach Spanisch geöffnet und dient der engmaschigen Betreuung der Praktikant*innen durch die Universitätsdozent*in während der Praxisphase an den Schulen. Zentrale Aspekte der Veranstaltung sind Unterrichtsplanung, Differenzierung, Methodik, etc.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 11.03.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570. <p>Mo , 25.03.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570. <p>Mo , 01.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3880. <p>Mo , 29.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3230. <p>Mo , 06.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3230. <p>Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3230. <p>Mo , 03.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3230. <p>Mo , 17.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3230. <p>Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	Dozenten: Roviro Llimiana, Barbara

Wahlpflichtbereich: C1a/C1b/C2a/C2b

C2b - Profilmodul Literaturwissenschaft b: Literatur und Film

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M81-2-M7S-1	<p>El crimen político en literatura y cine hispanoamericano</p> <p>Seminar</p> <p>Contamos en este seminario con la presencia de Carlos Gamarro, uno de los autores argentinos más reconocidos actualmente. Elegimos con el crimen político un tema antiguo, pero actual que vamos a analizar en distintos textos literarios y en dos adaptaciones cinematográficas del siglo XX/XXI: entre ellos se encuentra la novela polifónica "El</p>	Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr. Gamarro, Carlos (LB)

secreto y las voces de Carlos Gamerro y su hipotexto "Crónica de una muerte anunciada" de García Márquez y de Francesco Rosi. "Operación masacre" de Rodolfo Walsh, en cambio, es una de las primeras "novelas de no ficción" que anticipa al New Journalism y que trata de un crimen que da lugar al inicio del terrorismo de Estado que culmina en la última dictadura argentina. Vamos a ahondar en las cuestiones de ficción y no ficción, en los hechos criminales políticos, en las estrategias narrativas y en las características de la novela criminal/negra.

En dos sesiones previas se presentará el programa que pueden bajar ya de StudIP después de haberse inscrito y se distribuirán las ponencias. La clase con Carlos Gamerro se da en tres días sucesivos, lo que supone para los estudiantes del MEd que estén en la fase de prácticas la posibilidad de participar. Hasta el comienzo de esta clase, 27.5.2019, todos los textos literarios y fílmicos deben ser leídos/vistos por todos.

Para obtener los créditos, los estudiantes del Master Romanistik International tienen que presentar una ponencia y encargarse de la moderación de una sesión. Pueden escribir el trabajo del módulo 7 S (unas 15 páginas) en este seminario o en el otro sobre La Celestina, y pueden decidir si hacen el examen oral (30 minutos) en este seminario o en el otro. El seminario está abierto también para BA, MEd Spanisch; y Vertiefungsmodul del TnL: estos estudiantes tienen que presentar una ponencia en clase y elaborarla después por escrito (6 CP, 12 páginas).

La fecha de entrega del trabajo escrito es el 31.08.2019.

Textos literarios (recomiendo comprarse los libros que se encuentran asimismo en el aparato de la UB)

Roberto Bolaño (1996): "Ramírez Hoffman, el infame", en: La literatura nazi en América, Barcelona: Debolsillo, pp. 181-203

Jorge Luis Borges (1975): "Avellino Arredondo", en: El libro de arena, Madrid: Alianza Editorial, pp. 117-125

Carlos Gamerro (2002): El secreto y las voces

Gabriel García Márquez (1981): Crónica de una muerte anunciada

Rodolfo Walsh (1972): Operación Masacre

Textos fílmicos (estrán en la Mediathek y están en youtube, pero en mala calidad)

Jorge Cedrón (1973): OPERACIÓN MASACRE

Francesco Rosi (1987): CRÓNICA DE UNA MUERTE ANUNCIADA

Einzeltermine:

Di , 02.04.2019 14:00 - 15:30

· Raum: GW2 B1170.

Di , 14.05.2019 14:00 - 15:30

· Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570.

Mo , 27.05.2019 10:30 - 18:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570.

<p>Di , 28.05.2019 10:30 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570.</p> <p>Mi , 29.05.2019 10:30 - 15:45 · Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum).</p> <p>Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: MZH 1380/1400. Externer Ort: GW2 A3570.</p> <p>Di , 18.06.2019 14:00 - 16:30 · Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570.</p> <p>ECTS: 15 Von: Romanistik International, M.A.</p>	
---	--

FD 5 - Modul Masterarbeit Fachdidaktik Spanisch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E78-4-FD5-1	<p>Abschlussmodul zur Begleitung der Masterarbeit im Fach Spanisch MEd Seminar Diese Veranstaltung widmet sich intensiv der Betreuung der Masterarbeit im Fach Spanisch Fachdidaktik. Sie müssen diese Veranstaltung besuchen, wenn Sie in der Spanischdidaktik Ihre Masterarbeit anfertigen wollen. Im Seminar werden Sie bei der Themensuche, der Formulierung der Forschungsfragen und des Erkenntnisinteresses begleitet. Außerdem finden Workshops zu unterschiedlichen Erhebungsinstrumenten wie Leitfadeninterview, Fragebogen oder Videographie statt. Literatur und Seminarverlauf werden in der ersten Sitzung besprochen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3230</p> <p>Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Grünewald, Andreas, Prof. Dr.</p>

Zusätzliche Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E78-4-Z-1	<p>Forschungskolloquium Duale Promotion MEd Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3230</p> <p>Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Grünewald, Andreas, Prof. Dr.</p>

Prüfungsordnung M.Ed. Gymnasium Spanisch (KOOP OL) 2015

FP - OL - Fachdidaktisches Praxismodul: Analyse und Planung von Spanischunterricht - 9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E78-2-FP-1	<p>Begleitveranstaltung Spanisch zum Praxissemester MEd. Spanisch Seminar Diese Veranstaltung ist nur für Studierende im Praxissemester mit dem Fach Spanisch geöffnet und dient der engmaschigen Betreuung der Praktikant*innen durch die Universitätsdozent*in während der Praxisphase an den Schulen. Zentrale Aspekte der Veranstaltung sind</p>	<p>Dozenten: Roviro Llimiana, Barbara</p>

	<p>Unterrichtsplanung, Differenzierung, Methodik, etc. <i>Einzeltermine:</i> Mo , 11.03.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570. Mo , 25.03.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570. Mo , 01.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3880. Mo , 29.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3230. Mo , 06.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3230. Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3230. Mo , 03.06.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3230. Mo , 17.06.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B3230.</p> <p>Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	
<p>10-M81-2-M7S-1</p>	<p>El crimen político en literatura y cine hispanoamericano Seminar</p> <p>Contamos en este seminario con la presencia de Carlos Gamarro, uno de los autores argentinos más reconocidos actualmente. Elegimos con el crimen político un tema antiguo, pero actual que vamos a analizar en distintos textos literarios y en dos adaptaciones cinematográficas del siglo XX/XXI: entre ellos se encuentra la novela polifónica "El secreto y las voces" de Carlos Gamarro y su hipotexto "Crónica de una muerte anunciada" de García Márquez y de Francesco Rosi. "Operación masacre" de Rodolfo Walsh, en cambio, es una de las primeras "novelas de no ficción" que anticipa al New Journalism y que trata de un crimen que da lugar al inicio del terrorismo de Estado que culmina en la última dictadura argentina. Vamos a ahondar en las cuestiones de ficción y no ficción, en los hechos criminales políticos, en las estrategias narrativas y en las características de la novela criminal/negra.</p> <p>En dos sesiones previas se presentará el programa que pueden bajar ya de StudIP después de haberse inscrito y se distribuirán las ponencias. La clase con Carlos Gamarro se da en tres días sucesivos, lo que supone para los estudiantes del MED que estén en la fase de prácticas la posibilidad de participar. Hasta el comienzo de esta clase, 27.5.2019, todos los textos literarios y fílmicos deben ser leídos/vistos por todos.</p> <p>Para obtener los créditos, los estudiantes del Master Romanistik International tienen que presentar una ponencia y encargarse de la moderación de una sesión. Pueden escribir el trabajo del módulo 7 S (unas 15 páginas) en este seminario o en el otro sobre La Celestina, y pueden decidir si hacen el examen oral (30 minutos) en este seminario o en el otro. El seminario está abierto también para BA, MEd Spanisch; y Vertiefungsmodul del TnL: estos estudiantes tienen que presentar una ponencia en clase y elaborarla después por escrito (6 CP, 12 páginas).</p> <p>La fecha de entrega del trabajo escrito es el 31.08.2019.</p> <p>Textos literarios (recomiendo comprarse los libros que se encuentran asimismo en el aparato de la UB)</p>	<p>Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr. Gamarro, Carlos (LB)</p>

	<p>Roberto Bolaño (1996): "Ramírez Hoffman, el infame", en: La literatura nazi en América, Barcelona: Debolsillo, pp. 181-203</p> <p>Jorge Luis Borges (1975): "Avellino Arredondo", en: El libro de arena, Madrid: Alianza Editorial, pp. 117-125</p> <p>Carlos Gamarro (2002): El secreto y las voces</p> <p>Gabriel García Márquez (1981): Crónica de una muerte anunciada</p> <p>Rodolfo Walsh (1972): Operación Masacre</p> <p>Textos fílmicos (estrán en la Mediathek y están en youtube, pero en mala calidad) Jorge Cedrón (1973): OPERACIÓN MASACRE</p> <p>Francesco Rosi (1987): CRÓNICA DE UNA MUERTE ANUNCIADA</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 14:00 - 15:30 · Raum: GW2 B1170. Di , 14.05.2019 14:00 - 15:30 · Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570. Mo , 27.05.2019 10:30 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570. Di , 28.05.2019 10:30 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570. Mi , 29.05.2019 10:30 - 15:45 · Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: MZH 1380/1400. Externer Ort: GW2 A3570. Di , 18.06.2019 14:00 - 16:30 · Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570.</p> <p>ECTS: 15 Von: Romanistik International, M.A.</p>	
--	--	--

Wahlpflichtbereich: C1a/C1b/C2a/C2b - ein Profilmodul Fachwissenschaften - 6 CP

- C1a - Profilmodul Linguistik a oder
- C1b - Profilmodul Linguistik b oder
- C2a - Profilmodul Literaturwissenschaft a oder
- C2b - Profilmodul Literaturwissenschaft b

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-C2a-1	<p>Sexo, mentiras y ningún videotape: La Celestina La de Fernando de Rojas</p> <p>BA Seminar</p> <p>En las primeras sesiones del seminario analizaremos detenidamente la obra clave de la historia literaria española, la (Tragi)comedia de Calisto y Melibea (1499-1502) de Fernando de Rojas, enfocando la historia de su edición, los paratextos, los caracteres, el lenguaje y la intención de sentido del autor implícito. Reconstruiremos y discutiremos sobre las opiniones divergentes de la crítica que entiende la</p>	<p>Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr.</p>

	<p>obra como fruto de un autor converso amenazado por la inquisición, glorificación del amor romántico, parodia de la novela sentimental etc.</p> <p>Más adelante, sirviéndonos de la teoría transtextual de Genette, compararemos La Celestina con la Tragedia fantástica de la gitana Celestina de Alfonso Sastre.</p> <p>Hasta el comienzo de las clases, todos deben haber leído detenidamente La Celestina de Rojas; recomiendo comprar la edición de Cátedra indicada abajo. En las últimas sesiones trataremos el drama de Sastre, que puede leerse más adelante. El programa detallado se presentará en la primera sesión, hay que inscribirse en StudIP, bajar el programa que se encuentra bajo los ficheros del curso y llevarlo a la primera sesión, en la que se distribuirán asimismo las ponencias.</p> <p>Para obtener los créditos, los estudiantes del BA, del Med Spanish y del Vertiefungsmodul del TnL tienen que presentar una ponencia en clase y elaborarla después por escrito (6 CP, 10 páginas). Los estudiantes del Master Romanistik International tienen asimismo que presentar una ponencia y encargarse de la moderación de una sesión. Pueden escribir el trabajo del módulo 7 S (unas 15 páginas) en este seminario o en el otro sobre Crímenes políticos, y pueden decidir si hacen el examen oral (30 minutos) en este seminario o en el otro.</p> <p>La fecha de entrega del trabajo escrito es para todos el 31.08.2019.</p> <p>Textos</p> <p>Rojas, Fernando de: La Celestina/Tragicomedia de Calisto y Melibea (1499/1502), ed. de Dorothy S. Severin, Madrid: Cátedra ←Letras hispánicas 4), 2005</p> <p>Sastre, Alfonso: Tragedia fantástica de la gitana Celestina (1979/1982), ed. de Mariano de Paco, Madrid: Cátedra ←Letras hispánicas 327), 2005</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:30 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 10:30 - 14:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	
10-M81-2-M7S-1	<p>El crimen político en literatura y cine hispanoamericano Seminar</p> <p>Contamos en este seminario con la presencia de Carlos Gamarro, uno de los autores argentinos más reconocidos actualmente. Elegimos con el crimen político un tema antiguo, pero actual que vamos a analizar en distintos textos literarios y en dos adaptaciones cinematográficas del siglo XX/XXI: entre ellos se encuentra la novela polifónica "El secreto y las voces" de Carlos Gamarro y su hipotexto "Crónica de una muerte anunciada" de García Márquez y de Francesco Rosi. "Operación masacre" de Rodolfo Walsh, en cambio, es una de las primeras "novelas de no ficción" que anticipa al New Journalism y que trata de un crimen que da</p>	<p>Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr. Gamarro, Carlos (LB)</p>

lugar al inicio del terrorismo de Estado que culmina en la última dictadura argentina. Vamos a ahondar en las cuestiones de ficción y no ficción, en los hechos criminales políticos, en las estrategias narrativas y en las características de la novela criminal/negra.

En dos sesiones previas se presentará el programa que pueden bajar ya de StudIP después de haberse inscrito y se distribuirán las ponencias. La clase con Carlos Gamerro se da en tres días sucesivos, lo que supone para los estudiantes del MEd que estén en la fase de prácticas la posibilidad de participar. Hasta el comienzo de esta clase, 27.5.2019, todos los textos literarios y fílmicos deben ser leídos/vistos por todos.

Para obtener los créditos, los estudiantes del Master Romanistik International tienen que presentar una ponencia y encargarse de la moderación de una sesión. Pueden escribir el trabajo del módulo 7 S (unas 15 páginas) en este seminario o en el otro sobre La Celestina, y pueden decidir si hacen el examen oral (30 minutos) en este seminario o en el otro. El seminario está abierto también para BA, MEd Spanisch; y Vertiefungsmodul del TnL: estos estudiantes tienen que presentar una ponencia en clase y elaborarla después por escrito (6 CP, 12 páginas).

La fecha de entrega del trabajo escrito es el 31.08.2019.

Textos literarios (recomiendo comprarse los libros que se encuentran asimismo en el aparato de la UB)

Roberto Bolaño (1996): "Ramírez Hoffman, el infame", en: La literatura nazi en América, Barcelona: Debolsillo, pp. 181-203

Jorge Luis Borges (1975): "Avellino Arredondo", en: El libro de arena, Madrid: Alianza Editorial, pp. 117-125

Carlos Gamerro (2002): El secreto y las voces

Gabriel García Márquez (1981): Crónica de una muerte anunciada

Rodolfo Walsh (1972): Operación Masacre

Textos fílmicos (estrán en la Mediathek y están en youtube, pero en mala calidad)

Jorge Cedrón (1973): OPERACIÓN MASACRE

Francesco Rosi (1987): CRÓNICA DE UNA MUERTE ANUNCIADA

Einzeltermine:

Di , 02.04.2019 14:00 - 15:30

· Raum: GW2 B1170.

Di , 14.05.2019 14:00 - 15:30

· Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570.

Mo , 27.05.2019 10:30 - 18:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570.

Di , 28.05.2019 10:30 - 18:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570.

Mi , 29.05.2019 10:30 - 15:45

· Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum).

Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00

<ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1380/1400. Externer Ort: GW2 A3570. <p>Di , 18.06.2019 14:00 - 16:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570. <p>ECTS: 15 Von: Romanistik International, M.A.</p>	
---	--

Wahlplichtbereich: C1a - OL/C1b-OL/C2a-OL/C2b-OL - ein weiteres Profilmodul Fachwissenschaften - 3 CP

C1a -OL - Profilmodul Linguistik a oder
C1b -OL - Profilmodul Linguistik b oder
C2a - OL - Profilmodul Literaturwissenschaft a oder
C2b - OL Profilmodul Literaturwissenschaft b

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M81-2-M7S-1	<p>El crimen político en literatura y cine hispanoamericano Seminar</p> <p>Contamos en este seminario con la presencia de Carlos Gamerro, uno de los autores argentinos más reconocidos actualmente. Elegimos con el crimen político un tema antiguo, pero actual que vamos a analizar en distintos textos literarios y en dos adaptaciones cinematográficas del siglo XX/XXI: entre ellos se encuentra la novela polifónica "El secreto y las voces" de Carlos Gamerro y su hipotexto "Crónica de una muerte anunciada" de García Márquez y de Francesco Rosi. "Operación masacre" de Rodolfo Walsh, en cambio, es una de las primeras "novelas de no ficción" que anticipa al New Journalism y que trata de un crimen que da lugar al inicio del terrorismo de Estado que culmina en la última dictadura argentina. Vamos a ahondar en las cuestiones de ficción y no ficción, en los hechos criminales políticos, en las estrategias narrativas y en las características de la novela criminal/negra.</p> <p>En dos sesiones previas se presentará el programa que pueden bajar ya de StudIP después de haberse inscrito y se distribuirán las ponencias. La clase con Carlos Gamerro se da en tres días sucesivos, lo que supone para los estudiantes del MEd que estén en la fase de prácticas la posibilidad de participar. Hasta el comienzo de esta clase, 27.5.2019, todos los textos literarios y fílmicos deben ser leídos/vistos por todos.</p> <p>Para obtener los créditos, los estudiantes del Master Romanistik International tienen que presentar una ponencia y encargarse de la moderación de una sesión. Pueden escribir el trabajo del módulo 7 S (unas 15 páginas) en este seminario o en el otro sobre La Celestina, y pueden decidir si hacen el examen oral (30 minutos) en este seminario o en el otro. El seminario está abierto también para BA, MEd Spanisch; y Vertiefungsmodul del TnL: estos estudiantes tienen que presentar una ponencia en clase y elaborarla después por escrito (6 CP, 12 páginas).</p> <p>La fecha de entrega del trabajo escrito es el 31.08.2019.</p> <p>Textos literarios (recomiendo comprarse los libros que se encuentran asimismo en el aparato de la UB)</p> <p>Roberto Bolaño (1996): "Ramírez Hoffman, el infame", en: La literatura nazi en América, Barcelona: Debolsillo, pp. 181-203</p> <p>Jorge Luis Borges (1975): "Avellino Arredondo", en: El libro</p>	<p>Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr. Gamerro, Carlos (LB)</p>

	<p>de arena, Madrid: Alianza Editorial, pp. 117-125</p> <p>Carlos Gamarro (2002): El secreto y las voces</p> <p>Gabriel García Márquez (1981): Crónica de una muerte anunciada</p> <p>Rodolfo Walsh (1972): Operación Masacre</p> <p>Textos fílmicos (estrán en la Mediathek y están en youtube, pero en mala calidad)</p> <p>Jorge Cedrón (1973): OPERACIÓN MASACRE</p> <p>Francesco Rosi (1987): CRÓNICA DE UNA MUERTE ANUNCIADA</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 02.04.2019 14:00 - 15:30 · Raum: GW2 B1170.</p> <p>Di , 14.05.2019 14:00 - 15:30 · Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570.</p> <p>Mo , 27.05.2019 10:30 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570.</p> <p>Di , 28.05.2019 10:30 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570.</p> <p>Mi , 29.05.2019 10:30 - 15:45 · Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum).</p> <p>Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: MZH 1380/1400. Externer Ort: GW2 A3570.</p> <p>Di , 18.06.2019 14:00 - 16:30 · Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570.</p> <p>ECTS: 15</p> <p>Von: Romanistik International, M.A.</p>	
--	--	--

C4 Professionalisierungsmodul - 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E78-2-C4-1	<p>Unidad temática: literatura</p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330</p> <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Diaz de Leon de Luna, Jose Maria</p>
10-E78-2-C4-2	<p>Unidad temática: lingüística</p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330</p> <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Diaz de Leon de Luna, Jose Maria</p>

FD5 - Modul Masterarbeit Fachdidaktik Spanisch - 21 CP

In dem FD5 Modul Masterarbeit sind neben der Masterarbeit und dem Kolloquium zwei Begleitveranstaltungen semesterbegleitend (die erste im 3. Semester und die zweite im 4. Semester) zu belegen.

Kooperationsstudierende, die an der Universität Bremen in der Fachdidaktik ihre Masterarbeit

schreiben wollen, müssen zusätzlich zum Abschlussmodul ein weiteres fachdidaktisches Angebot belegen, um die erforderlichen 27 CP zu erreichen. Wird die Masterarbeit in Fachwissenschaften geschrieben, muss ein weiteres fachwissenschaftliches Modul im Wahlpflichtbereich im Umfang von 6 CP absolviert werden. Diese Studierenden sollten sich frühzeitig im Fach beraten lassen. Die zusätzlich erbrachten Leistungen werden im Fach schriftlich bestätigt.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E78-4-FD5-1	<p>Abschlussmodul zur Begleitung der Masterarbeit im Fach Spanisch</p> <p>MEd Seminar</p> <p>Diese Veranstaltung widmet sich intensiv der Betreuung der Masterarbeit im Fach Spanisch Fachdidaktik. Sie müssen diese Veranstaltung besuchen, wenn Sie in der Spanischdidaktik Ihre Masterarbeit anfertigen wollen. Im Seminar werden Sie bei der Themensuche, der Formulierung der Forschungsfragen und des Erkenntnisinteresses begleitet. Außerdem finden Workshops zu unterschiedlichen Erhebungsinstrumenten wie Leitfadeninterview, Fragebogen oder Videographie statt. Literatur und Seminarverlauf werden in der ersten Sitzung besprochen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3230 <p>Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Grünewald, Andreas, Prof. Dr.</p>

10-E78-4-Z-1	<p>Forschungskolloquium Duale Promotion</p> <p>MEd Colloquium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3230 <p>Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Grünewald, Andreas, Prof. Dr.</p>
--------------	--	---

D1 - OL Abschlussmodul Sprachwissenschaft - 21 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-D1-P-1	<p>Begleitseminars zum Abschlussmodul Sprachwissenschaft</p> <p>BA Colloquium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Patzelt, Carolin, Prof. Dr.</p>

D2 - OL Abschlussmodul Literaturwissenschaft - 21 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-D2-P-1	<p>Begleitseminar zum Abschlussmodul Literaturwissenschaft</p> <p>BA Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1630 SFG 2040 SFG 1040 	<p>Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr.</p>

	Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.	
--	--	--

**Prüfungsordnung M.Ed. Wirtschaftspädagogik Spanisch (KOOP OL) 2015
A1 - Basismodul Linguistik - 6 CP**

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-2-A1b-1	<p>Einführung in die Sprachwissenschaft BA Vorlesung Ziel der Veranstaltung ist ein Überblick über den Gegenstand, die wichtigsten Grundbegriffe, Probleme der Linguistik, insbesondere der hispanistischen Linguistik. Ferner soll ein Einblick in die Forschungsmethoden gegeben werden um Ergebnisse der Linguistik kritisch einzuschätzen.</p> <p>Der systematische Teil ist unabdingbar für die Erkenntnis, wie Sprache (hier: das Spanische, z.T. in Kontrast zum Deutschen) strukturell gebaut ist. Verbreitung, Variation, Wandel sollen konkret die Einsicht untermauern und begründbar machen, dass Sprache Ergebnis einer spezifischen kognitiven Leistung ist, kommunikativ und sozial begründet, kulturell, sozial und individuell variiert, die Situation in den verschiedenen Ländern Ergebnis (sprach-) politischer und historischer Prozesse ist. Dafür sollen Beispiele aus dem hispanistischen Raum verfügbar sein. Das beinhaltet auch die Fähigkeit abzuschätzen, welche Konsequenzen diese Einsicht theoretisch und praktisch (z.B. in der Sprachlehre) hat.</p> <p>Ziel ist neben den oben geschilderten Kenntnissen die Fähigkeit sprachliche Gegebenheiten fachlich kompetent einzuschätzen und zu wissen, welche Strategien für eine Vertiefung und für eigene Problemlösungen geeignet sind.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 01.10.2019 10:30 - 12:00 · Raum: SFG 1020.</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Patzelt, Carolin, Prof. Dr.</p>

10-78-2-A1b-2	<p>Tutorium für die Einführung in die Sprachwissenschaft BA Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.07.2019 16:15 - 17:45 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Illguth, Sandra (Tutorin)</p>
---------------	---	---

A2 Basismodul Literaturwissenschaft - 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-2-A2b-1	<p>Einführung in die Literaturwissenschaft - Textanalyse BA Seminar Dieses Modul baut auf dem Modul A2a auf, ist aber hispanistisch ausgerichtet. Ziel ist es, das methodische und</p>	<p>Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr.</p>

	<p>theoretische Wissen mit Bezug auf die spanischsprachige Literatur durch Methoden der Textanalyse einzuüben und einen literaturgeschichtlichen Überblick zu vermitteln. Es wird mit einer Anthologie gearbeitet, in der zu jeder der drei großen Textsorten exemplarische Passagen kanonischer Texte der wichtigsten Epochen und Autoren aus Spanien und Hispanoamerika zusammengestellt sind. Anhand dieses Korpus werden die textsortenspezifischen Analyseverfahren eingeübt und literarhistorisch kontextualisiert, so dass die Teilnehmer auch die Literaturgeschichte der spanischen und hispanoamerikanischen Literatur in groben Zügen kennenlernen.</p> <p>Prüfungsvorleistungen:</p> <p>Mündliche Kurzpräsentation zu einer literarischen Strömung oder einem literarischen Text (max. 10 Minuten) und Handout (max. 2 Seiten mit sehr reduzierten biographischen Angaben)</p> <p>Modulprüfung: Klausur am Ende des Seminars</p> <p>Alle Texte werden in StudIP eingestellt; bitte melden Sie sich dort vor Beginn der Veranstaltung verbindlich für die Teilnahme an und bringen Sie zur ersten Sitzung das Seminarprogramm mit.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 14:00 - 15:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1010 SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 29.05.2019 16:00 - 17:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: MZH 1380/1400. Do , 18.07.2019 14:00 - 15:30 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	
10-78-2-A2b-2	<p>Einführung in die Literaturwissenschaft - Textanalyse BA Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 11:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Samson, Regina, Dr.</p>
10-78-2-A2b-3	<p>Übung zur Einführung in die Literaturwissenschaft - Textanalyse BA Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Samson, Regina, Dr.</p>

B1a - Aufbaumodul Sprachwissenschaft: "Kontrastive Linguistik - Spanisch - Deutsch" - 3 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

10-78-4-B1a-1	<p>Ausgewählte sprachliche Strukturen kontrastiv: Spanisch und spanisch-basierte Kreolsprachen BA; MEd Seminar</p> <p>Im Modul B1a soll das Spanische kontrastiv dem Deutschen und/oder seinen Varietäten gegenübergestellt werden. Im Sommersemester 2019 werden die spanisch-basierten Kreolsprachen (Papiamento, Chabacano, Palenquero) in den Fokus genommen. Zunächst werden die methodologischen Herausforderungen der kontrastiven Linguistik beleuchtet. Im Vergleich der grammatikalischen Strukturen und Funktionen der Kreolsprachen und des Spanischen auf allen Ebenen ergeben sich Fragen nach Sprachtypologien, Varietäten und Kontinua sowie sprachlicher Unsicherheit. Die Studierenden denken die Erkenntnisse anschließend weiter und übertragen sie auf die Herausforderungen im Alltag für KreolsprecherInnen und SprecherInnen von Spanisch-Varietäten, aber auch auf die Herausforderungen der Lehre, zum Beispiel im Fremdsprachenunterricht in Deutschland.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Fischer, Magnus</p>
---------------	--	--

B1b - Aufbaumodul Sprachwissenschaft b: Selbststudieneinheit - 3 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-4-B1b-1	<p>Betreute Selbststudieneinheit Linguistik Spanisch BA; MEd Lektürekurs</p> <p>Liebe Kursteilnehmer*innen,</p> <p>für die sog. "Selbststudieneinheit" ist eine Lektüreliste zu einem ausgewählten Kernthema der Linguistik eigenständig durchzuarbeiten. Das Thema im Studienjahr 2018/2019 ist "Morphologie/Wortbildung". Die Lektüreliste hierzu finden Sie unter "Dateien". Über die Inhalte der zu erarbeitenden Werke wird am Semesterende eine Klausur geschrieben.</p> <p>5 wichtige Anmerkungen zur Selbststudieneinheit:</p> <p>1. Die Werke aus der Lektüreliste sind alle in der SuUB vorhanden und stehen teilweise sogar online über die SuUB als PDF zum Download zur Verfügung. Die (nicht entleihbaren) Exemplare stehen in meinem Semesterapparat in der SuUB ab März 2019 zum Kopieren/Scannen zur Verfügung. Damit alle Zugriff auf die Werke haben, entfernen Sie die Bücher bitte nicht aus dem Semesterapparat bzw. stellen Sie sie nach Gebrauch umgehend wieder dorthin zurück!</p> <p>2. Tipp: Beginnen Sie direkt mit Semesterbeginn und arbeiten Sie die Werke übers Semester verteilt durch, dann ist der Stoff gut zu schaffen. Warten Sie nicht bis 2 Wochen vor der Klausur, bevor Sie mit der Lektüre beginnen!</p> <p>3. Bei Fragen und Problemen mit den Texten können Sie ab Mai 2019 in meine Sprechstunde kommen.</p>	<p>Dozenten: Spiegel, Carolina Francisca Isabel</p>

	<p>4. Ca. 2 Wochen vor der Klausur wird es eine Fragestunde geben. Termin und Raum werden rechtzeitig über StudIP bekannt gegeben.</p> <p>5. Die Klausur wird am 1. Juli 2019 stattfinden. Uhrzeit und Raum werden ebenfalls rechtzeitig über StudIP bekannt gegeben</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 11.06.2019 10:15 - 11:45 · Raum: SFG 1020. Fr , 05.07.2019 08:30 - 10:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	
--	---	--

B2a - Aufbauomodul Literaturwissenschaft - 3 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-4-B2a-1	<p>Expedition in den Raum: literarische Beispiele räumlicher Konstitution in Lateinamerika vom 19. Jahrhundert bis heute BA; MEd Seminar</p> <p>Seit der spatial turn fest in der Literaturwissenschaft verankert ist, bietet er eine große Bandbreite an literarischen Interpretationsmöglichkeiten. Das Spektrum reicht von klassischen (narratologischen und kultursemiotischen) Ansätzen über kulturgeographische hin zu sozial- und kulturwissenschaftlichen Fragestellungen. Dabei werden sowohl Textstrukturen als Ordnungen der fiktionalen Welt räumlich interpretiert.</p> <p>Im Seminar werden wir uns zunächst durch die Lektüre theoretischer Texte (u.a. von Bachtin, Lotmann, Certeau, Foucault, Deleuze) einen Überblick über verschiedene Ansätze theoretischer Raumkonzepte verschaffen und diese Texte unter dem Aspekt der Anwendbarkeit auf literarische Fragestellungen hin diskutieren. Später sollen dann diese Raumkonzepte auf ausgewählte Beispiele lateinamerikanischer Literatur seit dem 19. Jahrhundert bis in die Gegenwart angewendet werden.</p> <p>Das genaue Programm wird kurz vor Beginn des Seminars auf StudIP zur Verfügung gestellt. In der Kategorie „Dateien“ werden unter den Daten der Sitzungen die jeweils vorzubereitenden Texte angezeigt werden.</p> <p>Voraussetzung zum Erwerb der ECTS für das Seminar ist die regelmäßige und aktive Teilnahme, die Übernahme eines Referates sowie eine schriftliche Hausarbeit. Die Sprache des Seminars ist Deutsch; Referate/Hausarbeiten können gerne auch auf Spanisch gehalten/geschrieben werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Samson, Regina, Dr.</p>
10-78-4-B2a-2	<p>Literarische Aneignung des ETA Terrors und seiner Folgen in Fernando Aramburus Patria BA; MEd Seminar</p> <p>Dieses Seminar widmet sich der literarischen Aneignung des Jahrzehnte andauernden blutigen Konfliktes zwischen dem</p>	<p>Dozenten: Kaewert, Rebecca</p>

	<p>spanischen Staat und der baskischen Terrororganisation ETA. Nach dem vereinbarten Waffenstillstand 2011 und der Auflösung der Eta 2018 beleuchtet der 2016 erschienene Roman <i>Patria</i> diesen Konflikt aus einer neuen Perspektive, die die Folgen der terroristischen Anschläge für die Täter*innen und die Opfer und deren Angehörige fokussiert. So wird ein neuer gesellschaftlich-politischer Diskurs angestoßen, der sich die Ereignisse mit der Intention aneignet, die Betroffenen dieser gesellschaftlichen und politischen Krise zu versöhnen.</p> <p>Die Analyse des Romans vertieft die Kenntnisse der Erzähltextanalyse, den historisch-politischen Kontext und es wird eine rege Diskussion über die Sinnintention des impliziten Autors angestrebt, insbesondere im Hinblick auf die Identifikation der narrativen Strategien, die <i>Patria</i> als Roman identifizieren, der das Thema der Krise repräsentiert. Bis zum Beginn des Seminars müssen alle Teilnehmer*innen den Roman gelesen haben. Ich empfehle den Kauf folgender unten angegebener Ausgabe.</p> <p>Das detaillierte Semesterprogramm wird in der ersten Seminarsitzung, in der auch die Vorträge der Studierenden verteilt werden, vorgestellt. Voraussetzung für den Erwerb der ECTS ist die mündliche Vorstellung eines Referates und dessen schriftliche Ausarbeitung auf 12-15 Seiten. Abgabe der Hausarbeit ist der 31.08.2019.</p> <p>Aramburu, Fernando (2016): <i>Patria</i>. Barcelona: Tusquets.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Mo. 14:15 - 15:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	
--	---	--

Wahlpflichtbereich: C1a/C1b/C2a/C2b - ein Profilmodul Fachwissenschaften - 6 CP

- C1a - Profilmodul Linguistik a oder
- C1b - Profilmodul Linguistik b oder
- C2a - Profilmodul Literaturwissenschaft a oder
- C2b - Profilmodul Literaturwissenschaft b

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-C2a-1	<p>Sexo, mentiras y ningún videotape: La Celestina La de Fernando de Rojas</p> <p>BA</p> <p>Seminar</p> <p>En las primeras sesiones del seminario analizaremos detenidamente la obra clave de la historia literaria española, la (Tragi)comedia de Calisto y Melibea (1499-1502) de Fernando de Rojas, enfocando la historia de su edición, los paratextos, los caracteres, el lenguaje y la intención de sentido del autor implícito. Reconstruiremos y discutiremos sobre las opiniones divergentes de la crítica que entiende la obra como fruto de un autor converso amenazado por la inquisición, glorificación del amor romántico, parodia de la novela sentimental etc.</p> <p>Más adelante, sirviéndonos de la teoría transtextual de Genette, compararemos <i>La Celestina</i> con la Tragedia fantástica de la gitana <i>Celestina</i> de Alfonso Sastre.</p>	<p>Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr.</p>

	<p>Hasta el comienzo de las clases, todos deben haber leído detenidamente La Celestina de Rojas; recomiendo comprar la edición de Cátedra indicada abajo. En las últimas sesiones trataremos el drama de Sastre, que puede leerse más adelante. El programa detallado se presentará en la primera sesión, hay que inscribirse en StudIP, bajar el programa que se encuentra bajo los ficheros del curso y llevarlo a la primera sesión, en la que se distribuirán asimismo las ponencias.</p> <p>Para obtener los créditos, los estudiantes del BA, del Med Spanisch y del Vertiefungsmodul del TnL tienen que presentar una ponencia en clase y elaborarla después por escrito (6 CP, 10 páginas). Los estudiantes del Master Romanistik International tienen asimismo que presentar una ponencia y encargarse de la moderación de una sesión. Pueden escribir el trabajo del módulo 7 S (unas 15 páginas) en este seminario o en el otro sobre Crímenes políticos, y pueden decidir si hacen el examen oral (30 minutos) en este seminario o en el otro.</p> <p>La fecha de entrega del trabajo escrito es para todos el 31.08.2019.</p> <p>Textos</p> <p>Rojas, Fernando de: La Celestina/Tragicomedia de Calisto y Melibea (1499/1502), ed. de Dorothy S. Severin, Madrid: Cátedra (Letras hispánicas 4), 2005</p> <p>Sastre, Alfonso: Tragedia fantástica de la gitana Celestina (1979/1982), ed. de Mariano de Paco, Madrid: Cátedra (Letras hispánicas 327), 2005</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:30 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 SuUB 4320 (Studio II Medienraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 10:30 - 14:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	
10-M81-2-M7S-1	<p>El crimen político en literatura y cine hispanoamericano Seminar</p> <p>Contamos en este seminario con la presencia de Carlos Gamarro, uno de los autores argentinos más reconocidos actualmente. Elegimos con el crimen político un tema antiguo, pero actual que vamos a analizar en distintos textos literarios y en dos adaptaciones cinematográficas del siglo XX/XXI: entre ellos se encuentra la novela polifónica "El secreto y las voces" de Carlos Gamarro y su hipotexto "Crónica de una muerte anunciada" de García Márquez y de Francesco Rosi. "Operación masacre" de Rodolfo Walsh, en cambio, es una de las primeras "novelas de no ficción" que anticipa al New Journalism y que trata de un crimen que da lugar al inicio del terrorismo de Estado que culmina en la última dictadura argentina. Vamos a ahondar en las cuestiones de ficción y no ficción, en los hechos criminales políticos, en las estrategias narrativas y en las características de la novela criminal/negra.</p> <p>En dos sesiones previas se presentará el programa que pueden bajar ya de StudIP después de haberse inscrito y se</p>	<p>Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr. Gamarro, Carlos (LB)</p>

distribuirán las ponencias. La clase con Carlos Gamarro se da en tres días sucesivos, lo que supone para los estudiantes del MEd que estén en la fase de prácticas la posibilidad de participar. Hasta el comienzo de esta clase, 27.5.2019, todos los textos literarios y fílmicos deben ser leídos/vistos por todos.

Para obtener los créditos, los estudiantes del Master Romanistik International tienen que presentar una ponencia y encargarse de la moderación de una sesión. Pueden escribir el trabajo del módulo 7 S (unas 15 páginas) en este seminario o en el otro sobre La Celestina, y pueden decidir si hacen el examen oral (30 minutos) en este seminario o en el otro. El seminario está abierto también para BA, MEd Spanisch; y Vertiefungsmodul del TnL: estos estudiantes tienen que presentar una ponencia en clase y elaborarla después por escrito (6 CP, 12 páginas).

La fecha de entrega del trabajo escrito es el 31.08.2019.

Textos literarios (recomiendo comprarse los libros que se encuentran asimismo en el aparato de la UB)

Roberto Bolaño (1996): "Ramírez Hoffman, el infame", en: La literatura nazi en América, Barcelona: Debolsillo, pp. 181-203

Jorge Luis Borges (1975): "Avellino Arredondo", en: El libro de arena, Madrid: Alianza Editorial, pp. 117-125

Carlos Gamarro (2002): El secreto y las voces

Gabriel García Márquez (1981): Crónica de una muerte anunciada

Rodolfo Walsh (1972): Operación Masacre

Textos fílmicos (estrán en la Mediathek y están en youtube, pero en mala calidad)

Jorge Cedrón (1973): OPERACIÓN MASACRE

Francesco Rosi (1987): CRÓNICA DE UNA MUERTE ANUNCIADA

Einzeltermine:

Di , 02.04.2019 14:00 - 15:30

· Raum: GW2 B1170.

Di , 14.05.2019 14:00 - 15:30

· Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570.

Mo , 27.05.2019 10:30 - 18:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570.

Di , 28.05.2019 10:30 - 18:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570.

Mi , 29.05.2019 10:30 - 15:45

· Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum).

Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00

· Raum: MZH 1380/1400. Externer Ort: GW2 A3570.

Di , 18.06.2019 14:00 - 16:30

· Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570.

ECTS: 15

Von: Romanistik International, M.A.

C4 Professionalisierungsmodul - 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E78-2-C4-1	<p>Unidad temática: literatura</p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Diaz de Leon de Luna, Jose Maria</p>
10-E78-2-C4-2	<p>Unidad temática: lingüística</p> <p>Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Diaz de Leon de Luna, Jose Maria</p>

FD5 - Modul Masterarbeit Fachdidaktik Spanisch - 21 CP

In dem FD5 Modul Masterarbeit sind neben der Masterarbeit und dem Kolloquium zwei Begleitveranstaltungen semesterbegleitend (die erste im 3. Semester und die zweite im 4. Semester) zu belegen.

Kooperationsstudierende, die an der Universität Bremen in der Fachdidaktik ihre Masterarbeit schreiben wollen, müssen zusätzlich zum Abschlussmodul ein weiteres fachdidaktisches Angebot belegen, um die erforderlichen 27 CP zu erreichen. Wird die Masterarbeit in Fachwissenschaften geschrieben, muss ein weiteres fachwissenschaftliches Modul im Wahlpflichtbereich im Umfang von 6 CP absolviert werden. Diese Studierenden sollten sich frühzeitig im Fach beraten lassen. Die zusätzlich erbrachten Leistungen werden im Fach schriftlich bestätigt.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-E78-4-FD5-1	<p>Abschlussmodul zur Begleitung der Masterarbeit im Fach Spanisch</p> <p>MEd</p> <p>Seminar</p> <p>Diese Veranstaltung widmet sich intensiv der Betreuung der Masterarbeit im Fach Spanisch Fachdidaktik. Sie müssen diese Veranstaltung besuchen, wenn Sie in der Spanischdidaktik Ihre Masterarbeit anfertigen wollen. Im Seminar werden Sie bei der Themensuche, der Formulierung der Forschungsfragen und des Erkenntnisinteresses begleitet. Außerdem finden Workshops zu unterschiedlichen Erhebungsinstrumenten wie Leitfadeninterview, Fragebogen oder Videographie statt. Literatur und Seminarverlauf werden in der ersten Sitzung besprochen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3230 <p>Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Grünwald, Andreas, Prof. Dr.</p>
10-E78-4-Z-1	<p>Forschungskolloquium Duale Promotion</p> <p>MEd</p> <p>Colloquium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3230 	<p>Dozenten:</p> <p>Grünwald, Andreas, Prof. Dr.</p>

	Von: Spanisch Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.	
--	---	--

D1 - OL Abschlussmodul Sprachwissenschaft - 21 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-D1-P-1	Begleitseminars zum Abschlussmodul Sprachwissenschaft BA Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.	Dozenten: Patzelt, Carolin, Prof. Dr.

D2 - OL Abschlussmodul Literaturwissenschaft - 21 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-78-6-D2-P-1	Begleitseminar zum Abschlussmodul Literaturwissenschaft BA Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 17:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1630 SFG 2040 SFG 1040 Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.	Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr.

Transnationale Literaturwissenschaft, M.A. MASTER-STUDIENGANG TRANSNATIONALE LITERATURWISSENSCHAFT

MASTER-STUDIENGANG: 1. STUDIENJAHR, 1. SEMESTER (= WS)

Praxismodul I: Sprache/Theater/ Film 10-M83-1, Wahlpflichtmodul, ECTS (Credit Points): 6 CP

Dieses Modul wird nur im WS angeboten.

Praxismodul I a: Sprache

Modulbeauftragte: Ina Schenker, Kontakt: ina.schenker@uni-bremen.de

Das Praxismodul umfasst 6 CP. Es geht um die Vermittlung von Kenntnissen und Fähigkeiten wie z.B.: schriftliche Analyse und Kommentar wissenschaftlicher Texte (literarischer, kulturkritischer u.ä.). Schwerpunkt: schriftliche Zusammenfassung und Synthese verschiedener wissenschaftlicher Texte, Erarbeitung kulturkritischer u.ä. Artikel, Rezensionen, Präsentationen, Vorträge. Ausarbeitung wissenschaftlicher Vorträge, Schulung von Diskussionsstrategien. Nach Möglichkeit werden kreative Methoden gelehrt.

Aus den nachfolgend aufgeführten Lehrveranstaltungen müssen insgesamt 6 CP gesammelt werden.

Achtung: Die CP-Zahlen einzelner Lehrveranstaltungen können von der Anzahl der im Modul zu vergebenden CP abweichen. Zu Beginn der LV informiert der/die Lehrende über die zu erwerbende CP-Zahl.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M80-2-UEP-1	Using English in the Professional World 2 Übung This class is the second part of the Using English for the Professional World module. As such the course is based on the skills acquired in part one. In order to provide an insight into the twofold professional world – business and academia – we will explore both oral and written communication. Hence, the first half of the course will be dedicated to writing	Dozenten: Herrmann, Vanessa, Dr. Tutoren: Brennan, Arizona

	<p>in the academic environment; the second half will deal with business communication.</p> <p>Requirements: Regular and active participation, written and oral assignments <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
10-M83-PRAII-2-S-2	<p>Kreatives Schreiben: Vom Schubladentext zur Veröffentlichung</p> <p>Seminar</p> <p>Kreatives Schreiben: Vom Schubladentext zur Veröffentlichung</p> <p>Seminarbeschreibung:</p> <p>Diese Veranstaltung bietet eine praxisorientierte Einführung in das Erstellen literarischer Texte (Kurzgeschichte, Erzählung, Roman) und die zentralen Aspekte des Kreativen Schreibens. Im Mittelpunkt des Seminars stehen die eigenen Texte der Studierenden. Dabei werden die Projekte der Einzelnen besprochen, und im Prozess eine publikationsfähige Version erarbeitet.</p> <p>Der Kurs richtet sich insbesondere an Studierende des Masterstudiengangs Transnationale Literaturwissenschaft. Darüber hinaus ist das Seminar ausdrücklich offen für alle Studierende, die sich aktiv mit dem Kreativen Schreiben beschäftigen möchten. Die Teilnehmenden werden gebeten – wenn möglich – die skizzenhafte Grundidee ihres Textprojekts mitzubringen.</p> <p>Folgende Inhalte werden behandelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen des Plottens & dramaturgische Weiterentwicklung von Plotideen • Entwicklung vielschichtiger und interessanter Figuren • Show, don't tell! • Korrektorat & Lektorat • Erstellung eines Exposés <p>Am Ende des Seminars besteht die Möglichkeit einer öffentlichen Präsentation (Lesung und/oder Veröffentlichung) der entstandenen Texte.</p> <p>Für die TnLer: Um in dem Modul Sprachpraxis eine Prüfung abzulegen, soll eine Textmappe oder ein literarischer Text mit einem ergänzenden Reflexionsbericht erstellt werden, der die angewandten Erzählstrategien des Kreativen Schreibens mit den transnationalen Inhalten des Masterstudiums verknüpft.</p> <p>Studienleistung: Textmappe oder literarischer Text, Reflexionsbericht <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p>	<p>Dozenten: Krüger, Madita</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020 	
Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.		

Praxismodul I b: Theater

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Arend, Kontakt: earend@uni-Bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M80-2-SuStMo-1	<p>Theatre Workshop Übung</p> <p>In this workshop we will explore and experiment with contemporary methods of improvisational theater, which is the art of making up theatrical moments on the spot, without a script. It is one of the liveliest and most current forms of theater of today and ingrained in US popular culture. This workshop will introduce the basic principles of improvisational theater, reflect on its impact on popular culture and explore its practical approaches to comedic as well as dramatic narrative structures.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 17:15 (Theatre Workshop)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B1820 <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Sailer, Tobias LB</p>
10-M83-2/3-PRAII-T-1	<p>Ansichtskarten aus dem Theater: Tourismus & Reise Seminar</p> <p>Ansichtskarten aus dem Theater: Tourismus & Reise</p> <p>Auszüge aus u.a. „Der Tisch“ von Ananij Kokurin (globale^o 2018) werden als Ausgangspunkt für die theatrale Annäherung an Reisegeschichten herangezogen. Darüber hinaus erschaffen wir Fragestellungen zu Tourismus und Reise durch improvisierte Szenen. Das Blockseminar richtet sich als theaterpraktisches Angebot gezielt an den Studiengang Transnationale Literaturwissenschaft. Damit werden Anknüpfungspunkte zur Profilierung im Bereich Literatur und Theater unter dem Schwerpunkt Tourismus & Reise ermöglicht.</p> <p>ECTS: 6</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Di , 16.07.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mi , 17.07.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Do , 18.07.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Fr , 19.07.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Schenker, Ina, M.A.</p>

Praxismodul I c: Film

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Arend, Kontakt: earend@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M83-2/3-PRAII-F-1	<p>Produktion eines dokumentarischen Kurzfilms zu einer transnationalen Thematik Seminar</p>	<p>Dozenten: Dauen, Marc Renaud Lehrbeauftragter</p>

<p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 27.04.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: CIP Labor A 3390. Sa , 04.05.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: CIP Labor A 3390. Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: CIP Labor A 3390. Sa , 01.06.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: CIP Labor A 3390. Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: CIP Labor A 3390. Sa , 29.06.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: CIP Labor A 3390.</p> <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	
--	--

MASTER-STUDIENGANG: 1. STUDIENJAHR, 2. SEMESTER

Profilmodul I: Literatur 10-M83-2, Wahlpflichtmodul (2 von3 Modulen)

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Arend, Kontakt: earend@uni-bremen.de

Das Modul baut auf den im Grund- und Vertiefungsmodul erworbenen Kenntnissen und Fähigkeiten auf und differenziert und vertieft diese. Anhand eines im Vergleich zum Vertiefungsmodul erweiterten Textkorpus, das insbesondere narrative und poetische Texte enthält, grundsätzlich aber alle Formen der écriture sowie ein weites Spektrum von Diskursen einschließt, wird die Transnationalitätsfragestellung nachdrücklicher fokussiert. Die Sprache der Lehre ist deutsch oder wird von den Lehrenden festgelegt.

Beachten Sie bitte, dass das Studienangebot in diesem Modul im Sommersemester breiter als im Wintersemester ist.

Achtung: Die CP-Zahlen einzelner Lehrveranstaltungen können von der Anzahl der im Modul zu vergebenden CP abweichen. Zu Beginn der LV informiert der/die Lehrende über die zu erwerbende CP-Zahl.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-D2/WD2-01	<p>Literary London - London in Literature B.A. E-SC "Key Topics in Literature" (in conjunction with London excursion 2019) Seminar This course (VAK: 10-76-4-D2/WD2-01) welcomes students who wish to complete the following modules: M.A. TnL Profilmodul I: Literatur 10-M83-2; MA TnL Vertiefungsmodul 10-M83; M.A. E-SC ExMo 2 - Extension Module 2; B.A. E-SC "Key Topics in Literature"- D2-c; WD-2a and WD-2b and for students registered in the study programme M.A. TnL, M.A. E-SC and B.A. E-SC who wish to participate in our summer excursion to London from August 5th to August 12th, 2019.</p> <p>This course seeks to familiarise students with a number of selected authors, poets and writers, in general, who have held lifelong connections with London, may it be historic or contemporary. We will aim to discuss their continued engagement with the city by exploring a selection of excerpts clustered around five major topic choices: Queer London; Women Writers and London; London's Imperial Past and Postcolonial Present; London Theatreland and the Shakespearean Stage; London and Crime, and London and the Long Eighteen Century. By virtually tracing forgotten as well as prominent landmarks of the urban centre, we seek to connect the literary representations of the city with historical and cultural developments, present and past. During the summer excursion we will continue our exploration in London.</p>	<p>Dozenten: Kopka, Katalina, M.A. Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper.</p> <p>Additional secondary sources can be accessed in the “Semesterapparat”, a reference only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment. For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p> <p>Requirements and Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interest in the topics discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment); • in-depth knowledge of the selected reading material, • homework assignments, • group projects and presentation of research paper proposals; • Research-based term paper. <p>The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-77-6-C2b-C2.1b-2	<p>Natur/Reisen/Wissen in frankokaribischen Texten vom 18.Jahrhundert bis heute</p> <p>MATS; TnL; BA und MEd Koop Oldenburg Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 19:45 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 GW2 B1820</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr. Mäder, Marie-Therese</p>
10-79-4-A4-11	<p>Reiseliteratur der Aufklärung [NL]</p> <p>Seminar</p> <p>Reiseliteratur wurde in der europäischen Aufklärung breit rezipiert; kam hier doch der Anspruch einer Kenntnis der Welt in ausgezeichneter Weise zum Ausdruck. Das betrifft den Erwerb und die Vermittlung von Wissen durch Reiseberichte sowie den durch Reisen ermöglichten Austausch zwischen verschiedenen Ländern. Über den inter- und transkulturellen Wissenserwerb hinaus bot die Fremderfahrung auf Reisen die Möglichkeit einer Reflexion der eigenen Kultur, wovon u.a. die Satire der Aufklärung reichen Gebrauch machte. Mit dem Schreiben über Reisen verband sich schließlich die Frage nach der Verschriftlichung von Erfahrung und den unterschiedlichen Modi menschlicher Welterfahrung generell – Reiseliteratur ist so immer auch ein Medium der Selbstverortung und kann damit ebenso auf den Wandel von Subjektivitätskonzepten im 18. Jahrhundert wie auf die problematische Positionierung Europas im Verhältnis zur außereuropäischen Welt bezogen werden.</p> <p>Im Seminar werden wir unterschiedliche Formen fiktionaler und nicht-fiktionaler Reiseliteratur der Aufklärung in den Blick nehmen, um der Frage nachzugehen, ob es so etwas wie eine (oder mehrere) spezifische Poetik(en)</p>	<p>Dozenten: Gerstner, Jan, Dr.</p>

	<p>des Reisens in der Aufklärung gibt. Das bedeutet selbstverständlich auch, die Frage nach den Besonderheiten von Reiseliteratur zu stellen und einige der spezifisch im Bereich der Reiseliteratur auftretenden Problemstellungen (im Bereich der Interkulturalität, der Transnationalität, aber auch der Textkonstitution und -schemata) weiter zu vertiefen.</p> <p>Da das Seminar sich sowohl an Studierende des BA Germanistik als auch des MA TnL richtet, werden die Studienleistungen und ggf. die Lektüremenge den jeweiligen Studiengängen entsprechend angepasst bzw. müssen Studierende des MA TnL eine kleine Zusatzleistung erbringen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG M0160 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	
10-M79-II1b-2	<p>Hartmann von Aue und Chrétien de Troyes</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2130 <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Hagby, Maryvonne, Dr. LB</p>
10-M80-2-ExMo1-02	<p>Literatures: How to read a Postcolonial Novel</p> <p>Seminar</p> <p>In this class we will first learn about approaches and tools to literary analysis before we look at how we read texts specifically from a postcolonial perspective. We will then read and discuss two postcolonial novels: 1. The Caribbean text <i>Wide Sargasso Sea</i> by Jean Rhys (here the Norton Critical Edition) and the Nigerian text <i>Oil on Water</i> by Helon Habila. Please purchase and read both texts, they are available at the university bookstore on Universitätsboulevard for 11 € each at the beginning of April. All other texts are provided via StudIP.</p> <p>Class requirements are regular attendance, in-depth knowledge of reading and viewing material, and active class discussion. Reading the texts and watching the films is mandatory. Please note that prior enrollment through StudIP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1460 <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>
10-M80-2-ExMo1-05	<p>Haunting Memories? Tourism to Enslavist Sites of Violence</p> <p>Seminar</p> <p>The seminar will focus on two related points: one, it will study the literary and cinematic representations of enslavist sites of anti-black violence during the <i>longue durée</i> of slavery, and the enslavement trade, as there are so-called "slave forts" on the West-African coast and enslavement plantations in the American South and on Caribbean islands. Two, we will critically relate those representations and their strategy of "haunting" memorialization, to the explosive contemporary growth of mass tourism to such sites of violence, including re-enactments of slavery on remaining plantation manors in the US South today.</p> <p>Required Reading: Saidiya Hartman, <i>Lose Your Mother. A Journey Along the Atlantic Slave Route</i>, New York: 2007</p> <p>Aaron Yankholmes, "Rethinking Slavery Heritage Tourism," in <i>Journal of Heritage Tourism</i>, Vol. 10, 2015 – Issue 3</p>	<p>Dozenten: Bröck, Sabine, Prof. Dr.</p>

	<p>Ana Lucia Araujo, “Welcome the Diaspora: Slave Trade Tourism and the Public Memory of Slavery”, <i>Ethnologies</i>, Vol. 32, no. 2, 2010, 145-178. http://www.analuciaaraujo.org/wp-content/uploads/2010/08/Ethnologies-2011.pdf</p> <p>website Mapping Slavery, https://mappingslavery.nl/id/ here: https://mappingslavery.nl/id/uncategorized/start-van-publiekstours-langs-het-nederlandse-slavernijverleden-in-de-staat-new-york/</p> <p>Cary James, “Reliving a Past of Slavery,” (original publication 1984, film review of SANKOFA), see https://www.nytimes.com/1994/04/08/movies/review-film-reliving-a-past-of-slavery.html</p> <p>John Beech, “A Step Forward Or A Step Sideways? ...”, see: https://www.history.ac.uk/1807commemorated/exhibitions/museums/step.html</p> <p>We will watch and discuss the film SANKOFA, by Haile Gerima. <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 14:15 - 15:45 · Raum: SFG 1040. Fr , 26.04.2019 10:15 - 16:45 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2. Sa , 27.04.2019 11:15 - 16:45 · Raum: SFG 1040. Fr , 24.05.2019 10:15 - 16:45 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2. Sa , 25.05.2019 11:15 - 16:45 · Raum: SFG 1040.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-M80-2-OrMo-1</p>	<p>Posthumanism Seminar This course examines posthumanism as lived experiences, shifting discourses, and dynamic processes co-evolving with the nonhuman turn. Contemporary issues from climate change, war, to cultural heritage centrally involve human-nonhuman entanglements. The course discusses posthumanism in relation to such nonhuman phenomena as technological devices and systems capable of nonconscious cognition; human-robot relationships; and in varied degrees anthropocentric implications on animals and the environment. Our focus lies in articulating how meaning and affects arise with and through machines. The course intersects theories, practices, and fictions in three phases. First, to problematize perspectives privileging humans as above their species others, the course provides an overview of interacting intellectual movements (e.g. critical posthumanism, transhumanism, and speculative posthumanism). Second, participants encounter various media, including digital games, to reflect on posthumanizing effects of technologies. Third, participants engage with crucial debates on posthumanism, cultural practices, and imaginaries to envision sustainable futures for and shaped by (post)humans and nonhumans alike.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p>	<p>Dozenten: Ng, Carman, Dr.</p>

	<i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 12:15 - 13:45 · Raum: SFG 2060.	
Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.		

Profilmodul II: Theater 10-M83-2, Wahlpflichtmodul (2 von 3 Modulen)

Modulbeauftragte: Ina Schenker, Kontakt: ina.schenker@uni-bremen.de

Das Modul baut auf den im Grund- und Vertiefungsmodul erworbenen Kenntnissen und Fähigkeiten auf und differenziert und vertieft diese. Anhand eines im Vergleich zum Vertiefungsmodul erweiterten Textkorpus, das insbesondere narrative und poetische Texte enthält, grundsätzlich aber alle Formen der écriture sowie ein weites Spektrum von Diskursen einschließt, wird die Transnationalitätsfragestellung nachdrücklicher fokussiert. Die Sprache der Lehre ist deutsch oder wird von den Lehrenden festgelegt.

Beachten Sie bitte, dass das Studienangebot in diesem Modul im Sommersemester breiter als im Wintersemester ist.

Achtung: Die CP-Zahlen einzelner Lehrveranstaltungen können von der Anzahl der im Modul zu vergebenden CP abweichen. Zu Beginn der LV informiert der/die Lehrende über die zu erwerbende CP-Zahl.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M79-II2c-1	<p>Antike Dramen in neuzeitlicher und moderner Verarbeitung: Antigone, Iphigenie, Amphitryon <i>Ancient dramas in modern adaptations: Antigone, Iphigenie, Amphitryon</i></p> <p>Seminar</p> <p>Antike Dramen und ihre mythologischen Stoffe wurden in der Neuzeit immer wieder neu adaptiert und intertextuell verarbeitet. Die antike Herkunft des Stoffes, Geschehens oder der dramatischen Form konnten so einerseits klassizistisch wirken. Andererseits wurden die antiken Modelle aber auch immer wieder neu auf die neuzeitlichen oder modernen Produktions- und Rezeptionsbedingungen hin zum einen und poetologische Konzepte der Autoren andererseits ausgerichtet und die Dramentext entsprechend modifiziert.</p> <p>Wir wollen uns in diesem Seminar diese Verarbeitungs- und produktiven Rezeptionsprozesse an drei literaturgeschichtlich bedeutsamen Beispielen genauer ansehen. Dabei spielen systematische Fragen (etwa zur Intertextualität oder zur Plot-Gestaltung) eine ebenso große Rolle wie Fragen zur Gattung (Tragödie etc.) und zur Literatur- und Kulturgeschichte.</p> <p>Die drei Beispielreihen und ihre sieben Texte (die allesamt in deutscher Sprache, ggf. Übersetzung gelesen werden) sind: Antigone (Sophokles, Brecht) Iphigenie (Euripides, Goethe) Amphitryon (Plautus, Molière, Kleist)</p> <p>Ein detailliertes Seminarprogramm werde ich im Laufe der Semesterferien in Stud.IP bekannt geben.</p> <p>Die Module (im MA Germanistik, im MA Transnationale Literaturwissenschaft und im MEd Deutsch), in denen dieses Seminar angeboten wird, sehen die Hausarbeit und/oder die mündliche Prüfung als Prüfungsformen vor. Entsprechend werden beide Prüfungsformen für den jeweiligen Abschluss des Moduls angeboten.</p>	<p>Dozenten: Spörl, Uwe, Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p>Von: Germanistik, M.A.</p>	
10-M83-2-PRO-1	<p>Dramatik der Gegenwart. Ausgesuchte Stücke Seminar</p> <p>Die vielgestaltige Theaterszene der Gegenwart kann in diesem Seminar nur exemplarisch beleuchtet werden, über die Beschäftigung mit sehr unterschiedlichen Ansätzen: Zuerst soll das Theaterschaffen Ariane Mnouchkines betrachtet werden, das als Kollektiv organisiert ist, projektbezogen Laienspieler integriert und vielfach historische Stoffe szenisch umsetzt. Exemplarisch nachvollzogen werden soll dies anhand von <i>Le dernier caravansérail – Die letzte Karawanserei</i> (2003), das durch einen Video-Mitschnitt angesehen werden kann. Es zählt zu den neueren Versuchen einer dramatisch-szenischen Auseinandersetzung mit Migration. Mit Wajdi Mouawad (<i>Incendies – Verbrennungen</i>, 2003) soll ein weltweit beachteter libanesisch-kanadischer Dramatiker behandelt werden, dessen Stücke sich mit der Verflechtung politischer mit persönlichen Konflikten auseinandersetzen - mit der Wucht des antiken Dramas. Mit Blick auf eine Inszenierung von <i>Das schweigende Mädchen</i> im Theater Bremen (ab 14.6.2019) soll zuletzt Elfriede Jelinek als eine der großen weiblichen Dramatikerinnen in diesem Seminar besprochen werden. Hier ist der gemeinsame Besuch einer Aufführung sowie der Kontakt mit der Dramaturgie geplant. Interessierte Studierende melden sich bitte wegen Kartenbestellungen umgehend bei mir.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 1040. Fr , 26.04.2019 14:00 - 19:00 · Raum: SFG 1040. Fr , 24.05.2019 14:00 - 19:00 · Raum: SFG 1040. Fr , 21.06.2019 14:00 - 19:00 · Raum: SFG 1040. Fr , 12.07.2019 14:00 - 19:00 · Raum: SFG 1020. <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Arend, Elisabeth, Prof. Dr.</p>
ZPS 1-2-KS	<p>Performance Studies: KOPFSPRÜNGE. Aufführungen und Performance -Theorien zwischen Bildung, Wissenschaft und Kunst</p> <p><i>Culture4all. Performance Studies: Kopfsprünge. Performances and performance theories located between education, science and art</i></p> <p>Auch Bestandteil des Zusatzstudiums Performance Studies. Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>Seminar</p> <p>Schlüsselqualifikation (a,b oder c) MA-UM-HET 1 (a) Interkulturelle Bildung EW-MA 7.1</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2900 <p>ECTS: 3-4 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	
ZPS 1-2-ST	<p>Performance Studies: Studio des Theaters der Versammlung zwischen Bildung, Wissenschaft und Kunst <i>Performance Studies: Theater of Assemblage, Studio. Located between education, science and art</i></p> <p>Auch Bestandteil des Zusatzstudiums Performance Studies. Teilnahme begrenzt. Anmeldung bis zum 15.03.2019.</p> <p>Seminar Mitveranstalter sind die Ensemblemitglieder des Theaters der Versammlung (TdV) Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>B.Sc. GO Schlüsselqualifikation (a, b oder c)</p> <p>EW-MA 7.1 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) <p>Mo. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: GW2 B2900 GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Di. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 <p>Di. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) <p>ECTS: 6-15 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Makhali, Simon</p>
ZPS 2-2-FL	<p>Performance Studies: Forschendes Lernen mit dem Theater der Versammlung (Fortsetzungsveranstaltung) <i>Performance Studies: Explorative learning with the 'Theater der Versammlung'</i></p> <p>Auch Bestandteil der ersten Teilqualifikation für das Fach "Darstellendes Spiel" an Bremer Schulen. Fortsetzungsveranstaltung, daher keine Aufnahme weiterer Teilnehmer*innen möglich</p> <p>Seminar GO 3 © EW-MA 7.1 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 03.05.2019 17:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Sa , 04.05.2019 11:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Fr , 17.05.2019 17:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1410. <p>Sa , 18.05.2019 11:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1410. 	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Makhali, Simon</p>

	<p>Fr , 14.06.2019 17:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2900. Sa , 15.06.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2900. Fr , 21.06.2019 17:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2900. Sa , 22.06.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>ECTS: 3-6 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	
ZPS 2-2-RZ	<p>Performance Studies: Regiesprachen und Zuschaukunst. Wege der Wahrnehmung und produktiver Umgang mit dem Fremden in der Begegnung mit dem Gegenwartstheater <i>Performance Studies: Languages of stage direction and “the art of being audience”. Towards perception and the productive coming to terms with Other in encountering contemporary theatre</i> Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de Seminar BA-UM-HET: 1 (b) Interkulturelle Bildung GO 3 © EW-MA 7.1 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 21:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2890</p> <p>ECTS: 3-4 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>

Profilmodul III: Film 10-M83-2, Wahlpflichtmodul (2 von 3 Modulen)

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Sabine Broeck, Kontakt: broeck@uni-bremen.de

Das Modul baut auf den im Grund- und Vertiefungsmodul erworbenen Kenntnissen und Fähigkeiten auf und differenziert und vertieft diese. Anhand eines im Vergleich zum Vertiefungsmodul erweiterten Textkorpus, das insbesondere narrative und poetische Texte enthält, grundsätzlich aber alle Formen der écriture sowie ein weites Spektrum von Diskursen einschließt, wird die Transnationalitätsfragestellung nachdrücklicher fokussiert. Die Sprache der Lehre ist deutsch oder wird von den Lehrenden festgelegt.

Beachten Sie bitte, dass das Studienangebot in diesem Modul im Sommersemester breiter als im Wintersemester ist.

Achtung: Die CP-Zahlen einzelner Lehrveranstaltungen können von der Anzahl der im Modul zu vergebenden CP abweichen. Zu Beginn der LV informiert der/die Lehrende über die zu erwerbende CP-Zahl.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-74-M5-1	<p>Textanalyse: Sextourimus in Literatur und Film <i>Text Analysis</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080</p>	<p>Dozenten: Febel, Gisela, Prof. Dr.</p>

	Von: Transkulturelle Studien, M.A.	
10-M80-2- ExMo2-02	<p>Tourism and Transnational Film Seminar</p> <p>Starting with an exploration of critical approaches to tourism and tourist films in a transnational world we will analyze contemporary narrative films and how they construct and exploit touristic fantasies. We will critically examine narrative tropes such as postcolonial encounters, romantic entanglements and sexual adventures; we will assess the consumer-oriented aesthetics of these films; and moreover, we will reflect on the particular ideologies that come into play when the tourist experience becomes the focus of a filmic text.</p> <p>Essential readings will be available for download on Stud.IP. You should also consult the 'Semesterapparat' (SuUB) for further readings.</p> <p>Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>
10-M83-2-P3-1	<p>Easy Riders? - Roadmovies von 1969 bis heute Seminar</p> <p>Profilmodul Film – Road movie</p> <p>Seit Easy Rider (1969) erzählen Road-Movies vom Unterwegssein auf der Straße, aus den unterschiedlichsten Motiven, mit den unterschiedlichsten Erfahrungen, Weggefährt*innen und Fortbewegungsmitteln: Motorrad, Auto, Bus, Bahn – bis hin zum Rasenmäher (The Straight Story, David Lynch 1999). Mit dem Unterwegssein wird in diesem genre, das unterschiedliche Ausprägungen (z.B. im US-, europäischen, postkolonialen Film / genderspezifisch) erfahren hat, nicht nur vom Unterwegssein, sondern auch vom Ausbruch von Protagonist*innen aus privaten wie gesellschaftlichen Verhältnissen erzählt.</p> <p>Anhand eines weiten Corpus sollen Fragen der Typologie, Handlungs- und Figurenschemata, thematische und formale Spezifika des genre untersucht werden. Die Auswahl setzt (natürlich) bei Easy Rider (Dennis Hopper 1969) an, umfasst dann aber sehr unterschiedliche Filme: z.B. Im Lauf der Zeit (Wim Wenders 1976), Thelma & Louise (Ridley Scott 1991), Der Blick des Odysseus (Theo Angelopoulos 1995), die von Revolte, verschiedenen Grenzüberschreitungen handeln, dann auch Road Movies aus postkolonialen Kinos bzw. Perspektiven wie etwa Die große Reise (Ismael Ferroukhi 2004) oder Exils (Toni Gatlif 2004) und zuletzt auch der aktuelle Oskar-nominierte Kassenschlager Green Book (Peter Farelly 2018).</p> <p>Die genannten Filme sollen bis zur zweiten Veranstaltungseinheit allen Teilnehmenden bekannt sein.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:15 - 13:15 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 GW2 B3230 GW2 B1400 NUR Mi. - So.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 13:15 - 14:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So..</p>	<p>Dozenten: Arend, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

	Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.	
10-M83-2/3- PRO-F-1	<p>Die Tücke des Objekts oder auf der Suche nach der verlorenen Identität:</p> <p>Text-Film-Fotografie Seminar Seminar</p> <p>"Die Tücke des Objekts oder auf der Suche nach der verlorenen Identität: Text - Film - Fotografie"</p> <p>Was sehen wir, wenn wir ein Foto betrachten? Nehmen wir es als authentische Abbildung wahr, erkennen wir die Persönlichkeit einer Person oder das Wesen einer Landschaft in ihm? Dient es der nostalgischen Rückschau, ist es ein Garant wahrheitsgetreuer Erinnerung oder ist es, insbesondere in Zeiten von Photoshop und Social Media, ein Beleg unseres Wunsches nach narzisstischer Selbstdarstellung? Erkennen wir im Foto mehr, als es 'eigentlich' abbildet?</p> <p>Die Postmoderne ist eine Epoche, die viele Texte und Filme hervorgebracht hat, die sich mit der Frage nach fotografischer Abbildung und der medialen Vermittlung bzw. Herstellung von Identität auseinandersetzen. In häufig fragmentarischen, bruchstückhaften Texten und Filmen, deren Plots zirkulär und scheinbar ohne konkretes Ziel ins Leere zu laufen scheinen, steht die Faszination für die Fotografie und die mit ihr verbundene Frage nach Realität und Identität im Vordergrund. Das Foto ist dabei zugleich möglicher Garant einer - wie immer gearteten - Realität und geheimnisvoller Komplize der ontologischen Verunsicherung einer Welt auf der Schwelle zur Globalisierung.</p> <p>Im Seminar werden wir uns zunächst mit Julio Cortázers Erzählung „Las babas del diablo“ („Teufelsgreifer“; Argentinien 1958) und Michelangelos Antonios Film Blow-up (Großbritannien 1966) befassen - einer losen Adaption von „Las babas del diablo“, in der die Hauptfigur, ein Fotograf, von Paris nach London versetzt wird, um hier Zeuge eines Mordes zu werden, der gar nicht stattgefunden hat (oder doch?). Anschließend beschäftigen wir uns mit einem weiteren Antonioni-Film, Professione Reporter (The Passenger; Italien, Frankreich, Spanien 1975), in dem es - diesmal im Modus des Thrillers - um einen Journalisten geht, der mithilfe ausgetauschter Passfotos die Identität eines auf mysteriöse Weise verstorbenen Geschäftsmannes anzunehmen versucht. Ausgehend vom vertauschten Passfoto in Professione Reporter begeben wir uns schließlich zu Jean-Philippe Toussaints Roman L'appareil-foto (Der Fotoapparat; Frankreich 1988), in dem der Protagonist aus unerfindlichen Gründen bereits an der Absicht scheitert, ein Passbild von sich selbst machen zu lassen, um einen Führerschein zu beantragen.</p> <p>Wir werden uns den verschiedenen Texten und Filmen vermittels eines breiten literatur-, medien- und kulturwissenschaftlichen Theorieapparates annähern und dabei untersuchen, worin die Faszination der Postmoderne für das Medium der Fotografie besteht, welche Analysemöglichkeiten uns das Aufeinandertreffen unterschiedlicher Medien in diesem Kontext bietet und womit</p>	<p>Dozenten: Brühne, Julia Dozentin</p>

	<p>wir es bei dem leeren Zentrum, um das die jeweiligen Filme und Texte kreisen, eigentlich zu tun haben.</p> <p>Voraussetzung für die erfolgreiche Teilnahme am Seminar sind die Übernahme eines individuellen thematischen Thesenpapiers (Themen werden in der ersten Sitzung vergeben) sowie die Abfassung einer schriftlichen Hausarbeit (Informationen hierzu erhalten Sie im Laufe des Semesters).</p> <p>Bitte nutzen Sie die Wochen vor offiziellem Beginn des Seminars für folgende Vorbereitungen: Bitte lesen Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Julio Cortázar, „Las babas del diablo“, in: J. C., Las armas secretas (1959), Madrid: Catedra 1993 (dt.: „Teufelsgeifer“, in: J. C., Die geheimen Waffen. Erzählungen, übers. v. R. Wittkopf, Frankfurt/Main: Suhrkamp 1981. • Jean-Philippe Toussaint, L'appareil-foto, Paris: Minuit 1988 (dt.: Der Fotoapparat, übers. v. Joachim Unseld, Frankfurt/Main: Frankfurter Verlags-Anstalt 2005) <p>Bitte schauen Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Michelangelo Antonioni, Blow-up, UK: Bridge Films/MGM 1966 (108 Min.) • Michelangelo Antonioni, Professione Reporter, Italien-Frankreich-Spanien: Compagnia Cinematografica Champion / CIPI Cinematografica S.A / Les Films Concordia (119 Min.) <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	
<p>10-M83-2/3- PRO-F-2</p>	<p>Taste the Feeling: Emotion, Mythos und Begehren in (internationalen) Werbespots Seminar Seminar „Taste the Feeling: Emotion, Mythos und Begehren in (internationalen) Werbespots“</p> <p>Jeder kennt sie: Die Langnese- oder Calgon-Slogans, den Coca-Cola-Weihnachtstruck oder die „drei Dinge auf einmal“, die das Überraschungsei den Käufern verspricht. Werbung ist ein wesentlicher Faktor unseres Lebens; sie formt, stützt oder simuliert lokale, nationale oder transnationale Identität und sorgt dafür, dass unser Begehren niemals zum Erliegen kommt (was, gemäß der Psychoanalyse Jacques Lacans, der schlimmste aller Albträume wäre). Im Seminar werden wir uns unter anderem mit Werbung aus den USA, Deutschland, Spanien und Frankreich befassen und uns dabei nicht nur die Frage nach der Funktion einzelner Werbestrategien, sondern auch nach ihrer Ästhetik im Sinne eines populärkulturellen Kunstobjekts stellen. Mithilfe eines</p>	<p>Dozenten: Brühne, Julia Dozentin</p>

	<p>breiten (post-)strukturalistischen Theorieapparates (z.B. Jacques Lacan, Roland Barthes, Louis Althusser, Mircea Eliade, Fredric Jameson, Slavoj Zizek) werden wir uns der Faszination Werbefilm zu nähern suchen und dabei sowohl lokalspezifischen als auch globalen Werbenarrativen und ihrem sozio-politischen Kontext auf den Grund gehen. Voraussetzung für die erfolgreiche Teilnahme am Seminar sind die Übernahme eines individuellen thematischen Thesenpapiers (Themen werden in der ersten Sitzung vergeben) sowie die Abfassung einer schriftlichen Hausarbeit (Informationen hierzu erhalten Sie im Laufe des Semesters).</p> <p>Bitte nutzen Sie die Wochen vor offiziellem Beginn des Seminars für folgende Vorbereitungen:</p> <p>- Bitte lesen Sie: Karl Marx, „Der Fetischcharakter der Ware und sein Geheimnis“, in: K. M. & Friedrich Engels, Werke, Bd. 23: Das Kapital. Kritik der politischen Ökonomie, Buch I: Der Produktionsprozess des Kapitals, Berlin: Dietz 1969, S. 85-89.</p> <p>Arthur Asa Berger, Ads, Fads, and Consumer Culture: Advertising's Impact on American Character and Society, Lanham: Rowman and Littlefield 2000, S. 1-32.</p> <p>- Bitte wählen Sie: Mithilfe von YouTube 2-3 Werbeclips aus dem deutschen, französischen, spanischen bzw. anglophonen Raum aus, die Sie aufgrund ihrer ungewöhnlichen Ästhetik und/oder Werbestrategie für besonders interessant erachten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, Raum: SFG 2070</p> <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	
--	--	--

Schlüsselqualifikationsmodul 10-M83-2, Wahlpflichtmodul, ECTS (Credit Points): 3 CP

Modulbeauftragte: Dr. Ute Siewerts, Kontakt: siewerts@uni-bremen.de

Achtung: Die CP-Zahlen einzelner Lehrveranstaltungen können von der Anzahl der im Modul zu vergebenden CP abweichen. Zu Beginn der LV informiert der/die Lehrende über die zu erwerbende CP-Zahl.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10_M83-2-SQ-1	<p>Studentische Konferenz: Tourismus & Reise Postcolonial Oceans - Contradictions and Heterogeneities in the Epistemes of Salt Water</p> <p>Seminar</p> <p>Studentische Konferenz: Tourismus & Reise</p> <p>Vom 30.05.2019 - 02.06.2019 findet in Bremen die internationale Konferenz Postcolonial Oceans – Contradictions and Heterogeneities in the Epistemes of Salt Water statt. In diesem Rahmen wird eine studentische Sektion ausgerichtet, die sich mit dem Themenschwerpunkt des Projektsemester Tourismus & Reise beschäftigt. Die Veranstaltung bietet die Möglichkeit, Wissenschaft nicht nur rezipierend zu erleben, sondern im Sinne des Forschenden Lernens mitzugestalten. Studierende halten eigene Vorträge,</p>	<p>Dozenten: Arend, Elisabeth, Prof. Dr. Schenker, Ina, M.A.</p> <p>Tutoren: Krause, Felix</p>

	<p>führen eine Podiumsdiskussion oder moderieren Diskussionsrunden. Außerdem wird ein kulturelles Rahmenprogramm angeboten, das das Transferdenken zwischen akademischen und außerakademischen Diskursen befördert. Die Teilnahme mit einem Beitrag (Referat / Vortrag / Diskussionsimpuls) aus einem der beteiligten Projektseminare (alle Sprachen möglich) oder anschließendem Reflexionsbericht wird mit 3 CP vergütet.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 30.05.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 31.05.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 01.06.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . So , 02.06.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3 Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	
10-GS-9-06	<p>Dialoge: Szenisches Schreiben</p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Di , 03.09.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Mi , 04.09.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Do , 05.09.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Sinn, Angelika LB</p>
10-GS-9-07	<p>Social Media Kompetenzen</p> <p>Seminar</p> <p>Die sozialen Medien sind aus unseren Köpfen nicht mehr wegzudenken und zu einem wichtigen Instrument in der privaten wie auch beruflichen Kommunikation geworden. In diesem Kurs geht es um Begriffsklärungen, empfohlene Verhaltensweisen und Erfahrungen im Bereich Social Media. Gemeinsam werden die Vor- und Nachteile der Nutzung erarbeitet. Der Kurs kann nur einen kleinen Überblick geben und ist bewusst offen gehalten, um auf die Bedürfnisse und Fragen der Teilnehmer*innen eingehen zu können. Aus folgenden Aspekten können einzelne näher besprochen werden:</p> <p>Geschichte der sozialen Medien Entwicklung der wichtigsten Plattformen in den letzten 5 Jahren Aktuelle Trends und Entwicklungen Ausblick in die Zukunft Design und Wirkung auf die Nutzerinnen Angemessener Inhalt / Formate / Strategien für das Berufsleben Auswirkung auf die tägliche Arbeit Verlinkungen und Hashtags, Keyword-Recherche Rechtliche Aspekte und Verantwortung</p>	<p>Dozenten: Ebert, Gunnar LB Schulz, Anke, Dr. (Mitveranstalterin)</p>

	<p>Shit Storm <i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 14:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390.</p> <p>ECTS: 1 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	
10-GS-9-08	<p>Einstieg in die Welt der Adobe Creative Cloud Seminar</p> <p>"Adobe Creative Cloud" ist der Name für ein Softwarepaket der Firma Adobe, in dem unter anderem die Programme Photoshop, InDesign und Illustrator enthalten sind. In dieser Veranstaltung lernen Sie, wie die verschiedenen Aspekte des Designprozesses innerhalb der Creative Suite technisch abgebildet werden. Dabei lernen Sie die wichtigsten Elemente von Photoshop, InDesign und Illustrator und deren Verknüpfung miteinander kennen.</p> <p>Teilnahmevoraussetzungen: Grundlegende Computerkenntnisse und Praxiserfahrung in einem Office-Programm (oder ähnlichem). Kenntnisse in Grafik- und Bildbearbeitungsprogrammen wären von Vorteil, sind aber nicht Voraussetzung.</p> <p>Kenntnisse im Umgang mit Photoshop, InDesign und Illustrator werden in vielen Berufsfeldern in den Medienhäusern und Verlagen vorausgesetzt, so dass Sie hier die Chance haben, sich unter fachkundiger Leitung in die Programme einzuarbeiten. Sie können über den Kurs hinaus die Programme der Adobe Creative Cloud im Computerraum des FB 10, GW2 A 3.390, kostenfrei weiter nutzen, auch für private Zwecke.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 16.07.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. Mi , 17.07.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. Do , 18.07.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390. Fr , 19.07.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3390.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Ebert, Gunnar LB Schulz, Anke, Dr. (Mitveranstalterin)</p>
10-GS-9-09	<p>InDesign Grundlagen Seminar</p> <p>Adobe InDesign gehört heute zu den führenden Layout-Programmen im Desk-Top-Publishing Bereich. Lernen Sie die grundlegende Handhabung und die vielfältigen Möglichkeiten dieses Programms kennen und anzuwenden. Es geht in diesem Kurs unter anderem um die Erstellung und Platzierung von Text und Bild auf einer Seite, die Nutzung grafischer Werkzeuge, das Mischen von Farben und das Vorbereiten der Datei für den Druck.</p> <p>Teilnahmevoraussetzungen: Grundlegende Computerkenntnisse und Praxiserfahrung in einem Office-Programm (oder ähnlichem). Kenntnisse in Grafik- und Bildbearbeitungsprogrammen wären von Vorteil, sind aber nicht Voraussetzung. Idealerweise haben Sie vorher bereits die Lehrveranstaltung „Einstieg in die Welt der Adobe</p>	<p>Dozenten: Ebert, Gunnar LB Schulz, Anke, Dr. (Mitveranstalterin)</p>

	<p>Creative Cloud[®] besucht, es ist aber auch ein Einstieg ohne Adobe Creative Cloud Vorkenntnisse möglich. Adobe InDesign wird in vielen Medienhäusern und Verlagen zur Gestaltung von Print- und Onlinemedien genutzt. Sie haben hier die Chance, sich unter fachkundiger Leitung in das Programm einzuarbeiten. Sie können über den Kurs hinaus die Programme der Adobe Creative Cloud im Computerraum des FB 10, GW2 A 3.390, kostenfrei weiter nutzen, auch für private Zwecke.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 14:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: GW2 A3390. Di , 24.09.2019 14:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: GW2 A3390. Mi , 25.09.2019 14:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: GW2 A3390. Do , 26.09.2019 14:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: GW2 A3390.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	
10-GS-9-10	<p>Professionelles Drehbuchschreiben 2 SWS - Blockveranstaltung Seminar Dozent: Raimund Tabor - Regie-Studium am Max-Reinhardt-Seminar in Wien, Regiearbeiten an diversen Theatern, außerdem zahlreiche Übersetzungen. Seit 15 Jahren Drehbuchautor für TV und Kino. www.ry-tabor.org</p> <p>Der Kurs Professionelles Drehbuchschreiben ist eine praktische Einführung in das Erstellen eines Drehbuchs und die Erzählformen von Film und Fernsehen. Es werden die theoretischen Grundlagen für den Aufbau, die Struktur, die Figurenfindung, den Dialog und das Verständnis der grundlegenden Film- bzw. Fernsehformate durch individuell begleitete praktische Übungen an eigenen Texten erarbeitet. Es wird dadurch das Handwerkszeug verfeinert, mit dem die Studierenden den eigenen, kreativen Prozess qualitativ lenken und kontrollieren können.</p> <p>Als Vorbereitung wird empfohlen, sich folgende Filme (unabhängig von geschmacklichen Erwägungen) anzusehen: Star Wars / Krieg der Sterne (G. Lucas, 1977). The Silence of the Lambs / Das Schweigen der Lämmer (J. Demme, 1991) und /oder die Trilogie: The Lord of the Rings/ Der Herr der Ringe (P. Jackson 2001 – 2003).</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 09.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1080. Di , 10.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1080. Mi , 11.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1080. Do , 12.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1080. Fr , 13.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1080.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr. Mitveranstalter</p>

10-GS-9-11	<p>Praktische Einblicke in die Theaterpädagogik Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 24.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: SFG 2070. Mi , 25.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: SFG 2070. Do , 26.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: SFG 2070. Fr , 27.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: SFG 0150.</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies - Sprach- und Literaturwissenschaften</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr.</p>
10-M83-2-SQ-2	<p>Dokumentarfilm in der Diskussion & Autor_innen im Gespräch "Weit" von Gwendolin Weisser und Patrick Allgaier & "Ich kann Dich hören" von Katharina Mevissen Seminar</p> <p>Schlüsselqualifikationsmodul 10-M83-2, Wahlpflichtmodul, ECTS (Credit Points): 3 CP</p> <p>Dokumentarfilm in der Diskussion & Autor_innen im Gespräch</p> <p>Dokumentarfilm in der Diskussion: „Weit“ von Gwendolin Weisser und Patrick Allgaier</p> <p>Das Themensemester „Reise & Tourismus“ beleuchtet die filmischen, theatralen und literarischen Repräsentationen von Unterwegssein aus unterschiedlichsten Perspektiven. Der 2017 erschienene Dokumentarfilm „Weit“ sorgte für großes Aufsehen und neue Sichtweisen auf das Reisen. Zu zweit zogen Patrick und Gwen im Frühling 2013 von Freiburg gen Osten los. Dreieinhalb Jahre und 97.000 Kilometer später kehren sie zu dritt aus dem Westen wieder nach Hause zurück. Mit einem kleinen Budget und ohne zu fliegen haben sie einmal die Welt umrundet. Als Anhalter erkundeten Gwen und Patrick Tadschikistan, Georgien, Iran, Pakistan, China und die Mongolei. Von Japan aus ging es mit einem Frachtschiff nach Mexiko. Nach der Geburt von Sohn Bruno 2015 fuhren sie mit einem alten VW-Bus durch Mittelamerika. Als sie im Frühjahr 2016 nach einer Schiffspassage von Costa Rica nach Spanien wieder europäischen Boden unter den Füßen haben, beenden sie ihre Weltumrundung mit einem 1.200 Kilometer langen Fußmarsch bis vor die Haustüre in Freiburg. Ausgezeichnet mit dem GILDE-PREIS der deutschen Filmkunst-Programmkinos als "Kinophänomen des Jahres", werden wir diesen Film noch einmal in Kooperation mit dem City46 zeigen. Im Anschluss wird eine Q&A-Session mit den beiden Filmemacher_innen per Skype stattfinden und ein wissenschaftlicher Vortrag die Diskussion abrunden.</p> <p>Studienleistung: Teilnahme an der Veranstaltung und Diskussion + Reflexionsbericht, der die Veranstaltung im Kontext einer kritischen Perspektive auf Reise & Tourismus verortet.</p>	<p>Dozenten: Arend, Elisabeth, Prof. Dr. Schenker, Ina, M.A.</p>

Blockveranstaltung:
19.06.2019 // 18.00-22.00 Uhr
City46 (<http://www.city46.de/willkommen.html>)

Dozentinnen: Prof. Dr. phil. Elisabeth Arend // Ina Schenker

& Autor_innen im Gespräch: „Ich kann dich hören“ von Katharina Mevissen

Katharina Mevissen ist 1991 geboren und bei Aachen aufgewachsen. An der Universität Bremen hat sie Kulturwissenschaft und Transnationale Literaturwissenschaft: Literatur, Theater, Film studiert und in Berlin eine Drehbuch-Ausbildung absolviert. Bis 2017 war sie Heinrich-Böll-Studienstipendiatin. Für ihr Romanmanuskript erhielt sie das Bremer Autorenstipendium 2016. Sie kommt nach Bremen, um aus ihrem ersten Roman zu lesen:

Ein schalldichter Raum. Draußen die Großstadt. Osman Engels übt Cello. Er spielt an gegen unsichtbare Hindernisse, die irgendwo in seiner Vergangenheit liegen und denen er auf dem Fußballfeld besser ausweichen kann. In seiner Welt ersetzt Musik schon lange die Worte. Er kann selbst nicht gut zuhören, nichts festhalten, ohne Kontaktlinsen auch schlecht sehen.

Als er ein zufällig gefundenes Aufnahmegerät abhört, wird er zum Ohrenzeugen einer Beziehung, die auf ganz andere Art laut ist. Seine Mitbewohnerin Luise lernt derweil im Nebenzimmer für ihre Prüfung, manchmal rauchen sie gemeinsam am offenen Fenster, kochen Knoblauchnudeln, bringen Altglas zum Container. Sie verstehen sich, ohne sich richtig anzufassen, denn auch mit der Liebe fangen sie gerade erst an.

Der Roman erzählt von einem jungen Mann, dem Augen und Ohren geöffnet werden, und von einer Frau, die in der Stille lebt. Es geht um Vater-, Mutter- und Gebärdensprache und um die berührende Kraft von Musik. Ungewöhnliche Themen, eindringliche Bilder. Ein großes Talent.

Studienleistung: Teilnahme an der Veranstaltung und Diskussion + Reflexionsbericht, der die Veranstaltung im Kontext einer transnationalen Literaturwissenschaft verortet.

Blockveranstaltung:
12.06.2019 // 20.00-22.00 Uhr
Kukoon (<https://kukoon.de/>)
Dozentinnen: Prof. Dr. phil. Elisabeth Arend // Ina Schenker
Einzeltermine:

Mi , 12.06.2019 20:00 - 22:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: auswärtiger Veranstaltungsort; Kukoon, Bremen.

Mi , 19.06.2019 18:00 - 22:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: auswärtiger Veranstaltungsort; Kino City46, Bremen.

ECTS: 3

Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.

Praxismodul II: Sprache/Theater/Film 10-M83-2/3, Wahlpflichtmodul, ECTS (Credit Points): 12 CP
Praxismodul II a: Sprache

Modulbeauftragte: Ina Schenker, Kontakt: ina.schenker@uni-bremen.de

Aus den nachfolgend aufgeführten Lehrveranstaltungen müssen insgesamt 12 CP gesammelt werden.

Das Praxismodul II umfasst 12 CP. Es geht um die Vermittlung von Kenntnissen und Fähigkeiten zu: Vorbereitung und Realisation einer Theaterproduktion, eines Kurzfilms, Videoclips oder Hörspiels in den angebotenen Fremdsprachen (englisch, französisch oder deutsch); praktische Erfahrungen auf den Gebieten Regie- und Drehbuch, Regieassistenz, Schauspiel, Kamera, Fragen zur Rezeption des Theaterstücks oder des Films einschließlich möglicher Einführungen bzw. Diskussionsforen für Schulklassen; Problemfelder des "Darstellenden Spiels".

Achtung: Die CP-Zahlen einzelner Lehrveranstaltungen können von der Anzahl der im Modul zu vergebenden CP abweichen. Zu Beginn der LV informiert der/die Lehrende über die zu erwerbende CP-Zahl.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-77-4-B3a-1	<p>Unité thématique : langue et littérature Übung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:15 - 19:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Saura, Sylvain</p>
10-78-4-B3-1	<p>Thematische Einheit I (Landeswissenschaft) Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020</p> <p>ECTS: 2, für TnL 6 oder 12 CP Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Diaz de Leon de Luna, Jose Maria</p>
10-78-4-B3-2	<p>Thematische Einheit II (Literatur) Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020</p> <p>ECTS: 2, für TnL 6 oder 12 CP Von: Hispanistik / Spanisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Diaz de Leon de Luna, Jose Maria</p>
10-M80-2-SuStMo-02	<p>Creative Writing Class with Ellen van Neerven: Writing Contemporary and Anticolonial Poetry Writing Contemporary and Anticolonial Poetry Seminar Writing Contemporary and Anticolonial Poetry</p> <p>In this creative writing class, participants will discuss how to read and write contemporary poetry, and look at the past and future to influence and sharpen their own creative practice.</p> <p>Ellen van Neerven is an award-winning Indigenous writer whose mother is from the Yugambeh people of eastern Australia, and father is Dutch. Born in Meanjin (so-called Brisbane) Ellen has written a multi-award winning fiction collection titled Heat and Light (UQP, 2014) and a poetry collection, Comfort Food (UQP, 2016). She currently teaches</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>

	<p>first-year poetry at RMIT. As a young writer in her late 20s, Ellen writes about the importance of looking after country (land, water, sea, animals) and learning from ancestors, as well as asserting a proud identity.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 29.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B1580. Mi , 05.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 2010. Fr , 07.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1216. Mi , 12.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 14.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1580. Mi , 19.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 21.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1216. Mi , 26.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 28.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1216.</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
<p>10-M80-2-UEP-1</p>	<p>Using English in the Professional World 2 Übung</p> <p>This class is the second part of the Using English for the Professional World module. As such the course is based on the skills acquired in part one. In order to provide an insight into the twofold professional world – business and academia – we will explore both oral and written communication. Hence, the first half of the course will be dedicated to writing in the academic environment; the second half will deal with business communication.</p> <p>Requirements: Regular and active participation, written and oral assignments <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Herrmann, Vanessa, Dr.</p> <p>Tutoren: Brennan, Arizona</p>
<p>10-M80-4-Z-1</p>	<p>Excursion: London in Literature - Literary London: A Literary and Cultural Journey across the Centuries Exkursion</p> <p>Join us for the London Excursion August 5th, 2019 – August 12th, 2019 “London in Literature – Literary London” (Katalina Kopka and Dr. Jana Nittel)</p> <p>This trip continues a longstanding tradition (since 2010) which has been established in faculty 10 in that it offers students a weekly excursion to London every second year. Having adjusted the focus of this trip around five major topic</p>	<p>Dozenten: Kopka, Katalina, M.A. Nittel, Jana, Dr.</p>

choices: Queer London; Women Writers and London; London's Imperial Past and Postcolonial Present; London Theatreland and the Shakespearean Stage; London and Crime, and London and the Long Eighteenth Century this seven-day excursion offers now a variety of research activities and experiential learning, promising this to be a yet another brilliant study experience.

General Studies course: CPs to be negotiated

Eligibility:

- All Students registered in the following course programmes: M.A. E-SC; M.A. TnL and B.A. E-SC.;
- Non-German citizens need to enquire about visa regulations regarding their entry to the UK as we are unable to refund any payments.

Requirements: Please register and attend the following course: "London in Literature – Literary London: A Literary and Cultural Journey across the Centuries" (VAK: 10-76-4-D2/WD2-01). We would you like to try to attend as many pre-departure meetings regarding our excursion as possible.

Costs:

- €350, 00 per student to be transferred until April 15th, 2019,
- Flight to and from London and airport transfer,
- Weekly Travel card 1-3 in London
- Food and Drink.

We offer (part of the €350, 00 contribution and financial support of faculty 10):

- Accommodation in LSE Bankside Hostel in twin and triple rooms with shared bathroom facilities and breakfast included (7 nights);
- Entry fees to museums, tickets for theatre performances, guided museum tours, Globe Education Workshop, and heritage sites.

How to apply – Deadline: March 20th, 2019

Please send an email to Katalina Kopka (Kopka@uni-bremen.de) and Dr. Jana Nittel (jnittel@uni-bremen.de) and include the following information:

- Full name and the name of your study programme (B.A. or M.A.);
- Written paragraph outlining your motivation to join the excursion (300 words max. in English).

A first mandatory pre-departure meeting "Literary London-London in Literature" is scheduled for April 8th, 2019 from 6.00 pm. to 7.30 p.m. following the seminar session "Literary London – London in Literature". We look forward to an exciting trip! All our best wishes, Katalina Kopka and Jana Nittel

Einzeltermine:

Mo , 08.04.2019 18:00 - 20:00

- offene Raumanfrage: .

Mo , 13.05.2019 18:00 - 20:00

- Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..

Mo , 27.05.2019 18:00 - 20:00

- Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..

Sa , 15.06.2019 09:00 - 17:00

- Raum: IW3 0200.

Mo , 17.06.2019 18:00 - 20:00

- Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..

Mo , 24.06.2019 18:00 - 20:00

- Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di..

	<p>Di , 16.07.2019 16:00 - 18:00</p> <p>· Raum: GW2 B2890.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
10-M83-PRAII-2-S-2	<p>Kreatives Schreiben: Vom Schubladentext zur Veröffentlichung Seminar</p> <p>Kreatives Schreiben: Vom Schubladentext zur Veröffentlichung</p> <p>Seminarbeschreibung:</p> <p>Diese Veranstaltung bietet eine praxisorientierte Einführung in das Erstellen literarischer Texte (Kurzgeschichte, Erzählung, Roman) und die zentralen Aspekte des Kreativen Schreibens. Im Mittelpunkt des Seminars stehen die eigenen Texte der Studierenden. Dabei werden die Projekte der Einzelnen besprochen, und im Prozess eine publikationsfähige Version erarbeitet.</p> <p>Der Kurs richtet sich insbesondere an Studierende des Masterstudiengangs Transnationale Literaturwissenschaft. Darüber hinaus ist das Seminar ausdrücklich offen für alle Studierende, die sich aktiv mit dem Kreativen Schreiben beschäftigen möchten. Die Teilnehmenden werden gebeten – wenn möglich – die skizzenhafte Grundidee ihres Textprojekts mitzubringen.</p> <p>Folgende Inhalte werden behandelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen des Plottens & dramaturgische Weiterentwicklung von Plotideen • Entwicklung vielschichtiger und interessanter Figuren • Show, don't tell! • Korrektorat & Lektorat • Erstellung eines Exposés <p>Am Ende des Seminars besteht die Möglichkeit einer öffentlichen Präsentation (Lesung und/oder Veröffentlichung) der entstandenen Texte.</p> <p>Für die TnLer: Um in dem Modul Sprachpraxis eine Prüfung abzulegen, soll eine Textmappe oder ein literarischer Text mit einem ergänzenden Reflexionsbericht erstellt werden, der die angewandten Erzählstrategien des Kreativen Schreibens mit den transnationalen Inhalten des Masterstudiums verknüpft.</p> <p>Studienleistung: Textmappe oder literarischer Text, Reflexionsbericht</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020</p> <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Krügler, Madita</p>

Praxismodul II b: Theater

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Arend, Kontakt: earend@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

10-77-6-C4-1	<p>Jouer et s'exprimer en français (atelier de théâtre) Übung <i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mo , 23.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Di , 24.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Di , 24.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mi , 25.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mi , 25.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Do , 26.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Fr , 27.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Fr , 27.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Sa , 28.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Sa , 28.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). So , 29.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). So , 29.09.2019 14:00 - 17:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mo , 30.09.2019 09:00 - 12:30 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Mo , 30.09.2019 17:00 - 21:00 · Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater). Externer Ort: Theatersaal.</p> <p>Von: Frankoromanistik / Französisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Ginsbourger, Bernard (LB)</p>
10-M80-2-SuStMo-1	<p>Theatre Workshop Übung In this workshop we will explore and experiment with contemporary methods of improvisational theater, which is the art of making up theatrical moments on the spot, without a script. It is one of the liveliest and most current forms of theater of today and ingrained in US popular culture. This workshop will introduce the basic principles of improvisational theater, reflect on its impact on popular culture and explore its practical approaches to comedic as well as dramatic narrative structures. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 17:15 (Theatre Workshop) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B1820</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Sailer, Tobias LB</p>
10-M83-2/3-PRAII-T-1	<p>Ansichtskarten aus dem Theater: Tourismus & Reise Seminar Ansichtskarten aus dem Theater: Tourismus & Reise</p> <p>Auszüge aus u.a. „Der Tisch“ von Ananij Kokurin (globale^o 2018) werden als Ausgangspunkt für die theatrale Annäherung an Reisegeschichten herangezogen. Darüber hinaus erschaffen wir Fragestellungen zu Tourismus und</p>	<p>Dozenten: Schenker, Ina, M.A.</p>

	<p>Reise durch improvisierte Szenen. Das Blockseminar richtet sich als theaterpraktisches Angebot gezielt an den Studiengang Transnationale Literaturwissenschaft. Damit werden Anknüpfungspunkte zur Profilierung im Bereich Literatur und Theater unter dem Schwerpunkt Tourismus & Reise ermöglicht.</p> <p>ECTS: 6</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Di , 16.07.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mi , 17.07.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Do , 18.07.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Fr , 19.07.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	
--	---	--

Praxismodul II c: Film

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Arend, Kontakt: earend@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M83-2/3- PRAII-F-1	<p>Produktion eines dokumentarischen Kurzfilms zu einer transnationalen Thematik</p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 27.04.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: CIP Labor A 3390. <p>Sa , 04.05.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: CIP Labor A 3390. <p>Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: CIP Labor A 3390. <p>Sa , 01.06.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: CIP Labor A 3390. <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: CIP Labor A 3390. <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: CIP Labor A 3390. <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Dauen, Marc Renaud Lehrbeauftragter</p>

MASTER-STUDIENGANG: 2. STUDIENJAHR, 3. SEMESTER

Vertiefungsmodul 10-M83-3, Pflichtmodul, ECTS (Credit Points): 6 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Sabine Schlickers, Kontakt: sabine.schlickers@gmx.de

Das Modul dient der Vermittlung der Grundlagen einer Beschäftigung mit Literatur und Film aus transnationaler Perspektive. Es wird in der Fremdsprache der jeweils im Mittelpunkt stehenden Literatur gelehrt und vertieft die kommunikative Kompetenz in der jeweiligen Philologie. Gegenstände sind u.a. Analysen von Schlüsseltexten der deutschen, englisch-, französisch-, spanischsprachigen und italienischen Primärliteratur vom Mittelalter bis zur Gegenwart, von Filmen (z.B. Filmklassiker, Literaturverfilmungen) sowie theoretischer Texte unter wechselnden Fokussierungen (Literaturgeschichte, Gattungen / Strömungen, Postkolonialität, Narratologie, Lyrikanalyse, Filmanalyse).

Achtung: Die CP-Zahlen einzelner Lehrveranstaltungen können von der Anzahl der im Modul zu vergebenden CP abweichen. Zu Beginn der LV informiert der/die Lehrende über die zu erwerbende CP-Zahl.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-D2/WD2-01	<p>Literary London - London in Literature B.A. E-SC "Key Topics in Literature" (in conjunction with London excursion 2019) Seminar This course (VAK: 10-76-4-D2/WD2-01) welcomes students who wish to complete the following modules: M.A. TnL Profilmodul I: Literatur 10-M83-2; MA TnL Vertiefungsmodul 10-M83; M.A. E-SC ExMo 2 - Extension Module 2; B.A. E-SC "Key Topics in Literature"- D2-c; WD-2a and WD-2b and for students registered in the study programme M.A. TnL, M.A. E-SC and B.A. E-SC who wish to participate in our summer excursion to London from August 5th to August 12th, 2019.</p> <p>This course seeks to familiarise students with a number of selected authors, poets and writers, in general, who have held lifelong connections with London, may it be historic or contemporary. We will aim to discuss their continued engagement with the city by exploring a selection of excerpts clustered around five major topic choices: Queer London; Women Writers and London; London's Imperial Past and Postcolonial Present; London Theatreland and the Shakespearean Stage; London and Crime, and London and the Long Eighteen Century. By virtually tracing forgotten as well as prominent landmarks of the urban centre, we seek to connect the literary representations of the city with historical and cultural developments, present and past. During the summer excursion we will continue our exploration in London.</p> <p>Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper.</p> <p>Additional secondary sources can be accessed in the "Semesterapparat", a reference only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment. For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p> <p>Requirements and Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interest in the topics discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment); • in-depth knowledge of the selected reading material, • homework assignments, • group projects and presentation of research paper proposals; • Research-based term paper. <p>The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kopka, Katalina, M.A. Nittel, Jana, Dr.</p>

10-76-6- GS-01	<p>Research Colloquium for Post-Docs, Doctoral Students and Advanced Students Colloquium</p> <p>This course is designed as a colloquium for young researchers. Depending on participants and their research topics, we will read theoretical texts suggested by the participants. Participants are invited to present their research topic, proposal, table of contents and/or written chapters and get constructive feedback in plenum discussions.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>
10-M80-2- ExMo1-01	<p>Theoretical approaches to Cultural History and Cultural Studies Seminar</p> <p>This course is dedicated to thorough readings of essential theoretical interventions. Students will study a variety of theoretical approaches and frameworks that can give them a better understanding of texts, artifacts and media objects. A list of required readings will be uploaded before the beginning of the lecture period.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>
10-M80-2- ExMo1-02	<p>Literatures: How to read a Postcolonial Novel Seminar</p> <p>In this class we will first learn about approaches and tools to literary analysis before we look at how we read texts specifically from a postcolonial perspective. We will then read and discuss two postcolonial novels: 1. The Caribbean text <i>Wide Sargasso Sea</i> by Jean Rhys (here the Norton Critical Edition) and the Nigerian text <i>Oil on Water</i> by Helon Habila. Please purchase and read both texts, they are available at the university bookstore on Universitätsboulevard for 11 € each at the beginning of April. All other texts are provided via StudIP.</p> <p>Class requirements are regular attendance, in-depth knowledge of reading and viewing material, and active class discussion. Reading the texts and watching the films is mandatory. Please note that prior enrollment through StudIP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1460 <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>
10-M80-2- ExMo1-05	<p>Haunting Memories? Tourism to Enslavist Sites of Violence Seminar</p> <p>The seminar will focus on two related points: one, it will study the literary and cinematic representations of enslavist sites of anti-black violence during the longue durée of slavery, and the enslavement trade, as there are so-called "slave forts" on the West-African coast and enslavement plantations in the American South and on Caribbean islands. Two, we will critically relate those representations and their strategy of "haunting" memorialization, to the explosive contemporary growth of mass tourism to such sites of violence, including re-enactments of slavery on remaining plantation manors in the US South today.</p> <p>Required Reading: Saidiya Hartman, <i>Lose Your Mother. A Journey Along the Atlantic Slave Route</i>, New York: 2007</p>	<p>Dozenten: Bröck, Sabine, Prof. Dr.</p>

	<p>Aaron Yankholmes, “Rethinking Slavery Heritage Tourism,“ in Journal of Heritage Tourism, Vol. 10, 2015 – Issue 3</p> <p>Ana Lucia Araujo, “Welcome the Diaspora: Slave Trade Tourism and the Public Memory of Slavery”, Ethnologies, Vol. 32, no. 2, 2010, 145-178. http://www.analuciaaraujo.org/wp-content/uploads/2010/08/Ethnologies-2011.pdf</p> <p>website Mapping Slavery, https://mappingslavery.nl/id/ here: https://mappingslavery.nl/id/uncategorized/start-van-publiekstours-langs-het-nederlandse-slavernijverleden-in-de-staat-new-york/</p> <p>Cary James, Reliving a Past of Slavery,” (original publication 1984, film review of SANKOFA), see https://www.nytimes.com/1994/04/08/movies/review-film-reliving-a-past-of-slavery.html</p> <p>John Beech, “ A Step Forward Or A Step Sideways? ...”, see: https://www.history.ac.uk/1807commemorated/exhibitions/museums/step.html</p> <p>We will watch and discuss the film SANKOFA, by Haile Gerima. <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 14:15 - 15:45 · Raum: SFG 1040. Fr , 26.04.2019 10:15 - 16:45 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2. Sa , 27.04.2019 11:15 - 16:45 · Raum: SFG 1040. Fr , 24.05.2019 10:15 - 16:45 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2. Sa , 25.05.2019 11:15 - 16:45 · Raum: SFG 1040.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-M80-2- ExMo2-01	<p>Tourism in Postcolonial Worlds Seminar</p> <p>In this class we will look critically at various forms of tourism in our globalized world. We will have approximately six guest speakers/presentations of the INPUTS Forum lecture series integrated into our class. And we will read some critical texts, literary texts and watch one or two documentary films.</p> <p>Class requirements are regular attendance, in-depth knowledge of reading and viewing material, and active class discussion. Reading the texts and watching the films is mandatory. Please note that prior enrollment through StudIP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) SFG 1020</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>
10-M80-2-	<p>Literatures: Digital Africa</p>	<p>Dozenten: Adenekan,</p>

ExMo2-03	<p>Literature and its Intersection with Media and Culture</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1010</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:15 - 15:45 · Raum: SFG 1080. Mo , 29.04.2019 10:15 - 11:45 · Raum: GW2 B2890. Mo , 06.05.2019 10:15 - 11:45 · Raum: GW2 A4330.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	Olorunshola
10-M80-2-OrMo-1	<p>Posthumanism</p> <p>Seminar</p> <p>This course examines posthumanism as lived experiences, shifting discourses, and dynamic processes co-evolving with the nonhuman turn. Contemporary issues from climate change, war, to cultural heritage centrally involve human-nonhuman entanglements. The course discusses posthumanism in relation to such nonhuman phenomena as technological devices and systems capable of nonconscious cognition; human-robot relationships; and in varied degrees anthropocentric implications on animals and the environment. Our focus lies in articulating how meaning and affects arise with and through machines. The course intersects theories, practices, and fictions in three phases. First, to problematize perspectives privileging humans as above their species others, the course provides an overview of interacting intellectual movements (e.g. critical posthumanism, transhumanism, and speculative posthumanism). Second, participants encounter various media, including digital games, to reflect on posthumanizing effects of technologies. Third, participants engage with crucial debates on posthumanism, cultural practices, and imaginaries to envision sustainable futures for and shaped by (post)humans and nonhumans alike.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 12:15 - 13:45 · Raum: SFG 2060.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	Dozenten: Ng, Carman, Dr.
10-M81-2-M7S-1	<p>El crimen político en literatura y cine hispanoamericano</p> <p>Seminar</p> <p>Contamos en este seminario con la presencia de Carlos Gamerro, uno de los autores argentinos más reconocidos actualmente. Elegimos con el crimen político un tema antiguo, pero actual que vamos a analizar en distintos textos literarios y en dos adaptaciones cinematográficas del siglo XX/XXI: entre ellos se encuentra la novela polifónica "El secreto y las voces" de Carlos Gamerro y su hipotexto "Crónica de una muerte anunciada" de García Márquez y de Francesco Rosi. "Operación masacre" de Rodolfo Walsh, en cambio, es una de las primeras "novelas de no ficción" que anticipa al New Journalism y que trata de un crimen que da lugar al inicio del terrorismo de Estado que culmina en la última dictadura argentina. Vamos a ahondar en las cuestiones de ficción y no ficción, en los hechos criminales políticos, en las estrategias narrativas y en las características de la novela criminal/negra. En dos sesiones previas se presentará el programa que pueden bajar ya de StudIP después de haberse inscrito y se distribuirán las ponencias. La clase con Carlos Gamerro se da en tres días sucesivos, lo que supone para los estudiantes del MED que estén en la fase de prácticas la posibilidad de</p>	Dozenten: Schlickers, Sabine, Prof. Dr. Gamerro, Carlos (LB)

participar. Hasta el comienzo de esta clase, 27.5.2019, todos los textos literarios y fílmicos deben ser leídos/vistos por todos.
Para obtener los créditos, los estudiantes del Master Romanistik International tienen que presentar una ponencia y encargarse de la moderación de una sesión. Pueden escribir el trabajo del módulo 7 S (unas 15 páginas) en este seminario o en el otro sobre La Celestina, y pueden decidir si hacen el examen oral (30 minutos) en este seminario o en el otro. El seminario está abierto también para BA, MEd Spanisch; y Vertiefungsmodul del TnL: estos estudiantes tienen que presentar una ponencia en clase y elaborarla después por escrito (6 CP, 12 páginas).

La fecha de entrega del trabajo escrito es el 31.08.2019.

Textos literarios (recomiendo comprarse los libros que se encuentran asimismo en el aparato de la UB)

Roberto Bolaño (1996): "Ramírez Hoffman, el infame", en: La literatura nazi en América, Barcelona: Debolsillo, pp. 181-203

Jorge Luis Borges (1975): "Avellino Arredondo", en: El libro de arena, Madrid: Alianza Editorial, pp. 117-125

Carlos Gamerro (2002): El secreto y las voces

Gabriel García Márquez (1981): Crónica de una muerte anunciada

Rodolfo Walsh (1972): Operación Masacre

Textos fílmicos (estrán en la Mediathek y están en youtube, pero en mala calidad)

Jorge Cedrón (1973): OPERACIÓN MASACRE

Francesco Rosi (1987): CRÓNICA DE UNA MUERTE ANUNCIADA
Einzeltermine:

Di , 02.04.2019 14:00 - 15:30

· Raum: GW2 B1170.

Di , 14.05.2019 14:00 - 15:30

· Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570.

Mo , 27.05.2019 10:30 - 18:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570.

Di , 28.05.2019 10:30 - 18:00

· offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A3570.

Mi , 29.05.2019 10:30 - 15:45

· Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum).

Mi , 29.05.2019 16:00 - 18:00

· Raum: MZH 1380/1400. Externer Ort: GW2 A3570.

Di , 18.06.2019 14:00 - 16:30

· Raum: GW2 A3570 (FB 10 Besprechungsraum). Externer Ort: GW2 A3570.

ECTS: 15

Von: Romanistik International, M.A.

MASTER-STUDIENGANG: 2. STUDIENJAHR, 4. SEMESTER
Abschlussmodul: Masterthesis & Begleitseminar 10-M83-4, Pflichtmodul, ECTS
(Credit Points): 33 CP

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Elisabeth Arend, Kontakt: earend@uni-bremen.de

Das Abschlussmodul umfasst ein Seminar sowie die mit der Masterthesis in Zusammenhang stehenden Arbeiten. Anhand der jeweils angebotenen Lehrgegenstände wird die kritische und theoriegeleitete Auseinandersetzung mit Fragen literarischer und filmischer Transnationalität fokussiert und dabei die Vorbereitung der Masterthesis reflektiert und begleitet. Das Abschlussmodul

findet regelmäßig im SoSe statt. Nach Bedarf und Absprache findet eine 1SWS Veranstaltung auch im WiSe statt.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-M83-4-AM-1	<p>Abschlussmodul: Begleitseminar Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 19:30</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 A4020</p> <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Arend, Elisabeth, Prof. Dr.</p>
10-M83-4-AM-2	<p>Laufende Forschungen und Abschlussarbeiten im TnL Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 19:30 - 21:00</p> <p>· zweiwöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: GW2 A4020</p> <p>Von: Transnationale Literaturwissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Arend, Elisabeth, Prof. Dr.</p>

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019
Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften
 Auszug vom 17.07.2019 09:02

Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften

Berufspädagogik Pflegewissenschaft, M.A.

neue Struktur Studienbeginn ab Sommersemester 2015

(Berufliche Fachrichtung mit Fachwissenschaft , Fachdidaktik und Abschlussmodul)

Pflicht- und Wahlpflichtmodule

- Fachwissenschaftliche Anteile des Faches Pflegewissenschaft im Umfang von 6 CP
- Fachdidaktische Anteile des Faches Pflegewissenschaft im Umfang von 12 CP
- Erziehungswissenschaftliche Anteile im Umfang von 18 CP

zuzüglich eines schulbezogenen Forschungspraktikum im Umfang von 12 CP

Im ersten Unterrichtsfach Pflegewissenschaft wählen Sie ein Wahlpflichtmodul im Umfang von 6 CP, das Sie gemeinsam mit den Studierenden des Masterstudiengangs Community and Family Health Nursing besuchen. Darüber hinaus müssen zwei fachdidaktische Module belegt werden.

FACHWISSENSCHAFT DER BERUFLICHEN FACHRICHTUNG PFLEGE

M5-P-BP Kommunikation und Kooperation in Community and Family Health Nursing

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

Wahlpflicht, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M65-M5-P-1	<p>Anleitung, Beratung, Schulung, Kommunikation und Interaktion</p> <p><i>Instruction, training, communication and interaction</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Mendom Feunou, Carine</p>

	<p>Mi, 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, Raum: GRA4 A0110 GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum) <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi, 19.06.2019 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA4 A0110. <p>Mi, 26.06.2019 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA4 A0110. <p>Di, 02.07.2019 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA4 A0110. <p>Von: Community and Family Health Nursing, M.Sc.</p>	
11-M65-M5-P-2	<p>Kooperation in Case und Care Management</p> <p><i>Cooperation in case and care management</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di, 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 GW1 B0100 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di, 18.06.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0100. <p>Di, 25.06.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0100. <p>Di, 02.07.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0100. <p>Von: Community and Family Health Nursing, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Ratz, Katrin</p>

M7-P-BP Gesundheitsförderung und Ethik in Community and Family Health Nursing

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

Wahlpflicht, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M65-M7-P-1	<p>Ethik in der Familien- und Gesundheitspflege</p> <p><i>Ethics in family and health care</i></p> <p>Seminar</p> <p>Von: Community and Family Health Nursing, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Friesacher, Heiner, Dr.</p>

FACHDIDAKTIK DER BERUFLICHEN FACHRICHTUNG

Pflichtmodule

M FDM2 Unterrichtsforschung und forschendes Lernen/

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

Wahlpflichtmodul 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M73-FDM2-1	<p>Unterrichtsforschung und forschendes Lernen</p> <p><i>Research on classroom teaching and research-based learning</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo, 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di, 11.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3. 	<p>Dozenten: Darmann-Finck, Ingrid, Prof. Dr.</p>

Von: Berufspädagogik Pflegewissenschaft, M.A.

ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTEN MIT DEM SCHWERPUNKT BERUFSPÄDAGOGIK

Pflicht- und Wahlmodule (Wahlmodule im Umfang von 6 CP)

BP-1 Einführung in die Berufspädagogik

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Michael Gessler

Pflichtmodul, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-BP-1	Einführung in die Berufspädagogik Seminar ECTS: 6 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	Dozenten: Ahrens, Daniela, Dr.

alte Struktur Studienbeginn bis zum Wintersemester 2013/2014

BILDUNGSWISSENSCHAFTEN MIT DEM SCHWERPUNKT BERUFSPÄDAGOGIK

Der Studienanteil der Bildungswissenschaften umfasst verpflichtend zwei theoretische Module und das Forschungspraktikum im Gesamtumfang von 24 CP.

EW BP 4: Entwicklung, Lernen, Bildung und Sozialisation in der beruflichen Aus- und Weiterbildung

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Michael Gessler

Pflichtmodul, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-BP-2a	Lernen, Sozialisation und Migration Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07 ECTS: 3 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	Dozenten: Heinemann, Maria Bettina, Prof. Dr. Tutoren: Sgarra, Giuseppina

Community and Family Health Nursing, M.Sc.

neue Modulstruktur (Studienbeginn ab Wintersemester 2016/2017)

4-P Qualitätsmanagement in kommunalen Settings

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

Pflichtmodul, 6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M65-M4-P-1	Qualitätsmanagement von Netzwerken <i>Quality management of networks</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180 Von: Community and Family Health Nursing, M.Sc.	Dozenten: Görres, Stefan, Prof. Dr.

5-P Kommunikation und Kooperation in Community and Family Health Nursing

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

Pflichtmodul, 9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M65-M5-P-1	<p>Anleitung, Beratung, Schulung, Kommunikation und Interaktion <i>Instruction, training, communication and interaction</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, Raum: GRA4 A0110 GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GRA4 A0110. Mi , 26.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GRA4 A0110. Di , 02.07.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GRA4 A0110.</p> <p>Von: Community and Family Health Nursing, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Mendom Feunou, Carine</p>
11-M65-M5-P-2	<p>Kooperation in Case und Care Management <i>Cooperation in case and care management</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 GW1 B0100</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 18.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B0100. Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B0100. Di , 02.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 B0100.</p> <p>Von: Community and Family Health Nursing, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Ratz, Katrin</p>

6A-P Forschungsprojekt

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

Pflichtmodul, 15 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M65-M6A-P-2	<p>Anwendungsorientierte Forschungsmethoden <i>Application-oriented research methods</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4</p> <p>Von: Community and Family Health Nursing, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wolf-Ostermann, Karin</p>

7-P Gesundheitsförderung und Ethik in Community and Family Health Nursing

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

Pflichtmodul, 9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M65-M7-P-	Ethik in der Familien- und Gesundheitspflege	Dozenten:

1	<i>Ethics in family and health care</i> Seminar Von: Community and Family Health Nursing, M.Sc.	Friesacher, Heiner, Dr.
---	--	-------------------------

8-P General Studies

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

Wahlpflichtmodul, 9 CP (Berechnung folgt dem jeweilig gewählten Modul.)

Die Studierenden wählen Lernveranstaltungen oder Module aus den Angeboten des Wahlpflichtbereichs der Masterprogramme "Pflegerwissenschaften", "Public Health" oder "Epidemiologie".

Wählbar sind aber auch alle General Studies-Angebote der Universität Bremen sowie ggf. Lehrveranstaltungen und Module anderer Fachbereiche. Zudem können Summerschools und ähnliche Veranstaltungen anerkannt werden.

Bitte beachten Sie auch die Informationen und Angebote auf der Seite General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11 im Lehrveranstaltungsverzeichnis.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09- M39- 2-05- 08	<p>Philosophie und Ökonomik im Gesundheitswesen</p> <p><i>Philosophy and Economics in Public Health</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Die „Ökonomisierung“ des Gesundheitswesens steht seit vielen Jahren in der Kritik. Als Antwort wird häufig „mehr“ Ethik gefordert. Aber was heißt das eigentlich genau? Diese Veranstaltung gibt einen Überblick über ökonomische Ansätze und ethische Theorien, die häufig auf das Gesundheitswesen angewendet werden.</p> <p>Die Vorlesung stellt zentrale ökonomische Ansätze wie die Neoklassischer Ökonomik, die Institutionenökonomik und den in der Gesundheitsökonomik sehr präsenten Extra-Welfarismus vor. Im Anschluss daran werden jeweils eng verwandte ethische und philosophische Ansätze vorgestellt und diskutiert. Dabei werden sowohl die ökonomischen Ansätze anhand der ethischen Ansätze reflektiert, als auch die ethischen Wurzeln normativer ökonomischer Ansätze z.B. Liberalismus/Libertarismus, vertragstheoretischer Ethik und Konsequentialismus herausgearbeitet. In diesem Seminar werden die genannten ökonomischen Konzeptionen als Anwendung der ethischen Konzepte betrachtet und eingeführt.</p> <p>All diese Ansätze können wichtige Beiträge zu einer reflektierten Betrachtung eines Gesundheitssystems leisten, aber jeder für sich stößt nicht selten an theoretische und praktische Grenzen. In dieser Vorlesung werden die jeweiligen Ansatzpaare vorgestellt, Anwendungsbeispiele reflektiert und Grenzen sowie Herausforderungen kritisch beleuchtet. In jeder Einheit wird es Raum für Fragen und Diskussion der Studierenden geben.</p> <p>Als Prüfungsleistung ist am Ende des Semesters eine kurze mündliche Prüfung von ca. 15-20 Minuten zu erbringen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110</p> <p>Von: Komplexes Entscheiden</p>	<p>Dozenten: Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Frohne, Marita</p>
FZHB 0644	<p>Advanced Academic Presentation and Discussion Skills for Master Students of Public Health (C1.1)</p> <p>Kurs</p> <p>Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12278</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45</p>	<p>Dozenten: Kayser, Mahaesvary</p>

· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060	
ECTS: 3	

9-P Begleitseminar zur Masterarbeit

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

Pflichtmodul, 3 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M65-M9-P-1	Begleitseminar zur Masterarbeit <i>Supporting seminar</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180 Von: Community and Family Health Nursing, M.Sc.	Dozenten: Wolf-Osternmann, Karin

alte Modulstruktur (Studienbeginn bis einschl. Wintersemester 2015/2016) 6B-P Forschungsprojekt

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Karin Wolf-Osternmann

Pflichtmodul, 15 CP

in Fortführung von Modul 6A-P im 2. Fachsemester

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M65-M6A-P-1	Projektbegleitung <i>Supporting -seminar</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 Von: Community and Family Health Nursing, M.Sc.	Dozenten: Wolf-Osternmann, Karin

7-P Gesundheitsförderung und Ethik in Community and Family Health Nursing

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

Pflichtmodul, 9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M65-M7-P-1	Ethik in der Familien- und Gesundheitspflege <i>Ethics in family and health care</i> Seminar Von: Community and Family Health Nursing, M.Sc.	Dozenten: Friesacher, Heiner, Dr.

zusätzliches Lehrangebot

Im Rahmen der im Folgenden genannten Lehrveranstaltungen können keine CPs erworben werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M63-2-Zusatz 1 SoSe19	Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Mi , 08.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA4 A0110.	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.

	Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.	
11-M63-2-Zusatz 2 SoSe19	Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.
11-M63-2-Zusatz 3 SoSe19	Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Mi , 22.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.
11-M63-2-Zusatz 4 SoSe19	Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GRA2A H 0100.	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.
	Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.	

Epidemiologie, M.Sc.

2. Semester (ab WiSe 2016/2017)

4-E Epidemiologische und statistische Methoden

Modulverantwortliche: PD Dr. Karin Bammann

Pflichtmodul, insgesamt 9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M66-2-M4-E-1a	Epidemiologische Methoden und Studiendesigns I Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140	Dozenten: Bammann, Karin, PD Dr. Bolte, Gabriele Dagmar, Prof. Dr.
11-M66-2-M4-E-1b	Statistik in der Epidemiologie I Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130	Dozenten: Bammann, Karin, PD Dr. Bolte, Gabriele Dagmar, Prof. Dr.
	Von: Epidemiologie, M.Sc.	

5-E Spezielle epidemiologische Themen I

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ulrike Haug

Pflichtmodul, insgesamt 9 CP

Es werden pro Semester 3 Seminare angeboten, aus denen die Studierenden 2 Seminare auswählen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M66-2-M5-E-1	<p>Pharmakoepidemiologie</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 09:00 - 11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Achterstr. 30 1.550 <p>Von: Epidemiologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Haug, Ulrike, Prof. Dr.</p>
11-M66-2-M5-E-2	<p>Epidemiologie nicht-übertragbarer Erkrankungen</p> <p><i>Epidemiology of cancer and infectious diseases</i></p> <p>Seminar</p> <p>Termine: wöchentlich Mi 16:00 - 18:00 Achterstr. 30 2.690 (2 SWS; nicht an 3 Terminen)</p> <p>Einzeltermine: Blockveranstaltung Fr 17.5 von 9.15-14.45</p> <p>Die sogenannten NCDs gehören zu den großen epidemiologischen Themen des 21. Jahrhunderts, da sie immer stärker die Gesundheitsprofile in allen Bevölkerungen weltweit prägen. In dem Modul soll die deskriptive und analytische Epidemiologie ausgewählter chronischer Erkrankungen diskutiert werden, ein Fokus liegt auch auf der Diskussion der besonderen Herausforderungen bei der Forschung zu den Ursachen und Verläufen chronischer Erkrankungen. Teilnehmende Studierende sollen nach der Veranstaltung</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Häufigkeiten und Zeittrends bei ausgewählten nichtübertragbaren Erkrankungen kennen und im Lichte zentraler Risikofaktoren interpretieren können 2. Besonderheiten der epidemiologischen Forschung zu NCD exemplarisch erläutern und einordnen können 3. Neue Forschungsansätze identifizieren und mit großen Studien zum Themenkomplex NCD vertraut sein. <p>Lehrmethoden: das Seminar beinhaltet Vorlesungsanteile, praktische Übungen, Kurzpräsentationen, critical reading und Diskussionsgruppen.</p> <p>Assessment: schriftlicher Test, die Studierenden erhalten vor Semesterende zwei Journalartikel zur Vorbereitung, der schriftliche Test bezieht sich auf die Artikel unter Berücksichtigung der Inhalte des Seminars.</p> <p>Beteiligte Dozenten: Zeeb (verant) u.a.</p> <p>Literatur: Ahrens, W., Pigeot, I. (Hrsg.) (2013): Handbook of Epidemiology, 2nd ed., Springer: Berlin Porta, M. (Hrsg.) (2008): A Dictionary of Epidemiology, 5th ed., edited for the International Epidemiological Association, Oxford University Press: New York Remington PL, Brownson RC, Wegner MV: Chronic Disease Epidemiology and Control. 3rd Ed. APHA 2010. Weitere Journalartikel werden vorab zusammengestellt.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: BIPS 2690, BIPS 2580 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 09:15 - 14:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: BIPS 2690. 	<p>Dozenten: Zeeb, Hajo, Prof. Dr., M. Sc</p>

	Von: Epidemiologie, M.Sc.	
11-M66-2-M5-E-2	Screening chronischer Erkrankungen Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3 <i>Einzeltermine:</i> Mi, 10.04.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA4 A0110. Von: Epidemiologie, M.Sc.	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med. Tutoren: Heinze, Franziska

6A-E Projektstudium Epidemiologische Forschung I

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Gabriele Bolte

Pflichtmodul, insgesamt 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M66-2-M6-E-1	Epidemiologische Feldforschung <i>Epidemiological Research Module Seminar 1</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Achterstr. 30 2.690 Achterstr. 30 2.580 (ist ein Durchgangsraum) Achterstr. 30 0.490 Von: Epidemiologie, M.Sc.	Dozenten: Zeeb, Hajo, Prof. Dr., M. Sc Tutoren: Bolte, Gabriele Dagmar, Prof. Dr. Hebestreit, Antje, Dr.
11-M66-2-M6-E-2a	Forschungsprojekt: Projektbegleitung - Gruppen A und B Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 N3130 UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1 Von: Epidemiologie, M.Sc.	Dozenten: Bolte, Gabriele Dagmar, Prof. Dr. Tutoren: Bammann, Karin, PD Dr. Reineke, Birgit Dreger, Stefanie, Dr.
11-M66-2-M6-E-2b	Forschungsprojekt: Projektbegleitung Gruppen C und D Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1 Von: Epidemiologie, M.Sc.	Dozenten: Bammann, Karin, PD Dr. Tutoren: Bolte, Gabriele Dagmar, Prof. Dr.
11-M66-2-M6-E-3a	Fortgeschrittene Datenauswertung/SAS-Kurs Seminar Hinweis: Informationen zu den Terminen am: <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Cog 0320 Von: Epidemiologie, M.Sc.	Dozenten: Bolte, Gabriele Dagmar, Prof. Dr. Czwikla, Jonas Tutoren: Schüle, Steffen, Dr.
11-M66-2-M6-E-3b	Übungen zum SAS-Kurs Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Cog 0320	Dozenten: Schüle, Steffen, Dr.

	Von: Epidemiologie, M.Sc.	
--	---------------------------	--

4. Semester (ab WiSe 2016/2017)

9-E Begleitseminar zur Masterarbeit

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Gabriele Bolte

Pflichtmodul, 3 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M66-4-M9-E-1	Begleitseminar zur Masterarbeit Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180 Von: Epidemiologie, M.Sc.	Dozenten: Bolte, Gabriele Dagmar, Prof. Dr.

Ergänzende Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M63-2-Zusatz 1 SoSe19	Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Mi , 08.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA4 A0110. Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.
11-M63-2-Zusatz 2 SoSe19	Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.
11-M63-2-Zusatz 3 SoSe19	Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Mi , 22.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.
11-M63-2-Zusatz 4 SoSe19	Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 12:00 - 16:00	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A H 0100. 	
Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.		
General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11		
Methodenkompetenz		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-GS-2019-SchreibenPflege	<p>Schreib-Empowerment Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 27.07.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GRA2 0140. Di , 27.08.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0140. Di , 10.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0140.</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11</p>	<p>Dozenten: Wichmann, Frauke, M.A.</p> <p>Tutoren: Amriko, Asima</p>
11-GS-2019-Veranmgt	<p>Veranstaltungsmanagement im Gesundheitswesen <i>Event management in the health care systems</i> Seminar</p> <p>Das Seminar vermittelt sehr anschaulich und praxisnah alle wichtigen Facetten eines erfolgreichen, professionellen Veranstaltungsmanagements. Ziel des Seminars ist dabei die kompakte Vermittlung der Grundlagen: vom Design und der Konzeption der Veranstaltung zum Veranstaltungs-Projektmanagement bis hin zum Finanzmanagement der Veranstaltung. Nach einer theoretischen Einführung wird es eine Projektphase geben, in der die Studierenden in Teams gleichsam als kleine "Event-Agenturen" fungieren und gemeinsam mit einem Kooperationspartner aus der Praxis eine Veranstaltung planen und die Ergebnisse im Rahmen einer Präsentation vorstellen. Die erlernten Tools und Methoden können bei verschiedenen Veranstaltungen zum Einsatz gebracht werden. Das Seminar verbindet auf spielerische Art und Weise Theorie und Praxis und geht auf die unterschiedlichen Anforderungen und Sichtweisen einer Event-Agentur und der Marketing-Abteilung eines Unternehmens ein.</p> <p>Es wird eine festgelegte Anzahl von Plätzen für die Veranstaltung verteilt. Eine Anmeldung ist ab sofort möglich. Eine Warteliste ist aktiviert.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140</p> <p>ECTS: 4 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11</p>	<p>Dozenten: Heitzhausen, Beate</p>
11-GS-Endnote-SoSe 19	<p>EndNote für Psycholog_innen im SoSe 2019 Für interessierte Bachelor- und Master-Studierende der Psychologie Basiswissenkurs</p> <p>EndNote ist eine Software zur Literaturverwaltung, die den Studierenden zur Nutzung (als Mietlizenz) kostenfrei zur</p>	<p>Dozenten: Bergert, Kirsten, Dipl.-Sozök.</p>

	<p>Verfügung steht. In der Veranstaltung werden anhand von Vorträgen und praktischen Übungen die grundlegenden Funktionen des Programms besprochen. Es wird gezeigt, wie Literaturnachweise und Volltexte in EndNote eingebracht und verwaltet werden. Das Zitieren mit EndNote in Word-Dokumenten ("Cite While You Write") und das Erstellen von Literaturverzeichnissen wird ebenfalls eingeübt.</p> <p>Durchgeführt wird diese Veranstaltung von: Kirsten Bergert, Fachreferentin für Psychologie der SuUB und Ulf Kemmer, Fachreferent für Rechtswissenschaft der SuUB</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Schulungsraum 2 (Raum 2190) der Staats- und Universitätsbibliothek Bremen. <p>Von: Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften</p>	
<p>11-GS- Lehrevaluation SoSe 19</p>	<p>Moderation: Dialogische Evaluation SoSe 19</p> <p><i>Facilitating discussions: evaluation approaches 2019</i> Seminar</p> <p>Die ModeratorInnen-Ausbildung findet in Form eines Blockseminars vom 12.-14.04.2019 statt. Diese Ausbildung besteht aus einem Training der Fertigkeiten der Moderation (Einsatz von Medien und Materialien, Techniken der Moderation, Rhetorik etc.) mit Videofeed-back sowie aus der praktischen Vorbereitung auf Moderationen – Kompetenzen, die sich auf Moderationskontexte in unterschiedlichen Praxisfeldern übertragen lassen.</p> <p>TeilnehmerInnen wenden ihre erworbenen Fertigkeiten in moderierten Lehrevaluationen an – ein am Fachbereich entwickeltes Modell, um einen direkten Austausch von Studierenden und Lehrenden zu ermöglichen. Das Ziel dieser Form der Evaluation ist es, den Dialog zwischen Lehrenden und Studierenden über wesentliche Aspekte der konkreten Lehrveranstaltung (Methoden, Inhalte, Erwartungen, Lehrenden- und Studierendenverhalten etc.) zu initiieren, Vereinbarungen zu entwickeln und festzuhalten – alles Fertigkeiten, die in der Ausbildung ausführlich besprochen und geübt werden. Parallel zur Durchführung der Moderationen nehmen die TeilnehmerInnen an zwei Supervisions-/Praxisbegleitungssitzungen (an noch gemeinsam festzulegenden Terminen am Ende des Wintersemesters) teil, in welchen von Erfahrungen mit der Moderation berichtet und Hinweise und Tipps zur Verbesserung ausgetauscht werden.</p> <p>Infos zur Anmeldung: Es stehen 15 Plätze zur Verfügung.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Sa , 13.04.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>So , 14.04.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>ECTS: 4</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11</p>	<p>Dozenten: Chamakalayil, Lalitha</p> <p>Tutoren: Schowe, Britta</p>

Stwk 19 07.4	<p>Souverän und sicher sein - Moderatorentaining für Studierende</p> <p><i>Sovereign and be sure - Moderator training for students</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Vermittlung theoretischen Wissens ist in diesem Seminar mit praxisorientierten Übungen verbunden. Sie trainieren den Umgang mit Moderationstechniken, führen eigenständig Moderationen durch, erhalten Feedback zu ihrer Wirkung als Moderator/in sowie gezielte Hinweise zur Verbesserung Ihrer Moderationskompetenz.</p> <p>Im Seminar lerne Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie Sie Ihre Moderation strukturiert vorbereiten • Wie Sie Moderationstechniken situationsgerecht einsetzen • Wie Sie alle Teilnehmer/innen aktivieren und "ins Boot holen" • Wie Sie verbindliche Ergebnisse erzielen und dokumentieren. <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 01.08.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Do , 08.08.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Olbrich, Sabine</p>
--------------	--	---

Reflexion über Berufsfelder

Jedes Semester organisiert das Praxisbüro des FB 11 jeweils vier Abendveranstaltungen zum Thema Berufsfeldvorstellungen in den Berufsfeldern Psychologie, Public Health und Pflege. Über die genauen Termine werden die Studierenden per Email informiert.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-M39-2-05-08	<p>Philosophie und Ökonomik im Gesundheitswesen</p> <p><i>Philosophy and Economics in Public Health</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Die „Ökonomisierung“ des Gesundheitswesens steht seit vielen Jahren in der Kritik. Als Antwort wird häufig „mehr“ Ethik gefordert. Aber was heißt das eigentlich genau? Diese Veranstaltung gibt einen Überblick über ökonomische Ansätze und ethische Theorien, die häufig auf das Gesundheitswesen angewendet werden.</p> <p>Die Vorlesung stellt zentrale ökonomischen Ansätze wie die Neoklassischer Ökonomik, die Institutionenökonomik und den in der Gesundheitsökonomik sehr präsenten Extra-Welfarismus vor. Im Anschluss daran werden jeweils eng verwandte ethische und philosophische Ansätze vorgestellt und diskutiert. Dabei werden sowohl die ökonomischen Ansätze anhand der ethischen Ansätze reflektiert, als auch die ethischen Wurzeln normativer ökonomischer Ansätze z.B. Liberalismus/Libertarismus, vertragstheoretischer Ethik und Konsequentialismus herausgearbeitet. In diesem Seminar werden die genannten ökonomischen Konzeptionen als Anwendung der ethischen Konzepte betrachtet und eingeführt.</p> <p>All diese Ansätze können wichtige Beiträge zu einer reflektierten Betrachtung eines Gesundheitssystems leisten, aber jeder für sich stößt nicht selten an theoretische und praktische Grenzen. In dieser Vorlesung werden die jeweiligen Ansatzpaare vorgestellt, Anwendungsbeispiele reflektiert und Grenzen sowie Herausforderungen kritisch beleuchtet. In jeder Einheit wird es Raum für Fragen und Diskussion der Studierenden geben.</p>	<p>Dozenten: Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Frohne, Marita</p>

	<p>Als Prüfungsleistung ist am Ende des Semesters eine kurze mündliche Prüfung von ca. 15-20 Minuten zu erbringen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110 <p>Von: Komplexes Entscheiden</p>	
11-GS-2019-Sex. Traumatisierungen	<p>Sexuelle Traumatisierungen aus psychodynamischer Sicht</p> <p>Vorlesung</p> <p>In diesem Seminar beschäftigen wir uns mit Sexualität und Trauma. Was ist eigentlich „gesunde“ Sexualität? Wodurch kann die Entwicklung einer „gesunden“ Sexualität gestört werden?</p> <p>Wir versuchen, uns einen psychodynamischer Blick auf das Thema zu erarbeiten. Das bedeutet, dass wir uns mit den bewussten und unbewussten Kräften auseinandersetzen, die unsere Sexualität formen. Wie beeinflusst das Unbewusste das eigene Verhalten und Erleben, wenn es um Sexualität, sexuelle Traumatisierungen und die Verarbeitung von erlittenen Wunden geht?</p> <p>Als Grundlage des Verstehens beschäftigen wir uns zunächst mit einigen psychoanalytischen Grundbegriffen sowie mit Ideen zur Entwicklung von Sexualität und mit verschiedenen sexuellen Erlebensweisen.</p> <p>Dann widmen wir uns dem Traumabegriff und beschäftigen uns mit verschiedenen Formen sexueller Traumatisierung; hier v. a. mit sexuellem Missbrauch, Vergewaltigung und Vergewaltigungsmythen. Im Anschluss an jeden Themenbereich soll es Gedanken zum Umgang mit dem Thema und zu Präventionsmöglichkeiten geben.</p> <p>Als Fallbeispiele werden zwei Filme dienen, die wir gemeinsam anschauen und als Diskussionsgrundlage nutzen.</p> <p>Für einen Leistungsnachweis ist eine aktive Teilnahme am Seminar und entweder die Teilnahme an einer Abschlussklausur oder die Gestaltung eines Referates gefordert.</p> <p>Achtung Änderung: Die Veranstaltung findet die 14 Wochen im Semester (Start 4.4.) mit je 1,5h statt.</p> <p>Dozentin: Sedef Sahin-Yavuz</p> <p>Es wird eine festgelegte Anzahl von Plätzen für die Veranstaltung verteilt. Eine Anmeldung ist ab sofort um 12:00 Uhr möglich. Eine Warteliste ist aktiviert.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11</p>	<p>Dozenten: Sahin-Yavuz, Sedef, M. Sc. Psych.</p>
11-GS-Berufsfelder_PH-1	<p>Berufsfelder Public Health 1 Betriebliches Gesundheitsmanagement</p> <p>Madeleine Hirth, Airbus Bremen</p> <p>Blockeinheit</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 05.06.2019 18:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11</p>	<p>Dozenten: Heitzhausen, Beate</p>
11-GS-Berufsfelder_PH-2	<p>Berufsfelder Public Health 2 - Versorgungsmanagement: Qualität und Plausibilität</p> <p>Sandra Kunz, Kassenärztliche Vereinigung Bremen</p> <p>Blockeinheit</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 12.06.2019 18:00 - 19:00</p>	<p>Dozenten: Heitzhausen, Beate</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Von: Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften</p>	
11-GS-Berufsfelder_PH-3	<p>Berufsfelder Public Health 3 - Controlling Merle Richter, Klinikum Bremerhaven Blockeinheit</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 18:00 - 19:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften</p>	Dozenten: Heitzhausen, Beate
11-GS-Berufsfelder_PH-4	<p>Berufsfelder Public Health 4 - Gesundheitliche Chancengleichheit Josephine Göldner, Kooperationsverbund gesundheitliche Chancengleichheit, Hamburg Blockeinheit</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 26.06.2019 18:00 - 19:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften</p>	Dozenten: Heitzhausen, Beate
11-GS-Berufsfelder_PSY-1	<p>Berufsfelder Psychologie 1 - Personalreferat Johanna Quell, Diakonische Behindertenhilfe, Lilienthal Blockeinheit</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 06.06.2019 18:00 - 19:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften</p>	Dozenten: Heitzhausen, Beate
11-GS-Berufsfelder_PSY-2	<p>Berufsfelder Psychologie 2 - Pädagogische Frühförderung Frauke Hannse, Kirche Bremen Blockeinheit</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 13.06.2019 18:00 - 19:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften</p>	Dozenten: Heitzhausen, Beate
11-GS-Berufsfelder_PSY-3	<p>Berufsfelder Psychologie 3 - Psychologische Dienstleistung für familiengerichtliche Auseinandersetzung Tilman Warnke, Agentur für Kindeswohl, Bremen Blockeinheit</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 20.06.2019 18:00 - 19:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften</p>	Dozenten: Heitzhausen, Beate
11-GS-Berufsfelder_PSY-4	<p>Berufsfelder Psychologie 4 - Jugendhilfe Anna Hojczyk, WolkenKratzer, Bremen Blockeinheit</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 18:00 - 19:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften</p>	Dozenten: Heitzhausen, Beate
CC-16-SoSe19	<p>Bewerben 4.0 - der aktuelle Stand für Bewerbungen im Web <i>Digital job applications – up to date information about web-based applications</i></p>	Dozenten: Sievert, Bianca

	<p>Blockveranstaltung</p> <p>„Immer häufiger wird bei der Bewerberauswahl von Firmen auf Algorithmen gesetzt - immer mehr Arbeitgeber gehen neue, statt der klassischen Wege im Recruiting. Das bedeutet, dass Akademiker*innen und Absolvent*innen bei der Jobsuche und beim Bewerben den Umgang mit den neuen Tools beherrschen müssen - aber auch kompetent sein müssen in Bezug auf die Gestaltung von Lebenslauf, Anschreiben und weiteren Bewerbungsdokumenten.</p> <p>Im Workshop beziehen wir uns auf die aktuellen (auch tatsächlich im deutschen Sprachraum eingesetzten) Recruitingtools von Arbeitgebern. Um selbst hier immer auf dem neuesten Stand zu sein, besuchen wir Fachtagungen für Recruiter und tauschen uns in unserem Unternehmensnetzwerk aus.</p> <p>Zur Zeit fokussieren wir im Workshop inhaltlich auf folgende Themen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Active Sourcing Strategien von Arbeitgebern - und wie man sich dafür sichtbar machen kann • Pre-Selection-Tools: Nutzen und Umgang damit • Anpassen von Lebenslauf und Anschreiben an die aktuellen Trends • Social Recruiting - und wie man als Bewerber/in davon profitieren kann • Gekonnter Umgang mit Recruiting-Chatbots • Zeitversetzte Videointerviews als "erstes Vorstellungsgespräch" • Gamification als Vorauswahl: Umgang mit Recruiting Games • Cultural-Fit-Test und andere Online-Testverfahren (Online-Assessment) • Eigene professionelle Präsenz im Netz • Gekonnter Umgang mit Online-Portalen • KI-gestützte Vorstellungsgespräche • zielorientierte und erfolgreiche Jobsuche im Web • Nutzen von Recruiting-Apps • Reflexion und Austausch: Chancen und Möglichkeiten von KI im Recruitingprozess <p>Die Teilnehmenden sind eingeladen, Laptop oder iPad zum Workshop mitzubringen, um einige Features (auch mobile Applikationen), für die keine Voranmeldung erforderlich ist, im Workshop beispielhaft zu Lernzwecken selbst auszuprobieren.“</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 11.09.2019 09:00 - 16:00 • Raum: GW2 B1580.</p>	
CC-44-SoSe19	<p>Absolventen, Absolventinnen und "Das Amt"</p> <p><i>Public support and resources for graduates: What? Where? From Whom? And Why?</i></p> <p>Soziale Absicherung zwischen Studium und Beruf</p> <p>Seminar</p> <p>In dieser Veranstaltung werden Fragen zur sozialen Absicherung zwischen Studium und Beruf beantwortet. Außerdem werden Formen der</p>	<p>Dozenten: Lienstaedt, Bernd</p>

	<p>Unterstützung beim Einstieg in die Berufswelt vorgestellt.</p> <p>Eine Anmeldung ist nicht erforderlich</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.07.2019 17:30 - 19:30</p> <p>· Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum).</p>	
CC-LM1-SoSe19	<p>Lernmodul: Der Weg vom Studium ins Berufsleben: Erste Schritte und praktische Übungen</p> <p>https://elearning.uni-bremen.de/ilias4/goto.php?target=lm_2322&client_id=elearninghb Übung</p> <p>Dieses Lernmodul soll einen ersten Anreiz dazu geben, sich bereits während des Studiums mit den eigenen Neigungsgebieten sowie persönlichen Stärken und Schwächen auseinanderzusetzen. Anhand von individuellen „Erfolgsgeschichten“ können Stärken herausgearbeitet und im Anschluss daran eigene Entwicklungsbereiche erkannt werden. Denn wann, wenn nicht im Studium, ist der beste Zeitpunkt zu lernen und weitere Qualifikationen zu erlangen?</p> <p>Hat man für sich ein Interessenfeld erkannt, so geht es nun darum, einen Einblick in den möglichen zukünftigen Tätigkeitsbereich zu bekommen. Aber wie knüpft man Kontakte und worauf achten Firmen bei der Personalrekrutierung?</p> <p>Um hier etwas Licht ins Dunkel zu bringen, haben wir Experten aus namhaften Unternehmen befragt, die uns in einzelnen Videoclips Auskunft zu diesem Thema geben werden.</p> <p>Abschließend gibt es in unserem Lernmodul noch einige Tipps, wie man Netzwerke knüpfen und Kontakt zu Firmen aufnehmen kann, um so seinem „Traumberuf“ ganz real ein Stück näher zu kommen.</p> <p>Voraussetzungen: Interesse am Thema Berufsorientierung, technische Voraussetzungen für die Video: Adobe Flash Player (siehe unten)</p> <p>Zeitbedarf: ca. 30 min. Lesezeit ohne Videos, Bearbeitungszeit der Aufgaben individuell</p> <p>Lernziele: Anregung zur Selbstreflexion (persönliche Stärken und Schwächen), berufliche Neigungsbereiche finden, berufliche Kontakte knüpfen</p> <p>Das Lernmodul ist in vier Themenblöcke eingeteilt: Erfolgsgeschichten (Kapitel 2) Stärken und Schwächen (Kapitel 3) Kontakte knüpfen (Kapitel 4) Rekrutierungsstrategien von Unternehmen (Kapitel 5)</p> <p>Video-Interviews</p> <ul style="list-style-type: none"> • Berufseinstieg (Frau Jobmann, Alumna[1] Fachbereich 9, M.A. Kulturwissenschaft, Trainee, BLG Logistics Group AG & Co. KG) • Experteninterview (Frau Fritsche, Alumna Fachbereich 6, Dipl. Juristin, Human Resources, Kaefer Isoliertechnik GmbH & Co. KG) • Personalrekrutierung I (Herr Beuse, Alumnus Fachbereich 11, Dipl. Psychologe, Personal- und Organisationsentwicklung, DRK Sozialstationen Wesermünde GmbH) • Personalrekrutierung II (Frau Böhmke, Dipl. 	Dozenten: N., N.

	<p>Sozialwissenschaftlerin, Röhlig & Co. Holding GmbH, Corporate Human Resource Coordinator, Schwerpunkt Personalentwicklung)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Personalrekrutierung III (Herr Ehlig, Dipl. Sozialwissenschaftler, BTC AG Oldenburg, Personalreferent) • Personalrekrutierung IV (Frau Weider, Servicebereich Personal und Recht, Leitung Personal und Frau Dr. jur. Fries, Leitung Abteilung Recht, Gesundheit Nord Klinikverbund Bremen) <p>[1] Eine Alumna bzw. ein Alumnus ist ein „Ehemaliger“, z. B. eine ehemalige Studierende oder ein Stipendiat einer Einrichtung.</p> <p>Hier finden Sie weitere Lernmodule: www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungsprogramm/e-learning-zur-praxisorientierung.html</p>	
CC-LM3-SoSe19	<p>Lernmodul: Die schriftliche Praktikums-Bewerbung - Ein Angebot des Praxisbüros des Fachbereichs 11 (Human- und Gesundheitswissenschaften)</p> <p>https://elearning.uni-bremen.de/ilias4/ilias.php?baseClass=iLSAHSPresentationGUI&ref_id=2254</p> <p>Übung</p> <p>Die Lerneinheit dauert mit den Videos etwa 60 Minuten (ca. 20 Minuten Videomaterial). Nehmen Sie sich bitte für diese Lerneinheit genauso viel Zeit, wie auch für Ihre anderen Arbeitsaufgaben im Studium. Sich zu bewerben ist Arbeit, die nicht nebenbei erledigt werden sollte.</p> <p>Auf folgende Punkte gehen wir ein:</p> <ul style="list-style-type: none"> die Bewerbungsmappe das Anschreiben die Initiativbewerbung die Bewerbung auf eine Anzeige der Lebenslauf die Anlagen die Bewerbung per E-Mail <p>Eine schriftliche Bewerbung kann grundsätzlich auf eigene Initiative erfolgen (Initiativbewerbung) oder als Reaktion auf eine Anzeige formuliert werden.</p> <p>Zunächst werden allgemeine Merkmale der Bewerbungsmappe beschrieben. Im Anschluss daran werden je die Initiativbewerbung und die Bewerbung auf eine Anzeige genauer betrachtet.</p> <p>Folgende Punkte, die nicht in dieser Lerneinheit behandelt werden, sollten Sie vorher zusätzlich bedenken:</p> <ul style="list-style-type: none"> die Bestandsaufnahme (Wer bin ich?, die Motivation, das Zusammentragen der „Hard Facts“, Selbst-Marketing) und die Entscheidung (Was will ich?) die Suche nach einer Praktikumsstelle und die telefonische Kontaktaufnahme. 	Dozenten: N., N.

Kommunikation

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-65-GS-Reflexiv	<p>Reflexive Gesundheitskommunikation</p> <p>Reflexive Health-Communication</p> <p>Seminar</p> <p>Genauer nachgedacht über die Wortkombination „Gesundheitskommunikation“, kommen eine ganze Reihe von Fragen auf, die wir bislang in der Debatte um den Zusammenhang von Gesundheit auf der einen und Kommunikation auf der anderen Seite doch vielleicht am</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Hehlmann, Thomas, Dr.</p> <p>Böddeker, Marina</p>

	<p>liebsten ignorieren und gar nicht thematisieren würden. Zu schwierig scheint der Gesundheitsbegriff und – mal ehrlich – auch der Kommunikationsbegriff ist eher sperrig und uneinheitlich: Dirk Baecker meint, wir müssten stets mit Überraschungen rechnen, wenn wir uns auf die nur schwer auszuhaltende Komplexität des Begriffs Kommunikation einlassen. Siegfried Schmidt spricht sogar davon, dass Kommunikation etwas mit dem Erleben, Ertragen und Bearbeiten von Kontingenz zu tun hat. Was aber meinen die beiden Autoren damit? Und welche Rolle spielt ein konstruktivistischer Ansatz bei der Interpretation von Kommunikation?</p> <p>Diese und andere thematisch passende Fragen wollen wir im Rahmen eines neuartigen, virtuellen Seminars diskutieren und bearbeiten, das zum ersten Mal zeitgleich und kooperativ in zwei Studiengängen, an zwei Universitäten in Deutschland stattfindet: Studierende des Bachelor-Studiengangs Health Communication der Fakultät für Gesundheitswissenschaften an der Universität Bielefeld und Studierende der Human- und Gesundheitswissenschaften des Fachbereichs 11 der Universität Bremen werden gemeinsam an ein und demselben Thema virtuell arbeiten. Ggf. werden auch Exkursionen und eine „echte“ Begegnung der Bielefelder und Bremer Studierendengruppen organisiert.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0130.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-GS-2019-Beratung-1	<p>Positive Psychologie: Beratungskompetenzen entwickeln und fördern</p> <p>Seminar</p> <p>Sie wollen andere beraten und begleiten und mit ihnen zusammen aktuelle Anliegen und Lebensereignisse reflektieren? Genau an dieser Stelle setzt diese Veranstaltung an!</p> <p>Die Positive Psychologie ist ein Schwerpunkt der Psychologie, die sich mit der Erforschung und aktive Förderung von positiver menschlicher Stärken, Potential und Ressourcen beschäftigt. Im Mittelpunkt der Positive Psychologie Forschung und abgeleiteten Interventionen stehen die Förderung von psychischem Wohlbefinden bzw. psychischen Leistungsfähigkeit. Das Ziel des klientenzentrierten Verfahrens ist persönliches Wachstum zu fördern, über den Prozess der Problemlösung hinaus.</p> <p>In dieser Veranstaltung geht um die Förderung Ihrer Beratungskompetenzen sowie Kompetenzen der Selbstreflexion. Dafür werden wir uns neben den theoretischen Grundlagen mit Anwendungsbeispielen aus den Bereichen der (Positive) Diagnostik und Interventionen auseinander setzen.</p> <p>Die Veranstaltung findet verteilt über das Semester an 7 Terminen für 3 Zeitstunden statt: 08.04. + 15.04. (Selbstlernphase) + 29.04 + 06.05 + 17.06 + 24.06 + 01.07</p> <p>Es wird eine festgelegte Anzahl von Plätzen für die Veranstaltung verteilt. Eine Anmeldung ist ab sofort möglich. Eine Warteliste ist aktiviert.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Murdock, Penelope A., Dr.</p>

	<p>Mo. 14:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130 <p>ECTS: 4</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11</p>	
11-GS-2019- Englisch Pflege	<p>Englisch für PflegewissenschaftlerInnen Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11</p>	<p>Dozenten: Dorow, Katrin</p>

Gender & Diversity

Aktuelle Veranstaltungshinweise zum Thema Gender bzw. Diversity an der Universität Bremen.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-GS-2019- Diversity	<p>Diversity-Workshop Dozentin: Kiana Ghaffarizad Seminar</p> <p>Diversity und Diversity-Kompetenz sind derzeit Modewörter, auch an Hochschulen. Diversity bedeutet u. a. Vielfalt, Unterschiedlichkeit, Heterogenität. Diversity-Kompetenz steht für einen bewussten, selbstreflexiven Umgang damit. Doch was ist konkret damit gemeint? Inwiefern hängen Diversity und (Anti-)Diskriminierung zusammen? An welchen Punkten spielt Diversity im (Studiums-)Alltag eine Rolle?</p> <p>Der Workshop ist als Einstieg in das Thema gedacht. Anhand von Inputs sowie interaktiven Methoden findet eine selbstreflexive Auseinandersetzung mit Diversity, Diskriminierung und Zugehörigkeiten statt.</p> <p>Konkret werden wir an den beiden Tagen</p> <ul style="list-style-type: none"> • uns mit den Begriffen und Konzepten von Diversity, Diskriminierung und Diversity-Kompetenz beschäftigen • Methoden zur Selbstreflexion und Sensibilisierung für Diversity und Diskriminierung durchführen • erarbeiten, inwiefern und an welchen Punkten Diversity im eigenen Studium und Alltag eine Rolle spielt <p>Studierende, die an beiden Tagen teilgenommen haben, bekommen ein Zertifikat.</p> <p>Informationen zur Anmeldung: Es wird eine festgelegte Anzahl von Plätzen (25) für den Workshop verteilt. Eine Anmeldung ist ab sofort möglich. Eine Warteliste ist aktiviert.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 19.07.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. 	<p>Dozenten: Ghaffarizad, Kiana, M. A. Transkulturelle Studien</p>

<p>Sa , 20.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>ECTS: 1 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11</p>	
--	--

Internationale Kompetenzen

Das International Office bietet ein Zertifikat für Interkulturelle Kompetenz an.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-GS-2019-BuisnessPsychology	<p>Business Psychology <i>Business Psychology</i> Seminar</p> <p>Business psychology, the course covers the behavioral phenomena that specifically occur at the work environments and business organizations. The aim of the field, which is the simultaneous enhancement of organizational success and the well-being of the personnel, is explained. Emphasis is specifically placed on personnel psychology, behavior, and relation of business psychology's concepts.</p> <p>Instructor: Seval Aksoy</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180</p> <p>ECTS: 6 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11</p>	<p>Dozenten: Ochmann, Nadine, Dr.</p>

Uniweites General Studies-Angebot

Weitere Veranstaltungen finden Sie unter dem Stichwort *Fachergänzende Studien* ganz oben im Lehrveranstaltungsverzeichnis der Universität

Angebote zentraler universitärer Einrichtungen wie Career Center, FZHB, Studierwerkstatt etc. finden Sie am Ende des Verzeichnisses unter "Fachbereichübergreifende Studienangebote".

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-zsp-GS-1009	<p>Freiwilliges Engagement im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" der Freiwilligen-Agentur Bremen</p> <p><i>Balou and you - Volunteer work - Volunteer Bureau Bremen</i> Seminar</p> <p>Wer möchte sich gerne verantwortungsvoll für ein Kind im Grundschulalter engagieren? Im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" erhalten Studierende die Möglichkeit, als Paten, einmal in der Woche, ehrenamtlich, Zeit mit einem Schulkind zu verbringen. Diese Paten bzw. Balus bringen Bewegung und Abwechslung in den konkreten Alltag der Patenkinder bzw. Moglis. Balu und Mogli treffen sich zuverlässig über einen Zeitraum von einem Jahr.</p> <p>Für Moglis ist es eine ganz besondere Gelegenheit eine etwas andere Welt kennenzulernen. Durch die Freundschaft mit ihrem Balu entsteht häufig ein Entwicklungsschub. Sie wirken in der Schule konzentrierte, offener und konfliktfähiger.</p> <p>Das bundesweite Mentorenprogramm "Balu und Du" besteht seit 2002. Menschen an 70 Standorten in Deutschland engagieren sich dafür, dass es Kindern in besonderen</p>	<p>Dozenten: Fantz, Claudia</p>

	<p>Lebenslagen besser geht. Seit 2008 wird das Konzept des Mentorenprogramms von der Freiwilligen-Agentur Bremen umgesetzt.</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften fördert das ehrenamtliche Engagement von Studierenden, insbesondere im Rahmen des Mentorenprogramm. Daher besteht eine Kooperation mit der Freiwilligen-Agentur Bremen.</p> <p>Das Begleitseminar dient der Supervision sowie der Vor- und Nachbereitung der Patinnen und Paten für die anspruchsvolle Rolle des Balus.</p> <p>Die Auftaktveranstaltung findet am 01.04.2019 statt. Die Auswahl- und Informationsgespräche können bereits vor der Auftaktveranstaltung mit Claudia Fantz vereinbart werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 20.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>ECTS: 6 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
09-GS-3-15	<p>Kollektive Schreibwoche vom 4. bis 8. März 2019</p> <p>Ein Angebot an alle Fachbereiche Seminar</p> <p>Mit dem Angebot eines "Kollektiven Schreibraums" wollen wir gemeinsam an die Arbeit gehen und aktuelle und/oder liegen gebliebene Texte (Essay, Hausarbeit, B.A.-/Masterarbeiten etc.) angehen. Der Anfang einer wissenschaftlichen Arbeit und die kontinuierliche Konzentration sind häufig "Knackpunkte", die das Schreiben erschweren. Das Miteinander, konzentrierte Zeiten, Angebote verschiedener Kurzworkshops sowie Einzelberatung vor Ort sind Elemente, die das Arbeiten am eigenen Text (hoffentlich) erleichtern.</p> <p>An jedem Morgen wird es kurze Übungen als Beginn der Schreibphase geben. Der Nachmittag wird in einer Schlussrunde beendet. Alle Angebote können, keines muss mitgemacht werden. Die Zeiten der Anwesenheit sind frei wählbar. Die Schreibcoaches für jede/n ansprechbar. Wir freuen uns auf eine gemeinsame, produktive Schreib-Woche. Gibt es Fragen!? Dann meldet Euch gerne bei uns.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Mo , 04.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Petersen, Britta Ochmann, Nadine, Dr.</p> <p>Tutoren: Frickmann, Malea Bartel, Annika Köhler-Göb, Lucie Svenja Ristevski, Julia</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1460. Di , 05.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Mi , 06.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. Do , 07.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1460. Fr , 08.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: MZH 1100. So , 21.04.2019 10:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Achtung: Die Schreibwoche findet im März statt!. <p>Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	
11-GS-Unikr	<p>Mitarbeit bei den Unikrümeln Termine nach Absprache mit den Unikrümeln, Kontakt: unikruem@uni-bremen.de Seminar General Studies bei den Unikrümeln Die studentisch organisierte Kinderbetreuung „Unikrümel“ bietet Studierenden des Fachbereichs 11 die Möglichkeit, durch aktives Mitwirken im Organisationsteam 3 CP in dem General Studies Bereich zu sammeln. Die Arbeit umfasst dabei zwei Stunden Kinderbetreuung pro Woche, so wie die Arbeit an einem zusätzlichen Semesterprojekt. Dieses Projekt kann von den Studierenden frei gewählt und erarbeitet werden und richtet sich dabei an die Interessen und Fähigkeiten des Studierenden. Projekte der letzten Semester waren beispielsweise entwerfen neuer Flyer, Planung von kleinen Festen oder Verschönerung der Räumlichkeiten. Die Projekte zielen darauf ab den Alltag der Kinder bei den Unikrümeln zu verschönern. Die Mitarbeit bei den Unikrümeln ist stark praxisorientiert. Es geht darum, einen Einblick in eine studentische Organisation zu erhalten und diese mit eigenen Ideen und Fähigkeiten zu bereichern und zu entwickeln.</p> <p>Neugierig geworden? Dann melde dich gerne für das SoSe 2019 unter: unikruem@uni-bremen.de Euer Unikrümel-Team</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11</p>	<p>Dozenten: Ochmann, Nadine, Dr.</p>
eGS-DHN-01	<p>Der Hohe Norden The Far North Le Grand Nord (Kanada/Québec) Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip- oder auf unserer</p>	<p>Dozenten: Schaffeld, Norbert, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>

	<p>Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	
eGS-GDM-02	<p>Grundlagen des Management - Instrumente und Strategien Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip- oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-PM-04	<p>Projektmanagement Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-RDM-05	<p>Recht der digitalen Medien - Grundlagen und Praxis Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Kirchner-Freis, Iris, Prof. Dr., LL.M.Eur. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-SK-06	<p>Schlüsselkompetenzen - Ein Reflexionsangebot Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>

	<p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	
eGS-VA-BNE-01	<p>Bildung für nachhaltige Entwicklung eGeneral Studies Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-CE-02	<p>Civic Ecology Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-EW-16	<p>Energiewende Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-GES-03	<p>Gesellschaftliches Engagement für nachhaltige Entwicklung durch Stiftungen Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

	<p>bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	
eGS-VA-KKA-04	<p>Klimaschutz und Klimaanpassung Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-LFN-05	<p>Literatur, Filme, eGames und Nachhaltigkeit Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-ME-06	<p>Menschliche Ernährung und ökologische Folgen Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHB-09	<p>Nachhaltigkeit und Betriebswirtschaftslehre Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

eGS-VA-NHE-07	<p>Nachhaltige Entwicklung Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHM-08	<p>Nachhaltiges Management Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-SM-10	<p>Sustainability Marketing Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TEN-11	<p>Technik, Energie und Nachhaltigkeit Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TM-12	<p>Transition Management Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>

	<p>jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TSN-17	<p>Tourismusmanagement im Spannungsfeld von Nachhaltigkeit Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WFN-14	<p>Weltfinanzsystem und Nachhaltigkeit Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WIT-15	<p>World in Transition Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WWM-13	<p>Weltbevölkerung und weltweite Migration Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr.</p>

	Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de ECTS: 3	organisatorische Verantwortung Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc
--	--	--

Klinische Psychologie, M.Sc.

Module für das 2. Fachsemester (FS)

Modul 4: Spezielle Grundlagen der Klinischen Psychologie: Biologie und Entwicklungspsychologie (12 CP) (verantwortl.: Prof. Dr. Franz Petermann/Prof. Dr. Sören Schmidt) - MPO 2013 -

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M61-2-M4-1	Klinische Psychologie aus biologischer und entwicklungsbezogener Perspektive, Beginn 2. Woche <i>Clinical psychology from a biological and developmental perspective</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Schmidt, Sören, Prof. Dr. Tutoren: Melzer, Jessica, Dr. rer. nat. Vasileva, Mira, Dr. rer. nat.
11-M61-2-M4-2	Entwicklungspsychopathologie, Zeit und Raum s. 11-M61-2-M4a-2 <i>Developmental psychopathology</i> Seminar Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Melzer, Jessica, Dr. rer. nat.
11-M61-2-M4-3	Entwicklungspsychopathologie, Zeit und Raum s. 11-M61-2-M4a-3 <i>Developmental psychopathology</i> Seminar Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Vasileva, Mira, Dr. rer. nat. Tutoren: Melzer, Jessica, Dr. rer. nat.
11-M61-2-M4-4	Neuro- und Psychopharmakologie: Die VA findet nicht statt <i>Neuro- and psychopharmacology</i> Seminar Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: N., N.
11-M61-2-M4-5	Neuro- und Psychopharmakologie: Die VA findet nicht statt <i>Neuro- and psychopharmacology</i> Seminar Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: N., N.
11-M61-2-M4-6	Forschungskolloquium Entwicklungspsychologie: Einmaliger Termin aller TeilnehmerInnen am 02.04.2019 von 10-12, Unicom 3, 0.Ebene, Seminarraum 4 <i>Research-colloquium: developmental psychology</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene;	Dozenten: Ulrich, Franziska, Dr., Dipl.Psych.

	Seminarraum 4 Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	
11-M61-2-M4-7	Forschungskolloquium Entwicklungspsychologie: Einmaliger Termin aller TeilnehmerInnen am 02.04.2019 von 10-12, Unicom 3, 0.Ebene, Seminarraum 4 <i>Research-colloquium: developmental psychology</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Ulrich, Franziska, Dr., Dipl.Psych.
11-M61-2-M4-8	Forschungskolloquium Entwicklungspsychologie: Einmaliger Termin aller TeilnehmerInnen am 02.04.2019 von 10-12, Unicom 3, 0.Ebene, Seminarraum 4 <i>Research-colloquium: developmental psychology</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Mathes, Birgit, PD Dr.

Modul 4a: Klinische Psychologie I (12 CP) (verantwortl.: Prof. Dr. Franz Petermann) - MPO 2018 -

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M61-2-M4a-1	Klinische Psychologie aus biologischer und entwicklungsbezogener Perspektive: Zeit und Raum s. 11-M61-2-M4-1 Vorlesung Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Schmidt, Sören, Prof. Dr.
11-M61-2-M4a-2	Psychopathologie Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Melzer, Jessica, Dr. rer. nat. Tutoren: Vasileva, Mira, Dr. rer. nat. Schmidt, Sören, Prof. Dr.
11-M61-2-M4a-3	Psychopathologie Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Vasileva, Mira, Dr. rer. nat. Tutoren: Melzer, Jessica, Dr. rer. nat.
11-M61-2-M4a-4	Epidemiologie Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2 Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Ronniger, Pola, M. Sc

11-M61-2-M4a-5	Epidemiologie Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2 Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Ronniger, Pola, M. Sc
11-M61-2-M4a-6	Forschung, s. 11-M61-2-M4-6 Colloquium Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Ulrich, Franziska, Dr., Dipl.Psych.
11-M61-2-M4a-7	Forschung, s. 11-M61-2-M4-7 Colloquium Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Ulrich, Franziska, Dr., Dipl.Psych.
11-M61-2-M4a-8	Forschung, s. 11-M61-2-M4-8 Colloquium Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Mathes, Birgit, PD Dr.

Modul 5: Klinische und Kognitive Neuropsychologie (9 CP) (verantwortl.: Dr. Dorota Buczyłowska) - MPO 2013 + 2018 -

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M61-2-M5-1	Klinische und Kognitive Neurowissenschaften <i>Clinical and Cognitive Neurosciences</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110 Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Schipper, Marc, PD Dr.
11-M61-2-M5-2	Neuropsychologie psychischer, neurologischer und neuropsychiatrischer Störungen <i>Clinical Neuropsychology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 <i>Einzeltermine:</i> Mi, 03.07.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GRA4 A0110. Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Buczyłowska, Dorota M., Dr., Dipl.Psych.
11-M61-2-M5-3	Neuropsychologie psychischer, neurologischer und neuropsychiatrischer Störungen <i>Clinical Neuropsychology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140, Externer Ort: GRA4 A0110 Von: Klinische Psychologie, M.Sc.	Dozenten: Buczyłowska, Dorota M., Dr., Dipl.Psych.
11-M61-2-M5-4	Social Neuroscience - in englisch <i>Social Neuroscience</i> Seminar	Dozenten: Buczyłowska, Dorota M., Dr., Dipl.Psych.

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 <p>Von: Klinische Psychologie, M.Sc.</p>	
11-M61-2-M5-5	<p>Social Neuroscience - in englisch <i>Social Neuroscience</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 <p>Von: Klinische Psychologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Buczyłowska, Dorota M., Dr., Dipl.Psych.</p>

Modul 6: Klinische Kinderpsychologie I (3 CP) (verantwortl.: Prof. Dr. Ulrike Petermann) - MPO 2013 -

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M61-2-M6-1	<p>Psychische Störungen und Modelle psychischer Störung des Kindes- und Jugendalters <i>Emotional and behavioral disorders in childhood - models and theories</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110 <p>Von: Klinische Psychologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Petermann, Ulrike Josefine, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Vasileva, Mira, Dr. rer. nat.</p>

Modul 9: Praktikum (6 CP) (verantwortl.: Dr. Franz Pauls) - MPO 2013 + 2018 -

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M61-2-M9-1	<p>Colloquium zum Praktikum, Termine n. V. Reflexion und Begleitung des Praktikums Colloquium</p> <p>ECTS: 15 Von: Klinische Psychologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Pauls, Franz, Dr. rer. nat., Dipl.-Psych.</p>

Module für das 4. Fachsemester (FS)

Modul 10: Masterarbeit (verantwortl.: Prof. Dr. Franz Petermann)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M61-4-M10-1	<p>Supervision und Reflexion der Thesis Colloquium</p> <p>Von: Klinische Psychologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Petermann, Franz, Prof. Dr.</p>

Ergänzungsmodul: Privatissime et gratis (ohne CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-GS-Endnote-SoSe 19	<p>EndNote für Psycholog_innen im SoSe 2019 Für interessierte Bachelor- und Master-Studierende der Psychologie Basiswissenkurs EndNote ist eine Software zur Literaturverwaltung, die den Studierenden zur Nutzung (als Mietlizenz) kostenfrei zur Verfügung steht. In der Veranstaltung werden anhand von Vorträgen und praktischen Übungen die grundlegenden</p>	<p>Dozenten: Bergert, Kirsten, Dipl.-Sozök.</p>

	<p>Funktionen des Programms besprochen. Es wird gezeigt, wie Literaturnachweise und Volltexte in EndNote eingebracht und verwaltet werden. Das Zitieren mit EndNote in Word-Dokumenten ("Cite While You Write") und das Erstellen von Literaturverzeichnissen wird ebenfalls eingeübt.</p> <p>Durchgeführt wird diese Veranstaltung von: Kirsten Bergert, Fachreferentin für Psychologie der SuUB und Ulf Kemmer, Fachreferent für Rechtswissenschaft der SuUB</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Schulungsraum 2 (Raum 2190) der Staats- und Universitätsbibliothek Bremen.</p> <p>Von: Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften</p>	
--	--	--

Pflegewissenschaft, B.A

Der Bachelorstudiengang Pflegewissenschaft wird zum 30.09.2017 geschlossen und die Prüfungsordnung tritt außer Kraft.

In diesem Wintersemester 2016/2017 wird letztmalig ein Lehrangebot angeboten.

Pflichtmodul

Modul 3: Intervention

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck (darmann@uni-bremen.de)

9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-v61-M3-1	<p>Spezielle Pflegeintervention II <i>Specific nursing interventions I</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080</p> <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Seibert, Kathrin</p> <p>Tutoren: Stiefler, Susanne</p>
11-V61-M3-2	<p>Beratung in der Pflege <i>Counselling in nursing</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 01.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. So , 02.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 15.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. So , 16.06.2019 08:00 - 13:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 22.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0180. So , 23.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 29.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0140. So , 30.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 06.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA4 A0110.</p>	<p>Dozenten: Rosenfeldt, Daniel</p> <p>Tutoren: Schumski, Lisa, M.A.</p>

	So , 07.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 20.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. So , 21.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0140. Sa , 27.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0080. So , 28.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0140. ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	
--	---	--

Modul 6: Forschungs- und Implementationsprojekt

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Goerres (sgoerres@uni-bremen.de)

Schwerpunkt „Klinische Pflegeexpertise“ und „Familien- und Gesundheitspflege“: 21 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M6-1	Projektvorbereitung und-begleitung <i>Project preparation and monitoring/Project monitoring</i> (im auslaufenden Studienprogramm: Prjektbegleitung) Seminar Im Studiengang BA Pflegewissenschaft (auslaufend) heißt das Seminar "Projektvorbereitung und -begleitung" <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Görres, Stefan, Prof. Dr.

Modul Bachelorarbeit

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck (darmann@uni-bremen.de)

Begleitseminar und individuelle Beratung. 3 Praesenztermine (Zeitraum: Januar bis September 2013)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-BAArb-1T	Tutorium Bachelorarbeit <i>Tutorial Bachelor thesis</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Preuß, Benedikt

Wahlpflichtmodul

Modul 7: Naturwissenschaftlich-medizinische Grundlagen

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck (darmann@uni-bremen.de)

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-NHZ2-1	Tierphysiologie und Humanbiologie 2 <i>Animal Physiology and Human Biology 2 (Lecture)</i> Vorlesung Die Vorlesung findet nur in der 1. Semesterhälfte, ab 01.04.2019-20./21.05.2019 statt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) Di. 10:00 - 12:00	Dozenten: Mädler, Kathrin Tutoren: Hartfiel, Susanne

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) 	
	Von: Biologie, B.Sc./LA	
02-02-NHZ2-2	<p>Tierphysiologie und Humanbiologie 2 <i>Animal Physiology and Human Biology 2 (Lab course)</i> Praktikum</p> <p>Das Praktikum findet in der 2. Semesterhälfte in 2 Parallelen statt: Praktikum 1: Mo 27.05.2019-08.07.2018, 13-19 Uhr, Cog 1030 Praktikum 2: Di 28.05.2019-09.07.2019, 13-19 Uhr, Cog 1030</p> <p>Im Cognium sind für die Praktika die Räume 2030 und 1370 reserviert. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 13:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: Cog 1030 Di. 13:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: Cog 1030 </p>	<p>Dozenten: Kreiter, Andreas, Prof. Dr. Koch, Michael, Prof. Dr. Wegener, Detlef, Dr.</p> <p>Tutoren: Hartfiel, Susanne</p>
	Von: Biologie, B.Sc./LA	

Modul 8: Ethik

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck (darmann@uni-bremen.de)

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M8-1	<p>Einführung in die Ethik <i>Introduction into nursing ethics</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080 </p>	<p>Dozenten: Friesacher, Heiner, Dr.</p>
	Von: Pflegewissenschaft dual, BA	

Modul 9: Sozialwissenschaftliche Grundlagen der Pflegewissenschaft

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Goerres (sgoerres@uni-bremen.de)

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-3-SP5-1	<p>Soziologie der Armut <i>[Sociology of Poverty]</i> Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung vermittelt einen Überblick über die Entwicklung von Armut in Deutschland und Europa und diskutiert in die dazugehörigen theoretischen Konzepte, empirischen Methoden und gesellschaftlichen Debatten.</p> <p>Die Zunahme und Verfestigung von Armut und sozialer Ausgrenzung inmitten hochentwickelter Wohlfahrtsgesellschaften stellt eine zentrale Herausforderung nicht nur der Sozialpolitik, sondern auch der Soziologie dar. Kaum ein anderer empirischer Befund widerspricht so sehr dem eingewurzelten Vertrauen auf die sozialintegrative Kraft wirtschaftlichen Wachstums und Fortschritts. Der</p>	<p>Dozenten: Groh-Samberg, Olaf, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hurch, Nepomuk</p>

	<p>Bekämpfung von Armut wird sozialpolitisch hohe Priorität eingeräumt, die sich einstweilen vor allem in einer Intensivierung des „Monitorings“ von Armut widerspiegelt. Armut und soziale Ausgrenzung sind zugleich nur relativ zu gesellschaftlichen Entwicklungs- und Lebensstandards zu verstehen und insofern ein Teilaspekt sozialer Ungleichheiten. Das führt immer wieder zur Infragestellung der Bedeutung von (relativer) Armut in reichen Gesellschaften. Diese erschließt sich jedoch nur, wenn man die Entwicklungen, Ursachen und Folgen von Armut im Kontext sich wandelnder Strukturen sozialer Ungleichheit und Polarisierung in postindustriellen Gesellschaften begreift.</p> <p>Die Vorlesung möchte das soziologische Wissen und die Reflexionsfähigkeit vermitteln, die ein fundiertes Verständnis und eine kritische Einordnung dieser Entwicklungen erlauben. Dazu gehören quantitative, qualitative, theoretische und historische Perspektiven. Im Einzelnen werden folgende Themenbereiche betrachtet: Konzepte zur Messung und empirischen Analyse von Armut, Entwicklungen, Strukturveränderungen und Ursachen von Armut, gesellschaftstheoretische und sozialpolitische Diskurse über Armut und soziale Ausgrenzung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
--	---	--

Pflegewissenschaft, BA (duales Programm)

Hinweis

Für Studierende, die ihr Studium bis zum Sommersemester 2014 aufgenommen haben.

Dual-Studierende

Pflichtmodule im Schwerpunkt Klinische Pflegeexpertise und im Schwerpunkt Lehre

GS 1 Wissenschaftliches Arbeiten/Scientific working methods

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-GS1-1	<p>Einführung in die Technik des wissenschaftlichen Arbeitens <i>Introduction into techniques of scientific working methods</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 GRA2A H 0100 <p>Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 <p>Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180 <p>Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Schumski, Lisa, M.A. Wichmann, Frauke, M.A.</p> <p>Tutoren: Richter, Franziska</p>
11-V61-GS1-	Tutorium Einführung in das pflegewissenschaftliche	Dozenten:

2T	Studium und das wissenschaftliche Arbeiten <i>Introduction into techniques of scientific working methods</i> Seminar Von: Pflegewissenschaft dual, BA	N., N.
----	--	--------

1.0 Theoretische Grundlagen/Theoretical fundamentals

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

2-semesterig, 8 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M1.0-1	Einführung in die klinische Forschung <i>Introduction into clinical research</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080 ECTS: 4 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Wolf-Ostermann, Karin Tutoren: Ratz, Katrin Mendom Feunou, Carine

2 Diagnostik/Nursing diagnostics

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Karin Wolf-Ostermann

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M2-1	Methoden qualitativer Diagnostik <i>Methods of qualitative diagnostics</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 26.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 03.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 10.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 24.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 31.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 07.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 08.06.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GRA2 0130. Fr , 14.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 21.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 28.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 05.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. ECTS: 4 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Gampper, Joerg-Friedrich, Dipl.-Psych.

3 Intervention/Nursing interventions

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Karin Wolf-Ostermann

2-semesterig, 12 CP, 4 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-v61-M3-1	<p>Spezielle Pflegeintervention II <i>Specific nursing interventions I</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080</p> <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Seibert, Kathrin</p> <p>Tutoren: Stiefler, Susanne</p>
11-V61-M3-2	<p>Beratung in der Pflege <i>Counselling in nursing</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 01.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. So , 02.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 15.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. So , 16.06.2019 08:00 - 13:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 22.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0180. So , 23.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 29.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0140. So , 30.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 06.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA4 A0110. So , 07.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 20.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. So , 21.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0140. Sa , 27.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0080. So , 28.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0140.</p> <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Rosenfeldt, Daniel</p> <p>Tutoren: Schumski, Lisa, M.A.</p>

Prüfungsmodul

12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-BAArb-1T	<p>Tutorium Bachelorarbeit <i>Tutorial Bachelor thesis</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180</p>	<p>Dozenten: Preuß, Benedikt</p>

Von: Pflegewissenschaft dual, BA

Pflichtmodul nur im Schwerpunkt Klinische Pflegeexpertise

6 Projektmodul/Internship at health care facilities

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

Das Praktikum wird in den Semesterferien absolviert, der vorbereitende Teil des Seminars in dem Semester davor, der nachbereitende Teil in dem Semester danach.

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M6-1	Projektvorbereitung und-begleitung <i>Project preparation and monitoring/Project monitoring</i> (im auslaufenden Studienprogramm: Prjektbegleitung) Seminar Im Studiengang BA Pflegewissenschaft (auslaufend) heißt das Seminar "Projektvorbereitung und -begleitung" <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130	Dozenten: Görres, Stefan, Prof. Dr.

16 Organisationsentwicklung/Organizational development

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M16-1	Organisationsentwicklung pflegerischer Arbeitsprozesse <i>Organizational development of nursing work processes</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1 ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Stolle-Wahl, Claudia, Dr.
11-V61-M16-2	Teams führen und anleiten <i>Organizational development of nursing work processes</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. Do , 25.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Do , 02.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Do , 13.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Do , 27.06.2019 14:30 - 18:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1. Do , 27.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Do , 04.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60.	Dozenten: Gampper, Joerg-Friedrich, Dipl.-Psych.

ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	
---	--

63 Statistik/Statistic (Modul 63 BA Public Health)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Hajo Zeeb

6 CP, Vorlesung, Seminar (SPSS oder SAS) und Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2+4- M63-2e	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum)</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jones, Christopher</p> <p>Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4- M63-2g	<p>Statistische Datenanalyse (SPSS) <i>Statistical Data Analysis (SPSS)</i></p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 23.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Sa , 13.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 14.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Manche, Kristin (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4- M63-2h	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i></p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.04.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA4 A0110. Sa , 25.05.2019 09:15 - 18:00 · Raum: MZH 5210. Sa , 15.06.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wirth, Felix Nikolaus, MSc. MSc. (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4- M63-2i	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i></p> <p>Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. So , 05.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. Sa , 25.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1460. So , 26.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jakubowska, Małgorzata</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>

Pflichtmodule nur im Schwerpunkt Lehre

Orientierungspraktikum/Orientation internship

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

Das Schulpraktikum wird mit einer Lehrveranstaltung im Umfang von 2 SWS vor- und nachbereitet. Die Hälfte des Seminars findet vor, die andere Hälfte nach dem Praktikum statt.

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-GS-1 (Schulpraktikum)	Begleitseminar Schulpraktikum <i>Orientation internship with monitoring</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180 ECTS: 6 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Darmann-Finck, Ingrid, Prof. Dr.

FD2 Curriculumentwicklung und -forschung/Curriculum development and research

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-FD2-1	Theoretische Konzeption der Curriculumentwicklung <i>Theoretical conceptions of curriculum development</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080 ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Darmann-Finck, Ingrid, Prof. Dr.
11-V61-FD2-2	Planung und Durchführung von Modellen situierten Lernens <i>Theoretical conceptions of curriculum development</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 <i>Einzeltermine:</i> Mo, 13.05.2019 09:15 - 12:15 · offene Raumanfrage: . ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Baumeister, Andreas, M.A.

Wahlmodule im Schwerpunkt Klinische Pflegeexpertise und im Schwerpunkt Lehre

8: Ethik/Nursing ethics

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M8-1	Einführung in die Ethik <i>Introduction into nursing ethics</i> Seminar	Dozenten: Friesacher, Heiner, Dr.

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080 <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	
--	---	--

Wahlmodule nur im Schwerpunkt Lehre

63 Statistik/Statistic (Modul BA Public Health)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Hajo Zeeb

6 CP , Vorlesung, Seminar (SPSS oder SAS) und Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2+4- M63-2e	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum) <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jones, Christopher</p> <p>Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4- M63-2g	<p>Statistische Datenanalyse (SPSS) <i>Statistical Data Analysis (SPSS)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 23.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Sa , 13.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 14.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Manche, Kristin (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4- M63-2h	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.04.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA4 A0110. Sa , 25.05.2019 09:15 - 18:00 · Raum: MZH 5210. Sa , 15.06.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wirth, Felix Nikolaus, MSc. MSc. (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4- M63-2i	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. So , 05.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. Sa , 25.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1460. So , 26.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090.</p>	<p>Dozenten: Jakubowska, Małgorzata</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>

Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.

Fortgeschrittene Studierende (mit abgeschlossener Berufsausbildung)

Pflichtmodule im Schwerpunkt Klinische Pflegeexpertise und im Schwerpunkt Lehre

GS 1 Wissenschaftliches Arbeiten/Scientific working methods

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-GS1-1	<p>Einführung in die Technik des wissenschaftlichen Arbeitens <i>Introduction into techniques of scientific working methods</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 GRA2A H 0100 Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Schumski, Lisa, M.A. Wichmann, Frauke, M.A.</p> <p>Tutoren: Richter, Franziska</p>
11-V61-GS1-2T	<p>Tutorium Einführung in das pflegewissenschaftliche Studium und das wissenschaftliche Arbeiten <i>Introduction into techniques of scientific working methods</i> Seminar</p> <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

1.0 Theoretische Grundlagen/Theoretical fundamentals

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

2-semesterig, 8 CP, 2 Seminare und Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M1.0-1	<p>Einführung in die klinische Forschung <i>Introduction into clinical research</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080</p> <p>ECTS: 4 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Wolf-Osternann, Karin</p> <p>Tutoren: Ratz, Katrin Mendom Feunou, Carine</p>

2 Diagnostik/Nursing diagnostics

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Karin Wolf-Osternann

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M2-1	<p>Methoden qualitativer Diagnostik <i>Methods of qualitative diagnostics</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Gampper, Joerg-Friedrich, Dipl.-Psych.</p>

<p>Fr , 12.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 26.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 03.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 10.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 24.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 31.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 07.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Sa , 08.06.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GRA2 0130.</p> <p>Fr , 14.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 21.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 28.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 05.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>ECTS: 4 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	
---	--

3 Intervention/Interventions nursing

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Karin Wolf-Ostermann

2-semesterig, 12 CP, 4 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-v61-M3-1	<p>Spezielle Pflegeintervention II <i>Specific nursing interventions I</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080</p> <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Seibert, Kathrin</p> <p>Tutoren: Stiefler, Susanne</p>
11-V61-M3-2	<p>Beratung in der Pflege <i>Counselling in nursing</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 01.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. So , 02.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 15.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. So , 16.06.2019 08:00 - 13:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 22.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0180. So , 23.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 29.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0140.</p>	<p>Dozenten: Rosenfeldt, Daniel</p> <p>Tutoren: Schumski, Lisa, M.A.</p>

<p>So , 30.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 06.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA4 A0110. So , 07.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 20.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. So , 21.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0140. Sa , 27.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0080. So , 28.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0140.</p> <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	
---	--

Prüfungsmodul

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-BAArb-1T	<p>Tutorium Bachelorarbeit <i>Tutorial Bachelor thesis</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180</p> <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Preuß, Benedikt</p>

Pflichtmodule nur im Schwerpunkt Klinische Pflegeexpertise

6 Projektmodul/Internship at health care facilities

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

Das Praktikum wird in den Semesterferien absolviert, der vorbereitende Teil des Seminars in dem Semester davor, der nachbereitende Teil in dem Semester danach.

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M6-1	<p>Projektvorbereitung und-begleitung <i>Project preparation and monitoring/Project monitoring</i> (im auslaufenden Studienprogramm: Prjektbegleitung) Seminar Im Studiengang BA Pflegewissenschaft (auslaufend) heißt das Seminar "Projektvorbereitung und -begleitung" <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130</p> <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Görres, Stefan, Prof. Dr.</p>

16 Organisationsentwicklung/Organizational development

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M16-1	<p>Organisationsentwicklung pflegerischer Arbeitsprozesse <i>Organizational development of nursing work processes</i> Seminar</p>	<p>Dozenten: Stolle-Wahl, Claudia, Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1 <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	
11-V61-M16-2	<p>Teams führen und anleiten <i>Organizational development of nursing work processes</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. Do , 25.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Do , 02.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Do , 13.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Do , 27.06.2019 14:30 - 18:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1. Do , 27.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Do , 04.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60.</p> <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Gampper, Joerg-Friedrich, Dipl.-Psych.</p>

63 Statistik/Statistics (Modul BA Public Health)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Hajo Zeeb

6 CP, Vorlesung, Seminar (SPSS oder SAS) und Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2+4-M63-2e	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di, 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum) <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jones, Christopher</p> <p>Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2g	<p>Statistische Datenanalyse (SPSS) <i>Statistical Data Analysis (SPSS)</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 23.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Sa , 13.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 14.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Manche, Kristin (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>

11-56-2+4- M63-2h	Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.04.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA4 A0110. Sa , 25.05.2019 09:15 - 18:00 · Raum: MZH 5210. Sa , 15.06.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100. Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Wirth, Felix Nikolaus, MSc. MSc. (LB) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4- M63-2i	Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. So , 05.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. Sa , 25.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1460. So , 26.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Jakubowska, Małgorzata Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.

Pflichtmodule nur im Schwerpunkt Lehre

GS Orientierungspraktikum/Orientation Internship

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

Das Schulpraktikum wird mit einer Lehrveranstaltung im Umfang von 2 SWS vor- und nachbereitet. Die Hälfte des Seminars findet vor, die andere Hälfte nach dem Praktikum statt.
6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-GS-1 (Schulpraktikum)	Begleitseminar Schulpraktikum <i>Orientation internship with monitoring</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180 ECTS: 6 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Darmann-Finck, Ingrid, Prof. Dr.

FD2 Curriculumentwicklung und -forschung/Curriculum development and research

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-FD2-1	Theoretische Konzeption der Curriculumentwicklung <i>Theoretical conceptions of curriculum development</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080	Dozenten: Darmann-Finck, Ingrid, Prof. Dr.

	ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	
11-V61-FD2-2	Planung und Durchführung von Modellen situierten Lernens <i>Theoretical conceptions of curriculum development</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 13.05.2019 09:15 - 12:15 · offene Raumanfrage: . ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Baumeister, Andreas, M.A.

Wahlpflichtmodule nur im Schwerpunkt Lehre

aus der beruflichen Bildung/Erziehungswissenschaft

BBP-1.2 Begleitung der Lernenden und ihres Lernprozesses/Mentoring learners and their learning process (BA Berufliche Bildung)

Modulverantwortlicher: PD Dr. Rainer Bremer (BA Berufliche Bildung)

6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-BBP-1.2	Begleitung von Lernenden und ihres Lernprozesses Seminar Es handelt sich um ein E-Learning-Seminar. Am 4.4.2019 wird die Lernumgebung sowie die Arbeit im Seminar besprochen. Eine Anmeldung auf Stud IP ist zwingend erforderlich! <i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 16:00 - 17:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung	Dozenten: Gessler, Michael, Prof. Dr. Dr. h.c.

Wahlmodule im Schwerpunkt Klinische Pflegeexpertise und im Schwerpunkt Lehre

8 Ethik/Ethics

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M8-1	Einführung in die Ethik <i>Introduction into nursing ethics</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Friesacher, Heiner, Dr.

9 Sozialwissenschaftliche Grundlagen der Pflegewissenschaft/Socio-scientific fundamentals of nursing science

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Goerres

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-3-SP5-1	<p>Soziologie der Armut <i>[Sociology of Poverty]</i> Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung vermittelt einen Überblick über die Entwicklung von Armut in Deutschland und Europa und diskutiert in die dazugehörigen theoretischen Konzepte, empirischen Methoden und gesellschaftlichen Debatten.</p> <p>Die Zunahme und Verfestigung von Armut und sozialer Ausgrenzung inmitten hochentwickelter Wohlfahrtsgesellschaften stellt eine zentrale Herausforderung nicht nur der Sozialpolitik, sondern auch der Soziologie dar. Kaum ein anderer empirischer Befund widerspricht so sehr dem eingewurzelten Vertrauen auf die sozialintegrative Kraft wirtschaftlichen Wachstums und Fortschritts. Der Bekämpfung von Armut wird sozialpolitisch hohe Priorität eingeräumt, die sich einstweilen vor allem in einer Intensivierung des „Monitorings“ von Armut widerspiegelt. Armut und soziale Ausgrenzung sind zugleich nur relativ zu gesellschaftlichen Entwicklungs- und Lebensstandards zu verstehen und insofern ein Teilaspekt sozialer Ungleichheiten. Das führt immer wieder zur Infragestellung der Bedeutung von (relativer) Armut in reichen Gesellschaften. Diese erschließt sich jedoch nur, wenn man die Entwicklungen, Ursachen und Folgen von Armut im Kontext sich wandelnder Strukturen sozialer Ungleichheit und Polarisierung in postindustriellen Gesellschaften begreift.</p> <p>Die Vorlesung möchte das soziologische Wissen und die Reflexionsfähigkeit vermitteln, die ein fundiertes Verständnis und eine kritische Einordnung dieser Entwicklungen erlauben. Dazu gehören quantitative, qualitative, theoretische und historische Perspektiven. Im Einzelnen werden folgende Themenbereiche betrachtet: Konzepte zur Messung und empirischen Analyse von Armut, Entwicklungen, Strukturveränderungen und Ursachen von Armut, gesellschaftstheoretische und sozialpolitische Diskurse über Armut und soziale Ausgrenzung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010</p> <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	<p>Dozenten: Groh-Samberg, Olaf, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hurch, Nepomuk</p>
08-29-GS-40	<p>Soziologie trifft Psychologie: Interkulturalität und Kommunikation für sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen <i>[Sociology meets Psychology: Interculturality and Communication for Social Sustainability In Organisations]</i></p> <p>Seminar</p> <p>„Verstehen ist die Reise in das Land eines anderen.“ (Fazil Hüsni Daglarca, türk. Dichter)</p> <p>Verstanden zu werden setzt Verstehen voraus. Um sozial nachhaltig in Organisationen handeln zu können, sollen Menschen in der Arbeitswelt ihre immer komplexer werdenden Rollen kompetent gestalten. Überfachlichen Anforderungen an soziale Kompetenz wachsen – unter anderem hinsichtlich des Umgangs mit der Vielfalt des menschlichen Seins. Reicht ein Auslandsaufenthalt, um „interkulturell kompetent“ zu werden, reicht ein Training, das Lesen eines Buches? Vermutlich nicht. In diesem Semester werden Ansätze der Interkulturalität und Theorien, die daran anschlussfähig sind, in 7 Workshops à 3 Stunden darauf hin untersucht, welche Modellvorstellungen ihnen zugrunde liegen, welche Übungen und Reflexionsangebote sich daraus ergeben, und welchen Erkenntnis- und Anwendungswert sie zum Thema Interkulturalität für die eigene Handlungspraxis mit sich bringen. Fragen wie diese werden gemeinsam mit</p>	<p>Dozenten: Meyerhuber, Sylke, Dr.</p>

	<p>Blick auf den eigenen Berufseinstieg als Akademiker/in im Seminar interaktiv mit theoretischen und praktischen Anteilen erarbeitet.</p> <p>Zur Rahmung: Nachhaltigkeit ist ein seit der Rio-Konferenz der UN für Umwelt und Entwicklung 1992 formuliertes, globales Ziel mit den drei Handlungsfeldern ökologische, ökonomische und soziale Nachhaltigkeit. Während in Organisationen v. a. versucht wird, ökonomische Nachhaltigkeit voranzutreiben (Wirtschaftlichkeit) und ökologische Fragen aufholen (politischer Druck), gerät das Subjekt zunehmend in Bedrängnis. Darum werden im Rahmen dieser General Studies Reihe verschiedene Gebiete in den Blick genommen: Teil 1 Problemlagen, Teil 2 Lösungsansätze, Teil 3 Vertiefende Auswahlthemen, Teil 4 Interkulturalität und Kommunikation. Forschung zur Nachhaltigkeit betrifft Makro-, Meso- oder Mikrophenomene. Während Politik und Soziologie eher die Makro- und Mesoebene interessieren, setzt dieses Seminar über sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen an der Schnittstelle von Soziologie und Psychologie bei der Meso- und Mikroebene an – bei der Organisation und den in ihr handelnden Menschen. Teile dieser General Studies Reihe können einzeln oder einander ergänzend studiert werden.</p> <p>Konzipiert für Studierende ab dem 3. Semester, jedoch offen ab 1. Semester bei Interesse an Psychologie & Soziologie in der Arbeitswelt. Studierende anderer Fachrichtungen und Erasmus-Studierende sind willkommen. Der Kurs ist begrenzt auf 20 Teilnehmende.</p> <p>2 SWS: 14-tägig, beginnend in der 1. Semesterwoche, 3-stündig (s.t!), Dienstag von 18-21 Uhr. Um verbindliche Anmeldung via Stud.IP wird gebeten; siehe auch alle Unterlagen dort.</p> <p>Einführende Literatur Kumbier, D. & Schulz von Thun, F. (Hg.)(2010). Interkulturelle Kommunikation: Methoden, Modelle, Beispiele. (4. Aufl.) Reinbek bei Hamburg: Rowohlt Meyerhuber, S. (2012). Soziale Nachhaltigkeit im Spannungsfeld postmoderner Arbeit. In: Molter, Schindler & von Schlippe, Vom Gegenwind zum Aufwind. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht, 86-155. Boesch, E. (1996). Das Fremde und das Eigene. In: Thomas, A., Psychologie interkulturellen Handelns. Göttingen: Hogrefe, 88-105.</p> <p>Art der Prüfungsleistung / CP (ECTS) Interaktive Stundenvorbereitung & schriftliche Ausarbeitung (Dokumentation) in kleiner Gruppe (gemäß Wunsch: 6 CP/ 3 CP). <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 21:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-GS-41	<p>Sociology Meets Psychology: Intercultural Communication for Social Sustainability in Organisations <i>[Soziologie trifft Psychologie: Interkulturelle Kommunikation für sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen]</i> Seminar “Understanding is the journey into the land of the other.”(Fazil Hüsnü Daglarca, poet)</p> <p>To be understood stems from understanding, an ability to change perspective, and of reflection. In order to act socially sustainably in organisations, people are obliged to deal with a growingly complex role set in competent ways. Key competences and social skills play a vital role in dealing with the complexity of human diversity. Is it enough to travel, to attend a training, to read a book</p>	<p>Dozenten: Meyerhuber, Sylke, Dr.</p>

for “intercultural competence”? Probably it is not. In this trainings-seminar, approaches of intercultural understanding are examined in 7 workshops of 3 full hours: Theoretical frameworks are laid out, exercises and levels of reflection are experienced. Enlightenment and practical value from different approaches are examined. Participants explore the issue interactively with theory and by exercises, always in the light of entering a probably intercultural work life in the near future.

Framework: Social sustainability is one of three global goals noted in the Rio Convention 1992 by the UN World Commission of Environment and Development. While economic sustainability is a booster of change for modern organisations, ecological sustainability remains a constant task, while social sustainability is less looked at in the everyday workplace. Therefore, it is important to understand how organisational structures and subjective processing and coping are interlinked. This General Studies is comprised of four parts: 1 Postmodern issues, 2 Selected solutions, 3 Issues of further in-depth investigation, 4 Intercultural communication. It is based on sociological and psychological knowledge, focussing on theories and praxis concepts that allow gathering an understanding on how organisations and their role actors can shape a workplace “socially sustainably”. All seminar parts can be studied separately, or as a row.

The seminar uses English as a lingua franca. Coping with the effects of this setting is part of the reflection within the course, referring to differences between communication, comprehension and understanding within the working environment. Students are supported to express themselves. The interactive setting combines theoretical and practical parts, supporting reflection of own experiences. Students should be willing to participate in this manner. A field exploration for research-based learning will be part of this terms requirements.

Open for 1st semester students and above, recommended for Bachelor students before their internship and thesis, as well as for Master students, and open to Erasmus students and to students of other faculties. Please note: this course is limited to 20 participants.

2 SWS: Fortnightly, starting in the 2nd week of the term, (probably) Tuesdays 6 – 9 pm; 3 hours (s.t!). Please register reliable via Stud.IP for your participation.

References

Hall, E. (1959). *The Silent Language*. Garden City.

https://monoskop.org/images/5/57/Hall_Edward_T_The_Silent_Language.pdf

Hofstede, G. (1980). *Cultures Consequences*. International differences in work-related values. Sage.

Crisp, R. (ed.)(2010). *The Psychology of Social and Cultural Diversity*. Wiley-Blackwell.

Meyerhuber, S. et al. (2018). *Theme-centered Interaction in Higher Education*. A didactic approach for sustainable and living learning. Springer.

Performance requirement ECTS points

Preparation of an interactive lecture and exposition in small groups (6 CP / 3 CP).

Regelmäßige Termine:

Di. 18:00 - 21:00

· zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140 SFG 1040

ECTS: 3/6

Von: Soziologie, B.A./Mag.

Wahlmodule nur im Schwerpunkt Lehre

63 Statistik/Statistic (Modul BA Public Health)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Hajo Zeeb

6 CP, Vorlesung, Seminar (SPSS oder SAS) und Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2+4-M63-2e	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum)</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jones, Christopher</p> <p>Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2g	<p>Statistische Datenanalyse (SPSS) <i>Statistical Data Analysis (SPSS)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 23.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Sa , 13.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 14.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Manche, Kristin (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2h	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.04.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA4 A0110. Sa , 25.05.2019 09:15 - 18:00 · Raum: MZH 5210. Sa , 15.06.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wirth, Felix Nikolaus, MSc. MSc. (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2i	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. So , 05.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. Sa , 25.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1460. So , 26.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jakubowska, Małgorzata</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>

Pflegewissenschaft - dual

Für Studierende, die ihr Studium zum Sommersemester 2015 aufgenommen haben.

Dual-Studierende

Pflichtmodule im Schwerpunkt Klinische Pflegeexpertise und im Schwerpunkt Lehre

Modul GS 1 Wissenschaftliches Arbeiten/Scientific working methods

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

2-semestrig, 9 CP, 2 Seminare und 1 Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-GS1-1	<p>Einführung in die Technik des wissenschaftlichen Arbeitens <i>Introduction into techniques of scientific working methods</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 GRA2A H 0100 Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum)</p> <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Schumski, Lisa, M.A. Wichmann, Frauke, M.A.</p> <p>Tutoren: Richter, Franziska</p>
11-V61-GS1-2T	<p>Tutorium Einführung in das pflegewissenschaftliche Studium und das wissenschaftliche Arbeiten <i>Introduction into techniques of scientific working methods</i> Seminar</p> <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Modul 1.0: Theoretische Grundlagen/Theoretical fundamentals

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

2-semestrig, 8 CP, 2 Seminare und 1 Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M1.0-1	<p>Einführung in die klinische Forschung <i>Introduction into clinical research</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080</p> <p>ECTS: 4 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Wolf-Ostermann, Karin</p> <p>Tutoren: Ratz, Katrin Mendom Feunou, Carine</p>

Modul 2 Diagnostik/Nursing diagnostics

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Karin Wolf-Ostermann

2-semestrig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M2-1	<p>Methoden qualitativer Diagnostik <i>Methods of qualitative diagnostics</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 26.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p>	<p>Dozenten: Gampper, Joerg-Friedrich, Dipl.-Psych.</p>

<p>Fr , 03.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 10.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 24.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 31.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 07.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Sa , 08.06.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GRA2 0130.</p> <p>Fr , 14.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 21.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 28.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Fr , 05.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>ECTS: 4 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	
---	--

Modul 3 Intervention/Nursing interventions

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Karin Wolf-Ostermann

2-semesterig, 12 CP, 4 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-v61-M3-1	<p>Spezielle Pflegeintervention II <i>Specific nursing interventions I</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080</p> <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Seibert, Kathrin</p> <p>Tutoren: Stiefler, Susanne</p>
11-V61-M3-2	<p>Beratung in der Pflege <i>Counselling in nursing</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 01.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. So , 02.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 15.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. So , 16.06.2019 08:00 - 13:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 22.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0180. So , 23.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 29.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0140. So , 30.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 06.07.2019 08:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Rosenfeldt, Daniel</p> <p>Tutoren: Schumski, Lisa, M.A.</p>

<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA4 A0110. <p>So , 07.07.2019 08:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0130. <p>Sa , 20.07.2019 08:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0130. <p>So , 21.07.2019 08:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0140. <p>Sa , 27.07.2019 08:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>So , 28.07.2019 08:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0140. <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	
---	--

Modul Bachelorarbeit/Bachelor thesis

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

Tutorium zur Bachelorarbeit (Begleitseminar und individuelle Beratung)
2-semestrig

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-BAArb-1T	Tutorium Bachelorarbeit <i>Tutorial Bachelor thesis</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Preuß, Benedikt

Pflichtmodul nur im Schwerpunkt Klinische Pflegeexpertise

Modul 6 Projektmodul/Internship at health care facilities

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

Das Praktikum wird in den Semesterferien absolviert, das vorbereitende und begleitende Seminar findet in dem Semester davor, der nachbereitende Teil in dem Semester danach statt.
2-semestrig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M6-1	Projektvorbereitung und-begleitung <i>Project preparation and monitoring/Project monitoring</i> (im auslaufenden Studienprogramm: Prjektbegleitung) Seminar Im Studiengang BA Pflegewissenschaft (auslaufend) heißt das Seminar "Projektvorbereitung und -begleitung" <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Görres, Stefan, Prof. Dr.

Modul 16 Organisationsentwicklung/Organizational development

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

2-semestrig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M16-1	Organisationsentwicklung pflegerischer Arbeitsprozesse <i>Organizational development of nursing work processes</i>	Dozenten: Stolle-Wahl, Claudia, Dr.

	<p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	
11-V61-M16-2	<p>Teams führen und anleiten</p> <p><i>Organizational development of nursing work processes</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 10.04.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1700. <p>Do , 25.04.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A 0050/60. <p>Do , 02.05.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A 0050/60. <p>Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Do , 13.06.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A 0050/60. <p>Do , 27.06.2019 14:30 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1. <p>Do , 27.06.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A 0050/60. <p>Do , 04.07.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A 0050/60. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Gampper, Joerg-Friedrich, Dipl.-Psych.</p>

Modul 63 Statistik/Statistic (Modul 63 BA Public Health)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Hajo Zeeb

6 CP, Vorlesung, Seminar (SPSS oder SAS) und Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2+4-M63-2e	<p>Statistische Datenanalyse (R)</p> <p><i>Statistical Data Analysis (R)</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum) <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jones, Christopher</p> <p>Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2g	<p>Statistische Datenanalyse (SPSS)</p> <p><i>Statistical Data Analysis (SPSS)</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Cog 0320. <p>So , 23.06.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Cog 0320. <p>Sa , 13.07.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Cog 0320. <p>So , 14.07.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Cog 0320. 	<p>Dozenten: Manche, Kristin (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>

	Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	
11-56-2+4-M63-2h	Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.04.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA4 A0110. Sa , 25.05.2019 09:15 - 18:00 · Raum: MZH 5210. Sa , 15.06.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100.	Dozenten: Wirth, Felix Nikolaus, MSc. MSc. (LB) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
	Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	
11-56-2+4-M63-2i	Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. So , 05.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. Sa , 25.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1460. So , 26.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090.	Dozenten: Jakubowska, Małgorzata Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
	Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	

Pflichtmodule nur im Schwerpunkt Lehre

Modul GS Schulpraktikum/School internship

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

Das Schulpraktikum wird mit einer Lehrveranstaltung im Umfang von 2 SWS vor- und nachbereitet. Die Hälfte des Seminars findet vor, die andere Hälfte nach dem Praktikum statt.

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-GS-1 (Schulpraktikum)	Begleitseminar Schulpraktikum <i>Orientation internship with monitoring</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180 ECTS: 6 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Darmann-Finck, Ingrid, Prof. Dr.

Modul FD2 Curriculumentwicklung und -forschung/Curriculum development and research

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-FD2-1	Theoretische Konzeption der Curriculumentwicklung <i>Theoretical conceptions of curriculum development</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i>	Dozenten: Darmann-Finck, Ingrid, Prof. Dr.

	<p>Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	
11-V61-FD2-2	<p>Planung und Durchführung von Modellen situierter Lernens</p> <p><i>Theoretical conceptions of curriculum development</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 13.05.2019 09:15 - 12:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Baumeister, Andreas, M.A.</p>

Modul FD3 Umgang mit Heterogenität in der Pflegeausbildung/Heterogeneity in nursing education

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

3 CP, 1 Seminar

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-FD3-2	<p>Umgang mit Heterogenität in der Pflegeausbildung</p> <p><i>Heterogeneity in nursing in education</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Darmann-Finck, Ingrid, Prof. Dr.</p>

Wahlpflichtmodule nur im Schwerpunkt Lehre

aus der beruflichen Bildung/Erziehungswissenschaft im Umfang von 6 CP

Modul BBP-1.2 Begleitung der Lernenden und ihres Lernprozesses/Mentoring learners and their learning process

Modulverantwortliche: PD Dr. Rainer Bremer (BA Berufliche Bildung)

6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-BBP-1.2	<p>Begleitung von Lernenden und ihres Lernprozesses</p> <p>Seminar</p> <p>Es handelt sich um ein E-Learning-Seminar. Am 4.4.2019 wird die Lernumgebung sowie die Arbeit im Seminar besprochen. Eine Anmeldung auf Stud IP ist zwingend erforderlich!</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 04.04.2019 16:00 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	<p>Dozenten: Gessler, Michael, Prof. Dr. Dr. h.c.</p>
04-V19-BBP-1.4	<p>Handlungsfelder des Bildungsmanagements</p> <p>Seminar</p> <p>Es handelt sich um ein E-Learning-Seminar. Am 4.4.2019</p>	<p>Dozenten: Gessler, Michael, Prof. Dr. Dr. h.c.</p>

	<p>werden die Lernumgebung sowie die Arbeit im Seminar besprochen. Eine Anmeldung auf Stud IP ist zwingend erforderlich!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 18:00 - 19:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	
--	--	--

Modul BBP-1.4 Handlungsfelder des Bildungsmanagements

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Michael Gessler (BA Berufliche Bildung)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-BBP-1.4	<p>Handlungsfelder des Bildungsmanagements Seminar</p> <p>Es handelt sich um ein E-Learning-Seminar. Am 4.4.2019 werden die Lernumgebung sowie die Arbeit im Seminar besprochen. Eine Anmeldung auf Stud IP ist zwingend erforderlich!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 18:00 - 19:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	<p>Dozenten: Gessler, Michael, Prof. Dr. Dr. h.c.</p>

Wahlbereich im Schwerpunkt Klinische Pflegeexpertise und für den Schwerpunkt Lehre

Modul 8: Ethik/Nursing ethics

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M8-1	<p>Einführung in die Ethik <i>Introduction into nursing ethics</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080 <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Friesacher, Heiner, Dr.</p>

Modul 9 Sozialwissenschaftliche Grundlagen/Socio-scientific fundamentals of nursing science

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Karin Wolf-Ostermann

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M9-1	<p>Eine andere Sicht auf die Entstehung der sporadischen Form der Alzheimerkrankheit <i>Another perspective on the emergence of the sporadic form of Alzheimer`s disease</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0130. <p>Fr , 24.05.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0130. 	<p>Dozenten: Wrobel, Norbert, Prof. Dr. med.</p>

	<p>Fr , 14.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0130.</p> <p>Fr , 28.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0130.</p> <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	
11-V61-M9-2	<p>Stellenwert der Pflege im demografischen Wandel Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 12:00 - 18:00 · Raum: SFG 1040. Sa , 06.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 1040. So , 07.07.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW1 A0010.</p> <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: von Schwanenflügel, Matthias Gerhard</p> <p>Tutoren: Dirks, Steffen Feldner, Felix Freels, Martina Malinowski, Cheries von Oehsen, Marieke</p>

Modul 10 Professionalisierung national und international/Professionalisation national and international

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Karin Wolf-Ostermann

6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-GS-2019- Englisch Pflege	<p>Englisch für PflegewissenschaftlerInnen Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11</p>	<p>Dozenten: Dorow, Katrin</p>

Modul 22 System und Recht der gesundheitlichen Sicherung/System and law of health protection (BA Public Health)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Heinz Rothgang

6 CP, Vorlesung und Seminar

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2-M22-1	<p>System und Recht der gesundheitlichen Sicherung Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Müller, Rolf, Dr.</p>
11-56-2-M22-2a	<p>Normative Grundlagen der GKV <i>Normative foundations of the statutory health insurance</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Runte, Rebecca</p> <p>Tutoren: Rothgang, Heinz Müller, Rolf, Dr.</p>
11-56-2-M22-2b	<p>Gesundheitsrecht</p>	<p>Dozenten: von Schwanenflügel, Matthias</p>

	<p>Seminar</p> <p>Blockveranstaltung (4 Termine)</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A H 0100. <p>Sa , 27.04.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A H 0100. <p>Fr , 24.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0140. <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0140. <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Gerhard Engelke, Karsten (LB)</p> <p>Tutoren: Müller, Rolf, Dr.</p>
11-56-2-M22-2c	<p>Gesundheitspolitik</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Müller, Rolf, Dr.</p> <p>Tutoren: May, Vicki Jeanne Rothgang, Heinz</p>
11-56-2-M22-2d	<p>Einführung in die Organisationstheorie und -praxis</p> <p><i>Introduction in theory and practice of organisation</i></p> <p>Seminar</p> <p>Seminarziel</p> <p>Die Studierenden sollen mit einigen wichtigen organisations-theore-tischen Kenntnissen und ansatzweise auch mit organisations-praktischen Methoden vertraut gemacht werden. Auf dieser Grundlage sollen Verständnis, Wahrnehmungsfähigkeit und Handlungskompetenz hinsichtlich Unternehmen, Institutionen und Einrichtungen, in denen das Praxissemester absolviert wird, verbessert und gefördert werden. Zugleich werden Kenntnisse vermittelt, die für die spätere Berufstätigkeit relevant sind. Als Leistungsnachweis dienen Gruppenreferate. Es wird erwartet, dass jede/r Seminarteilnehmer/in ca. 150 Seiten wissenschaft-liche Literatur liest, die dann in den Gruppen diskutiert und für die Präsentation aufbereitet wird.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 07.06.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Sa , 08.06.2019 12:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hien, Wolfgang, Dr. Wolfgang Hien (LB)</p> <p>Tutoren: Müller, Rolf, Dr.</p>

Modul 32-a Gesundheitliche Risiken und Ressourcen in unterschiedlichen Lebenslagen/Health risk and resources over the life course (BA Public Health)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Henning Schmidt-Semisch

6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2-M32-a-1a	<p>Risikokonflikte, Risikodiskurse, Risikokommunikation</p> <p><i>Risk Discourses, Risk Communication</i></p> <p>Seminar</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Semisch, Henning</p>

Jegliche Erfassung, Beschreibung, Erörterung oder Erforschung von Risiken ist nicht nur eine zeitabhängige Größe, sondern sie geht auch von einem – bewusst oder unbewusst – unterstellten Verständnis dessen aus, was Risiko ist bzw. was als Risiko angesehen wird und was nicht. Dass es dabei keine Einheitlichkeit gibt, hängt einerseits mit gesellschaftlichen Kontexten, individuellen Betrachterperspektiven, rational und emotional geprägten Befindlichkeiten sowie (wissenschaftlich fundierten oder erfahrungsbasierten) konzeptionellen Vorverständnissen zusammen. Diese unterschiedlichen Aspekte beeinflussen die Wahrnehmung von Gefahren und Risiken, aber auch deren Eingrenzung und Auswahl entscheidend. Eingeschlossen ist darin immer ein – bewusst oder unbewusst – unterstelltes (bestimmtes) Verständnis dessen, was als Risiko, Chance, Gefahr, Schaden usw. erfasst bzw. nicht erfasst wird. Andererseits hängt die Risikowahrnehmung und -identifizierung auch von den jeweiligen Risikotypen ab, von der Aufmerksamkeit, die ihnen (z.B. in der Öffentlichkeit, in den Medien oder in der Politik) gewidmet wird, von der Bedeutung, die ihnen im wissenschaftlichen Risikodiskurs zukommt oder zugeschrieben wird, sowie von ihrer internen wissenschaftsdisziplinären Relevanz.

In dieser Lehrveranstaltung werden Risiken zunächst einmal als gesellschaftliche Sachverhalte und/oder individuelle Verhaltensweisen in den Blick genommen, die durch relevante kollektive Akteure innerhalb der Gesellschaft erfolgreich als Gesundheitsrisiken und damit als unerwünscht, störend oder auch abweichend definiert worden sind (wie z.B. Bewegungsmangel, bestimmte Ernährungs- oder Arbeitsweisen, Tabak- oder Alkoholkonsum und ähnliches). Dabei geht es weniger um die objektiven Gefährdungen, die von solchen Sachverhalten oder Verhaltensweisen ausgehen, sondern vielmehr um die Art ihrer gesellschaftlichen Verhandlung, mithin also um „Risikodiskurse“, die einerseits die Wahrnehmungen und Handlungen der Individuen leiten, andererseits aber auch staatliche Maßnahmen provozieren und zu politischen Auseinandersetzungen (Risikokonflikten) führen können. In diesem Kontext widmet sich die Lehrveranstaltung u.a. folgenden Fragen: Welche Faktoren lösen eine öffentliche Debatte um (Gesundheits-)Risiken aus? Welche Denk- und Bearbeitungsweisen, welche Moralvorstellungen und Werthaltungen werden in solche Debatten bzw. Diskurse eingebracht? Welche kommunikativen Strategien werden zur Mobilisierung der Öffentlichkeit eingesetzt? Wann gelingt diese Mobilisierung, und warum manchmal auch nicht? Welche Akteure sind von Bedeutung, und wie versuchen sie den Verlauf solcher Auseinandersetzungen zu beeinflussen? In einem weiteren Schritt geht es darum, welche Risiken der Risikoblick selbst bzw. die Risikobekämpfung beinhalten (können), denn Risiken und Risikoverhalten verweisen keineswegs nur auf Gesundheitsgefahren, sondern immer auch auf positive und wichtige Funktionen im Kontext der gesellschaftlichen, aber auch individuellen Entwicklung. In diesem Sinne kann es, gerade auch mit Blick auf beratende, bildende oder pädagogische Kontakte in einer späteren Praxis wichtig sein, (gesundheitliches) Risikoverhalten als notwendigen Teil gesellschaftlichen und persönlichen Fortschritts zu verstehen. Dies wiederum legt es ggf. nahe, Risikoverhalten nicht ausschließlich vom negativen Ende her

	<p>zu bewerten und deshalb zu bekämpfen, sondern zu überlegen, ob und wie Kompetenz im Umgang mit solchen Risiken (also Risikokompetenz) hergestellt und entwickelt werden kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-a-1b	<p>Gesundheitliche und soziale Risiken und Ressourcen im Kontext von Drogen und Sucht <i>Health and Social Risks and Ressources in the Context of Drugs and Addiction</i></p> <p>Seminar</p> <p>Schon immer haben Menschen Drogen genommen, haben Tabak, Haschisch oder Opium geraucht, Alkohol, Kaffee und Tee getrunken, haben Betel, Qat oder Kokablätter gekaut, sich mit Hexensalben eingerieben, Kokain und Tabak geschnupft, Pilze und Tabletten geschluckt oder schließlich Heroin, Morphinum oder auch Kokain gespritzt. Diese eher unvollständige Liste mehr oder weniger weit verbreiteter Verhaltensweisen konturiert das, was heute als „Drogen-, oder auch „Suchtproblem“ bezeichnet wird. Und das ja immerhin mit einigem Recht, denn freilich handelt es sich dabei häufig um Verhaltenweisen, mit denen oft strafrechtlich definierte oder andere soziale Grenzen und Normen überschritten oder verletzt werden. Ihre Ausübung kann darüber hinaus die KonsumentInnen und GebraucherInnen selbst oder Dritte in unterschiedlicher Weise gefährden. Staat, Gesellschaft und natürlich auch die Professionellen des Sozial- und Gesundheitsbereichs reagieren deshalb mit umfangreichen Programmen, Präventionsangeboten und Therapien, mit Fixerräumen und Heroinprogrammen, aber auch mit der Erzeugung von Leidensdruck und Bestrafung. Aber trotz dieser Vielzahl der Interventionen und Interventionsmöglichkeiten im Drogen- und Suchtbereich, sind die zentralen Fragen dieses Forschungs- und Praxisfeldes nach wie vor keineswegs abschließend geklärt. Zu diesen gehören z.B.: Warum nehmen Menschen Drogen? Wie wird man süchtig? Was ist eigentlich Sucht? Und was Genuss? Können Drogen überhaupt süchtig machen? Oder werden Menschen süchtig nach Drogen? Wem nützt die Sucht? Und wem nützen Drogen? Konsumieren Männer und Frauen Drogen der gleichen Art und (vor allem) auf die gleiche Weise? Welche Aufgabe kommt der Prävention im Drogenbereich zu? Was kann Gesundheitsförderung im Kontext von Drogenkonsum leisten? Soll sie Drogenkonsum verhindern oder erlernbar machen? Solche und ähnliche grundlegende bzw. grundsätzliche Fragen sollen (u.a. auch durch Referate) aufgearbeitet und ausführlich diskutiert werden, um daran anschließend zu klären, welche Konsequenzen und konkreten Angebote sich daraus für die Prävention und Gesundheitsförderung im Drogenbereich ergeben könnten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Semisch, Henning</p>
11-56-2-M32-a-1c	<p>Fat Studies</p> <p>Seminar</p>	<p>Dozenten: Schorb, Friedrich, Dr.</p>

	<p>Ein erhöhtes Körpergewicht gilt seit Ende der 1990er Jahre als das Public Health Problem Nummer Eins und wird für eine Vielzahl an Erkrankungen ebenso wie für diverse soziale Probleme verantwortlich gemacht. Gleichzeitig fördert die Darstellung von Adipositas als einer Epidemie mit fatalen auch finanziellen Folgen für die Gesundheit und das Gesundheitswesen durch Public Health und andere Disziplinen Vorbehalte gegen Menschen mit hohem Körpergewicht.</p> <p>Mit Fat Studies etabliert sich seit einigen Jahren in den USA und Großbritannien eine akademische Auseinandersetzung mit Fragen der Wahrnehmung und des Umgangs mit dicken Menschen, die sich von medizinischen und psychologischen Fragen nach Ursachen und Folgen eines erhöhten Körpergewichts gelöst hat. Fat Studies problematisieren nicht a priori dicke Körper, sondern drehen die Perspektive um und fragen: Warum werden dicke Körper problematisiert und warum werden dicke Menschen diskriminiert? Fat Studies untersuchen die gesellschaftliche Wahrnehmung und Behandlung dicker Körper mit dem Ziel, die vorherrschenden Deutungsmuster und Behandlungsweisen von Dickleibigkeit in Frage zu stellen und die Gleichberechtigung dicker Körper als Teil der gesellschaftlichen Vielfalt zu erreichen. Fat Studies knüpfen dabei an die Erfahrungen anderer gesellschaftlich marginalisierter Gruppen an, die sich gegen ihre Diskriminierung, Pathologisierung und Kriminalisierung zur Wehr gesetzt und die diese Auseinandersetzung erfolgreich auch auf dem Feld der Wissenschaft geführt haben. Viele dieser Disziplinen, die ursprünglich einmal aus Sozialen Bewegungen hervorgegangen sind, sind heute fester Bestandteil des akademischen Fächerkanons. Das Seminar führt ein in Theorie und Praxis von Fat Studies und Health at Every Size (HAES), analysiert den gesellschaftlichen Umgang mit dicken Körper, fragt nach der Mitverantwortung von Public Health für Gewichtsdiskriminierung und diskutiert gewichtsakzeptierende Alternativen zur gegenwärtig dominierenden Praxis von Prävention und Gesundheitsförderung.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 13.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0130. Fr , 21.06.2019 14:00 - 19:00 · Raum: GRA2 0140. Sa , 22.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0140.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-a-1d	<p>Gesundheit von Opfern und Täter*innen</p> <p>Seminar</p> <p>Beim Umgang mit TäterInnen und Opfern krimineller Handlungen geht es immer auch um Fragen der Gerechtigkeit: Wer ersetzt den Schaden? Wer hat welche Schuld? Wie hoch soll eine Strafe ausfallen? Unser Interesse gilt neben solchen Themen insbesondere der Frage, wie kann der Umgang mit Opfern und TäterInnen (nach Möglichkeit für beide Seiten) gesundheitsförderlich erfolgen. Dabei setzt sich das Rechtswesen der Bundesrepublik Deutschland insgesamt zusammen aus einer Vielzahl von Gesetzen und Geboten, Vorschriften und Verfahrensweisen, Instanzen und</p>	<p>Dozenten: Thane, Katja, Dr.</p>

	<p>Institutionen etc. Ein „gesundheitsförderliches Rechtswesen“ könnte so gesehen eines sein, das sich in allen seinen Teilbereichen und Praxen darauf verpflichtet sieht, Entscheidungen und Umgangsformen zu generieren, welche die Gesundheit Einzelner wie auch der Bevölkerung sichern, fördern und verbessern. Dass dies nicht immer gelingt und gelingen kann und häufig auch gar nicht im Zentrum rechtlicher und gesetzgeberischer Aktivitäten steht, steht u.E. außer Frage, denn schließlich sind Gesetze Ergebnisse von Aushandlungen zwischen höchst unterschiedlichen gesellschaftlichen Akteuren vor dem Hintergrund ihrer widerstreitenden Interessen, Normen und Werte. Besonders eklatant ist die Vernachlässigung oder gar Ignorierung gesundheitlicher Belange dabei in jenen rechtlichen Bereichen, in denen das Recht nicht nur nicht die Gesundheit der Betroffenen sichert, fördert und verbessert, sondern sie – gerade umgekehrt – verschlechtert, weil es darum geht, andere gesellschaftliche Werte (wie etwa Sicherheit und Ordnung) in den Vordergrund zu stellen, oder gar explizit darum, Leid zuzufügen. Die betrifft insbesondere den Umgang mit Konflikten, wenn er im Kontext von Strafrecht und strafrechtlichen Institutionen sowie Gefängnissen erfolgt. Die Ignoranz gegenüber gesundheitlichen Belangen betrifft dabei – wie wir sehen werden – nicht allein die vermeintlichen „TäterInnen“, sondern ebenso die „Opfer“. Alle empirischen Ergebnisse deuten darauf hin, dass die aus den Straftaten resultierenden (physischen, psychischen und sozialen) Verletzungen im Strafprozess nicht nur nicht geheilt und bearbeitet, sondern im Gegenteil häufig genug ignoriert oder gar verschlimmert werden.</p> <p>Im Seminar wollen wir danach fragen, wie sich die strafrechtliche Bearbeitung auf die Gesundheit von TäterInnen und Opfern auswirkt, welche gesundheitsförderlichen Möglichkeiten in diesem Kontext bestehen und ob bzw. wie ggf. ein weniger gesundheitsschädlicher Umgang mit Konflikten aussehen könnte. Dabei wollen wir auch der ganz grundsätzlichen Frage nachgehen, inwiefern dieser Bereich überhaupt ein Thema für die Gesundheitswissenschaften sein kann.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0130. Fr , 14.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0140.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-a-1e	<p>Der Schlaganfall: Zäsur im Lebenslauf!? <i>The stroke - a far-reaching break in life!?</i> Seminar</p> <p>„Der Schlagfluß ist eine plötzliche Krankheit, wobey die Kranken auf einmal ihrer Sinne beraubt werden, unempfindlich und unbeweglich da liegen, aber schwer und schnarchend Athem hohlen, und die Glieder schlapp oder gelähmt liegen oder hangen lassen.“</p>	<p>Dozenten: Raabe, Wolfgang (LB)</p>

	<p>Die „finstere Geschichte der Halbseitenlähmung“ hat den Menschen schon seit jeher begleitet. Sofern der Schlaganfall überlebt wurde, führte er noch bis vor etwa 40 Jahren „zwangsläufig zu lebenslangem Siechtum und Pflegebedürftigkeit“.</p> <p>Heute ist der Schlaganfall die dritthäufigste Todesursache in Deutschland und auch wenn Medizin und Rehabilitation zunehmend erfolgreich arbeiten, so bleibt der Schlaganfall doch die Erkrankung, die am häufigsten zu bleibender Behinderung führt.</p> <p>Der Schlaganfall kommt ‚lautlos‘ daher, der Betroffene spürt keinen Schmerz, es trifft ihn unvorbereitet. Auch wenn die Erfolge einer Behandlung und Rehabilitation in den letzten Jahren zugenommen haben, trifft der Schlaganfall nach wie vor den Einzelnen und bricht dessen Lebenslauf: „Nichts ist mehr wie zuvor!“ – In den Worten Viktor von Weizsäcker: „In der echten Krise schafft die Entscheidung sich selbst, ist Anfang und Ursprung. Sie kann man nicht erklären, sondern durch sie wird anderes erklärbar.“</p> <p>Vor dem Hintergrund dieser Aussage werden wir uns im Rahmen des Seminars mit konkreten Folgen des Schlaganfalls und seiner Bedeutung in der Lebensgeschichte des Einzelnen auseinandersetzen: Was bedeutet es konkret, mit einem Schlaganfall zu leben? Was meint Prävention im Einzelfall: Bevormundung – freie Entscheidung? Kann man seine Gesundheit machen – oder was heißt „Risikominimierung“ konkret? Wenn wir von Risiken und Ressourcen sprechen, sollten wir uns fragen: „Was nimmt der Schlaganfall?“; aber im selben Maße gilt es Antworten zu suchen auf die Frage: „Was gibt der Schlaganfall?“. Diese und weitere Fragen werden uns beschäftigen, um uns zu vergegenwärtigen, was es für jeden einzelnen Professionellen bedeuten kann, mit Leiderfahrungen – hier der besonderen Art des Schlaganfalls – umzugehen und umgehen zu lernen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-a-1f	<p>Biografie(n) und Körper <i>Biographies and Bodies</i></p> <p>Seminar</p> <p>Welche Bedeutung hat der Körper als Manifestationsort von Gesundheit und Krankheit? – fragte unter anderem die Philosophin, Soziologin und Public Health-Expertin Marion Habersack in ihrer Publikation „Unartikulierte Körper. Plädoyer für kontextsensitive Gesundheitswissenschaften“ (2010). Sie kritisiert, dass die Gesundheitswissenschaft(en)/Public Health (in Theorie und Praxis) noch keinen umfassenden Körperbegriff entwickelt habe(n). Es werde überwiegend über geschichts- und biografie-lose Körperteile gesprochen und sich erstaunlich unreflektiert an der Vorstellung vom sog. Einheitskörper orientiert, die das (bio)medizinisch-naturwissenschaftliche Paradigma propagiert, d.h. in der Regel Träger der Attribute: männlich, weiß, heterosexuell, potent, der Mittelschicht angehörend, westeuropäischer oder nordamerikanischer</p>	<p>Dozenten: Wachtlin, Martina, Dr.</p>

	<p>Abstammung. Aufgrund dieser Körpervorstellung ist zu fragen, wie eine „körpergerechte“ Gesundheitsversorgung, Prävention und Gesundheitsförderung aussehen müsste? In diesem Seminar gehen wir daher auf interdisziplinäre Spurensuche: Hierzu betreten wir - auf den methodologisch verbundenen Pfaden der Ethnografie und Biografieforschung - den recht großen Wald der historischen, wissenschaftlichen, technischen und politischen Denk- und Einflussweisen über und auf den Körper sowie künstlerischen und praktischen Präsentationsweisen vom Körper. In ihm können wir Cyborgs, medialen Körpern, verhexten Leibern, Maschinenkörpern, Gendered Bodies, Global Bodies etc. begegnen. Dabei bleibt viel Zeit für reflexive Selbst- und Fremdbeobachtungen, u.a. über Einladungen zu spielerischen Erkundungen des eigenen Körperleibs. Prüfungen können in Form von Einzel- oder Gruppenpräsentationen oder in schriftlicher Form absolviert werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 27.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 06.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-a-1g	<p>Risks and Ressources within the context of nutrition Seminar</p> <p>The aim of the seminar on risk and resources within the context of nutrition is to discuss and analyze public health and social scientific aspects of our food culture and the way we eat.</p> <p>To be central within the seminar are the societal influences on our food culture. We will look for answers on questions such as: Why do men eat differently than women? How do our cultural heritage and our socio-economic status influence what we like to eat and how we like to eat it? How do parenting, religion, moral, tradition, media, peer groups, economics, agricultural and social policies, institutions like nurseries, kindergartens, schools, universities, workplaces, the food industry, technological, economical and biochemical developments and inventions influence our nutrition and our food culture? How is our food produced? What are the ecological and sanitary dangers resulting from large scale food production? Why do we witness abundance and scarcity on our planet at the same time? What can be done to defeat world hunger and how can we sustain food safety for a growing world population without depredeating our natural resources?</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0130. So , 14.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0130. Fr , 28.06.2019 14:00 - 19:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 29.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080.</p>	<p>Dozenten: Schorb, Friedrich, Dr.</p>

	Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	
11-56-2-M32-a-1h	<p>Chronische Krankheit im Arbeits- und Lebensverlauf: Bestandsaufnahme, Präventions- und Rehabilitationsmöglichkeiten</p> <p>Seminar Seminarziel</p> <p>Mehr als ein Drittel der Erwerbsbevölkerung leidet an mindestens einer chronischen Erkrankung. Dies stellt für die Betroffenen selbst als auch für Betriebe und Gesellschaft eine erhebliche Herausforderung dar. Im Seminar sollen neben Daten und Fakten Einblicke in die qualitativ-sozialwissenschaftliche Forschung zu diesem Thema gegeben werden. Rezipiert werden zudem die in den Sozialgesetzbüchern vorgesehenen Präventions- und Rehabilitationsmaßnahmen. Kritisch zu thematisieren ist schließlich die Differenz zwischen sozialrechtlichem Rahmen und sozialer Wirklichkeit. Als Leistungsnachweis dienen Gruppenreferate. Es wird erwartet, dass jede/r Seminarteilnehmer/in ca. 150 Seiten wissenschaftliche Literatur liest, die dann in den Gruppen diskutiert und für die Präsentation aufbereitet wird.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 25.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hien, Wolfgang, Dr. Wolfgang Hien (LB)</p>

Wahlbereich nur im Schwerpunkt Lehre

Modul 13A Epidemiologie I/Epidemiology I (Modul BA Public Health)

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Gabriele Bolte

6 CP, Vorlesung, Seminar und Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2-M13a-1	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung bietet eine grundlegende Einführung in die Epidemiologie.</p> <p>Wesentliche Themen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med. Bolte, Gabriele Dagmar, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Brüchert, Tanja, M.A. Haug, Ulrike, Prof. Dr. Mena, Emily Dreger, Stefanie, Dr. Hasselder, Pia Hartmann, Paula Baalman, Ann-Kristin Heinze, Franziska Hebestreit, Antje, Dr.</p>

	<p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M13a-2a	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i> Seminar In dem Seminar werden die Themen der Vorlesung anhand von Praxisbeispielen und Übungen vertieft. Die Kenntnis der Vorlesungsinhalte wird vorausgesetzt. Wesentliche Inhalte sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur: - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Brüchert, Tanja, M.A. Dreger, Stefanie, Dr.</p>
11-56-2-M13a-2b	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i> Seminar In dem Seminar werden die Themen der Vorlesung anhand von Praxisbeispielen und Übungen vertieft. Die Kenntnis der Vorlesungsinhalte wird vorausgesetzt. Wesentliche Inhalte sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur: - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p>
11-56-2-M13a-2d	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i> Seminar In dem Seminar werden die Themen der Vorlesung anhand von Praxisbeispielen und Übungen vertieft. Die Kenntnis der Vorlesungsinhalte wird vorausgesetzt. Wesentliche Inhalte sind</p>	<p>Dozenten: Brüchert, Tanja, M.A.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M13a-2e	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i> Seminar</p> <p>In dem Seminar werden die Themen der Vorlesung anhand von Praxisbeispielen und Übungen vertieft. Die Kenntnis der Vorlesungsinhalte wird vorausgesetzt. Wesentliche Inhalte sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mena, Emily</p>

Modul 63 Statistik/Statistic (Modul BA Public Health)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Hajo Zeeb

6 CP , Vorlesung, Seminar (SPSS oder SAS) und Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2+4-M63-1	<p>Einführung in die Statistik <i>Introduction to statistics</i> Vorlesung</p> <p>Hinweis: Unter "Allgemeine Dokumente" gibt es ein Dokument mit Hinweisen zur Entscheidungsfindung für eines der parallel im Modul 63 stattfindenden Seminare zu den statischen Programmpaketen SPSS und SAS</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 	<p>Dozenten: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p> <p>Tutoren: Pohlabein, Hermann, Dr. Giersiepen, Klaus, Dr. med. Jones, Christopher Manche, Kristin Wirth, Felix Nikolaus, MSc. MSc. Pigeot-Kübler, Iris, Prof. Dr.</p>

	<p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Bitzer, Tabea Frank, Leon Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Baalmann, Ann-Kristin Gentzen, Marcel Plank, Sarah Sophie, B.A. Riedel, Natalie, Dr.</p>
11-56-2+4-M63-2e	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum)</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jones, Christopher</p> <p>Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2g	<p>Statistische Datenanalyse (SPSS) <i>Statistical Data Analysis (SPSS)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 23.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Sa , 13.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 14.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Manche, Kristin (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2h	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.04.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA4 A0110. Sa , 25.05.2019 09:15 - 18:00 · Raum: MZH 5210. Sa , 15.06.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wirth, Felix Nikolaus, MSc. MSc. (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2i	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. So , 05.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. Sa , 25.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1460. So , 26.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jakubowska, Małgorzata</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>

11-56-2+4-M63-T1	<p>Tutorium Statistik 1 <i>Tutorial</i></p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Plank, Sarah Sophie, B.A. (T)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-T2	<p>Tutorium Statistik 2 <i>Tutorial</i></p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2A 0050/60 GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum) <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Frank, Leon (T)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-T3	<p>Tutorium Statistik 3 <i>Tutorial</i></p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 29.06.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0130. <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Gentzen, Marcel (T)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-T4	<p>Tutorium Statistik 4 <i>Tutorial</i></p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bitzer, Tabea (T)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-T5	<p>Tutorium Statistik 5 <i>Tutorial</i></p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bitzer, Tabea (T)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-T6	<p>Tutorium Statistik 6 <i>Tutorial</i></p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 GRA2A 0050/60 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Baalmann, Ann-Kristin</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-T7	<p>Tutorium Statistik 7 <i>Tutorial</i></p> <p>Tutorium</p>	<p>Dozenten: Baalmann, Ann-Kristin</p> <p>Tutoren:</p>

	Regelmäßige Termine: Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T8	Tutorium Statistik 8 <i>Tutorial</i> Tutorium Regelmäßige Termine: Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA4 A0110 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Gentzen, Marcel (T) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.

Fortgeschrittene Studierende (mit abgeschlossener Berufsausbildung)

Pflichtmodule im Schwerpunkt Klinische Pflegeexpertise und im Schwerpunkt Lehre

Modul GS 1 Wissenschaftliches Arbeiten/Scientific working methods

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

2-semesterig, 9 CP, 2 Seminare und Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-GS1-1	Einführung in die Technik des wissenschaftlichen Arbeitens <i>Introduction into techniques of scientific working methods</i> Seminar Regelmäßige Termine: Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 GRA2A H 0100 Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Schumski, Lisa, M.A. Wichmann, Frauke, M.A. Tutoren: Richter, Franziska
11-V61-GS1-2T	Tutorium Einführung in das pflegewissenschaftliche Studium und das wissenschaftliche Arbeiten <i>Introduction into techniques of scientific working methods</i> Seminar Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: N., N.

Modul 1.0 Theoretische Grundlagen/Theoretical fundamentals

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

2-semesterig, 8 CP, 2 Seminare und Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M1.0-1	Einführung in die klinische Forschung <i>Introduction into clinical research</i> Seminar Regelmäßige Termine: Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080	Dozenten: Wolf-Ostermann, Karin Tutoren: Ratz, Katrin Mendom Feunou, Carine

ECTS: 4 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	
---	--

Modul 2 Diagnostik/Nursing diagnostics

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Karin Wolf-Ostermann

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M2-1	<p>Methoden qualitativer Diagnostik <i>Methods of qualitative diagnostics</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 26.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 03.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 10.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 24.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 31.05.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 07.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 08.06.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GRA2 0130. Fr , 14.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 21.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 28.06.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 05.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>ECTS: 4 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Gampper, Joerg-Friedrich, Dipl.-Psych.</p>

Modul 3 Intervention/Interventions nursing

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Karin Wolf-Ostermann

2-semesterig, 12 CP, 4 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-v61-M3-1	<p>Spezielle Pflegeintervention II <i>Specific nursing interventions I</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080</p> <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Seibert, Kathrin</p> <p>Tutoren: Stiefler, Susanne</p>
11-V61-M3-2	<p>Beratung in der Pflege <i>Counselling in nursing</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 01.06.2019 08:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Rosenfeldt, Daniel</p> <p>Tutoren: Schumski, Lisa, M.A.</p>

<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0130. So , 02.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 15.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. So , 16.06.2019 08:00 - 13:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 22.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0180. So , 23.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 29.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0140. So , 30.06.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 06.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA4 A0110. So , 07.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 20.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130. So , 21.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0140. Sa , 27.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0080. So , 28.07.2019 08:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0140. <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	
--	--

Modul Bachelorarbeit/Bachelor thesis

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

Tutorium zur Bachelorarbeit (Begleitseminar und individuelle Beratung)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-BAArb-1T	<p>Tutorium Bachelorarbeit <i>Tutorial Bachelor thesis</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180</p> <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Preuß, Benedikt</p>

Pflichtmodule nur im Schwerpunkt Klinische Pflegeexpertise

Modul 6 Projektmodul/Internship at health care facilities

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

Das Praktikum wird in den Semesterferien absolviert, das vorbereitende und begleitende Seminar findet in dem Semester davor, der nachbereitende Teil in dem Semester danach statt.
2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M6-1	<p>Projektvorbereitung und-begleitung <i>Project preparation and monitoring/Project monitoring</i> (im auslaufenden Studienprogramm: Prpjektbegleitung) Seminar Im Studiengang BA Pflegewissenschaft (auslaufend) heißt</p>	<p>Dozenten: Görres, Stefan, Prof. Dr.</p>

	das Seminar "Projektvorbereitung und -begleitung" <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	
--	---	--

Modul 16 Organisationsentwicklung/Organizational development

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Görres

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M16-1	Organisationsentwicklung pflegerischer Arbeitsprozesse <i>Organizational development of nursing work processes</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1 ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Stolle-Wahl, Claudia, Dr.
11-V61-M16-2	Teams führen und anleiten <i>Organizational development of nursing work processes</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. Do , 25.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Do , 02.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Do , 13.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Do , 27.06.2019 14:30 - 18:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1. Do , 27.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Do , 04.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2A 0050/60. ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Gampper, Joerg-Friedrich, Dipl.-Psych.

Modul 63 Statistik/Statistics (Modul 63 BA Public Health)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Hajo Zeeb

6 CP, Vorlesung, Seminar (SPSS oder SAS) und Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2+4-M63-2e	Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum) Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Jones, Christopher Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.

11-56-2+4- M63-2g	Statistische Datenanalyse (SPSS) <i>Statistical Data Analysis (SPSS)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 23.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Sa , 13.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 14.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Manche, Kristin (LB) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4- M63-2h	Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.04.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA4 A0110. Sa , 25.05.2019 09:15 - 18:00 · Raum: MZH 5210. Sa , 15.06.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100. Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Wirth, Felix Nikolaus, MSc. MSc. (LB) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4- M63-2i	Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. So , 05.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. Sa , 25.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1460. So , 26.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Jakubowska, Małgorzata Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.

Pflichtmodule nur im Schwerpunkt Lehre

Modul GS Schulpraktikum/Orientation internship

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

Das Schulpraktikum wird mit einer Lehrveranstaltung im Umfang von 2 SWS vor- und nachbereitet. Die Hälfte des Seminars findet vor, die andere Hälfte nach dem Praktikum statt.

6 CP, Seminar

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-GS-1 (Schulpraktikum)	Begleitseminar Schulpraktikum <i>Orientation internship with monitoring</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180 ECTS: 6 Von: Pflegewissenschaft dual, BA	Dozenten: Darmann-Finck, Ingrid, Prof. Dr.

Modul FD2 Curriculumentwicklung und -forschung/Curriculum development and research

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

2-semestrig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-FD2-1	<p>Theoretische Konzeption der Curriculumentwicklung <i>Theoretical conceptions of curriculum development</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080</p> <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Darmann-Finck, Ingrid, Prof. Dr.</p>
11-V61-FD2-2	<p>Planung und Durchführung von Modellen situierten Lernens <i>Theoretical conceptions of curriculum development</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 13.05.2019 09:15 - 12:15 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Baumeister, Andreas, M.A.</p>

Modul FD3 Umgang mit Heterogenität in der Pflegeausbildung/Heterogeneity in nursing education

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

3 CP, Seminar

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-FD3-2	<p>Umgang mit Heterogenität in der Pflegeausbildung <i>Heterogeneity in nursing in education</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140</p> <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Darmann-Finck, Ingrid, Prof. Dr.</p>

Wahlpflichtmodule nur im Schwerpunkt Lehre

aus der beruflichen Bildung/Erziehungswissenschaft

Modul BBP-1.2 Begleitung der Lernenden und ihres Lernprozesses/Mentoring learners and their learning process (BA Berufliche Bildung)

Modulverantwortlicher: PD Dr. Rainer Bremer (BA Berufliche Bildung)

6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-BBP-1.2	<p>Begleitung von Lernenden und ihres Lernprozesses Seminar Es handelt sich um ein E-Learning-Seminar. Am 4.4.2019</p>	<p>Dozenten: Gessler, Michael, Prof. Dr. Dr. h.c.</p>

	<p>wird die Lernumgebung sowie die Arbeit im Seminar besprochen. Eine Anmeldung auf Stud IP ist zwingend erforderlich!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 16:00 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: · Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	
--	--	--

Modul BBP-1.4 Handlungsfelder des Bildungsmanagements (BA Berufliche Bildung)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Michael Gessler

6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
04-V19-BBP-1.4	<p>Handlungsfelder des Bildungsmanagements Seminar</p> <p>Es handelt sich um ein E-Learning-Seminar. Am 4.4.2019 werden die Lernumgebung sowie die Arbeit im Seminar besprochen. Eine Anmeldung auf Stud IP ist zwingend erforderlich!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 18:00 - 19:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: · Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. <p>ECTS: 6 Von: B.Sc. Berufliche Bildung</p>	<p>Dozenten: Gessler, Michael, Prof. Dr. Dr. h.c.</p>

Wahlbereich im Schwerpunkt Klinische Pflegeexpertise und im Schwerpunkt Lehre

Modul 8 Ethik/Ethics

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ingrid Darmann-Finck

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-V61-M8-1	<p>Einführung in die Ethik <i>Introduction into nursing ethics</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080 <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: Friesacher, Heiner, Dr.</p>

Modul 9 Sozialwissenschaftliche Grundlagen der Pflegewissenschaft/Socio-scientific fundamentals of nursing science

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Stefan Goerres

2-semesterig, 6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-29-3-SP5-1	<p>Soziologie der Armut <i>[Sociology of Poverty]</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung vermittelt einen Überblick über die Entwicklung von Armut in Deutschland und Europa und diskutiert in die dazugehörigen theoretischen Konzepte, empirischen Methoden und gesellschaftlichen Debatten.</p>	<p>Dozenten: Groh-Samberg, Olaf, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hurch, Nepomuk</p>

	<p>Die Zunahme und Verfestigung von Armut und sozialer Ausgrenzung inmitten hochentwickelter Wohlfahrtsgesellschaften stellt eine zentrale Herausforderung nicht nur der Sozialpolitik, sondern auch der Soziologie dar. Kaum ein anderer empirischer Befund widerspricht so sehr dem eingewurzelten Vertrauen auf die sozialintegrative Kraft wirtschaftlichen Wachstums und Fortschritts. Der Bekämpfung von Armut wird sozialpolitisch hohe Priorität eingeräumt, die sich einstweilen vor allem in einer Intensivierung des „Monitorings“ von Armut widerspiegelt. Armut und soziale Ausgrenzung sind zugleich nur relativ zu gesellschaftlichen Entwicklungs- und Lebensstandards zu verstehen und insofern ein Teilaspekt sozialer Ungleichheiten. Das führt immer wieder zur Infragestellung der Bedeutung von (relativer) Armut in reichen Gesellschaften. Diese erschließt sich jedoch nur, wenn man die Entwicklungen, Ursachen und Folgen von Armut im Kontext sich wandelnder Strukturen sozialer Ungleichheit und Polarisierung in postindustriellen Gesellschaften begreift.</p> <p>Die Vorlesung möchte das soziologische Wissen und die Reflexionsfähigkeit vermitteln, die ein fundiertes Verständnis und eine kritische Einordnung dieser Entwicklungen erlauben. Dazu gehören quantitative, qualitative, theoretische und historische Perspektiven. Im Einzelnen werden folgende Themenbereiche betrachtet: Konzepte zur Messung und empirischen Analyse von Armut, Entwicklungen, Strukturveränderungen und Ursachen von Armut, gesellschaftstheoretische und sozialpolitische Diskurse über Armut und soziale Ausgrenzung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p>Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-GS-40	<p>Soziologie trifft Psychologie: Interkulturalität und Kommunikation für sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen</p> <p><i>[Sociology meets Psychology: Interculturality and Communication for Social Sustainability In Organisations]</i></p> <p>Seminar</p> <p>„Verstehen ist die Reise in das Land eines anderen.“ (Fazil Hüsnü Daglarca, türk. Dichter)</p> <p>Verstanden zu werden setzt Verstehen voraus. Um sozial nachhaltig in Organisationen handeln zu können, sollen Menschen in der Arbeitswelt ihre immer komplexer werdenden Rollen kompetent gestalten. Überfachlichen Anforderungen an soziale Kompetenz wachsen – unter anderem hinsichtlich des Umgangs mit der Vielfalt des menschlichen Seins. Reicht ein Auslandsaufenthalt, um „interkulturell kompetent“ zu werden, reicht ein Training, das Lesen eines Buches? Vermutlich nicht. In diesem Semester werden Ansätze der Interkulturalität und Theorien, die daran anschlussfähig sind, in 7 Workshops à 3 Stunden darauf hin untersucht, welche Modellvorstellungen ihnen zugrunde liegen, welche Übungen und Reflexionsangebote sich daraus ergeben, und welchen Erkenntnis- und Anwendungswert sie zum Thema Interkulturalität für die eigene Handlungspraxis mit sich bringen. Fragen wie diese werden gemeinsam mit Blick auf den eigenen Berufseinstieg als Akademiker/in im Seminar interaktiv mit theoretischen und praktischen Anteilen erarbeitet.</p> <p>Zur Rahmung: Nachhaltigkeit ist ein seit der Rio-Konferenz der UN für Umwelt und Entwicklung 1992 formuliertes, globales Ziel mit den drei Handlungsfeldern ökologische, ökonomische und soziale Nachhaltigkeit. Während in Organisationen v. a. versucht wird, ökonomische Nachhaltigkeit voranzutreiben (Wirtschaftlichkeit) und ökologische Fragen aufholen (politischer Druck), gerät das Subjekt zunehmend in Bedrängnis. Darum werden im Rahmen dieser General Studies Reihe verschiedene Gebiete in den</p>	<p>Dozenten: Meyerhuber, Sylke, Dr.</p>

	<p>Blick genommen: Teil 1 Problemlagen, Teil 2 Lösungsansätze, Teil 3 Vertiefende Auswahlthemen, Teil 4 Interkulturalität und Kommunikation. Forschung zur Nachhaltigkeit betrifft Makro-, Meso- oder Mikrophenomene. Während Politik und Soziologie eher die Makro- und Mesoebene interessieren, setzt dieses Seminar über sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen an der Schnittstelle von Soziologie und Psychologie bei der Meso- und Mikroebene an – bei der Organisation und den in ihr handelnden Menschen. Teile dieser General Studies Reihe können einzeln oder einander ergänzend studiert werden.</p> <p>Konzipiert für Studierende ab dem 3. Semester, jedoch offen ab 1. Semester bei Interesse an Psychologie & Soziologie in der Arbeitswelt. Studierende anderer Fachrichtungen und Erasmus-Studierende sind willkommen. Der Kurs ist begrenzt auf 20 Teilnehmende.</p> <p>2 SWS: 14-tägig, beginnend in der 1. Semesterwoche, 3-stündig (s.t.!), Dienstag von 18-21 Uhr. Um verbindliche Anmeldung via Stud.IP wird gebeten; siehe auch alle Unterlagen dort.</p> <p>Einführende Literatur Kumbier, D. & Schulz von Thun, F. (Hg.)(2010). Interkulturelle Kommunikation: Methoden, Modelle, Beispiele. (4. Aufl.) Reinbek bei Hamburg: Rowohlt Meyerhuber, S. (2012). Soziale Nachhaltigkeit im Spannungsfeld postmoderner Arbeit. In: Molter, Schindler & von Schlippe, Vom Gegenwind zum Aufwind. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht, 86-155. Boesch, E. (1996). Das Fremde und das Eigene. In: Thomas, A., Psychologie interkulturellen Handelns. Göttingen: Hogrefe, 88-105.</p> <p>Art der Prüfungsleistung / CP (ECTS) Interaktive Stundenvorbereitung & schriftliche Ausarbeitung (Dokumentation) in kleiner Gruppe (gemäß Wunsch: 6 CP/ 3 CP). <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 21:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
08-29-GS-41	<p>Sociology Meets Psychology: Intercultural Communication for Social Sustainability in Organisations</p> <p><i>[Soziologie trifft Psychologie: Interkulturelle Kommunikation für sozial nachhaltiges Handeln in Organisationen]</i></p> <p>Seminar</p> <p>“Understanding is the journey into the land of the other.”(Fazil Hüsnü Daglarca, poet)</p> <p>To be understood stems from understanding, an ability to change perspective, and of reflection. In order to act socially sustainably in organisations, people are obliged to deal with a growingly complex role set in competent ways. Key competences and social skills play a vital role in dealing with the complexity of human diversity. Is it enough to travel, to attend a training, to read a book for “intercultural competence”? Probably it is not. In this trainings-seminar, approaches of intercultural understanding are examined in 7 workshops of 3 full hours: Theoretical frameworks are laid out, exercises and levels of reflection are experienced. Enlightenment and practical value from different approaches are examined. Participants explore the issue interactively with theory and by exercises, always in the light of entering a probably intercultural work life in the near future.</p> <p>Framework: Social sustainability is one of three global goals noted in the Rio</p>	<p>Dozenten: Meyerhuber, Sylke, Dr.</p>

	<p>Convention 1992 by the UN World Commission of Environment and Development. While economic sustainability is a booster of change for modern organisations, ecological sustainability remains a constant task, while social sustainability is less looked at in the everyday workplace. Therefore, it is important to understand how organisational structures and subjective processing and coping are interlinked. This General Studies is comprised of four parts: 1 Postmodern issues, 2 Selected solutions, 3 Issues of further in-depth investigation, 4 Intercultural communication. It is based on sociological and psychological knowledge, focussing on theories and praxis concepts that allow gathering an understanding on how organisations and their role actors can shape a workplace “socially sustainably”. All seminar parts can be studied separately, or as a row.</p> <p>The seminar uses English as a lingua franca. Coping with the effects of this setting is part of the reflection within the course, referring to differences between communication, comprehension and understanding within the working environment. Students are supported to express themselves. The interactive setting combines theoretical and practical parts, supporting reflection of own experiences. Students should be willing to participate in this manner. A field exploration for research-based learning will be part of this terms requirements.</p> <p>Open for 1st semester students and above, recommended for Bachelor students before their internship and thesis, as well as for Master students, and open to Erasmus students and to students of other faculties. Please note: this course is limited to 20 participants.</p> <p>2 SWS: Fortnightly, starting in the 2nd week of the term, (probably) Tuesdays 6 – 9 pm; 3 hours (s.t!). Please register reliable via Stud.IP for your participation.</p> <p>References Hall, E. (1959). <i>The Silent Language</i>. Garden City. https://monoskop.org/images/5/57/Hall_Edward_T_The_Silent_Language.pdf Hofstede, G. (1980). <i>Cultures Consequences</i>. International differences in work-related values. Sage. Crisp, R. (ed.)(2010). <i>The Psychology of Social and Cultural Diversity</i>. Wiley-Blackwell. Meyerhuber, S. et al. (2018). <i>Theme-centered Interaction in Higher Education</i>. A didactic approach for sustainable and living learning. Springer.</p> <p>Performance requirement ECTS points Preparation of an interactive lecture and exposition in small groups (6 CP / 3 CP).</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 21:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140 SFG 1040</p> <p>ECTS: 3/6 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	
11-V61-M9-1	<p>Eine andere Sicht auf die Entstehung der sporadischen Form der Alzheimerkrankheit</p> <p><i>Another perspective on the emergence of the sporadic form of Alzheimer`s disease</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0130. Fr , 24.05.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0130.</p>	<p>Dozenten: Wrobel, Norbert, Prof. Dr. med.</p>

	<p>Fr , 14.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0130.</p> <p>Fr , 28.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0130.</p> <p>ECTS: 3 Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	
11-V61-M9-2	<p>Stellenwert der Pflege im demografischen Wandel Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 12:00 - 18:00 · Raum: SFG 1040. Sa , 06.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SFG 1040. So , 07.07.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW1 A0010.</p> <p>Von: Pflegewissenschaft dual, BA</p>	<p>Dozenten: von Schwanenflügel, Matthias Gerhard</p> <p>Tutoren: Dirks, Steffen Feldner, Felix Freels, Martina Malinowski, Cheries von Oehsen, Marieke</p>

Modul 10 Professionalisierung national und international/Professionalisation national and international

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Karin Wolf-Ostermann

6 CP, 2 Seminare

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-GS-2019-Englisch Pflege	<p>Englisch für PflegewissenschaftlerInnen Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0180</p> <p>ECTS: 3 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11</p>	<p>Dozenten: Dorow, Katrin</p>

Modul 22 System und Recht der gesundheitlichen Sicherung/Systems and law of health protection (Modul BA Public Health)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Heinz Rothgang

6 CP , Vorlesung und Seminar

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2-M22-1	<p>System und Recht der gesundheitlichen Sicherung Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Müller, Rolf, Dr.</p>
11-56-2-M22-2a	<p>Normative Grundlagen der GKV <i>Normative foundations of the statutory health insurance</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Runte, Rebecca</p> <p>Tutoren: Rothgang, Heinz Müller, Rolf, Dr.</p>
11-56-2-M22-2b	<p>Gesundheitsrecht</p>	<p>Dozenten: von Schwanenflügel, Matthias</p>

	<p>Seminar</p> <p>Blockveranstaltung (4 Termine)</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A H 0100. <p>Sa , 27.04.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A H 0100. <p>Fr , 24.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0140. <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0140. <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Gerhard Engelke, Karsten (LB)</p> <p>Tutoren: Müller, Rolf, Dr.</p>
11-56-2-M22-2c	<p>Gesundheitspolitik</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Müller, Rolf, Dr.</p> <p>Tutoren: May, Vicki Jeanne Rothgang, Heinz</p>
11-56-2-M22-2d	<p>Einführung in die Organisationstheorie und -praxis</p> <p><i>Introduction in theory and practice of organisation</i></p> <p>Seminar</p> <p>Seminarziel</p> <p>Die Studierenden sollen mit einigen wichtigen organisations-theore-tischen Kenntnissen und ansatzweise auch mit organisations-praktischen Methoden vertraut gemacht werden. Auf dieser Grundlage sollen Verständnis, Wahrnehmungsfähigkeit und Handlungskompetenz hinsichtlich Unternehmen, Institutionen und Einrichtungen, in denen das Praxissemester absolviert wird, verbessert und gefördert werden. Zugleich werden Kenntnisse vermittelt, die für die spätere Berufstätigkeit relevant sind. Als Leistungsnachweis dienen Gruppenreferate. Es wird erwartet, dass jede/r Seminarteilnehmer/in ca. 150 Seiten wissenschaft-liche Literatur liest, die dann in den Gruppen diskutiert und für die Präsentation aufbereitet wird.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 07.06.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Sa , 08.06.2019 12:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hien, Wolfgang, Dr. Wolfgang Hien (LB)</p> <p>Tutoren: Müller, Rolf, Dr.</p>

Modul 32-a Gesundheitliche Risiken und Ressourcen in unterschiedlichen Lebenslagen Health risk and resources over the life course (Modul BA Public Health)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Henning Schmidt-Semisch

6 CP, Vorlesung und Seminar

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2-M32-a-1a	Risikokonflikte, Risikodiskurse, Risikokommunikation <i>Risk Discourses, Risk Communication</i>	Dozenten: Schmidt-Semisch, Henning

Seminar

Jegliche Erfassung, Beschreibung, Erörterung oder Erforschung von Risiken ist nicht nur eine zeitabhängige Größe, sondern sie geht auch von einem – bewusst oder unbewusst – unterstellten Verständnis dessen aus, was Risiko ist bzw. was als Risiko angesehen wird und was nicht. Dass es dabei keine Einheitlichkeit gibt, hängt einerseits mit gesellschaftlichen Kontexten, individuellen Betrachterperspektiven, rational und emotional geprägten Befindlichkeiten sowie (wissenschaftlich fundierten oder erfahrungsbasierten) konzeptionellen Vorverständnissen zusammen. Diese unterschiedlichen Aspekte beeinflussen die Wahrnehmung von Gefahren und Risiken, aber auch deren Eingrenzung und Auswahl entscheidend. Eingeschlossen ist darin immer ein – bewusst oder unbewusst – unterstelltes (bestimmtes) Verständnis dessen, was als Risiko, Chance, Gefahr, Schaden usw. erfasst bzw. nicht erfasst wird. Andererseits hängt die Risikowahrnehmung und -identifizierung auch von den jeweiligen Risikotypen ab, von der Aufmerksamkeit, die ihnen (z.B. in der Öffentlichkeit, in den Medien oder in der Politik) gewidmet wird, von der Bedeutung, die ihnen im wissenschaftlichen Risikodiskurs zukommt oder zugeschrieben wird, sowie von ihrer internen wissenschaftsdisziplinären Relevanz.

In dieser Lehrveranstaltung werden Risiken zunächst einmal als gesellschaftliche Sachverhalte und/oder individuelle Verhaltensweisen in den Blick genommen, die durch relevante kollektive Akteure innerhalb der Gesellschaft erfolgreich als Gesundheitsrisiken und damit als unerwünscht, störend oder auch abweichend definiert worden sind (wie z.B. Bewegungsmangel, bestimmte Ernährungs- oder Arbeitsweisen, Tabak- oder Alkoholkonsum und ähnliches). Dabei geht es weniger um die objektiven Gefährdungen, die von solchen Sachverhalten oder Verhaltensweisen ausgehen, sondern vielmehr um die Art ihrer gesellschaftlichen Verhandlung, mithin also um „Risikodiskurse“, die einerseits die Wahrnehmungen und Handlungen der Individuen leiten, andererseits aber auch staatliche Maßnahmen provozieren und zu politischen Auseinandersetzungen (Risikokonflikten) führen können. In diesem Kontext widmet sich die Lehrveranstaltung u.a. folgenden Fragen: Welche Faktoren lösen eine öffentliche Debatte um (Gesundheits-)Risiken aus? Welche Denk- und Bearbeitungsweisen, welche Moralvorstellungen und Werthaltungen werden in solche Debatten bzw. Diskurse eingebracht? Welche kommunikativen Strategien werden zur Mobilisierung der Öffentlichkeit eingesetzt? Wann gelingt diese Mobilisierung, und warum manchmal auch nicht? Welche Akteure sind von Bedeutung, und wie versuchen sie den Verlauf solcher Auseinandersetzungen zu beeinflussen? In einem weiteren Schritt geht es darum, welche Risiken der Risikoblick selbst bzw. die Risikobekämpfung beinhalten (können), denn Risiken und Risikoverhalten verweisen keineswegs nur auf Gesundheitsgefahren, sondern immer auch auf positive und wichtige Funktionen im Kontext der gesellschaftlichen, aber auch individuellen Entwicklung. In diesem Sinne kann es, gerade auch mit Blick auf beratende, bildende oder pädagogische Kontakte in einer späteren Praxis wichtig sein, (gesundheitliches) Risikoverhalten als notwendigen Teil gesellschaftlichen und persönlichen Fortschritts zu verstehen. Dies wiederum legt es ggf. nahe,

	<p>Risikoverhalten nicht ausschließlich vom negativen Ende her zu bewerten und deshalb zu bekämpfen, sondern zu überlegen, ob und wie Kompetenz im Umgang mit solchen Risiken (also Risikokompetenz) hergestellt und entwickelt werden kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-a-1b	<p>Gesundheitliche und soziale Risiken und Ressourcen im Kontext von Drogen und Sucht <i>Health and Social Risks and Ressources in the Context of Drugs and Addiction</i></p> <p>Seminar</p> <p>Schon immer haben Menschen Drogen genommen, haben Tabak, Haschisch oder Opium geraucht, Alkohol, Kaffee und Tee getrunken, haben Betel, Qat oder Kokablätter gekaut, sich mit Hexensalben eingerieben, Kokain und Tabak geschnupft, Pilze und Tabletten geschluckt oder schließlich Heroin, Morphinum oder auch Kokain gespritzt. Diese eher unvollständige Liste mehr oder weniger weit verbreiteter Verhaltensweisen konturiert das, was heute als „Drogen-“, oder auch „Suchtproblem“ bezeichnet wird. Und das ja immerhin mit einigem Recht, denn freilich handelt es sich dabei häufig um Verhaltenweisen, mit denen oft strafrechtlich definierte oder andere soziale Grenzen und Normen überschritten oder verletzt werden. Ihre Ausübung kann darüber hinaus die KonsumentInnen und GebraucherInnen selbst oder Dritte in unterschiedlicher Weise gefährden. Staat, Gesellschaft und natürlich auch die Professionellen des Sozial- und Gesundheitsbereichs reagieren deshalb mit umfangreichen Programmen, Präventionsangeboten und Therapien, mit Fixerräumen und Heroinprogrammen, aber auch mit der Erzeugung von Leidensdruck und Bestrafung. Aber trotz dieser Vielzahl der Interventionen und Interventionsmöglichkeiten im Drogen- und Suchtbereich, sind die zentralen Fragen dieses Forschungs- und Praxisfeldes nach wie vor keineswegs abschließend geklärt. Zu diesen gehören z.B.: Warum nehmen Menschen Drogen? Wie wird man süchtig? Was ist eigentlich Sucht? Und was Genuss? Können Drogen überhaupt süchtig machen? Oder werden Menschen süchtig nach Drogen? Wem nützt die Sucht? Und wem nützen Drogen? Konsumieren Männer und Frauen Drogen der gleichen Art und (vor allem) auf die gleiche Weise? Welche Aufgabe kommt der Prävention im Drogenbereich zu? Was kann Gesundheitsförderung im Kontext von Drogenkonsum leisten? Soll sie Drogenkonsum verhindern oder erlernbar machen? Solche und ähnliche grundlegende bzw. grundsätzliche Fragen sollen (u.a. auch durch Referate) aufgearbeitet und ausführlich diskutiert werden, um daran anschließend zu klären, welche Konsequenzen und konkreten Angebote sich daraus für die Prävention und Gesundheitsförderung im Drogenbereich ergeben könnten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Semisch, Henning</p>

11-56-2-M32-a-1c	<p>Fat Studies</p> <p>Seminar</p> <p>Ein erhöhtes Körpergewicht gilt seit Ende der 1990er Jahre als das Public Health Problem Nummer Eins und wird für eine Vielzahl an Erkrankungen ebenso wie für diverse soziale Probleme verantwortlich gemacht. Gleichzeitig fördert die Darstellung von Adipositas als einer Epidemie mit fatalen auch finanziellen Folgen für die Gesundheit und das Gesundheitswesen durch Public Health und andere Disziplinen Vorbehalte gegen Menschen mit hohem Körpergewicht.</p> <p>Mit Fat Studies etabliert sich seit einigen Jahren in den USA und Großbritannien eine akademische Auseinandersetzung mit Fragen der Wahrnehmung und des Umgangs mit dicken Menschen, die sich von medizinischen und psychologischen Fragen nach Ursachen und Folgen eines erhöhten Körpergewichts gelöst hat. Fat Studies problematisieren nicht a priori dicke Körper, sondern drehen die Perspektive um und fragen: Warum werden dicke Körper problematisiert und warum werden dicke Menschen diskriminiert? Fat Studies untersuchen die gesellschaftliche Wahrnehmung und Behandlung dicker Körper mit dem Ziel, die vorherrschenden Deutungsmuster und Behandlungsweisen von Dickleibigkeit in Frage zu stellen und die Gleichberechtigung dicker Körper als Teil der gesellschaftlichen Vielfalt zu erreichen. Fat Studies knüpfen dabei an die Erfahrungen anderer gesellschaftlich marginalisierter Gruppen an, die sich gegen ihre Diskriminierung, Pathologisierung und Kriminalisierung zur Wehr gesetzt und die diese Auseinandersetzung erfolgreich auch auf dem Feld der Wissenschaft geführt haben. Viele dieser Disziplinen, die ursprünglich einmal aus Sozialen Bewegungen hervorgegangen sind, sind heute fester Bestandteil des akademischen Fächerkanons. Das Seminar führt ein in Theorie und Praxis von Fat Studies und Healt at Every Size (HAES), analysiert den gesellschaftlichen Umgang mit dicken Körper, fragt nach der Mitverantwortung von Public Health für Gewichtsdiskriminierung und diskutiert gewichtsakzeptierende Alternativen zur gegenwärtig dominierenden Praxis von Prävention und Gesundheitsförderung.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0130. Sa , 13.04.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0130. Fr , 21.06.2019 14:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0140. Sa , 22.06.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0140. <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schorb, Friedrich, Dr.</p>
11-56-2-M32-a-1d	<p>Gesundheit von Opfern und Täter*innen</p> <p>Seminar</p> <p>Beim Umgang mit TäterInnen und Opfern krimineller Handlungen geht es immer auch um Fragen der Gerechtigkeit: Wer ersetzt den Schaden? Wer hat welche Schuld? Wie hoch soll eine Strafe ausfallen? Unser Interesse gilt neben solchen Themen insbesondere der Frage, wie kann der Umgang mit Opfern und TäterInnen (nach Möglichkeit für beide Seiten) gesundheitsförderlich erfolgen. Dabei setzt</p>	<p>Dozenten: Thane, Katja, Dr.</p>

	<p>sich dass Rechtswesen der Bundesrepublik Deutschland insgesamt zusammen aus einer Vielzahl von Gesetzen und Geboten, Vorschriften und Verfahrensweisen, Instanzen und Institutionen etc. Ein „gesundheitsförderliches Rechtswesen“ könnte so gesehen eines sein, das sich in allen seinen Teilbereichen und Praxen darauf verpflichtet sieht, Entscheidungen und Umgangsformen zu generieren, welche die Gesundheit Einzelner wie auch der Bevölkerung sichern, fördern und verbessern. Dass dies nicht immer gelingt und gelingen kann und häufig auch gar nicht im Zentrum rechtlicher und gesetzgeberischer Aktivitäten steht, steht u.E. außer Frage, denn schließlich sind Gesetze Ergebnisse von Aushandlungen zwischen höchst unterschiedlichen gesellschaftlichen Akteuren vor dem Hintergrund ihrer widerstreitenden Interessen, Normen und Werte. Besonders eklatant ist die Vernachlässigung oder gar Ignorierung gesundheitlicher Belange dabei in jenen rechtlichen Bereichen, in denen das Recht nicht nur nicht die Gesundheit der Betroffenen sichert, fördert und verbessert, sondern sie – gerade umgekehrt – verschlechtert, weil es darum geht, andere gesellschaftliche Werte (wie etwa Sicherheit und Ordnung) in den Vordergrund zu stellen, oder gar explizit darum, Leid zuzufügen. Die betrifft insbesondere den Umgang mit Konflikten, wenn er im Kontext von Strafrecht und strafrechtlichen Institutionen sowie Gefängnissen erfolgt. Die Ignoranz gegenüber gesundheitlichen Belangen betrifft dabei – wie wir sehen werden – nicht allein die vermeintlichen „TäterInnen“, sondern ebenso die „Opfer“. Alle empirischen Ergebnisse deuten darauf hin, dass die aus den Straftaten resultierenden (physischen, psychischen und sozialen) Verletzungen im Strafprozess nicht nur nicht geheilt und bearbeitet, sondern im Gegenteil häufig genug ignoriert oder gar verschlimmert werden.</p> <p>Im Seminar wollen wir danach fragen, wie sich die strafrechtliche Bearbeitung auf die Gesundheit von TäterInnen und Opfern auswirkt, welche gesundheitsförderlichen Möglichkeiten in diesem Kontext bestehen und ob bzw. wie ggf. ein weniger gesundheitsschädlicher Umgang mit Konflikten aussehen könnte. Dabei wollen wir auch der ganz grundsätzlichen Frage nachgehen, inwiefern dieser Bereich überhaupt ein Thema für die Gesundheitswissenschaften sein kann.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0130.</p> <p>Fr , 14.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GRA2A 0050/60.</p> <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0140.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-ale	<p>Der Schlaganfall: Zäsur im Lebenslauf!? <i>The stroke - a far-reaching break in life!?</i></p> <p>Seminar „Der Schlagfluß ist eine plötzliche Krankheit, wobey die Kranken auf einmal ihrer Sinne beraubt werden, unempfindlich und unbeweglich da liegen, aber schwer und</p>	<p>Dozenten: Raabe, Wolfgang (LB)</p>

	<p>schnarchend Athem hohlen, und die Glieder schlapp oder gelähmt liegen oder hängen lassen.“</p> <p>Die „finstere Geschichte der Halbseitenlähmung“ hat den Menschen schon seit jeher begleitet. Sofern der Schlaganfall überlebt wurde, führte er noch bis vor etwa 40 Jahren „zwangsläufig zu lebenslangem Siechtum und Pflegebedürftigkeit“.</p> <p>Heute ist der Schlaganfall die dritthäufigste Todesursache in Deutschland und auch wenn Medizin und Rehabilitation zunehmend erfolgreich arbeiten, so bleibt der Schlaganfall doch die Erkrankung, die am häufigsten zu bleibender Behinderung führt.</p> <p>Der Schlaganfall kommt ‚lautlos‘ daher, der Betroffene spürt keinen Schmerz, es trifft ihn unvorbereitet. Auch wenn die Erfolge einer Behandlung und Rehabilitation in den letzten Jahren zugenommen haben, trifft der Schlaganfall nach wie vor den Einzelnen und bricht dessen Lebenslauf: „Nichts ist mehr wie zuvor!“ – In den Worten Viktor von Weizsäcker: „In der echten Krise schafft die Entscheidung sich selbst, ist Anfang und Ursprung. Sie kann man nicht erklären, sondern durch sie wird anderes erklärbar.“</p> <p>Vor dem Hintergrund dieser Aussage werden wir uns im Rahmen des Seminars mit konkreten Folgen des Schlaganfalls und seiner Bedeutung in der Lebensgeschichte des Einzelnen auseinandersetzen: Was bedeutet es konkret, mit einem Schlaganfall zu leben? Was meint Prävention im Einzelfall: Bevormundung – freie Entscheidung? Kann man seine Gesundheit machen – oder was heißt „Risikominimierung“ konkret? Wenn wir von Risiken und Ressourcen sprechen, sollten wir uns fragen: „Was nimmt der Schlaganfall?“; aber im selben Maße gilt es Antworten zu suchen auf die Frage: „Was gibt der Schlaganfall?“. Diese und weitere Fragen werden uns beschäftigen, um uns zu vergegenwärtigen, was es für jeden einzelnen Professionellen bedeuten kann, mit Leiderfahrungen – hier der besonderen Art des Schlaganfalls – umzugehen und umgehen zu lernen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-a-1f	<p>Biografie(n) und Körper <i>Biographies and Bodies</i> Seminar</p> <p>Welche Bedeutung hat der Körper als Manifestationsort von Gesundheit und Krankheit? – fragte unter anderem die Philosophin, Soziologin und Public Health-Expertin Marion Habersack in ihrer Publikation „Unartikulierte Körper. Plädoyer für kontextsensitive Gesundheitswissenschaften“ (2010). Sie kritisiert, dass die Gesundheitswissenschaft(en)/Public Health (in Theorie und Praxis) noch keinen umfassenden Körperbegriff entwickelt habe(n). Es werde überwiegend über geschichts- und biografie-lose Körperteile gesprochen und sich erstaunlich unreflektiert an der Vorstellung vom sog. Einheitskörper orientiert, die das (bio)medizinisch-naturwissenschaftliche</p>	<p>Dozenten: Wachtlin, Martina, Dr.</p>

	<p>Paradigma propagiert, d.h. in der Regel Träger der Attribute: männlich, weiß, heterosexuell, potent, der Mittelschicht angehörend, westeuropäischer oder nordamerikanischer Abstammung. Aufgrund dieser Körpervorstellung ist zu fragen, wie eine „körpergerechte“ Gesundheitsversorgung, Prävention und Gesundheitsförderung aussehen müsste? In diesem Seminar gehen wir daher auf interdisziplinäre Spurensuche: Hierzu betreten wir - auf den methodologisch verbundenen Pfaden der Ethnografie und Biografieforschung - den recht großen Wald der historischen, wissenschaftlichen, technischen und politischen Denk- und Einflussweisen über und auf den Körper sowie künstlerischen und praktischen Präsentationsweisen vom Körper. In ihm können wir Cyborgs, medialen Körpern, verhexten Leibern, Maschinenkörpern, Gendered Bodies, Global Bodies etc. begegnen. Dabei bleibt viel Zeit für reflexive Selbst- und Fremdbeobachtungen, u.a. über Einladungen zu spielerischen Erkundungen des eigenen Körperleibs. Prüfungen können in Form von Einzel- oder Gruppenpräsentationen oder in schriftlicher Form absolviert werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 27.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 06.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-a-1g	<p>Risks and Ressources within the context of nutrition Seminar</p> <p>The aim of the seminar on risk and resources within the context of nutrition is to discuss and analyze public health and social scientific aspects of our food culture and the way we eat.</p> <p>To be central within the seminar are the societal influences on our food culture. We will look for answers on questions such as: Why do men eat differently than women? How do our cultural heritage and our socio-economic status influence what we like to eat and how we like to eat it? How do parenting, religion, moral, tradition, media, peer groups, economics, agricultural and social policies, institutions like nurseries, kindergartens, schools, universities, workplaces, the food industry, technological, economical and biochemical developments and inventions influence our nutrition and our food culture? How is our food produced? What are the ecological and sanitary dangers resulting from large scale food production? Why do we witness abundance and scarcity on our planet at the same time? What can be done to defeat world hunger and how can we sustain food safety for a growing world population without depredating our natural resources?</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0130. So , 14.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0130. Fr , 28.06.2019 14:00 - 19:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 29.06.2019 10:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Schorb, Friedrich, Dr.</p>

	<p>· Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-a-1h	<p>Chronische Krankheit im Arbeits- und Lebensverlauf: Bestandsaufnahme, Präventions- und Rehabilitationsmöglichkeiten</p> <p>Seminar Seminarziel</p> <p>Mehr als ein Drittel der Erwerbsbevölkerung leidet an mindestens einer chronischen Erkrankung. Dies stellt für die Betroffenen selbst als auch für Betriebe und Gesellschaft eine erhebliche Herausforderung dar. Im Seminar sollen neben Daten und Fakten Einblicke in die qualitativ-sozialwissenschaftliche Forschung zu diesem Thema gegeben werden. Rezipiert werden zudem die in den Sozialgesetzbüchern vorgesehenen Präventions- und Rehabilitationsmaßnahmen. Kritisch zu thematisieren ist schließlich die Differenz zwischen sozialrechtlichem Rahmen und sozialer Wirklichkeit. Als Leistungsnachweis dienen Gruppenreferate. Es wird erwartet, dass jede/r Seminarteilnehmer/in ca. 150 Seiten wissenschaftliche Literatur liest, die dann in den Gruppen diskutiert und für die Präsentation aufbereitet wird.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 25.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hien, Wolfgang, Dr. Wolfgang Hien (LB)</p>

Wahlbereich nur im Schwerpunkt Lehre

Modul 13A Epidemiologie I/Epidemiology I (Modul 13A BA Public Health)

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Gabriele Bolte

6 CP, Vorlesung, Seminar und Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2-M13a-1	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i> Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung bietet eine grundlegende Einführung in die Epidemiologie. Wesentliche Themen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. 	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med. Bolte, Gabriele Dagmar, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Brüchert, Tanja, M.A. Haug, Ulrike, Prof. Dr. Mena, Emily Dreger, Stefanie, Dr. Hasselder, Pia Hartmann, Paula Baalmann, Ann-Kristin Heinze, Franziska Hebestreit, Antje, Dr.</p>

	<p>Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M13a-2a	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i> Seminar In dem Seminar werden die Themen der Vorlesung anhand von Praxisbeispielen und Übungen vertieft. Die Kenntnis der Vorlesungsinhalte wird vorausgesetzt. Wesentliche Inhalte sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur: - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Brüchert, Tanja, M.A. Dreger, Stefanie, Dr.</p>
11-56-2-M13a-2b	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i> Seminar In dem Seminar werden die Themen der Vorlesung anhand von Praxisbeispielen und Übungen vertieft. Die Kenntnis der Vorlesungsinhalte wird vorausgesetzt. Wesentliche Inhalte sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur: - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p>
11-56-2-M13a-2d	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i> Seminar</p>	<p>Dozenten: Brüchert, Tanja, M.A.</p>

	<p>In dem Seminar werden die Themen der Vorlesung anhand von Praxisbeispielen und Übungen vertieft. Die Kenntnis der Vorlesungsinhalte wird vorausgesetzt. Wesentliche Inhalte sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M13a-2e	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i> Seminar</p> <p>In dem Seminar werden die Themen der Vorlesung anhand von Praxisbeispielen und Übungen vertieft. Die Kenntnis der Vorlesungsinhalte wird vorausgesetzt. Wesentliche Inhalte sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mena, Emily</p>

Modul 63 Statistik/Statistic (Modul 63 BA Public Health)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Hajo Zeeb

6 CP, Vorlesung, Seminar (SPSS oder SAS) und Tutorium

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2+4-M63-1	<p>Einführung in die Statistik <i>Introduction to statistics</i> Vorlesung</p> <p>Hinweis: Unter "Allgemeine Dokumente" gibt es ein Dokument mit Hinweisen zur Entscheidungsfindung für eines der parallel im Modul 63 stattfindenden Seminare zu den statischen Programmpaketen SPSS und SAS</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p> <p>Tutoren: Pohlabeln, Hermann, Dr. Giersiepen, Klaus, Dr. med. Jones, Christopher Manche, Kristin</p>

	<p>Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Wirth, Felix Nikolaus, MSc. MSc. Pigeot-Kübler, Iris, Prof. Dr. Bitzer, Tabea Frank, Leon Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Baalmann, Ann-Kristin Gentzen, Marcel Plank, Sarah Sophie, B.A. Riedel, Natalie, Dr.</p>
11-56-2+4-M63-2e	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum) <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jones, Christopher</p> <p>Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2g	<p>Statistische Datenanalyse (SPSS) <i>Statistical Data Analysis (SPSS)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 23.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Sa , 13.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 14.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Manche, Kristin (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2h	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.04.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA4 A0110. Sa , 25.05.2019 09:15 - 18:00 · Raum: MZH 5210. Sa , 15.06.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wirth, Felix Nikolaus, MSc. MSc. (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2i	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. So , 05.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. Sa , 25.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1460. So , 26.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090.</p>	<p>Dozenten: Jakubowska, Małgorzata</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>

	Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	
11-56-2+4-M63-T1	Tutorium Statistik 1 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Plank, Sarah Sophie, B.A. (T) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T2	Tutorium Statistik 2 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2A 0050/60 GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum) Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Frank, Leon (T) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T3	Tutorium Statistik 3 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 <i>Einzeltermine:</i> Sa , 29.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GRA2 0130. Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Gentzen, Marcel (T) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T4	Tutorium Statistik 4 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Bitzer, Tabea (T) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T5	Tutorium Statistik 5 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Bitzer, Tabea (T) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T6	Tutorium Statistik 6 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 GRA2A 0050/60 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Baalmann, Ann-Kristin Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T7	Tutorium Statistik 7 <i>Tutorial</i>	Dozenten: Baalmann, Ann-Kristin

	<p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-T8	<p>Tutorium Statistik 8</p> <p><i>Tutorial</i> Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA4 A0110 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Gentzen, Marcel (T)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>

zusätzliches Lehrangebot

Im Rahmen der im Folgenden genannten Lehrveranstaltungen können keine CPs erworben werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M63-2-Zusatz 2 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende</p> <p>Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs"</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p>
11-M63-2-Zusatz 3 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende</p> <p>Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs"</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 22.05.2019 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p>
11-M63-2-Zusatz 4 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende</p> <p>Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs"</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A H 0100. <p>Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p>
11-V61-ZL-2	<p>Begleitseminar zur Bachelorarbeit</p> <p>Seminar</p> <p>Nur für ehemalige Studierende im WB-Studiengang "Pflegewissenschaft".</p> <p>Termine werden individuell vereinbart.</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Pflegewissenschaft, BA (duales Programm)</p>	<p>Dozenten: Darmann-Finck, Ingrid, Prof. Dr.</p>

Psychologie, B.Sc.**Module für das 2. Fachsemester (FS) - BPO 2010 und BPO 2017 -
Modul 6: Statistik II (9 CP) (Modulverantwortl.: Prof. Dr. Markus Janczyk)**

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-58-2-M6-01	Quantitative Methoden II (Kurs A) <i>Statistical Methods II (Course A)</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1 B0080 IW3 0330 Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Lüdders, Lisa, Dr. Tutoren: Aksit, Defne Möller, Paul Graf, Gesa Hachenberger, Justin Vassil, Imke Gentzen, Marcel
11-58-2-M6-02	Quantitative Methoden II (Kurs B) <i>Statistical Methods II (Course B)</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GRA4 A0110 Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Lüdders, Lisa, Dr. Tutoren: Aksit, Defne Möller, Paul Gentzen, Marcel Vassil, Imke Graf, Gesa Hachenberger, Justin
11-58-2-M6-03	Quantitative Methoden II (Kurs C) <i>Statistical Methods II (Course C)</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW1 B0080 GW2 B3009 (Großer Studierraum) GW2 B1820 Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Lüdders, Lisa, Dr. Tutoren: Aksit, Defne Möller, Paul Gentzen, Marcel Hachenberger, Justin Vassil, Imke Graf, Gesa
11-58-2-M6-05T	QMII-Tutorium Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3 Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Möller, Paul (T)
11-58-2-M6-06T	QMII-Tutorium Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60 Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Möller, Paul (T)
11-58-2-M6-07T	QMII-Tutorium Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010 UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3 Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Hachenberger, Justin (T)
11-58-2-M6-08T	QMII-Tutorium Tutorium	Dozenten: Hachenberger, Justin (T)

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	
11-58-2-M6-09T	<p>QMII-Tutorium Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum) <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	Dozenten: Aksit, Defne (T)
11-58-2-M6-10T	<p>QMII-Tutorium Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum) SpT C3140 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	Dozenten: Graf, Gesa (T)
11-58-2-M6-11T	<p>QMII-Tutorium Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum) <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	Dozenten: Graf, Gesa (T)
11-58-2-M6-12T	<p>QMII-Tutorium Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	Dozenten: Vassil, Imke (T)
11-58-2-M6-13T	<p>QMII-Tutorium Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	Dozenten: Gentzen, Marcel (T)
11-58-2-M6-14T	<p>QMII-Tutorium Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	Dozenten: Gentzen, Marcel (T)

Modul 3 (2-semesterig): Allgemeine Psychologie (18 CP) (Modulverantwortl.: Prof. Dr. Bettina von Helversen)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-58-2-M3-01	Allgemeine Psychologie II: Gedächtnis, Lernen, Emotion, Motivation: Blockveranstaltung	Dozenten: Helversen-Helversheim, Bettina, Prof. Dr.

	<p><i>General Psychology II: Memory, Learning, Emotion, Motivation</i></p> <p>Da die neue Professorin für das Modul ihre Professur erst nach dem Beginn des SoSe antritt, sind Blockveranstaltungen nötig.</p> <p>Vorlesung</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 17.05.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100.</p> <p>Fr , 07.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100.</p> <p>Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal).</p> <p>Fr , 05.07.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100.</p> <p>Fr , 12.07.2019 14:00 - 19:00 · Raum: GRA2A H 0100.</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Tutoren: Unger, Julia</p>
11-58-2-M3-02	<p>Emotion und Motivation: Blockveranstaltung</p> <p><i>Emotion and Motivation</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 22.06.2019 08:00 - 21:00 · Raum: GRA4 A0110.</p> <p>So , 23.06.2019 08:00 - 21:00 · Raum: GRA4 A0110.</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Helversen-Helversheim, Bettina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Unger, Julia</p>
11-58-2-M3-03	<p>Emotion und Motivation: Blockveranstaltung</p> <p><i>Emotion and Motivation</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 06.07.2019 08:00 - 21:00 · Raum: GRA2A H 0100.</p> <p>So , 07.07.2019 08:00 - 21:00 · Raum: GRA2A H 0100.</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Helversen-Helversheim, Bettina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Unger, Julia</p>
11-58-2-M3-04	<p>Emotion und Motivation: Blockveranstaltung</p> <p><i>Emotion and Motivation</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 14.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>So , 16.06.2019 09:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Cetin, Timur Dr. (LB)</p>
11-58-2-M3-05	<p>Emotion und Motivation: Blockveranstaltung</p> <p><i>Emotion and Motivation</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 03.05.2019 14:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0080.</p>	<p>Dozenten: Coromaldi, Evgenij (LB)</p>

	<p>Sa , 04.05.2019 09:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0080. So , 05.05.2019 09:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	
11-58-2-M3-07	<p>Lernen und Gedächtnis <i>Learning and Memory</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Coromaldi, Evgenij (LB)</p> <p>Tutoren: Wienke, Annika, Dr.</p>
11-58-2-M3-08	<p>Lernen und Gedächtnis <i>Learning and Memory</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Coromaldi, Evgenij (LB)</p>
11-58-2-M3-09	<p>Lernen und Gedächtnis <i>Learning and Memory</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Wienke, Annika, Dr. (LB)</p>
11-58-2-M3-10	<p>Lernen und Gedächtnis <i>Learning and Memory</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 29.05.2019 08:00 - 20:00 · Raum: GRA4 A0110.</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Coromaldi, Evgenij (LB)</p>

Modul 4b: Differentielle Psychologie (6 CP) (Modulverantwortl.: Prof. Dr. Christian Kandler)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-58-2-M4b-01	<p>Grundlagen der Persönlichkeitspsychologie und Differentiellen Psychologie <i>Foundations of personality and differential psychology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kandler, Christian, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p> <p>Tutoren: Bojahr, Sandra</p>
11-58-2-M4b-02	<p>Ausgewählte Konstrukte und Modelle der Persönlichkeitspsychologie und Differentiellen</p>	<p>Dozenten: Kandler, Christian, Prof. Dr.,</p>

	<p>Psychologie <i>Selected constructs and models of personality and differential psychology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110 GRA2A 0050/60</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dipl.-Psych. Tutoren: Bojahr, Sandra</p>
11-58-2-M4b-03	<p>Ausgewählte Konstrukte und Modelle der Persönlichkeitspsychologie und Differentiellen Psychologie <i>Selected constructs and models of personality and differential psychology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kandler, Christian, Prof. Dr., Dipl.-Psych. Tutoren: Bojahr, Sandra</p>
11-58-2-M4b-04	<p>Ausgewählte Konstrukte und Modelle der Persönlichkeitspsychologie und Differentiellen Psychologie <i>Selected constructs and models of personality and differential psychology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Kandler, Christian, Prof. Dr., Dipl.-Psych. Tutoren: Bojahr, Sandra</p>
11-58-2-M4b-05	<p>Ausgewählte Konstrukte und Modelle der Persönlichkeitspsychologie und Differentiellen Psychologie <i>Selected constructs and models of personality and differential psychology</i> Seminar</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

**Modul 5 (2-semesterig): Psychologische Methodenlehre (12 CP)
(Modulverantwortl.: Prof. Dr. Markus Janczyk)**

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-58-2-M5-01	<p>Psychologische Methodenlehre <i>Research Methods in Psychology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Janczyk, Markus Prof. Dr. Tutoren: Unger, Julia</p>
11-58-2-M5-02	<p>Methodenseminar I (Kurs 1), Beginn ab 2. Woche <i>Research Methods</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60</p>	<p>Dozenten: Janczyk, Markus Prof. Dr.</p>

	Von: Psychologie, B.Sc.	
11-58-2-M5-03	Methodenseminar I (Kurs 2), Beginn ab 2. Woche <i>Research Methods</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60	Dozenten: Janczyk, Markus Prof. Dr.
	Von: Psychologie, B.Sc.	
11-58-2-M5-04	Methodenseminar I (Kurs 3), Beginn ab 2. Woche <i>Research Methods</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60	Dozenten: Janczyk, Markus Prof. Dr.
	Von: Psychologie, B.Sc.	
11-58-2-M5-05	Methodenseminar I (Kurs 4), Beginn ab 2. Woche <i>Research Methods</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60	Dozenten: Janczyk, Markus Prof. Dr.
	Von: Psychologie, B.Sc.	
11-58-2-M5-07	Methoden-Tutorium Tutorium	Dozenten: N., N. (T)
	Von: Psychologie, B.Sc.	
11-58-2-M5-08	Methoden-Tutorium Tutorium	Dozenten: N., N. (T)
	Von: Psychologie, B.Sc.	
11-58-2-M5-09	Methoden-Tutorium Tutorium	Dozenten: N., N. (T)
	Von: Psychologie, B.Sc.	
11-58-2-M5-10	Methoden-Tutorium Tutorium	Dozenten: N., N. (T)
	Von: Psychologie, B.Sc.	
11-58-2-M5-11	Methoden-Tutorium Tutorium	Dozenten: N., N. (T)
	Von: Psychologie, B.Sc.	

**Modul 7 (2-semesterig): Entwicklungs- und Pädagogische Psychologie (15 CP)
(Modulverantwortl.: Prof. Dr. Marco Schmidt)**

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-58-2-M7-01	Vorlesung Vertiefung Entwicklungspsychologie DO 10-12 <i>Developmental Psychology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00	Dozenten: Schmidt, Marco, Prof. Dr. Tutoren: Hartfiel, Susanne

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: MZH 1380/1400 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	
11-58-2-M7-02	<p>Seminar Vertiefung Entwicklungspsychologie MI 12-14 <i>Developmental Psychology</i></p> <p>Seminar Erwünscht sind Studierende, die motiviert sind, aktiv am Seminar teilzunehmen. Die verbindliche Übernahme eines Beitrags (z.B. Referat innerhalb einer Kleingruppe) ist dabei Teilnahmevoraussetzung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Cog 2030 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schmidt, Marco, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hartfiel, Susanne</p>
11-58-2-M7-03	<p>Seminar Vertiefung Entwicklungspsychologie DO 12-14 Seminar</p> <p>Erwünscht sind Studierende, die motiviert sind, aktiv am Seminar teilzunehmen. Die verbindliche Übernahme eines Beitrags (z.B. Referat innerhalb einer Kleingruppe) ist dabei Teilnahmevoraussetzung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Cog 2030 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schmidt, Marco, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hartfiel, Susanne</p>
11-58-2-M7-04	<p>Seminar Vertiefung Entwicklungspsychologie DO 14-16 <i>Developmental Psychology</i></p> <p>Seminar Erwünscht sind Studierende, die motiviert sind, aktiv am Seminar teilzunehmen. Die verbindliche Übernahme eines Beitrags (z.B. Referat innerhalb einer Kleingruppe) ist dabei Teilnahmevoraussetzung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Cog 2030 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schmidt, Marco, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hartfiel, Susanne</p>
11-58-2-M7-05	<p>Seminar Vertiefung Entwicklungspsychologie DO 16-18 Seminar</p> <p>Erwünscht sind Studierende, die motiviert sind, aktiv am Seminar teilzunehmen. Die verbindliche Übernahme eines Beitrags (z.B. Referat innerhalb einer Kleingruppe) ist dabei Teilnahmevoraussetzung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Cog 2030 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schmidt, Marco, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hartfiel, Susanne</p>

Module für das 4. Fachsemester (FS) - BPO 2010 und BPO 2017 (s. Modulüberschriften) -

Modul 8 (2-semesterig): Sozialpsychologie und Arbeits- und Organisationspsychologie (15 CP) - BPO 2010 und 2017 - (Modulverantwortl.: Prof. Dr. Iris Stahlke)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

11-58-4-M8-01	<p>Grundbegriffe der Arbeits- und Organisationspsychologie und Grundbegriffe der Sozialpsychologie <i>Introduction to Work- and Organizational Psychology and Introduction to Social Psychology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0150 UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Stahlke, Iris, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-58-4-M8-02	<p>Anwendungsfelder der Arbeits- und Organisationspsychologie <i>Applied Work and Organizational Psychology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Blanckenburg von, Niccolo, M. Sc</p>
11-58-4-M8-03	<p>Anwendungsfelder der Arbeits- und Organisationspsychologie <i>Applied Work and Organizational Psychology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schließler, Clara Christine</p>
11-58-4-M8-04	<p>Anwendungsfelder der Arbeits- und Organisationspsychologie <i>Applied Work and Organizational Psychology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Stahlke, Iris, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-58-4-M8-05	<p>Anwendungsfelder der Arbeits- und Organisationspsychologie <i>Applied Work and Organizational Psychology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schließler, Clara Christine</p>
11-58-4-M8-06	<p>Interpretative Methoden der angewandten Sozialpsychologie <i>Interpretive Methods of Applied Social Psychology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0150 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Blanckenburg von, Niccolo, M. Sc</p>
11-58-4-M8-07	<p>Interpretative Methoden der angewandten Sozialpsychologie</p>	<p>Dozenten: Stahlke, Iris, Prof. Dr., Dipl.-</p>

	<i>Interpretive Methods of Applied Social Psychology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020 Von: Psychologie, B.Sc.	Psych.
11-58-4-M8-08	Interpretative Methoden der angewandten Sozialpsychologie <i>Interpretative Methods of Applied Social Psychology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020 Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Meixner, Jonas (LB)

Modul 9a (2-semesterig): Psychologische Diagnostik (12[...]) Prof. Dr. Christian Kandler)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-58-4-M9a-01	Vorlesung Psychologische Diagnostik: Die Vorlesung hat im WiSe 2018/2019 stattgefunden <i>Applied testing</i> Vorlesung Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: N., N.
11-58-4-M9a-02	Anwendung Testdiagnostik Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110 Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Rennecke, Lisa, M. Sc Wirtschaftspsychologie Tutoren: Bojahr, Sandra
11-58-4-M9a-03	Anwendung Testdiagnostik <i>Applied testing</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110 Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Rennecke, Lisa, M. Sc Wirtschaftspsychologie Tutoren: Bojahr, Sandra
11-58-4-M9a-04	Anwendung Testdiagnostik <i>Specific-area diagnostics</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 08:30 - 10:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Rennecke, Lisa, M. Sc Wirtschaftspsychologie Tutoren: Bojahr, Sandra
11-58-4-M9a-05	Anwendung Testdiagnostik <i>Specific-area diagnostics</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i>	Dozenten: Rennecke, Lisa, M. Sc Wirtschaftspsychologie Tutoren:

	<p>Fr. 08:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	Bojahr, Sandra
11-58-4-M9a-06	<p>Diagnostik bei spezifischen Fragestellungen <i>Specific-area diagnostics</i> Colloquium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · , ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 17.06.2019 08:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Gra2A, H0100. <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Büdenbender, Elena Nora, M. Sc. Rump, Marthe, M. Sc. Zapko-Willmes, Alexandra, Dr., M.Sc. Dr.</p> <p>Tutoren: Bojahr, Sandra</p>
11-58-4-M9a-07	<p>Diagnostik bei spezifischen Fragestellungen <i>Specific-area diagnostics</i> Colloquium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · , ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: Gra2A, H0100 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 17.06.2019 08:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Gra2A, H0100. <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Büdenbender, Elena Nora, M. Sc. Rump, Marthe, M. Sc. Zapko-Willmes, Alexandra, Dr., M.Sc. Dr.</p> <p>Tutoren: Bojahr, Sandra</p>
11-58-4-M9a-08	<p>Diagnostik bei spezifischen Fragestellungen <i>Specific-area diagnostics</i> Colloquium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · , ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: Gra2A, H0100 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 17.06.2019 08:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Gra2A, H0100. <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Büdenbender, Elena Nora, M. Sc. Rump, Marthe, M. Sc. Zapko-Willmes, Alexandra, Dr., M.Sc. Dr.</p> <p>Tutoren: Bojahr, Sandra</p>
11-58-4-M9a-09	<p>Diagnostik bei spezifischen Fragestellungen <i>Specific-area diagnostics</i> Colloquium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · , ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: Gra2A, H0100 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 17.06.2019 08:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Gra2A, H0100. <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Büdenbender, Elena Nora, M. Sc. Rump, Marthe, M. Sc. Zapko-Willmes, Alexandra, Dr., M.Sc. Dr.</p> <p>Tutoren: Bojahr, Sandra</p>
11-58-4-M9a-10	<p>Diagnostik bei spezifischen Fragestellungen <i>Specific-area diagnostics</i> Colloquium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · , ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: Gra2A, H0100 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 17.06.2019 08:30 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A H 0100. 	<p>Dozenten: Büdenbender, Elena Nora, M. Sc. Rump, Marthe, M. Sc. Zapko-Willmes, Alexandra, Dr., M.Sc. Dr.</p> <p>Tutoren: Bojahr, Sandra</p>

	Von: Psychologie, B.Sc.	
11-58-4-M9a-11	Diagnostik bei spezifischen Fragestellungen <i>Specific-area diagnostics</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:30 - 10:00 · , ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: Gra2A, H0100 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 17.06.2019 08:30 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Gra2A, H0100. Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Büdenbender, Elena Nora, M. Sc. Rump, Marthe, M. Sc. Zapko-Willmes, Alexandra, Dr., M.Sc. Dr. Tutoren: Bojahr, Sandra
11-58-4-M9a-12	Diagnostik bei spezifischen Fragestellungen <i>Specific-area diagnostics</i> Colloquium Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: N., N.

Modul 9 (2-semesterig): Psychologische Diagnostik (15 [...])rof. Dr. Christian Kandler (0)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-58-4-M9-02	Anwendung Testdiagnostik, s. 11-58-4-M9a-02 Seminar Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: N., N.
11-58-4-M9-03	Anwendung Testdiagnostik, s. 11-58-4-M9a-03 Seminar Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: N., N.
11-58-4-M9-04	Anwendung Testdiagnostik, s. 11-58-4-M9a-04 Seminar Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: N., N.
11-58-4-M9-05	Anwendung Testdiagnostik, s. 11-58-4-M9a-05 Seminar Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: N., N.
11-58-4-M9-06	Diagnose bei spezifischen Fragestellungen, s. 11-58-4-M9a-06 Colloquium Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: N., N.
11-58-4-M9-07	Diagnose bei spezifischen Fragestellungen, s. 11-58-4-M9a-07 Colloquium Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: N., N.
11-58-4-M9-08	Diagnose bei spezifischen Fragestellungen, s. 11-58-4-M9a-08 Colloquium Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: N., N.
11-58-4-M9-09	Diagnose bei spezifischen Fragestellungen, s. 11-58-4-	Dozenten:

	M9a-09 Colloquium Von: Psychologie, B.Sc.	N., N.
11-58-4-M9-10	Diagnose bei spezifischen Fragestellungen, s. 11-58-4-M9a-10 Colloquium Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: N., N.
11-58-4-M9-11	Diagnose bei spezifischen Fragestellungen, s. 11-58-4-M9a-11 Colloquium Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: N., N.

**Modul 10: Experimentalpsychologie (6 CP) - BPO 2010 und 2017 -
(Modulverantwortl.: Prof. Dr. Bettina von Helversen)**

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-58-4-M10-06	Experimentalpsychologie (E 6) <i>Experimental Psychology</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180 Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Cetin, Timur Dr. (LB) Tutoren: Anton, Tobias (T)
11-58-4-M10-07	Experimentalpsychologie (E 7) <i>Experimental Psychology</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Wienke, Annika, Dr. (LB) Tutoren: Anton, Tobias (T)
11-58-4-M10-08	Experimentalpsychologie (E 8) <i>Experimental Psychology</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180 Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: N., N.
11-58-4-M10-09	Experimentalpsychologie (E 9) <i>Experimental Psychology</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180 Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Coromaldi, Evgenij (LB) Tutoren: Hachenberger, Justin
11-58-4-M10-10	Experimentalpsychologie (E 10) <i>Experimental Psychology</i> Colloquium <i>Regelmäßige Termine:</i>	Dozenten: Coromaldi, Evgenij (LB) Tutoren: Hachenberger, Justin

	Fr. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180	
Von: Psychologie, B.Sc.		

Modul 11: Klinische Psychologie (6 CP) - BPO 2010 -[.][...] Dr. Nina Heinrichs)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-58-4-M11-01	Klinische Psychologie, s. 11-58-4-M11a-01 Vorlesung Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Heinrichs, Nina, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-58-4-M11-02	Psychische Störungen des Kindes- und Jugendalters, s. 11-58-4-M11a-02 und 11-58-4-M11a-06 oder -07 oder -08 Seminar Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Heinrichs, Nina, Prof. Dr., Dipl.-Psych.

Modul 11a: Klinische Psychologie (15 CP) - BPO 2017 (Modulverantwortl.: Prof. Dr. Nina Heinrichs)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-58-4-M11a-01	Klinische Psychologie: Grundlagen <i>Clinical Psychology</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Heinrichs, Nina, Prof. Dr., Dipl.-Psych. Tutoren: Schünemann, Olivia, Dr. rer. nat.
11-58-4-M11a-02	Klinische Psychologie in ausgewählten Lebensphasen Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 18:00 - 21:00 · Raum: GRA4 A0110. Mi , 10.04.2019 18:00 - 21:00 · Raum: SFG 0140. Mo , 29.04.2019 18:00 - 21:00 · Raum: SFG 0140. Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Heinrichs, Nina, Prof. Dr., Dipl.-Psych. Tutoren: Schünemann, Olivia, Dr. rer. nat.
11-58-4-M11a-03	Therapiemethoden Kurs A Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 14:00 - 19:30 · Raum: GRA2A H 0100. Sa , 29.06.2019 08:00 - 16:30 · Raum: GRA2A H 0100. Von: Psychologie, B.Sc.	Dozenten: Schünemann, Olivia, Dr. rer. nat. Rook, Marion Dr. (LB) Tutoren: Heinrichs, Nina, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-58-4-M11a-04	Therapiemethoden Kurs B Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i>	Dozenten: Schünemann, Olivia, Dr. rer. nat. Rook, Marion Dr. (LB)

	<p>Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 14:00 - 19:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A H 0100. <p>Sa , 22.06.2019 08:00 - 16:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A H 0100. <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Tutoren: Heinrichs, Nina, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-58-4-M11a-05	<p>Therapiemethoden Seminar</p> <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
11-58-4-M11a-06	<p>Präventionsprogramme zu ausgewählten psychischen Störungen Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Heinrichs, Nina, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-58-4-M11a-07	<p>Präventionsprogramme zu ausgewählten psychischen Störungen Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Heinrichs, Nina, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-58-4-M11a-08	<p>Präventionsprogramme zu ausgewählten psychischen Störungen Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Heinrichs, Nina, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-58-4-M11a-09	<p>Interventionsprogramme zu ausgewählten psychischen Störungen Kurs A Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schünemann, Olivia, Dr. rer. nat. Lang, Thomas Dr. (LB)</p> <p>Tutoren: Heinrichs, Nina, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-58-4-M11a-10	<p>Interventionsprogramme zu ausgewählten psychischen Störungen Kurs B Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60 <p>Von: Psychologie, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schünemann, Olivia, Dr. rer. nat. Lang, Thomas Dr. (LB)</p> <p>Tutoren: Heinrichs, Nina, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-58-4-M11a-11	<p>Interventionsprogramme zu ausgewählten psychischen Störungen</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	Seminar Von: Psychologie, B.Sc.	
--	---	--

Ergänzungsmodul: Privatissime et gratis (ohne CP)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-GS-Endnote-SoSe 19	<p>EndNote für Psycholog_innen im SoSe 2019</p> <p>Für interessierte Bachelor- und Master-Studierende der Psychologie</p> <p>Basiswissenkurs</p> <p>EndNote ist eine Software zur Literaturverwaltung, die den Studierenden zur Nutzung (als Mietlizenz) kostenfrei zur Verfügung steht. In der Veranstaltung werden anhand von Vorträgen und praktischen Übungen die grundlegenden Funktionen des Programms besprochen. Es wird gezeigt, wie Literaturnachweise und Volltexte in EndNote eingebracht und verwaltet werden. Das Zitieren mit EndNote in Word-Dokumenten ("Cite While You Write") und das Erstellen von Literaturverzeichnissen wird ebenfalls eingeübt.</p> <p>Durchgeführt wird diese Veranstaltung von: Kirsten Bergert, Fachreferentin für Psychologie der SuUB und Ulf Kemmer, Fachreferent für Rechtswissenschaft der SuUB</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: · Externer Ort: Schulungsraum 2 (Raum 2190) der Staats- und Universitätsbibliothek Bremen. <p>Von: Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften</p>	<p>Dozenten: Bergert, Kirsten, Dipl.-Sozök.</p>

Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.

2. Semester

Modul 13a: Epidemiologie (verantwortl. Prof. Dr. Gabriele Bolte)

6 CP: Voll- u. Profilmfach

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2-M13a-1	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Die Vorlesung bietet eine grundlegende Einführung in die Epidemiologie.</p> <p>Wesentliche Themen sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med. Bolte, Gabriele Dagmar, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Brüchert, Tanja, M.A. Haug, Ulrike, Prof. Dr. Mena, Emily Dreger, Stefanie, Dr. Hasselder, Pia Hartmann, Paula Baalmann, Ann-Kristin Heinze, Franziska Hebestreit, Antje, Dr.</p>

11-56-2-M13a-2a	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i> Seminar</p> <p>In dem Seminar werden die Themen der Vorlesung anhand von Praxisbeispielen und Übungen vertieft. Die Kenntnis der Vorlesungsinhalte wird vorausgesetzt. Wesentliche Inhalte sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Brüchert, Tanja, M.A. Dreger, Stefanie, Dr.</p>
11-56-2-M13a-2b	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i> Seminar</p> <p>In dem Seminar werden die Themen der Vorlesung anhand von Praxisbeispielen und Übungen vertieft. Die Kenntnis der Vorlesungsinhalte wird vorausgesetzt. Wesentliche Inhalte sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p>
11-56-2-M13a-2c	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: Achterstr. 30 1.550 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Haug, Ulrike, Prof. Dr. Hebestreit, Antje, Dr.</p>
11-56-2-M13a-2d	<p>Epidemiologie I</p>	<p>Dozenten: Brüchert, Tanja, M.A.</p>

	<p><i>Epidemiology</i> Seminar</p> <p>In dem Seminar werden die Themen der Vorlesung anhand von Praxisbeispielen und Übungen vertieft. Die Kenntnis der Vorlesungsinhalte wird vorausgesetzt. Wesentliche Inhalte sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M13a-2e	<p>Epidemiologie I <i>Epidemiology</i> Seminar</p> <p>In dem Seminar werden die Themen der Vorlesung anhand von Praxisbeispielen und Übungen vertieft. Die Kenntnis der Vorlesungsinhalte wird vorausgesetzt. Wesentliche Inhalte sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologische Konzepte, Begriffe und Maßzahlen - Altersstandardisierung - diagnostische Tests - Gesundheitsberichterstattung - epidemiologische Studientypen <p>Literatur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leon Gordis. Epidemiology. Saunders 2008 - Oliver Razum, Jürgen Breckenkamp, Patrick Brzoska. Epidemiologie für Dummies. Wiley-VCH 2011 - Lothar Kreienbrock, Iris Pigeot, Wolfgang Ahrens. Epidemiologische Methoden. Springer Spektrum 2012 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Mena, Emily</p>
11-56-2-M13a-T1	<p>Tutorium 1 <i>Tutorial</i> Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 3. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Baalmann, Ann-Kristin (T)</p>
11-56-2-M13a-T2	<p>Tutorium 2 <i>Tutorial</i> Tutorium</p>	<p>Dozenten: Baalmann, Ann-Kristin (T)</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 3. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M13a-T3	<p>Tutorium 3 <i>Tutorial</i></p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 3. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hasselder, Pia (T)</p>
11-56-2-M13a-T4	<p>Tutorium 4 <i>Tutorial</i></p> <p>Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 3. Semesterwoche, Raum: GRA2A 0050/60 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hartmann, Paula</p>

Modul 22: System und Recht der gesundheitlichen Sicherung (verantwortl. Prof. Dr. Heinz Rothgang)

6 CP: Voll- u. Profulfach

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2-M22-1	<p>System und Recht der gesundheitlichen Sicherung Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Müller, Rolf, Dr.</p>
11-56-2-M22-2a	<p>Normative Grundlagen der GKV <i>Normative foundations of the statutory health insurance</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Runte, Rebecca</p> <p>Tutoren: Rothgang, Heinz Müller, Rolf, Dr.</p>
11-56-2-M22-2b	<p>Gesundheitsrecht Seminar Blockveranstaltung (4 Termine)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100. Sa , 27.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100. Fr , 24.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0140. Sa , 25.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0140.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: von Schwanenflügel, Matthias Gerhard Engelke, Karsten (LB)</p> <p>Tutoren: Müller, Rolf, Dr.</p>
11-56-2-M22-2c	<p>Gesundheitspolitik Seminar</p>	<p>Dozenten: Müller, Rolf, Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Tutoren: May, Vicki Jeanne Rothgang, Heinz</p>
11-56-2-M22-2d	<p>Einführung in die Organisationstheorie und -praxis <i>Introduction in theory and practice of organisation</i> Seminar Seminarziel</p> <p>Die Studierenden sollen mit einigen wichtigen organisations-theore-tischen Kenntnissen und ansatzweise auch mit organisations-praktischen Methoden vertraut gemacht werden. Auf dieser Grundlage sollen Verständnis, Wahrnehmungsfähigkeit und Handlungskompetenz hinsichtlich Unternehmen, Institutionen und Einrichtungen, in denen das Praxissemester absolviert wird, verbessert und gefördert werden. Zugleich werden Kenntnisse vermittelt, die für die spätere Berufstätigkeit relevant sind. Als Leistungsnachweis dienen Gruppenreferate. Es wird erwartet, dass jede/r Seminarteilnehmer/in ca. 150 Seiten wissenschaft-liche Literatur liest, die dann in den Gruppen diskutiert und für die Präsentation aufbereitet wird.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Sa , 08.06.2019 12:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hien, Wolfgang, Dr. Wolfgang Hien (LB)</p> <p>Tutoren: Müller, Rolf, Dr.</p>

Modul 32-a: Gesundheitliche Risiken und Ressourcen in unterschiedlichen Lebenslagen (verantwortl. Prof. Dr. Henning Schmidt-Semisch)

6 CP: Voll- u. Profillfach

In diesem Modul müssen von den Stud. zwei Seminare besucht werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2-M32-a-1a	<p>Risikokonflikte, Risikodiskurse, Risikokommunikation <i>Risk Discourses, Risk Communication</i> Seminar</p> <p>Jegliche Erfassung, Beschreibung, Erörterung oder Erforschung von Risiken ist nicht nur eine zeitabhängige Größe, sondern sie geht auch von einem – bewusst oder unbewusst – unterstellten Verständnis dessen aus, was Risiko ist bzw. was als Risiko angesehen wird und was nicht. Dass es dabei keine Einheitlichkeit gibt, hängt einerseits mit gesellschaftlichen Kontexten, individuellen Betrachterperspektiven, rational und emotional geprägten Befindlichkeiten sowie (wissenschaftlich fundierten oder erfahrungsbasierten) konzeptionellen Vorverständnissen zusammen. Diese unterschiedlichen Aspekte beeinflussen die Wahrnehmung von Gefahren und Risiken, aber auch deren Eingrenzung und Auswahl entscheidend. Eingeschlossen ist darin immer ein – bewusst oder unbewusst – unterstelltes (bestimmtes) Verständnis dessen, was als Risiko, Chance, Gefahr, Schaden usw. erfasst bzw. nicht erfasst wird. Andererseits hängt die Risikowahrnehmung und -identifizierung auch von den jeweiligen Risikotypen ab, von</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Semisch, Henning</p>

	<p>der Aufmerksamkeit, die ihnen (z.B. in der Öffentlichkeit, in den Medien oder in der Po-litik) gewidmet wird, von der Bedeutung, die ihnen im wissenschaftlichen Risikodiskurs zukommt oder zugeschrieben wird, sowie von ihrer internen wissenschaftsdisziplinären Relevanz.</p> <p>In dieser Lehrveranstaltung werden Risiken zunächst einmal als gesellschaftliche Sachverhalte und/oder individuelle Verhaltensweisen in den Blick genommen, die durch relevante kollektive Akteure innerhalb der Gesellschaft erfolgreich als Gesundheitsrisiken und damit als unerwünscht, störend oder auch abweichend definiert worden sind (wie z.B. Bewegungsmangel, bestimmte Ernährungs- oder Arbeitsweisen, Tabak- oder Alkoholkonsum und ähnliches). Dabei geht es weniger um die objektiven Gefährdungen, die von solchen Sachverhalten oder Verhaltensweisen ausgehen, sondern vielmehr um die Art ihrer gesellschaftlichen Verhandlung, mithin also um „Risikodiskurse“, die einerseits die Wahrnehmungen und Handlungen der Individuen leiten, andererseits aber auch staatliche Maßnahmen provozieren und zu politischen Auseinandersetzungen (Risikokonflikten) führen können. In diesem Kontext widmet sich die Lehrveranstaltung u.a. folgenden Fragen: Welche Faktoren lösen eine öffentliche Debatte um (Gesundheits-)Risiken aus? Welche Denk- und Bearbeitungsweisen, welche Moralvorstellungen und Werthaltungen werden in solche Debatten bzw. Diskurse eingebracht? Welche kommunikativen Strategien werden zur Mobilisierung der Öffentlichkeit eingesetzt? Wann gelingt diese Mobilisierung, und warum manchmal auch nicht? Welche Akteure sind von Bedeutung, und wie versuchen sie den Verlauf solcher Auseinandersetzungen zu beeinflussen? In einem weiteren Schritt geht es darum, welche Risiken der Risikoblick selbst bzw. die Risikobekämpfung beinhalten (können), denn Risiken und Risikoverhalten verweisen keineswegs nur auf Gesundheitsgefahren, sondern immer auch auf positive und wichtige Funktionen im Kontext der gesellschaftlichen, aber auch individuellen Entwicklung. In diesem Sinne kann es, gerade auch mit Blick auf beratende, bildende oder pädagogische Kontakte in einer späteren Praxis wichtig sein, (gesundheitliches) Risikoverhalten als notwendigen Teil gesellschaftlichen und persönlichen Fortschritts zu verstehen. Dies wiederum legt es ggf. nahe, Risikoverhalten nicht ausschließlich vom negativen Ende her zu bewerten und deshalb zu bekämpfen, sondern zu überlegen, ob und wie Kompetenz im Umgang mit solchen Risiken (also Risikokompetenz) hergestellt und entwickelt werden kann.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-a-1b	<p>Gesundheitliche und soziale Risiken und Ressourcen im Kontext von Drogen und Sucht <i>Health and Social Risks and Ressources in the Context of Drugs and Addiction</i> Seminar</p> <p>Schon immer haben Menschen Drogen genommen, haben Tabak, Haschisch oder Opium geraucht, Alkohol, Kaffee und Tee getrunken, haben Betel, Qat oder Kokablätter gekaut, sich mit Hexensalben eingerieben, Kokain und Tabak</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Semisch, Henning</p>

	<p>geschnupft, Pilze und Tabletten geschluckt oder schließlich Heroin, Morphin oder auch Kokain gespritzt. Diese eher unvollständige Liste mehr oder weniger weit verbreiteter Verhaltensweisen konturiert das, was heute als „Drogen-“, oder auch „Suchtproblem“ bezeichnet wird. Und das ja immerhin mit einigem Recht, denn freilich handelt es sich dabei häufig um Verhaltensweisen, mit denen oft strafrechtlich definierte oder andere soziale Grenzen und Normen überschritten oder verletzt werden. Ihre Ausübung kann darüber hinaus die KonsumentInnen und GebraucherInnen selbst oder Dritte in unterschiedlicher Weise gefährden. Staat, Gesellschaft und natürlich auch die Professionellen des Sozial- und Gesundheitsbereichs reagieren deshalb mit umfangreichen Programmen, Präventionsangeboten und Therapien, mit Fixerräumen und Heroinprogrammen, aber auch mit der Erzeugung von Leidensdruck und Bestrafung. Aber trotz dieser Vielzahl der Interventionen und Interventionsmöglichkeiten im Drogen- und Suchtbereich, sind die zentralen Fragen dieses Forschungs- und Praxisfeldes nach wie vor keineswegs abschließend geklärt. Zu diesen gehören z.B.: Warum nehmen Menschen Drogen? Wie wird man süchtig? Was ist eigentlich Sucht? Und was Genuss? Können Drogen überhaupt süchtig machen? Oder werden Menschen süchtig nach Drogen? Wem nützt die Sucht? Und wem nützen Drogen? Konsumieren Männer und Frauen Drogen der gleichen Art und (vor allem) auf die gleiche Weise? Welche Aufgabe kommt der Prävention im Drogenbereich zu? Was kann Gesundheitsförderung im Kontext von Drogenkonsum leisten? Soll sie Drogenkonsum verhindern oder erlernbar machen? Solche und ähnliche grundlegende bzw. grundsätzliche Fragen sollen (u.a. auch durch Referate) aufgearbeitet und ausführlich diskutiert werden, um daran anschließend zu klären, welche Konsequenzen und konkreten Angebote sich daraus für die Prävention und Gesundheitsförderung im Drogenbereich ergeben könnten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-a-1c	<p>Fat Studies Seminar</p> <p>Ein erhöhtes Körpergewicht gilt seit Ende der 1990er Jahre als das Public Health Problem Nummer Eins und wird für eine Vielzahl an Erkrankungen ebenso wie für diverse soziale Probleme verantwortlich gemacht. Gleichzeitig fördert die Darstellung von Adipositas als einer Epidemie mit fatalen auch finanziellen Folgen für die Gesundheit und das Gesundheitswesen durch Public Health und andere Disziplinen Vorbehalte gegen Menschen mit hohem Körpergewicht.</p> <p>Mit Fat Studies etabliert sich seit einigen Jahren in den USA und Großbritannien eine akademische Auseinandersetzung mit Fragen der Wahrnehmung und des Umgangs mit dicken Menschen, die sich von medizinischen und psychologischen Fragen nach Ursachen und Folgen eines erhöhten Körpergewichts gelöst hat. Fat Studies problematisieren nicht a priori dicke Körper, sondern drehen die Perspektive um und fragen: Warum werden dicke Körper problematisiert und</p>	<p>Dozenten: Schorb, Friedrich, Dr.</p>

	<p>warum werden dicke Menschen diskriminiert? Fat Studies untersuchen die gesellschaftliche Wahrnehmung und Behandlung dicker Körper mit dem Ziel, die vorherrschenden Deutungsmuster und Behandlungsweisen von Dickleibigkeit in Frage zu stellen und die Gleichberechtigung dicker Körper als Teil der gesellschaftlichen Vielfalt zu erreichen. Fat Studies knüpfen dabei an die Erfahrungen anderer gesellschaftlich marginalisierter Gruppen an, die sich gegen ihre Diskriminierung, Pathologisierung und Kriminalisierung zur Wehr gesetzt und die diese Auseinandersetzung erfolgreich auch auf dem Feld der Wissenschaft geführt haben. Viele dieser Disziplinen, die ursprünglich einmal aus Sozialen Bewegungen hervorgegangen sind, sind heute fester Bestandteil des akademischen Fächerkanons. Das Seminar führt ein in Theorie und Praxis von Fat Studies und Healt at Every Size (HAES), analysiert den gesellschaftlichen Umgang mit dicken Körper, fragt nach der Mitverantwortung von Public Health für Gewichtsdiskriminierung und diskutiert gewichtsakzeptierende Alternativen zur gegenwärtig dominierenden Praxis von Prävention und Gesundheitsförderung.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 12.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GRA2 0130.</p> <p>Sa , 13.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0130.</p> <p>Fr , 21.06.2019 14:00 - 19:00 · Raum: GRA2 0140.</p> <p>Sa , 22.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0140.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-a-1d	<p>Gesundheit von Opfern und Täter*innen Seminar</p> <p>Beim Umgang mit TäterInnen und Opfern krimineller Handlungen geht es immer auch um Fragen der Gerechtigkeit: Wer ersetzt den Schaden? Wer hat welche Schuld? Wie hoch soll eine Strafe ausfallen? Unser Interesse gilt neben solchen Themen insbesondere der Frage, wie kann der Umgang mit Opfern und TäterInnen (nach Möglichkeit für beide Seiten) gesundheitsförderlich erfolgen. Dabei setzt sich das Rechtswesen der Bundesrepublik Deutschland insgesamt zusammen aus einer Vielzahl von Gesetzen und Geboten, Vorschriften und Verfahrensweisen, Instanzen und Institutionen etc. Ein „gesundheitsförderliches Rechtswesen“ könnte so gesehen eines sein, das sich in allen seinen Teilbereichen und Praxen darauf verpflichtet sieht, Entscheidungen und Umgangsformen zu generieren, welche die Gesundheit Einzelner wie auch der Bevölkerung sichern, fördern und verbessern. Dass dies nicht immer gelingt und gelingen kann und häufig auch gar nicht im Zentrum rechtlicher und gesetzgeberischer Aktivitäten steht, steht u.E. außer Frage, denn schließlich sind Gesetze Ergebnisse von Aushandlungen zwischen höchst unterschiedlichen gesellschaftlichen Akteuren vor dem Hintergrund ihrer widerstreitenden Interessen, Normen und Werte. Besonders eklatant ist die Vernachlässigung oder gar Ignorierung gesundheitlicher Belange dabei in jenen rechtlichen Bereichen, in denen das Recht nicht nur nicht die Gesundheit der Betroffenen sichert, fördert und verbessert, sondern sie – gerade umgekehrt – verschlechtert, weil es</p>	<p>Dozenten: Thane, Katja, Dr.</p>

	<p>darum geht, andere gesellschaftliche Werte (wie etwa Sicherheit und Ordnung) in den Vordergrund zu stellen, oder gar explizit darum, Leid zuzufügen. Die betrifft insbesondere den Umgang mit Konflikten, wenn er im Kontext von Strafrecht und strafrechtlichen Institutionen sowie Gefängnissen erfolgt. Die Ignoranz gegenüber gesundheitlichen Belangen betrifft dabei – wie wir sehen werden – nicht allein die vermeintlichen „TäterInnen“, sondern ebenso die „Opfer“. Alle empirischen Ergebnisse deuten darauf hin, dass die aus den Straftaten resultierenden (physischen, psychischen und sozialen) Verletzungen im Strafprozess nicht nur nicht geheilt und bearbeitet, sondern im Gegenteil häufig genug ignoriert oder gar verschlimmert werden.</p> <p>Im Seminar wollen wir danach fragen, wie sich die strafrechtliche Bearbeitung auf die Gesundheit von TäterInnen und Opfern auswirkt, welche gesundheitsförderlichen Möglichkeiten in diesem Kontext bestehen und ob bzw. wie ggf. ein weniger gesundheitsschädlicher Umgang mit Konflikten aussehen könnte. Dabei wollen wir auch der ganz grundsätzlichen Frage nachgehen, inwiefern dieser Bereich überhaupt ein Thema für die Gesundheitswissenschaften sein kann.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0130. Fr , 14.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GRA2A 0050/60. Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0140.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-ale	<p>Der Schlaganfall: Zäsur im Lebenslauf!? <i>The stroke - a far-reaching break in life!?</i></p> <p>Seminar</p> <p>„Der Schlagfluß ist eine plötzliche Krankheit, wobey die Kranken auf einmal ihrer Sinne beraubt werden, unempfindlich und unbeweglich da liegen, aber schwer und schnarchend Athem hohlen, und die Glieder schlapp oder gelähmt liegen oder hangen lassen.“</p> <p>Die „finstere Geschichte der Halbseitenlähmung“ hat den Menschen schon seit jeher begleitet. Sofern der Schlaganfall überlebt wurde, führte er noch bis vor etwa 40 Jahren „zwangsläufig zu lebenslangem Siechtum und Pflegebedürftigkeit“.</p> <p>Heute ist der Schlaganfall die dritthäufigste Todesursache in Deutschland und auch wenn Medizin und Rehabilitation zunehmend erfolgreich arbeiten, so bleibt der Schlaganfall doch die Erkrankung, die am häufigsten zu bleibender Behinderung führt.</p> <p>Der Schlaganfall kommt ‚lautlos‘ daher, der Betroffene spürt keinen Schmerz, es trifft ihn unvorbereitet. Auch wenn die Erfolge einer Behandlung und Rehabilitation in den letzten Jahren zugenommen haben, trifft der Schlaganfall nach wie vor den Einzelnen und bricht dessen Lebenslauf: „Nichts ist</p>	<p>Dozenten: Raabe, Wolfgang (LB)</p>

	<p>mehr wie zuvor!“ – In den Worten Viktor von Weizsäcker: „In der echten Krise schafft die Entscheidung sich selbst, ist Anfang und Ursprung. Sie kann man nicht erklären, sondern durch sie wird anderes erklärbar.“</p> <p>Vor dem Hintergrund dieser Aussage werden wir uns im Rahmen des Seminars mit konkreten Folgen des Schlaganfalls und seiner Bedeutung in der Lebensgeschichte des Einzelnen auseinandersetzen: Was bedeutet es konkret, mit einem Schlaganfall zu leben? Was meint Prävention im Einzelfall: Bevormundung – freie Entscheidung? Kann man seine Gesundheit machen – oder was heißt „Risikominimierung“ konkret? Wenn wir von Risiken und Ressourcen sprechen, sollten wir uns fragen: „Was nimmt der Schlaganfall?“; aber im selben Maße gilt es Antworten zu suchen auf die Frage: „Was gibt der Schlaganfall?“. Diese und weitere Fragen werden uns beschäftigen, um uns zu vergegenwärtigen, was es für jeden einzelnen Professionellen bedeuten kann, mit Leiderfahrungen – hier der besonderen Art des Schlaganfalls – umzugehen und umgehen zu lernen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-a-1f	<p>Biografie(n) und Körper <i>Biographies and Bodies</i> Seminar</p> <p>Welche Bedeutung hat der Körper als Manifestationsort von Gesundheit und Krankheit? – fragte unter anderem die Philosophin, Soziologin und Public Health-Expertin Marion Habersack in ihrer Publikation „Unartikulierte Körper. Plädoyer für kontextsensitive Gesundheitswissenschaften“ (2010). Sie kritisiert, dass die Gesundheitswissenschaft(en)/Public Health (in Theorie und Praxis) noch keinen umfassenden Körperbegriff entwickelt habe(n). Es werde überwiegend über geschichts- und biografie-lose Körperteile gesprochen und sich erstaunlich unreflektiert an der Vorstellung vom sog. Einheitskörper orientiert, die das (bio)medizinisch-naturwissenschaftliche Paradigma propagiert, d.h. in der Regel Träger der Attribute: männlich, weiß, heterosexuell, potent, der Mittelschicht angehörend, westeuropäischer oder nordamerikanischer Abstammung. Aufgrund dieser Körpervorstellung ist zu fragen, wie eine „körpergerechte“ Gesundheitsversorgung, Prävention und Gesundheitsförderung aussehen müsste? In diesem Seminar gehen wir daher auf interdisziplinäre Spurensuche: Hierzu betreten wir - auf den methodologisch verbundenen Pfaden der Ethnografie und Biografieforschung - den recht großen Wald der historischen, wissenschaftlichen, technischen und politischen Denk- und Einflussweisen über und auf den Körper sowie künstlerischen und praktischen Präsentationsweisen vom Körper. In ihm können wir Cyborgs, medialen Körpern, verhexten Leibern, Maschinenkörpern, Gendered Bodies, Global Bodies etc. begegnen. Dabei bleibt viel Zeit für reflexive Selbst- und Fremdbeobachtungen, u.a. über Einladungen zu spielerischen Erkundungen des eigenen Körperleibs. Prüfungen können in Form von Einzel- oder Gruppenpräsentationen oder in schriftlicher Form absolviert</p>	<p>Dozenten: Wachtlin, Martina, Dr.</p>

	<p>werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 27.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 06.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M32-a-1g	<p>Risks and Ressources within the context of nutrition</p> <p>Seminar</p> <p>The aim of the seminar on risk and resources within the context of nutrition is to discuss and analyze public health and social scientific aspects of our food culture and the way we eat.</p> <p>To be central within the seminar are the societal influences on our food culture. We will look for answers on questions such as: Why do men eat differently than women? How do our cultural heritage and our socio-economic status influence what we like to eat and how we like to eat it? How do parenting, religion, moral, tradition, media, peer groups, economics, agricultural and social policies, institutions like nurseries, kindergartens, schools, universities, workplaces, the food industry, technological, economical and biochemical developments and inventions influence our nutrition and our food culture? How is our food produced? What are the ecological and sanitary dangers resulting from large scale food production? Why do we witness abundance and scarcity on our planet at the same time? What can be done to defeat world hunger and how can we sustain food safety for a growing world population without depredeating our natural resources?</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0130. So , 14.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0130. Fr , 28.06.2019 14:00 - 19:00 · Raum: GRA2 0080. Sa , 29.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schorb, Friedrich, Dr.</p>
11-56-2-M32-a-1h	<p>Chronische Krankheit im Arbeits- und Lebensverlauf: Bestandsaufnahme, Präventions- und Rehabilitationsmöglichkeiten</p> <p>Seminar</p> <p>Seminarziel</p> <p>Mehr als ein Drittel der Erwerbsbevölkerung leidet an mindestens einer chronischen Erkrankung. Dies stellt für die Betroffenen selbst als auch für Betriebe und Gesellschaft eine erhebliche Herausforderung dar. Im Seminar sollen neben Daten und Fakten Einblicke in die qualitativ-sozialwissenschaftliche Forschung zu diesem Thema gegeben werden. Rezipiert werden zudem die in den Sozialgesetzbüchern vorgesehenen Präventions- und Rehabilitationsmaßnahmen. Kritisch zu thematisieren ist schließlich die Differenz</p>	<p>Dozenten: Hien, Wolfgang, Dr. Wolfgang Hien (LB)</p>

	<p>zwischen sozialrechtlichem Rahmen und sozialer Wirklichkeit. Als Leistungsnachweis dienen Gruppenreferate. Es wird erwartet, dass jede/r Seminarteilnehmer/in ca. 150 Seiten wissenschaftliche Literatur liest, die dann in den Gruppen diskutiert und für die Präsentation aufbereitet wird.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Sa , 25.05.2019 12:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
--	--	--

Modul 63: Statistik (verantwortl. Prof. Dr. Benjamin Schüz)

Das Modul wurde vom 4. in das 2. Semester verlegt.

6 CP: Voll- u. Profilmfach

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2+4-M63-1	<p>Einführung in die Statistik <i>Introduction to statistics</i> Vorlesung</p> <p>Hinweis: Unter "Allgemeine Dokumente" gibt es ein Dokument mit Hinweisen zur Entscheidungsfindung für eines der parallel im Modul 63 stattfindenden Seminare zu den statistischen Programmpaketen SPSS und SAS</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p> <p>Tutoren: Pohlabein, Hermann, Dr. Giersiepen, Klaus, Dr. med. Jones, Christopher Manche, Kristin Wirth, Felix Nikolaus, MSc. MSc. Pigeot-Kübler, Iris, Prof. Dr. Bitzer, Tabea Frank, Leon Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Baalmann, Ann-Kristin Gentzen, Marcel Plank, Sarah Sophie, B.A. Riedel, Natalie, Dr.</p>
11-56-2+4-M63-2a	<p>Statistische Datenanalyse (SAS) <i>Statistical Data Analysis (SAS)</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 18.03.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Cog 0320. <p>Di , 19.03.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Cog 0320. <p>Do , 21.03.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Cog 0320. <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Pohlabein, Hermann, Dr. (LB) Pigeot-Kübler, Iris, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2b	<p>Statistische Datenanalyse (SAS) <i>Statistical Data Analysis (SAS)</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Pohlabein, Hermann, Dr. (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr.,</p>

	<p>Di , 26.03.2019 09:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320.</p> <p>Do , 28.03.2019 09:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320.</p> <p>Fr , 29.03.2019 09:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-2c	<p>Statistische Datenanalyse (SAS) <i>Statistical Data Analysis (SAS)</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3)</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych. Czwikla, Jonas</p>
11-56-2+4-M63-2d	<p>Statistische Datenanalyse (R) Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jones, Christopher</p> <p>Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2e	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum)</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jones, Christopher</p> <p>Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2f	<p>Statistische Datenanalyse (SPSS) <i>Statistical Data Analysis (SPSS)</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 16.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Sa , 06.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 07.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Manche, Kristin (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych. Jones, Christopher</p>
11-56-2+4-M63-2g	<p>Statistische Datenanalyse (SPSS) <i>Statistical Data Analysis (SPSS)</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 23.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Sa , 13.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320.</p>	<p>Dozenten: Manche, Kristin (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>

	<p>So , 14.07.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Cog 0320. <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2+4-M63-2h	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.04.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA4 A0110. Sa , 25.05.2019 09:15 - 18:00 · Raum: MZH 5210. Sa , 15.06.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wirth, Felix Nikolaus, MSc. MSc. (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2i	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. So , 05.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. Sa , 25.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1460. So , 26.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jakubowska, Małgorzata</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-T1	<p>Tutorium Statistik 1 <i>Tutorial</i> Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Plank, Sarah Sophie, B.A. (T)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-T2	<p>Tutorium Statistik 2 <i>Tutorial</i> Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2A 0050/60 GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum)</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Frank, Leon (T)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-T3	<p>Tutorium Statistik 3 <i>Tutorial</i> Tutorium</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 29.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GRA2 0130.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Gentzen, Marcel (T)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>

11-56-2+4-M63-T4	Tutorium Statistik 4 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Bitzer, Tabea (T) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T5	Tutorium Statistik 5 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Bitzer, Tabea (T) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T6	Tutorium Statistik 6 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 GRA2A 0050/60 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Baalmann, Ann-Kristin Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T7	Tutorium Statistik 7 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Baalmann, Ann-Kristin Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T8	Tutorium Statistik 8 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA4 A0110 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Gentzen, Marcel (T) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.

Modul 64: Methoden der empirischen Sozialforschung (verantwortl. PD Dr. Karin Bammann)

6 CP: Voll- u. Profildach

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2-M64-1	Empirische Sozialforschung <i>Empirical social research</i> Vorlesung Die Studierenden werden mit den wesentlichsten qualitativen und quantitativen Forschungsmethoden vertraut gemacht. In der Vorlesung stehen folgende Themen im Zentrum: - Empirie als wissenschaftliche Methode - Wissenschaftliche Fragestellungen und Auswahl des Forschungsansatz - Quantitative Erhebungs-, Forschungs- und Auswertungsmethoden - Qualitative Forschungs-, und Erhebungsmethoden sowie	Dozenten: Bammann, Karin, PD Dr. Stalling, Imke Tutoren: Albrecht, Birte Dreger, Stefanie, Dr. Otten, Marina Riedel, Natalie, Dr.

	<p>Analysetechniken - Mixed-Methods</p> <p>Für die Modulprüfung führen die Studierenden mit einer eigenen Fragestellung eine eigene empirische quantitative Untersuchung durch und bereiten eine Posterpräsentation vor. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-2-M64-2	<p>Empirische Sozialforschung mit dem Schwerpunkt auf didaktischen Kompetenzen in der empirischen Sozialforschung <i>Empirical social research with a focus in didactic competences</i></p> <p>Das Seminar richtet sich an Studierende mit Vorkenntnissen oder einem besonderen Interesse in der empirischen Sozialforschung. Seminar</p> <p>Das Seminar richtet sich an Studierende mit Vorkenntnissen oder einem besonderen Interesse in der empirischen Sozialforschung, die sich für eine Tätigkeit als Tutor/Tutorin qualifizieren möchten. Ziel des Seminars ist die Erarbeitung didaktischer Hilfsmittel zur Vermittlung der Empirischen Sozialforschung. Die erstellten Materialien sollen in den begleitenden Tutorien eingesetzt und getestet werden. Neben der inhaltlichen Bearbeitung der Vorlesungsthemen (Empirische Sozialforschung) werden didaktische Kompetenzen für eine spätere Tätigkeit als Tutor/Tutorin vermittelt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bammann, Karin, PD Dr. Stalling, Imke</p>
11-56-2-M64-3a	<p>Praxisseminar Empirische Sozialforschung 1 Seminar</p> <p>In den Praxisseminaren werden die studentischen Projekte bearbeitet und somit die Modulprüfung vorbereitet. Alle Praxisseminare werden gleich strukturiert und nutzen dieselben Materialien. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Stalling, Imke (LB)</p>
11-56-2-M64-3b	<p>Praxisseminar Empirische Sozialforschung 2 Seminar</p> <p>In den Praxisseminaren werden die studentischen Projekte bearbeitet und somit die Modulprüfung vorbereitet. Alle Praxisseminare werden gleich strukturiert und nutzen dieselben Materialien. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Albrecht, Birte (LB)</p>
11-56-2-M64-	<p>Praxisseminar Empirische Sozialforschung 3</p>	<p>Dozenten:</p>

3c	<p>Seminar</p> <p>In den Praxisseminaren werden die studentischen Projekte bearbeitet und somit die Modulprüfung vorbereitet. Alle Praxisseminare werden gleich strukturiert und nutzen dieselben Materialien.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	Otten, Marina (LB)
11-56-2-M64-3d	<p>Praxisseminar Empirische Sozialforschung 4</p> <p>Seminar</p> <p>In den Praxisseminaren werden die studentischen Projekte bearbeitet und somit die Modulprüfung vorbereitet. Alle Praxisseminare werden gleich strukturiert und nutzen dieselben Materialien.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Riedel, Natalie, Dr. (LB)
11-56-2-M64-3e	<p>Praxisseminar Empirische Sozialforschung 5</p> <p>Seminar</p> <p>In den Praxisseminaren werden die studentischen Projekte bearbeitet und somit die Modulprüfung vorbereitet. Alle Praxisseminare werden gleich strukturiert und nutzen dieselben Materialien.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Dreger, Stefanie, Dr.
11-56-2-M64-3f	<p>Praxisseminar Empirische Sozialforschung 6</p> <p>Seminar</p> <p>In den Praxisseminaren werden die studentischen Projekte bearbeitet und somit die Modulprüfung vorbereitet. Alle Praxisseminare werden gleich strukturiert und nutzen dieselben Materialien.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Dreger, Stefanie, Dr.

3. Semester

Modul 24A: Gesundheitsmanagement I (verantwortl. Prof. Dr. Wolf Rogowski) bis Wintersemester 2017/2018

6 CP: Voll- u. Profilfach (Gesundheitsökonomie und Gesundheitsmanagement)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-3-M33a-a-1g	<p>Arbeit und psychische Gesundheit</p> <p>Grundlagen und Gestaltungsansätze</p> <p>Seminar</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Becke, Guido, PD Dr., Dipl.-Sozwiss.

11-56-3-M33a-a-1g	Arbeit und psychische Gesundheit. Grundlagen und Gestaltungsansätze Seminar Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Becke, Guido, PD Dr., Dipl.-Sozwiss.
-------------------	--	--

Modul 33a-a u. 33a-a (P): Maßnahmen der Gesundheitsförderung und Prävention I (verantwortl. Dr. Martina Wachtlin)

6 CP: Voll- u. Profulfach (Gesundheitsförderung u. Prävention)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-3-M33a-a-1c	Spezifische Gesundheitsförderung für behinderte Menschen in Werkstätten <i>Specific Health Promotion for Disabled Persons in Adjusted Facilities</i> Seminar Über Inklusion wird geredet. Besser sind praktische Schritte, mit denen Inklusion vorankommt. Inklusion ist mehr als gemeinsame Aktivitäten und Abbau von Barrieren. Werkstatt Bremen (Martinshof), AOK Bremen-Bremerhaven und Universität Bremen haben in einem wichtigen und praktischen Ansatz kooperiert und versucht Empowerment und Partizipation zusammen zu stärken. Hierzu wurde sportliche Aktivierung (Bewegung, Spiel und Sport) in einer Werkstatt für behinderte Menschen systematisch erprobt und untersucht. In dem Seminar werden Maßnahmen, mit denen Persönlichkeit und Fähigkeiten gefördert werden können, vorgestellt; dazu Effekte in den Werkstätten und im Lebensalltag; schließlich methodische Grundlagen (von teilnehmender Beobachtung bis aktivierende Evaluation). Die Aktivierung wird in ein breites Verständnis von Inklusion und betriebliche Gesundheitsförderung eingebunden. Die festgestellten Fortschritte ermutigen, den Ansatz auch in anderen Bereichen (in Schulen, Sportvereine z.B.) zu nutzen. Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Milles, Dietrich, Prof. Dr.

4. Semester

Modul 23b u. 23b (P): Gesundheitsökonomie II (verantwortl. Prof. Dr. Heinz Rothgang)

6 CP: Vollfach; 3 CP: Profulfach

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-4-M23b-1	Gesundheitsökonomie II <i>Health Economics</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 20.05.2019 08:00 - 10:00 · Raum: SFG 0150. Fr , 21.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: SFG 0140. Fr , 28.06.2019 08:00 - 10:00 · Raum: SFG 0140. Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Rothgang, Heinz Tutoren: May, Vicki Jeanne Schimitzek, Isabella Czwikla, Jonas

11-56-4-M23b-2a	Gesundheitsökonomie II <i>Health Economics</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Schimitzek, Isabella (LB) Tutoren: May, Vicki Jeanne
11-56-4-M23b-2b	Gesundheitsökonomie II <i>Health Economics</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A H 0100 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Schimitzek, Isabella (LB) Tutoren: May, Vicki Jeanne

Modul 24b-a: Management im Gesundheitswesen II (verantwortl. Prof. Dr. Wolf Rogowski)

6 CP: Voll- u. Profulfach (Gesundheitsökonomie und Gesundheitsmanagement)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-4-M24b-a-1	Management im Gesundheitswesen II Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0140 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr. Tutoren: Gansen, Fabia Mareike Hillmann, Alexander, Dipl.-Inf. Erfkamp, Henning Frohne, Marita Behr-Meenen, Christiane Hochbaum, Karin Hegmann, Teresa Bernhardt, Tobias, M.A.
11-56-4-M24b-a-2a	Fallstudien zum Management im Gesundheitswesen II <i>Health Care Management (Case studies)</i> Seminar Beschreibung Fallstudienseminar MiG II (SoSe 2019) Neben medizinischer oder gesundheitswissenschaftlicher Fachkompetenz spielen Management-Kompetenzen eine zunehmend wichtige Rolle für erfolgreiche Tätigkeiten im Gesundheitswesen. Das Fallstudienseminar vermittelt diese Kompetenzen praxisorientiert anhand von Fallbeispielen zu Managementproblemen in der Gesundheitsversorgung. Die ausgewählten Fallstudien bauen auf Inhalten aus der Vorlesung „Management im Gesundheitswesen II (Sachfunktionen)“ auf und vertiefen diese durch Übungen, die zum Teil in Zusammenarbeit mit einschlägigen Praktikerinnen und Praktikern konzipiert wurden. Der inhaltliche Schwerpunkt erstreckt sich im Sommersemester auf folgende Themen: Leistungserstellung; Absatz; Rechnungswesen; Investition und Finanzierung sowie einem ausgewählten Anwendungsbereich (Qualitätsmanagement). Am Ende der Veranstaltung sind Studierende mit zentralen Aspekten der gesundheitsbetrieblichen Sachfunktionen vertraut und verfügen über ein Instrumentarium betriebswirtschaftlicher Konzepte und Werkzeuge, um Lösungsvorschläge für Managementprobleme in	Dozenten: Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr. Gansen, Fabia Mareike Erfkamp, Henning Behr-Meenen, Christiane Bernhardt, Tobias, M.A. Hegmann, Teresa Hochbaum, Karin

	<p>Gesundheitsbetrieben zu erarbeiten. Der Besuch des Seminars wird nach der Veranstaltung „Management im Gesundheitswesen I (Führungsfunktionen)“ ab dem 4. BA-Semester empfohlen. Vorausgesetzt wird die Bereitschaft zur aktiven Teilnahme an Diskussionen und Lösungsfindungen für gestellte Aufgaben. Ebenso wird vor- bzw. nachbereitendes Lesen bereitgestellter Fallstudien und empfohlener Fachliteratur erwartet. Studierende, die einen Leistungsnachweis wünschen, müssen an einer Modulprüfung in Form einer schriftlichen Klausur teilnehmen. Neben Seminarinhalten werden auch Inhalte der Vorlesung aufgegriffen, daher wird auch die Teilnahme an der Vorlesung dringlich empfohlen. Für eine erfolgreiche Modulprüfung (d. h. Vorlesungs- und Seminarklausur) werden 6 CP vergeben. Empfohlene Begleitliteratur:</p> <ul style="list-style-type: none"> • R. Busse et al., Management im Gesundheitswesen Das Lehrbuch für Studium und Praxis. Springer Medizin Verlag 2013 • Frodl, Gesundheitsbetriebslehre. Springer Gabler Verlag 2012 • W. Greiner et al., Gesundheitsbetriebslehre. Springer Gabler Verlag 2008 • W. Rogowski, Health Care Business Planning. Springer Gabler Verlag 2016 • G. Wöhe, Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre. Verlag Vahlen 2013 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130 Di. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-4-M24b-a-2b	<p>Fallstudien zum Management im Gesundheitswesen II <i>Health Care Management (Case studies)</i> Seminar Beschreibung Fallstudienseminar MiG II (SoSe 2019) Neben medizinischer oder gesundheitswissenschaftlicher Fachkompetenz spielen Management-Kompetenzen eine zunehmend wichtige Rolle für erfolgreiche Tätigkeiten im Gesundheitswesen. Das Fallstudienseminar vermittelt diese Kompetenzen praxisorientiert anhand von Fallbeispielen zu Managementproblemen in der Gesundheitsversorgung. Die ausgewählten Fallstudien bauen auf Inhalten aus der Vorlesung „Management im Gesundheitswesen II (Sachfunktionen)“ auf und vertiefen diese durch Übungen, die zum Teil in Zusammenarbeit mit einschlägigen Praktikerinnen und Praktikern konzipiert wurden. Der inhaltliche Schwerpunkt erstreckt sich im Sommersemester auf folgende Themen: Leistungserstellung; Absatz; Rechnungswesen; Investition und Finanzierung sowie einem ausgewählten Anwendungsbereich (Qualitätsmanagement). Am Ende der Veranstaltung sind Studierende mit zentralen Aspekten der gesundheitsbetrieblichen Sachfunktionen vertraut und verfügen über ein Instrumentarium betriebswirtschaftlicher Konzepte und Werkzeuge, um Lösungsvorschläge für Managementprobleme in Gesundheitsbetrieben zu erarbeiten. Der Besuch des Seminars wird nach der Veranstaltung „Management im Gesundheitswesen I (Führungsfunktionen)“</p>	<p>Dozenten: Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr. Gansen, Fabia Mareike Erfkamp, Henning Behr-Meenen, Christiane Bernhardt, Tobias, M.A. Hegmann, Teresa Hochbaum, Karin</p>

	<p>ab dem 4. BA-Semester empfohlen. Vorausgesetzt wird die Bereitschaft zur aktiven Teilnahme an Diskussionen und Lösungsfindungen für gestellte Aufgaben. Ebenso wird vor- bzw. nachbereitendes Lesen bereitgestellter Fallstudien und empfohlener Fachliteratur erwartet.</p> <p>Studierende, die einen Leistungsnachweis wünschen, müssen an einer Modulprüfung in Form einer schriftlichen Klausur teilnehmen. Neben Seminarinhalten werden auch Inhalte der Vorlesung aufgegriffen, daher wird auch die Teilnahme an der Vorlesung dringlich empfohlen. Für eine erfolgreiche Modulprüfung (d. h. Vorlesungs- und Seminarklausur) werden 6 CP vergeben.</p> <p>Empfohlene Begleitliteratur:</p> <ul style="list-style-type: none"> • R. Busse et al., Management im Gesundheitswesen Das Lehrbuch für Studium und Praxis. Springer Medizin Verlag 2013 • Frodl, Gesundheitsbetriebslehre. Springer Gabler Verlag 2012 • W. Greiner et al., Gesundheitsbetriebslehre. Springer Gabler Verlag 2008 • W. Rogowski, Health Care Business Planning. Springer Gabler Verlag 2016 • G. Wöhe, Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre. Verlag Vahlen 2013 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-4-M24b-a-2c	<p>Fallstudien zum Management im Gesundheitswesen II <i>Health Care Management (Case studies)</i></p> <p>Seminar</p> <p>Beschreibung Fallstudienseminar MiG II (SoSe 2019)</p> <p>Neben medizinischer oder gesundheitswissenschaftlicher Fachkompetenz spielen Management-Kompetenzen eine zunehmend wichtige Rolle für erfolgreiche Tätigkeiten im Gesundheitswesen. Das Fallstudienseminar vermittelt diese Kompetenzen praxisorientiert anhand von Fallbeispielen zu Managementproblemen in der Gesundheitsversorgung. Die ausgewählten Fallstudien bauen auf Inhalten aus der Vorlesung „Management im Gesundheitswesen II (Sachfunktionen)“ auf und vertiefen diese durch Übungen, die zum Teil in Zusammenarbeit mit einschlägigen Praktikerinnen und Praktikern konzipiert wurden. Der inhaltliche Schwerpunkt erstreckt sich im Sommersemester auf folgende Themen: Leistungserstellung; Absatz; Rechnungswesen; Investition und Finanzierung sowie einem ausgewählten Anwendungsbereich (Qualitätsmanagement). Am Ende der Veranstaltung sind Studierende mit zentralen Aspekten der gesundheitsbetrieblichen Sachfunktionen vertraut und verfügen über ein Instrumentarium betriebswirtschaftlicher Konzepte und Werkzeuge, um Lösungsvorschläge für Managementprobleme in Gesundheitsbetrieben zu erarbeiten.</p> <p>Der Besuch des Seminars wird nach der Veranstaltung „Management im Gesundheitswesen I (Führungsfunktionen)“ ab dem 4. BA-Semester empfohlen. Vorausgesetzt wird die Bereitschaft zur aktiven Teilnahme an Diskussionen und Lösungsfindungen für gestellte Aufgaben. Ebenso wird vor- bzw. nachbereitendes Lesen bereitgestellter Fallstudien und</p>	<p>Dozenten: Gansen, Fabia Mareike Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr. Erfkamp, Henning Behr-Meenen, Christiane Bernhardt, Tobias, M.A. Hegmann, Teresa Hochbaum, Karin</p>

	<p>empfohlener Fachliteratur erwartet. Studierende, die einen Leistungsnachweis wünschen, müssen an einer Modulprüfung in Form einer schriftlichen Klausur teilnehmen. Neben Seminarinhalten werden auch Inhalte der Vorlesung aufgegriffen, daher wird auch die Teilnahme an der Vorlesung dringlich empfohlen. Für eine erfolgreiche Modulprüfung (d. h. Vorlesungs- und Seminarklausur) werden 6 CP vergeben. Empfohlene Begleitliteratur:</p> <ul style="list-style-type: none"> • R. Busse et al., Management im Gesundheitswesen Das Lehrbuch für Studium und Praxis. Springer Medizin Verlag 2013 • Frodl, Gesundheitsbetriebslehre. Springer Gabler Verlag 2012 • W. Greiner et al., Gesundheitsbetriebslehre. Springer Gabler Verlag 2008 • W. Rogowski, Health Care Business Planning. Springer Gabler Verlag 2016 • G. Wöhe, Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre. Verlag Vahlen 2013 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-4-M24b-a-2d	<p>Fallstudien zum Management im Gesundheitswesen II <i>Health Care Management (Case studies)</i> Seminar Beschreibung Fallstudienseminar MiG II (SoSe 2019) Neben medizinischer oder gesundheitswissenschaftlicher Fachkompetenz spielen Management-Kompetenzen eine zunehmend wichtige Rolle für erfolgreiche Tätigkeiten im Gesundheitswesen. Das Fallstudienseminar vermittelt diese Kompetenzen praxisorientiert anhand von Fallbeispielen zu Managementproblemen in der Gesundheitsversorgung. Die ausgewählten Fallstudien bauen auf Inhalten aus der Vorlesung „Management im Gesundheitswesen II (Sachfunktionen)“ auf und vertiefen diese durch Übungen, die zum Teil in Zusammenarbeit mit einschlägigen Praktikerinnen und Praktikern konzipiert wurden. Der inhaltliche Schwerpunkt erstreckt sich im Sommersemester auf folgende Themen: Leistungserstellung; Absatz; Rechnungswesen; Investition und Finanzierung sowie einem ausgewählten Anwendungsbereich (Qualitätsmanagement). Am Ende der Veranstaltung sind Studierende mit zentralen Aspekten der gesundheitsbetrieblichen Sachfunktionen vertraut und verfügen über ein Instrumentarium betriebswirtschaftlicher Konzepte und Werkzeuge, um Lösungsvorschläge für Managementprobleme in Gesundheitsbetrieben zu erarbeiten. Der Besuch des Seminars wird nach der Veranstaltung „Management im Gesundheitswesen I (Führungsfunktionen)“ ab dem 4. BA-Semester empfohlen. Vorausgesetzt wird die Bereitschaft zur aktiven Teilnahme an Diskussionen und Lösungsfindungen für gestellte Aufgaben. Ebenso wird vor- bzw. nachbereitendes Lesen bereitgestellter Fallstudien und empfohlener Fachliteratur erwartet. Studierende, die einen Leistungsnachweis wünschen, müssen an einer Modulprüfung in Form einer schriftlichen Klausur teilnehmen. Neben Seminarinhalten werden auch Inhalte der Vorlesung aufgegriffen, daher wird auch die Teilnahme an der</p>	<p>Dozenten: Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr. Gansen, Fabia Mareike Erfkamp, Henning Behr-Meenen, Christiane Bernhardt, Tobias, M.A. Hegmann, Teresa Hochbaum, Karin</p>

	<p>Vorlesung dringlich empfohlen. Für eine erfolgreiche Modulprüfung (d. h. Vorlesungs- und Seminarklausur) werden 6 CP vergeben.</p> <p>Empfohlene Begleitliteratur:</p> <ul style="list-style-type: none"> • R. Busse et al., Management im Gesundheitswesen Das Lehrbuch für Studium und Praxis. Springer Medizin Verlag 2013 • Frodl, Gesundheitsbetriebslehre. Springer Gabler Verlag 2012 • W. Greiner et al., Gesundheitsbetriebslehre. Springer Gabler Verlag 2008 • W. Rogowski, Health Care Business Planning. Springer Gabler Verlag 2016 • G. Wöhe, Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre. Verlag Vahlen 2013 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-4-M24b-a-2e	<p>Fallstudien zum Management im Gesundheitswesen II <i>Health Care Management (Case studies)</i> Seminar</p> <p>Beschreibung Fallstudienseminar MiG II (SoSe 2019) Neben medizinischer oder gesundheitswissenschaftlicher Fachkompetenz spielen Management-Kompetenzen eine zunehmend wichtige Rolle für erfolgreiche Tätigkeiten im Gesundheitswesen. Das Fallstudienseminar vermittelt diese Kompetenzen praxisorientiert anhand von Fallbeispielen zu Managementproblemen in der Gesundheitsversorgung. Die ausgewählten Fallstudien bauen auf Inhalten aus der Vorlesung „Management im Gesundheitswesen II (Sachfunktionen)“ auf und vertiefen diese durch Übungen, die zum Teil in Zusammenarbeit mit einschlägigen Praktikerinnen und Praktikern konzipiert wurden. Der inhaltliche Schwerpunkt erstreckt sich im Sommersemester auf folgende Themen: Leistungserstellung; Absatz; Rechnungswesen; Investition und Finanzierung sowie einem ausgewählten Anwendungsbereich (Qualitätsmanagement). Am Ende der Veranstaltung sind Studierende mit zentralen Aspekten der gesundheitsbetrieblichen Sachfunktionen vertraut und verfügen über ein Instrumentarium betriebswirtschaftlicher Konzepte und Werkzeuge, um Lösungsvorschläge für Managementprobleme in Gesundheitsbetrieben zu erarbeiten.</p> <p>Der Besuch des Seminars wird nach der Veranstaltung „Management im Gesundheitswesen I (Führungsfunktionen)“ ab dem 4. BA-Semester empfohlen. Vorausgesetzt wird die Bereitschaft zur aktiven Teilnahme an Diskussionen und Lösungsfindungen für gestellte Aufgaben. Ebenso wird vor- bzw. nachbereitendes Lesen bereitgestellter Fallstudien und empfohlener Fachliteratur erwartet.</p> <p>Studierende, die einen Leistungsnachweis wünschen, müssen an einer Modulprüfung in Form einer schriftlichen Klausur teilnehmen. Neben Seminarinhalten werden auch Inhalte der Vorlesung aufgegriffen, daher wird auch die Teilnahme an der Vorlesung dringlich empfohlen. Für eine erfolgreiche Modulprüfung (d. h. Vorlesungs- und Seminarklausur) werden 6 CP vergeben.</p> <p>Empfohlene Begleitliteratur:</p> <ul style="list-style-type: none"> • R. Busse et al., Management im Gesundheitswesen Das 	<p>Dozenten: Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr. Gansen, Fabia Mareike Erfkamp, Henning Behr-Meenen, Christiane Bernhardt, Tobias, M.A. Hegmann, Teresa Hochbaum, Karin</p>

	<p>Lehrbuch für Studium und Praxis. Springer Medizin Verlag 2013</p> <ul style="list-style-type: none"> • Frodl, Gesundheitsbetriebslehre. Springer Gabler Verlag 2012 • W. Greiner et al., Gesundheitsbetriebslehre. Springer Gabler Verlag 2008 • W. Rogowski, Health Care Business Planning. Springer Gabler Verlag 2016 • G. Wöhe, Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre. Verlag Vahlen 2013 <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-4-M24b-a-2f	<p>Fallstudien zum Management im Gesundheitswesen II <i>Health Care Management (Case studies)</i> Seminar</p> <p>Beschreibung Fallstudienseminar MiG II (SoSe 2019) Neben medizinischer oder gesundheitswissenschaftlicher Fachkompetenz spielen Management-Kompetenzen eine zunehmend wichtige Rolle für erfolgreiche Tätigkeiten im Gesundheitswesen. Das Fallstudienseminar vermittelt diese Kompetenzen praxisorientiert anhand von Fallbeispielen zu Managementproblemen in der Gesundheitsversorgung. Die ausgewählten Fallstudien bauen auf Inhalten aus der Vorlesung „Management im Gesundheitswesen II (Sachfunktionen)“ auf und vertiefen diese durch Übungen, die zum Teil in Zusammenarbeit mit einschlägigen Praktikerinnen und Praktikern konzipiert wurden. Der inhaltliche Schwerpunkt erstreckt sich im Sommersemester auf folgende Themen: Leistungserstellung; Absatz; Rechnungswesen; Investition und Finanzierung sowie einem ausgewählten Anwendungsbereich (Qualitätsmanagement). Am Ende der Veranstaltung sind Studierende mit zentralen Aspekten der gesundheitsbetrieblichen Sachfunktionen vertraut und verfügen über ein Instrumentarium betriebswirtschaftlicher Konzepte und Werkzeuge, um Lösungsvorschläge für Managementprobleme in Gesundheitsbetrieben zu erarbeiten.</p> <p>Der Besuch des Seminars wird nach der Veranstaltung „Management im Gesundheitswesen I (Führungsfunktionen)“ ab dem 4. BA-Semester empfohlen. Vorausgesetzt wird die Bereitschaft zur aktiven Teilnahme an Diskussionen und Lösungsfindungen für gestellte Aufgaben. Ebenso wird vor- bzw. nachbereitendes Lesen bereitgestellter Fallstudien und empfohlener Fachliteratur erwartet.</p> <p>Studierende, die einen Leistungsnachweis wünschen, müssen an einer Modulprüfung in Form einer schriftlichen Klausur teilnehmen. Neben Seminarinhalten werden auch Inhalte der Vorlesung aufgegriffen, daher wird auch die Teilnahme an der Vorlesung dringlich empfohlen. Für eine erfolgreiche Modulprüfung (d. h. Vorlesungs- und Seminarklausur) werden 6 CP vergeben.</p> <p>Empfohlene Begleitliteratur:</p> <ul style="list-style-type: none"> • R. Busse et al., Management im Gesundheitswesen Das Lehrbuch für Studium und Praxis. Springer Medizin Verlag 2013 • Frodl, Gesundheitsbetriebslehre. Springer Gabler Verlag 2012 • W. Greiner et al., Gesundheitsbetriebslehre. Springer Gabler 	<p>Dozenten: Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr. Gansen, Fabia Mareike Erfkamp, Henning Behr-Meenen, Christiane Bernhardt, Tobias, M.A. Hegmann, Teresa Hochbaum, Karin</p>

<p>Verlag 2008</p> <ul style="list-style-type: none"> • W. Rogowski, Health Care Business Planning. Springer Gabler Verlag 2016 • G. Wöhe, Einführung in die Allgemeine Betriebswirtschaftslehre. Verlag Vahlen 2013 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 11.05.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A 0050/60. <p>Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A 0050/60. <p>Sa , 06.07.2019 08:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0140. <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
--	--

Modul 33b-a u. 33b-a (P): Maßnahmen der Gesundheitsförderung und Prävention II (verantwortl. Dr. Martina Wachtlin)

6 CP: Voll- u. Profulfach (Gesundheitsförderung u. Prävention)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-4-M33b-a-1a	<p>Alkoholkonsum: Verhaltenswissenschaftliche Perspektiven auf ein Alltagsphänomen Seminar</p> <p>In diesem Seminar erarbeiten wir uns einen Überblick über aktuelle verhaltenswissenschaftliche Perspektiven auf den Alkoholkonsum in verschiedenen Alters- und Populationsgruppen. Dabei soll Konsum weniger als Problem als vielmehr als durch verschiedene individuelle Motive verstehbares Verhalten untersucht werden, und aus dieser Perspektive überlegt werden, wie Interventionsansätze nach Adressat*innen-Gruppe aussehen könnte. Wir werden im Rahmen des Seminars auch eigene Daten erheben und auswerten, um mehr über Konsummuster und -motive zu verstehen.</p> <p>Neben regelmäßiger Teilnahme sollte auch die Bereitschaft bestehen, englischsprachige Texte zu lesen und bearbeiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p> <p>Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz</p>
11-56-4-M33b-a-1b	<p>Gesundheit und Leistung am Beispiel fußballerischer Talentförderung Seminar</p> <p>Fußball konzentriert in Mitteleuropa die größte gesellschaftliche Aufmerksamkeit und spiegelt Attraktion und Widersprüchlichkeit der modernen Leistungsorientierung. Talententwicklung ist nicht nur ein sportlicher und wirtschaftlicher Zwang, sondern auch ein beispielhafter und vorbildhafter Prozess der effektiven Förderung. Nicht allerdings für die, die scheitern.</p> <p>Was so einfach daher kommt und am Stammtisch verhandelt wird, ist ziemlich kompliziert: mit dem ungelenken Fuß oder meist sensiblen Kopf, den vielen Individualitäten, dem einen und dem anderen Team, der strategischen Ausrichtung und den vielen Zufälligkeiten. Fußball fordert den Umgang mit der eigenen Schwäche heraus. Und die Auseinandersetzung mit dieser Herausforderung muss als Lernprozess organisiert werden.</p> <p>Das Seminar setzt sich mit der beispielhaften Bedeutung dieser Leistungsförderung auseinander. Untersucht werden</p>	<p>Dozenten: Milles, Dietrich, Prof. Dr.</p>

	<p>die Vorstellungen der Talente selbst, die Konzeptionen der Talentförderung, die gesundheitlichen Belastungen und die gesundheitlichen Stärken, vor allem die sozialen Beziehungen in der zielgruppenspezifischen Förderung. In einem Besuch des Leistungszentrums des SV Werder Bremen können Fragen an die Praxis der Leistungsförderung erörtert werden.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-4-M33b-a-1c	<p>Gesundheitsförderung und Prävention in der Schule Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 11.05.2019 09:00 - 16:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Sa , 22.06.2019 09:00 - 16:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Sa , 13.07.2019 09:00 - 16:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Seidel, Berthold (LB)</p>
11-56-4-M33b-a-1d	<p>"Gesunde Körperlichkeit" aus geschlechtsspezifischer Perspektive <i>"Healthy Corporeality" from a Gender-Specific Perspective</i> Seminar</p> <p>In der 1. oder 2. Semesterwoche wird eine 2stündige Vorbesprechung stattfinden. Der genaue Termin wird Ihnen rechtzeitig bekannt gegeben.</p> <p>Um das Feld der „gesunden Körperlichkeit“ gendertheoretisch fundiert zu öffnen, werden wir zunächst Geschlechterkonstruktionen und Körperpraktiken mit Blick auf die Medien erörtern. Hier werden wir uns mit der Rolle des „biologisch-erkannten“ und „des sozial-gelernten“ Geschlechts im Gesundheits- und Krankheitsgeschehen beschäftigen sowie die Auswirkungen medialer Einflüsse diskutieren. Im Fokus des Seminars stehen der Körper als Subjekt und das Wechselverhältnis von Körper und Leib. Hier werden wir mit praktischen Beispielen geschlechtsspezifische Determinanten und biographische Aspekte im Kontext „gesunder Körperlichkeit“ herausarbeiten.</p> <p>Hierauf aufbauend behandeln wir die diskursive Konstruktion eines gesunden / „normalen“ Körpers, betrachten kollektiv geteilte Normalitätsvorstellungen, stellen die biologischen Voraussetzungen den kulturellen Erwartungen gegenüber und untersuchen die Verkörperung von Schönheitsidealen. Im letzten Teil widmen wir uns der beständigen Körperarbeit als Optimierungs-, Wettbewerbs- und Investitionsstrategie und untersuchen exemplarisch das Geschlecht im Sport. Abschließend erörtern wir die soziale Relevanz des Spürens und reflektieren die herausgearbeiteten Kernergebnisse im Hinblick auf den Diskurs gesundheitlicher Eigenverantwortung und das Phänomen „Sucht“.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 02.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A 0050/60. <p>Fr , 26.04.2019 14:00 - 19:00</p>	<p>Dozenten: Rubscheit, Sophie, M.A.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0080. Sa , 27.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0130. So , 28.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080. <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-4-M33b-a-1e	<p>Einführung in das Betriebliche Gesundheitsmanagement Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Erfkamp, Henning
11-56-4-M33b-a-1f	<p>Global Health und Entwicklungszusammenarbeit <i>Global Health and Development Cooperation</i> Seminar</p> <p>„Womit genau beschäftigt sich die Disziplin Global Health, was stellen globale gesundheitspolitische Ziele dar? Was sind die Millennium Development Goals, was die Sustainable Development Goals? Welche internationalen und nationalen Akteure im Global Health Bereich gibt es (bspw. UN / BMZ)? Was ist mit den Begriffen Entwicklungszusammenarbeit (EZ) und humanitäre Hilfe (HH) gemeint? Was sind sogenannte Nichtregierungsorganisationen (engl. NGOs) und wie handeln diese im Vergleich zu Akteuren der staatlichen Entwicklungszusammenarbeit? Diese und viele weitere Fragen werden im Seminar behandelt und diskutiert. Prüfungen werden in Form der Gestaltung von Unterrichtseinheiten in Gruppenarbeit (60 Minuten, plus schriftliche Ausarbeitung mit Bezug zu den Seminarsitzungen) oder Hausarbeiten absolviert.“</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	Dozenten: Hilz, Lisa Karla, M.A.
11-56-4-M33b-a-1g	<p>Sport und körperliche Aktivität als Mittel der Gesundheitsförderung und Prävention <i>Sports as a means of group-specific health promotion and prevention</i> Seminar</p> <p>Sport und körperliche Aktivität finden vielfältige Anwendung sowohl in Gesundheitsförderung als auch Prävention. Aufbauend auf der Darstellung grundlegender Zusammenhänge zwischen sportlicher Aktivität und Gesundheit, werden Konzeptualisierungen verschiedener Bereiche sportlicher Aktivität vorgenommen, die veranschaulichen welche Möglichkeiten, Risiken und Funktionsweisen bei der Planung konkreter Maßnahmen zu beachten sind. Auf dieser Basis werden wir setting- und gruppenspezifische Anforderungen und Möglichkeiten reflektieren, passende Angebote selbst erarbeiten und bereits bestehende Ansätze und Programme aus der Praxis vorstellen und selbst „testen“.</p> <p>Prüfungen werden in Form der Gestaltung von Unterrichtseinheiten in Gruppenarbeit (60 Minuten) oder als mündliche Prüfung absolviert.</p>	Dozenten: Jones, Christopher

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-4-M33b-a-1h	<p>Ethische und zivilisatorische Risiken von Menschenversuchen</p> <p>Seminar</p> <p>Menschenversuche sind immer gewesen und gegenwärtig. Sie sind durch empirische Schwierigkeiten (Übertragung anderer Versuche auf den Menschen) begründet und finden in der Not genügend Operationalität. Verlangt wird heute eine aufgeklärte Zustimmung (informed consent), was gleichberechtigte Interessen und Entscheidungen impliziert und zugleich Fragen aufwirft, wie denn Verständigung und Begründungen bei konkurrierenden Interessen und misslingender Verständigung zustande kommen. Da sich immer wieder gezeigt hat, wie fragil zivilisatorische Grundlagen gesundheitlicher Verbesserungen sind, sind historische Erfahrungen wichtig, mit denen die kulturelle Aufgabe reflektiert werden kann. Solche Erfahrungen werden im Seminar behandelt. Dies geschieht exemplarisch und theoretisch. Zugespielt bearbeitet werden: Versuche mit Hominiden fragen nach dem Leben in der Natur und einer Sonderstellung des Menschen. Am Anfang und Ende des Lebens (pränatale Diagnostik und würdiges Sterben) wird das menschliche Eingreifen besonders problematisch. Volkskrankheiten (Tbc, Cholera) forderten und überforderten die ärztliche Profession und förderten zum Ende des 19. Jh. bakteriologisch-technologischen Beherrschungssillusion. Die Syphilis warf die Frage nach der Begründung ärztlicher Forschung auf. Der Nationalsozialismus verwarf diese Frage und brachte schreckliche Verbrechen gegen die Menschlichkeit. Mit den Röntgenstrahlen erreichte die rücksichtslose Illusion der Technologie einen Höhepunkt. Das Milgram-Experiment demonstrierte die psychische Basis der Rücksichtslosigkeit. Die Euthanasie verweist auf den widersprüchlichen Umgang mit menschenwürdigem Sterben. Das Tuskegee-Experiment führt zu modernem Rassismus. Pharmazeutische Testungen in der DDR zeigen die Perversion technologischen Fortschritts. Die atomaren Strahlungen übersteigen bisherige Ausmaße gesundheitlicher Risiken. Die internationalen Kodifizierungen gesundheitsbezogener Ethik (Helsinki Deklaration 1964) sind Erfahrungshintergrund und dringliche Aufgabenstellung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Milles, Dietrich, Prof. Dr.</p>

Modul 34b-a: Forschungs- und Praxisprojekt II (verantwortl. Dr. Katja Thane)

6 CP: Voll- u. Profulfach (Gesundheitsförderung u. Prävention)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-4-M34b-a-1a	<p>Projekt: Wie gelingt Partizipation?</p> <p><i>How to put Participation into Effect?</i></p> <p>(Fortsetzung vom Wintersemester 2018/2019)</p> <p>Seminar</p>	<p>Dozenten: Wachtlin, Martina, Dr.</p>

Projektbeschreibung:

Was Du mir sagst, behalte ich einen Tag, was Du mir zeigst, behalte ich eine Woche, woran Du mich mitgestalten lässt, ein ganzes Leben. (Laotse)

In diesem Projekt geht es um die theoretische und praktische Um- und Auseinandersetzung mit dem Begriff der Partizipation. Partizipation meint zunächst im Allgemeinen nicht nur „Teilnahme“ sondern auch „Teilhabe“ in Form von Mitbestimmung und Mitwirkung von Individuen und Kollektiven bei allen wesentlichen Fragen und Entscheidungen, die die eigene Lebensgestaltung betreffen.

Gemäß der Ottawa Charta (WHO 1986) gilt Partizipation als grundlegendes Prinzip bei der Realisierung lebensweltorientierter Gesundheitsförderung. Es wird grundlegend angenommen, dass Projekte wirkungsvoller und nachhaltiger sind, wenn die angesprochenen Menschen (z.B. Zielgruppen, communities) aktiv in den Veränderungsprozess miteinbezogen werden. Die systematische Entwicklung einer partizipativen Praxis speziell in der Gesundheitsförderung wird durch die Anwendung der Partizipativen Qualitätsentwicklung (<http://www.partizipative-qualitaetsentwicklung.de/>) gefördert. Mit diesem Ansatz werden international anerkannte Konzepte und Methoden der partizipativen Forschung (community-based participatory research) auf deutsche Praxisverhältnisse übertragen, „mit dem Ziel, die Effektivität gesundheitsfördernder Angebote durch eine stärkere Einbeziehung in alle Phasen der Projektplanung, -durchführung und -auswertung zu steigern“ (Stark/Wright 2012).

Ausgehend von diesem Verständnis verfolgt das Projekt zwei grundsätzliche Ideen resp. Arbeitsstrukturen:

1. Es werden in Kleingruppen - nach einer theoretischen Einführungsphase und parallel laufenden Vorab-Recherchen in der Praxis (z.B. durch teilnehmende Beobachtungen) - Projektideen in Zusammenarbeit mit den Kooperationspartner*innen entwickelt, durchgeführt und evaluiert bzw. auch an bereits laufenden Projekten in der Praxis angeknüpft.
2. Des Weiteren wird die Durchführung unserer Uni-Projekttreffen ebenfalls partizipativ gestaltet sein. Das bedeutet bspw., dass ich Ihnen nicht vorschreibe, welche konkreten Ziele, methodische Arbeitsschritte usw. im Laufe der nächsten zwei Semester umzusetzen sind sondern wir über alle Angelegenheiten des Projektseminars gemeinsam diskutieren und die Entscheidungsmacht - soweit es möglich ist - allen Mitgliedern obliegt.

Wenn Sie Interesse und Spaß am partizipativen Lernen und Forschen haben, ihre methodischen, fachlichen und sozialen Kompetenzen erweitern wollen sowie die öffentlich geförderte Bremer Sozial- und Gesundheitslandschaft und weitere Stakeholder kennenlernen möchten, dann herzlich willkommen!

Regelmäßige Termine:

Do. 16:00 - 20:00

· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GRA2 0140

	Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	
11-56-4-M34b-a-1b	<p>Projekt: Gesellschaft_MACHT_Gesundheit_MACHT_Körper <i>society_power/produces_health_power/produces_bodies</i> (Fortsetzung vom Wintersemester 2018/2019)</p> <p>Seminar Die Verbesserung des körperlichen Wohlbefindens (u.a. WHO 1948) oder die Erlangung körperlicher Fitness stellt ein häufig propagiertes Ziel gesundheitsbezogener Maßnahmen dar. Erstaunlich ist dabei, dass die Gesundheitswissenschaft(en)/Public Health noch gar keinen umfassenden Körperbegriff entwickelt habe(n). Eher unreflektiert orientieren sie sich an der Vorstellung vom sog. Einheitskörper, die das (bio)medizinische- und naturwissenschaftliche Paradigma hervorgebracht hat (Habersack 2010). Im vorherrschenden, neoliberalistisch geprägten Gesellschaftssystem stehen Eigenverantwortung für die körperliche Gesundheit und die Selbstoptimierung des Körpers als „Visitenkarte des Selbst“ hoch im Kurs. Im Hinblick darauf gilt es den Körper im spannungsreichen Wechselverhältnis von Gesellschaft, Macht, Kultur und Gesundheit kritisch zu betrachten und zu erforschen. In diesem Projekt werden zu dem oben genannten Problemaufriss gemeinsam Fragestellungen entwickelt, die dann in Kleingruppen theoretisch und empirisch in praktischen Feldern oder Settings erforscht werden. Hierfür geben wir Ihnen eine methodische Anleitung und Unterstützung zu einer sehr jungen, modernen und kreativen Forschungsstrategie: der Performativen Sozialforschung (performance ethnography). Diese ermöglicht es uns nicht nur ÜBER Menschen sondern MIT Menschen gemeinsam zu forschen und somit gleichzeitig intervenierend und empowernd zu sein. Im Zentrum der performance ethnography stehen leiblich/körperlich verankerte Interaktionen und deren Bedeutungen. Von daher kann sie für die praktische Gestaltung der Gesundheitsförderung bedeutsame und innovative Impulse liefern.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GRA2 0080</p> <p style="text-align: center;">Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wachtlin, Martina, Dr. Przytulla, Viktoria, Dipl. Soz. Päd. (LB)</p>
11-56-4-M34b-a-1e	<p>Projekt: Suchtprävention <i>Project: Prevention of Addiction</i> (Fortsetzung vom Wintersemester 2018/2019)</p> <p>Seminar Seminarbeschreibung Projekt „Suchtprävention“ WiSe 2018/19, SoSe 2019</p> <p>Suchtprävention stellt ein großes Handlungs- und Forschungsfeld – nicht nur in den Gesundheitswissenschaften – dar. Unterschiedliche Institutionen richten sich mit verschiedenen Projekten und Zielen den Zielgruppen. In diesem Projektseminar werden wir uns zunächst gemeinsam mit unterschiedlichen Konzepten, Zielen und Umsetzungen von Suchtprävention sowie deren Evaluation auseinandersetzen. Welche unterschiedlichen Ansätze gibt es und was wollen sie</p>	<p>Dozenten: Thane, Katja, Dr.</p> <p>Tutoren: Keller, Seline</p>

	<p>erreichen? Wie kann gelungene Suchtprävention aussehen? Wann ist Suchtprävention erfolgreich? Wie kann ein Erfolg gemessen werden?</p> <p>In Kleingruppen werden die Studierenden im Laufe des zweisemestrigen Projektseminars eigenständig entweder Praxis- oder Forschungsprojekte entwickeln und umsetzen. Es besteht beispielsweise die Möglichkeit ein Film-Projekt im Rahmen eines Bremer Filmwettbewerbs zu erarbeiten. Außerdem können qualitative Forschungsprojekte z.B. zur Evaluation suchtpreventiver Maßnahmen durchgeführt werden. Auch eine selbständige Themenfindung und-bearbeitung zum Thema Suchtprävention ist willkommen. Ziel des Projektseminars ist es, Konzepte und Methoden von Suchtprävention kritisch zu betrachten, sowie eigene Erfahrungen in der Durchführung/Umsetzung und/oder Evaluation von Praxis- bzw. Forschungsprojekten zu sammeln. Dazu soll auch die eigene Professionalität als Gesundheitswissenschaftler*in diskutiert und reflektiert werden.</p> <p>Literatur: Barsch, G. (2013). Von der Suchtprävention zur Drogenmündigkeit. In: M. A. Marchwacka (Hrsg.), Gesundheitsförderung im Setting Schule. Wiesbaden: Springer Fachmedien, 141-170. Hoff, T., & Klein, M. (Hrsg.). (2015). Evidenzbasierung in der Suchtprävention: Möglichkeiten und Grenzen in Praxis und Forschung. Berlin [u.a.]: Springer. Quensel, S. (2010). Das Elend der Suchtprävention. Analyse - Kritik - Alternative. 2. Aufl. Wiesbaden: VS Verlag.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 0150</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-4-M34b-a-1f	<p>Projekt: Handlungsfelder des Betrieblichen Gesundheitsmanagements (BGM) <i>Project: Areas for Action in Occupational Health Management</i> (Fortsetzung vom Wintersemester 2018/2019)</p> <p>Seminar Projekt: Handlungsfelder des Betrieblichen Gesundheitsmanagements (BGM)</p> <p>Inhalte der Veranstaltung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Überblick über den aktuellen Stand des Betrieblichen Gesundheitsmanagement und den dazu gehörenden Handlungsfeldern • Vorstellung von Best Practice Beispiele • Bildung von Projektgruppen, die sich mit einem Projektthema aus einem Handlungsfeld des BGM auseinandersetzen und dazu ein Projekt aufsetzen und Lösungen erarbeiten <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 22:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GRA2 0130</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Erfkamp, Henning</p>
11-56-4-M34b-	<p>Projekt: Bewegungsbezogene Interventionen zur</p>	<p>Dozenten:</p>

a-1g	<p>Gesundheitsförderung <i>Project: Physical Activity Based Interventions for Health Promotion</i> (Fortsetzung vom Wintersemester 2018/2019) Seminar Das Ziel dieser Veranstaltung ist, die Studierenden zu eigenständigen Forschungsarbeiten im Bereich der bewegungsbezogenen Interventionen zur Gesundheitsförderung zu befähigen und diese durchzuführen. Zunächst werden im ersten Semester theoretische Grundlagen aus den Bereichen Bewegung und Sport, Interventionen und Gesundheitsförderung gelegt. Zum Ende des ersten Semesters werden die Studierenden in Kleingruppen eingeteilt und erarbeiten Interventionen, die sie im zweiten Semester praktisch umsetzen und wissenschaftlich evaluieren. Die Themenbereiche der Interventionen sind grundsätzlich frei wählbar, sofern sie im Kompetenzbereich der beiden Lehrenden liegen. Dies könnte z. B. sein Bewegungsbezogene Interventionen zur Gesundheitsförderung...</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bei Kindern und Jugendlichen • Bei chronisch Erkrankten • In der Rehabilitation • Bei Älteren • Bei psychisch Erkrankten • Bei speziellen Berufsgruppen <p>Im zweiten Semester werden die Kleingruppen bei ihren Forschungsarbeiten durch jeweils einen Lehrenden betreut. Inhaltlicher Austausch ist durch regelmäßige Treffen sowie eine gemeinsame Abschlusspräsentation am Ende des zweiten Semesters gewährleistet.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 4 Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0150</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	Dalichau, Stefan Brandes, Mirko, PD Dr.
------	---	--

Modul 63: Statistik (verantwortl. Prof. Dr. Benjamin Schüz)

6 CP: Voll- u. Profulfach

Das Modul findet im Sommersemester 2019 im 2. und 4. Semester statt.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-2+4-M63-1	<p>Einführung in die Statistik <i>Introduction to statistics</i> Vorlesung Hinweis: Unter "Allgemeine Dokumente" gibt es ein Dokument mit Hinweisen zur Entscheidungsfindung für eines der parallel im Modul 63 stattfindenden Seminare zu den statischen Programmpaketen SPSS und SAS <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p> <p>Tutoren: Pohlabeln, Hermann, Dr. Giersiepen, Klaus, Dr. med. Jones, Christopher Manche, Kristin Wirth, Felix Nikolaus, MSc. MSc. Pigeot-Kübler, Iris, Prof. Dr. Bitzer, Tabea Frank, Leon Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr.</p>

		Schüz Baalmann, Ann-Kristin Gentzen, Marcel Plank, Sarah Sophie, B.A. Riedel, Natalie, Dr.
11-56-2+4- M63-2a	Statistische Datenanalyse (SAS) <i>Statistical Data Analysis (SAS)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 18.03.2019 09:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Di , 19.03.2019 09:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Do , 21.03.2019 09:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Pohlabein, Hermann, Dr. (LB) Pigeot-Kübler, Iris, Prof. Dr. Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4- M63-2b	Statistische Datenanalyse (SAS) <i>Statistical Data Analysis (SAS)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Di , 26.03.2019 09:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Do , 28.03.2019 09:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Fr , 29.03.2019 09:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Pohlabein, Hermann, Dr. (LB) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4- M63-2c	Statistische Datenanalyse (SAS) <i>Statistical Data Analysis (SAS)</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3.3390 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 3) Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med. Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych. Czwikla, Jonas
11-56-2+4- M63-2d	Statistische Datenanalyse (R) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Jones, Christopher Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4- M63-2e	Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0030 (Gr. Cip- Raum) Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Jones, Christopher Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4- M63-2f	Statistische Datenanalyse (SPSS) <i>Statistical Data Analysis (SPSS)</i> Seminar	Dozenten: Manche, Kristin (LB)

	<p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 16.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Sa , 06.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 07.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych. Jones, Christopher</p>
11-56-2+4-M63-2g	<p>Statistische Datenanalyse (SPSS) <i>Statistical Data Analysis (SPSS)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 23.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. Sa , 13.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320. So , 14.07.2019 10:00 - 17:00 · Raum: Cog 0320.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Manche, Kristin (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2h	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.04.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA4 A0110. Sa , 25.05.2019 09:15 - 18:00 · Raum: MZH 5210. Sa , 15.06.2019 09:15 - 18:00 · Raum: GRA2A H 0100.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wirth, Felix Nikolaus, MSc. MSc. (LB)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-2i	<p>Statistische Datenanalyse (R) <i>Statistical Data Analysis (R)</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. So , 05.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090. Sa , 25.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1460. So , 26.05.2019 13:00 - 19:00 · Raum: MZH 1090.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Jakubowska, Małgorzata</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-56-2+4-M63-T1	<p>Tutorium Statistik 1 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0130</p>	<p>Dozenten: Plank, Sarah Sophie, B.A. (T)</p> <p>Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>

	Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	
11-56-2+4-M63-T2	Tutorium Statistik 2 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2A 0050/60 GRA2A 0030 (Gr. Cip-Raum) Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Frank, Leon (T) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T3	Tutorium Statistik 3 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 <i>Einzeltermine:</i> Sa , 29.06.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GRA2 0130. Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Gentzen, Marcel (T) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T4	Tutorium Statistik 4 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Bitzer, Tabea (T) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T5	Tutorium Statistik 5 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Bitzer, Tabea (T) Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T6	Tutorium Statistik 6 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 GRA2A 0050/60 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Baalmann, Ann-Kristin Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T7	Tutorium Statistik 7 <i>Tutorial</i> Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0140 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Baalmann, Ann-Kristin Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-56-2+4-M63-T8	Tutorium Statistik 8 <i>Tutorial</i> Tutorium	Dozenten: Gentzen, Marcel (T) Tutoren:

	<i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA4 A0110 	Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.		

6. Semester

Modul 43/53: Praxisauswertung (verantwortl. Prof. Dr. Henning Schmidt-Semisch)

6 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-6-M43-1a	Praxisauswertung Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130 	Dozenten: Wachtlin, Martina, Dr.
11-56-6-M43-1b	Praxisauswertung Praktikum <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130 	Dozenten: Wachtlin, Martina, Dr.
11-56-6-M43-1c	Praxisauswertung Praktikum <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A 0050/60. Sa , 22.06.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A 0050/60. So , 23.06.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A 0050/60. 	Dozenten: Raabe, Wolfgang (LB)
11-56-6-M43-1d	Praxisauswertung Praktikum <i>Einzeltermine:</i> Fr , 06.07.2018 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A 0050/60. Sa , 06.07.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A 0050/60. So , 07.07.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2A 0050/60. 	Dozenten: Raabe, Wolfgang (LB)
11-56-6-M43-1e	Praxisauswertung Praktikum Seminarbeschreibung und -aufgabe: Dieses Seminar dient der Reflexion zentraler, bedeutsamer Aspekte Ihres Praxissemesters, d.h. es soll helfen, die konkreten Praxiserfahrungen einerseits vor dem Hintergrund der eigenen Professionalität als GesundheitswissenschaftlerIn kritisch zu reflektieren und andererseits mit dem im Studium erworbenen wissenschaftlichen Wissen reflexiv zu	Dozenten: Rubscheit, Sophie, M.A.

	<p>vermitteln. Dies soll in der Seminargruppe und zugleich auf eine Weise geschehen, dass alle Teilnehmenden von dem Seminar profitieren. In diesem Kontext muss jede_r Teilnehmende in diesem Seminar eine Prüfungsleistung ablegen, die benotet wird.</p> <p>Konkret bedeutet das, dass ab der zweiten Sitzung jede Woche eine Kommiliton_in die Sitzung gestaltet. Dabei geht es allerdings nicht darum, dass Sie der Gruppe z.B. Ihren Praktikumsbericht mündlich vortragen, sondern dass Sie sich einen wichtigen, problematischen oder besonders guten oder spannenden Punkt Ihres Praktikums herausnehmen und diesen präsentieren bzw. reflektierend aufarbeiten.</p> <p>Die Aufgabe an jede_n Teilnehmende_n könnte man auch folgendermaßen formulieren: "Erzählen Sie eine Geschichte (ein Erlebnis, ein Ereignis, ein Problem oder ähnliches) aus Ihrem Praktikum, die (oder das) Ihnen heute noch bedeutsam erscheint."</p> <p>Ziel ist es, dass die Gruppe über ein bestimmtes Thema, über ein bestimmtes Praxisfeld, über ein Problem, über das Verhältnis von Wissenschaft und Praxis oder über etwas Ähnliches in ein reflektierendes Gespräch kommt. Wie genau Sie das didaktisch anstellen, ob Sie etwa ein Thesenpapier vorstellen, eine Gruppenarbeit anleiten, ein Gespräch moderieren, ein Rollenspiel durchführen etc., bleibt Ihnen überlassen. Ausgeschlossen sind lediglich Powerpoint-Präsentationen und Referate.</p> <p>In jeder Sitzung soll erst eine kurze Beschreibung der Praxisstelle und -tätigkeit (ca. 5 Min.), dann der inhaltliche Input (35 Min.) erfolgen. Am Ende jedes Inputs erfolgt ein kurzes Feedback durch die Gruppe (ca. 5 Min.). Insgesamt stehen jeder/ jedem 45 Min. zur Verfügung.</p> <p>Über den Verlauf Ihrer Reflexion im Seminar fertigen Sie im Anschluss ein (max. 2-seitiges) Protokoll an, in dem Sie die wichtigsten Ergebnisse und Diskussionen der Sitzung zusammenfassen. Dieses wird dann für alle zugänglich in StudIP bis spätestens 07.07.2017 (Semesterende) eingestellt. Bitte das Protokoll für die korrekte Bewertung/Benotung mit vollständigen Namen versehen!</p> <p>Da das Seminar ganz unterschiedliche Praxiserfahrungen in der Gruppe diskutierbar machen und insbesondere Ihre eigene Professionalität und Ihr eigenes Selbstverständnis als Gesundheitswissenschaftler_innen stärken soll, ist eine regelmäßige Teilnahme grundlegend und fair.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-56-6-M43-1f	<p>Praxisauswertung</p> <p>Praktikum Praktikum</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hehlmann, Thomas, Dr.</p>

Modul 44/54: Begleitseminar zur Bachelor-Arbeit (verantwortl. Prof. Dr. Henning Schmidt-Semisich)

6 PC

bitte im 1. Betreuer*innen-Seminar ggfs. 2. Betreuer*innen-Seminar eintragen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-56-6-M44-1a	Begleitseminar zur Bachelorarbeit Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Schmidt-Semisch, Henning
11-56-6-M44-1b	Begleitseminar zur Bachelorarbeit Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Thane, Katja, Dr.
11-56-6-M44-1c	Begleitseminar zur Bachelorarbeit Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0180 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Rubscheit, Sophie, M.A.
11-56-6-M44-1e	Begleitseminar zur Bachelorarbeit Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60 Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.	Dozenten: Fleckinger, Susanne, Dr.

Modul 65: Open General Studies (verantwortl. Prof. Dr. Henning Schmidt-Semisch)

12 CP: Voll- u. Profilfach

12 CP: Voll- u. Profilfach

In Modul 65 General Studies - Wahlpflichtbereich müssen von den Studierenden 12 CP erbracht werden. Die Studierenden können hierzu völlig frei aus dem Lehrveranstaltungs-Angebot der Universität Bremen wählen: Dies Angebot umfasst alle Lehrveranstaltungen, die eine Veranstaltungs-Kennziffer (VAK) der Universität Bremen haben, also auch entsprechende Lehrveranstaltungen z. B. des Fremdsprachenzentrums, der Studierwerkstatt etc.. Die jeweiligen Leistungen können benotet oder unbenotet sein. Benotete Leistungen gehen dabei nach Credit-Punkten (CP) gewichtet in die Endnote ein. Die Studierenden entscheiden selbst, welche Leistungen sie sich im Modul 65 anrechnen lassen. Zwei wichtige Hinweise: 1) Im Zentralen Prüfungsamt (ZPA) eingereichte Scheine können nicht mehr ausgetauscht oder anderweitig verschoben werden; 2) Jede Veranstaltung bzw. jedes Modul kann nur einmal zur Anerkennung eingereicht werden.

Alternativ zu Lehrveranstaltungen der Universität Bremen und des Fremdsprachenzentrums können:

a) bis zu 3 CP für künstlerisch-kulturelle Aktivitäten an der Universität Bremen (z. B. Universitätsmusik) anerkannt werden;

b) bis zu 3 CP für die Mitarbeit im Studiengangsausschuss (Stuga) oder für freiwilliges zivilgesellschaftliches Engagement während des Studiums (innerhalb und ausserhalb der Universität Bremen) angerechnet werden. Für diese Leistungen muss ein zweiseitiger (5.000 Zeichen) Reflexionstext angefertigt werden, worin der Kompetenz- und Erkenntniszugewinn der ausgeübten Tätigkeit mit Blick auf das Studium der Gesundheitswissenschaften reflektiert wird.

Handhabung der Anrechnung:

Alle Leistungen, die in Veranstaltungen der Universität Bremen (reguläre Lehrveranstaltungen sowie

Veranstaltungen des Fremdsprachenzentrums, der Studierwerkstatt, der Universitätsmusik etc.) erbracht werden, werden direkt vom ZPA in PABO/FlexNow eingetragen. Die vom jeweiligen Fachbereich gesiegelten und mit CP-Angabe versehenen Scheine werden in Original und Kopie im ZPA eingereicht.

Leistungen von anderen Universitäten müssen durch den Bachelor-Prüfungsausschuss (BPA) – vertreten durch seinen Vorsitzenden – anerkannt werden.

Die Mitarbeit im Studiengangsausschuss (Stuga) sowie freiwilliges zivilgesellschaftliches Engagement sind beim Modulverantwortlichen, Herrn Schmidt-Semisch, einzureichen. Dieser prüft die jeweilige Leistung und meldet sie an das Prüfungsamt.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-65-GS-APP	<p>Pre APP zu mehr Klimaschutz</p> <p>Seminar Per App zu mehr Klimaschutz - interdisziplinäres Praxisseminar green & social Entrepreneurship (in English on demand)</p> <p>English summary: This seminar is dedicated to the further development of a smartphone app and an accompanying “offline” process to promote a climate friendly life style. If required due to the participation of international students, it will be held in English.</p> <p>Umfang: 2 SWS bzw. 3 ECTS Studienbereich: Das Seminar richtet sich besonders an fortgeschrittene Studierende (Master bzw. Bachelor ab 4. Semester). Für MA Informatik ist es anrechenbar als Wahlleistung in angewandte Informatik, für sonstige Studiengänge als General Studies (bzw. für sonstige Kurse in Absprache mit dem Veranstalter) Termine: Mo, 14-18:00, jede zweite Woche, ab 1. Semesterwoche (gerade Kalenderwochen: 1.4., wg. Osterferien ausnahmsweise 8.4., 29.4., 13.5., 27.5., wg. Pfingstmontag ausnahmsweise 3.6., 24.6., 8.7.) Maximale Teilnehmerzahl: 20 Studiengänge: Interdisziplinäres Seminar, Schwerpunkt: Gesundheitswissenschaften, Ökologie, Wirtschaftswissenschaft und Informatik/Digitale Medien</p> <p>Im Jahr 2018 ist im Rahmen der Veranstaltung „(Wie) Können Apps Verhalten positiv beeinflussen? Ein Realitätscheck im interdisziplinären Praxisseminar green & social Entrepreneurship“ und anschließenden Qualifikationsarbeiten ist eine neue App entstanden. Sie adressiert das Problem der „Klim-A-dipositas“: sie unterstützt also dabei, das Übergewicht an kg CO₂, das mit unserem derzeitigen Lebensstil verbunden ist, zu reduzieren. Kern der App sind kleine Challenges für einen (ökologischen) Lebensstilwandel, die allein oder in Teams zu bewältigen sind.</p> <p>Dieses Seminar setzt auf diesen Vorarbeiten auf. Als unbenotetes General Studies Angebot hat es den Charakter von Workshops, in denen Ideen zur Weiterentwicklung des Konzepts erarbeitet und in den zweiwöchentlichen Pausen zwischen den Seminaren umgesetzt werden. Ziel ist, zu einer gemeinnützigen, sozial-ökologischen Unternehmensgründung beizutragen.</p> <p>Beispielhafte Aufgaben sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recherche zur Evidenz, wie groß der Einfluss verschiedener 	<p>Dozenten: Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr.</p>

	<p>Verhaltensänderungen auf den Carbon Footprint tatsächlich sind, sowie Entwicklung gleichzeitig motivierender und ökologisch relevanter Challenges, die diese Verhaltensänderungen unterstützen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Weiterentwicklung eines begleitenden „offline“-Prozesses, der die Teilnehmer motiviert, ihr Verhalten tatsächlich langfristig zu ändern • Usability-Tests der bestehenden App sowie Testläufe des begleitenden „offline“-Prozesses • Entwicklung von Erlösmodellen, um eine langfristige Finanzierung des gemeinnützigen Gründungsprojekts zu gewährleisten. <p>Das Seminar richtet sich an engagierte Studierende, die Interesse daran haben, relevante Lehrinhalte aus ihren Studiengängen anhand dieses Gründungsprojekts einem Praxistest zu unterziehen, insbesondere aus den Fachrichtungen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Public Health, Psychologie, Pädagogik, Kommunikations- & Medienwissenschaft o.ä.: z.B. gesundheitspsychologisches Wissen zur Frage, mit Hilfe welcher Botschaften Menschen ungesundes Verhalten ändern können und zur Entwicklung eines motivierenden sozialen Prozesses, in dem nachhaltigere Verhaltensweisen entwickelt und verstärkt werden 2. Informatik, digitale Medien o.ä.: z.B. Kenntnisse zur Spezifikation von Nutzungsanforderungen und zu deren Umsetzung in ästhetisch ansprechende, intuitiv bedienbare Datenbank- und Softwarelösungen 3. Ökologie o.ä.: z.B. Kenntnisse zur Ermittlung von CO₂-Emissionen zur Entwicklung evidenzbasierter Öko-Challenges 4. BWL, Wirtschaftswissenschaft o.ä.: z.B. Kenntnisse des Gründungsmanagements zur Entwicklung eines nachhaltigen Geschäftsmodells <p>Das Seminar ist nach Absprache geöffnet für Studierende anderer Fachrichtungen wie z.B. Physik, Politikwissenschaften oder Komplexes Entscheiden.</p> <p>Im Falle weiterer Fragen können Sie gerne auf mich zukommen unter: rogowski@ipp.uni-bremen.de</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-65-GS- Ästhetik	<p>Ästhetik und Gesundheit Aesthetics and Health Seminar</p> <p>Jemand hat einmal gesagt, „Wenn wir jenen Herausforderungen gewachsen sein wollen, die das Zeitalter der Moderne an die Gesundheitswissenschaften gegenwärtig stellt, dann brauch es etwas mehr, als nur an irgendeiner Pumpe einen Pumpenschwengel abzumontieren.“ Was aber genau könnte damit gemeint sein? Ganz offensichtlich ist, dass unser Nachdenken über Krankheit und Gesundheit sehr theoretisch, sehr biomedizinisch und vor allen Dingen sehr akademisch ist und dass unsere Interventionen im Gesundheitswesen oft eher pragmatisch als innovativ sind. Für kreative, ästhetische Lösungen scheint da irgendwie kein Platz zu sein; und mehr noch: wir können uns nicht einmal vorstellen, dass Kreativität überhaupt irgendein Potential hat, Lösungen für Probleme zu generieren, die mit so existenziellen Dingen wie Krankheit, Leiden oder Tod zu tun</p>	<p>Dozenten: Hehlmann, Thomas, Dr.</p>

	<p>haben. Angesichts dieser schwerwiegenden Themen scheint es in den Gesundheitswissenschaften keinen Platz zu geben, an dem wie selbstverständlich mit der bildnerischen Gestaltung, dem Theater, der Poesie oder der Musik umgegangen wird. Und dabei hatte uns doch Ervin Goffman (Wir alle spielen Theater) auf das unglaubliche Schauspiel der Chefarztvisiten aufmerksam gemacht? Und hatte nicht Ludwig Wittgenstein von einem Sprachspiel gesprochen, dessen wissenschaftliche Maskerade Jean-François Lyotard sogar als einen nur schwer auszuhaltenden universitären Feudalismus bezeichnete. Selbst so bedeutende Soziologen wie Dirk Baecker (Wozu Kultur?) oder Andreas Reckwitz (Die Erfindung der Kreativität) muten der Ästhetik etwas zu, dass der Gesellschaft – gleich einem noch zu hebenden Schatz – bei der Bearbeitung ihrer permanenten Selbstinszenierungen durchaus hilfreich sein könnte. Dieser Idee wollen wir in dem Seminar nachgehen und praktisch ausprobieren, wie hilfreich die Inklusion von Kunst, Theater, Poesie oder Musik für die Gesundheitswissenschaften sein kann.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 15.03.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0180. Fr , 15.03.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0080. Fr , 12.04.2019 12:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 3. Fr , 21.06.2019 12:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0130. Sa , 22.06.2019 08:00 - 14:00 · Raum: GRA2 0130. So , 23.06.2019 08:00 - 18:00 · Raum: GRA2 0130.</p> <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-65-GS- Philosophische Grundlagen	Philosophische Grundlagen der Gesundheitswissenschaften Philosophical Foundation of Public Health Seminar Machen wir uns nichts vor: Die Gesundheitswissenschaften leiden weltweit immer noch an einem Mangel an theoretischer Konzeptualisierung. Public Health ist immer noch zuerst eine pragmatische Wissenschaft, die ganz offensichtlich ohne theoretische Fundierung auszukommen scheint. Das führte in der Vergangenheit allerdings dazu, dass insbesondere zu Beginn und am Ende des Lebens – und natürlich auch mitten drin – eine ganz Reihe von pragmatischen Entscheidungen innerhalb des Gesundheitswesens getroffen worden sind, die erst in der Rückschau als „ethisch bedenklich“ oder sogar „moralisch verwerflich“ eingestuft wurden. Die Bearbeitung dieser Problemlagen, deren Auswirkungen bis in die Gegenwart hineinreichen, wird heute oft an sogenannte Ethikkommissionen delegiert. Dabei wird dann allerdings innerhalb der Debatten mehr als deutlich, dass die Gesellschaft – und mit ihr die Gesundheitswissenschaften – ganz offenbar einen erheblichen Nachholbedarf hat an einem Diskurs, der – um überhaupt handlungsleitend zu sein – das Wissen um philosophische Sprechweisen und Grundpositionen eigentlich voraussetzt und nicht erst einüben möchte. In diesem Seminar wollen dieses Defizit aufholen	Dozenten: Hehlmann, Thomas, Dr.

	<p>und uns die Sprechweisen und das dazugehörige Grundwissen anhand von aktuellen Diskussionen im Gesundheitswesen Schritt für Schritt erarbeiten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 1 <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	
11-65-GS-Reflexiv	<p>Reflexive Gesundheitskommunikation Reflexive Health-Communication Seminar</p> <p>Genauer nachgedacht über die Wortkombination „Gesundheitskommunikation“, kommen eine ganze Reihe von Fragen auf, die wir bislang in der Debatte um den Zusammenhang von Gesundheit auf der einen und Kommunikation auf der anderen Seite doch vielleicht am liebsten ignorieren und gar nicht thematisieren würden. Zu schwierig scheint der Gesundheitsbegriff und – mal ehrlich – auch der Kommunikationsbegriff ist eher sperrig und uneinheitlich: Dirk Baecker meint, wir müssten stets mit Überraschungen rechnen, wenn wir uns auf die nur schwer auszuhaltende Komplexität des Begriffs Kommunikation einlassen. Siegfried Schmidt spricht sogar davon, dass Kommunikation etwas mit dem Erleben, Ertragen und Bearbeiten von Kontingenz zu tun hat. Was aber meinen die beiden Autoren damit? Und welche Rolle spielt ein konstruktivistischer Ansatz bei der Interpretation von Kommunikation?</p> <p>Diese und andere thematisch passende Fragen wollen wir im Rahmen eines neuartigen, virtuellen Seminars diskutieren und bearbeiten, das zum ersten Mal zeitgleich und kooperativ in zwei Studiengängen, an zwei Universitäten in Deutschland stattfindet: Studierende des Bachelor-Studiengangs Health Communication der Fakultät für Gesundheitswissenschaften an der Universität Bielefeld und Studierende der Human- und Gesundheitswissenschaften des Fachbereichs 11 der Universität Bremen werden gemeinsam an ein und demselben Thema virtuell arbeiten. Ggf. werden auch Exkursionen und eine „echte“ Begegnung der Bielefelder und Bremer Studierendengruppen organisiert.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GRA2 0130. <p>Von: Public Health / Gesundheitswissenschaft, B.A.</p>	<p>Dozenten: Hehlmann, Thomas, Dr. Böddeker, Marina</p>

Zusätzliches Angebot

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-350-M9-2	<p>"Gesundheitspolitisches Kolloquium: Aktuelle Herausforderungen und Lösungsansätze für die Gesundheitsversorgung in Deutschland <i>Colloquium Health Care Policy and Health Care Economics</i> Kolloquium</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. <p>Mi , 08.05.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. 	<p>Dozenten: Rothgang, Heinz</p>

	<p>Mi , 29.05.2019 18:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 12.06.2019 18:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 19.06.2019 18:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 03.07.2019 18:00 - 20:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: Extern Haus der Wissenschaft. </p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	
11-M63-2- Zusatz 1 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Mi , 08.05.2019 08:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: GRA4 A0110. </p> <p>Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.</p>	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.
11-M63-2- Zusatz 2 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 08:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: GRA2 0080. </p> <p>Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.</p>	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.
11-M63-2- Zusatz 3 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Mi , 22.05.2019 08:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: GRA2 0080. </p> <p>Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.</p>	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.
11-M63-2- Zusatz 4 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 12:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none">· Raum: GRA2A H 0100. </p> <p>Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.</p>	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.

Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.

Ergänzende Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-350-M9-2	"Gesundheitspolitisches Kolloquium: Aktuelle Herausforderungen und Lösungsansätze für die Gesundheitsversorgung in Deutschland	Dozenten: Rothgang, Heinz

	<p><i>Colloquium Health Care Policy and Health Care Economics</i> Colloquium</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 08.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 29.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 12.06.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 19.06.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 03.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft.</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	
--	--	--

Ergänzende Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M63-2-Zusatz 1 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende</p> <p>Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs"</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 08.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA4 A0110.</p> <p>Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p>
11-M63-2-Zusatz 2 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende</p> <p>Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs"</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p>
11-M63-2-Zusatz 3 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende</p> <p>Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs"</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 22.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p>
11-M63-2-Zusatz 4 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende</p> <p>Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs"</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p>

	Fr , 14.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GRA2A H 0100.	
Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.		

Public Health - Gesundheitsförderung und Prävention, M.A.

2. Semester (ab WiSe 2016/2017)

Modul 5-G: Gesundheit und Gesellschaft

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Henning Schmidt-Semisch

Pflichtmodul, insgesamt 9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M64-2-M5-G-1	Sozialwissenschaftliche Theorien/Gesundheitssoziologie Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080 Von: Public Health - Gesundheitsförderung und Prävention, M.A.	Dozenten: Schmidt-Semisch, Henning Hehlmann, Thomas, Dr.
11-M64-2-M5-G-2	Sozialwissenschaftliche Theorien/Gesundheitssoziologie Lektürekurs/Journal Club Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GRA2 0080 Von: Public Health - Gesundheitsförderung und Prävention, M.A.	Dozenten: Schmidt-Semisch, Henning Hehlmann, Thomas, Dr.

Modul 6A-G: Forschungsprojekt/Research Project

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Henning Schmidt-Semisch

Pflichtmodul, insgesamt 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M64-2-M6A-G-2	Forschungsseminar Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GRA2 0080 Von: Public Health - Gesundheitsförderung und Prävention, M.A.	Dozenten: Schmidt-Semisch, Henning Thane, Katja, Dr. Tutoren: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych.

7-G Evidenzbasierung und Gesundheitsförderung und Prävention

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Henning Schmidt-Semisch

Pflichtmodul, insgesamt 9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M64-2-M7-G-1	Evidenzbasierung in Gesundheitsförderung und Prävention Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.	Dozenten: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych. Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz Jones, Christopher

11-M64-2-M7-G-2	Lektürekurs / Journal Club Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0140 Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.	Dozenten: Schüz, Benjamin, Prof. Dr., Dipl.-Psych. Tutoren: Schachtebeck-Schunn, Inga Diane, Sekretariat Prof. Dr. Schüz
-----------------	---	--

3. Semester (ab WiSe 2016/2017)

Modul 8-G: General Studies

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Henning Schmidt-Semisch

Wahlmodul, insgesamt 9 CP (Berechnung erfolgt der jeweiligen Veranstaltung.)

Bitte beachten Sie auch die Informationen und Angebote auf der Seite General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11 im Lehrveranstaltungsverzeichnis.

Die Studierenden wählen Lehrveranstaltungen oder Module aus den Angeboten des Wahlpflichtbereichs der Masterprogramme "Gesundheitsversorgung, -ökonomie und -management", "Epidemiologie" oder "Community and Family Health Nursing".

Wählbar sind aber auch alle General Studies-Angebote der Universität Bremen sowie Lehrveranstaltungen und Module anderer Fachbereiche.

Praktika, Summerschools und vergleichbare Veranstaltungen können anerkannt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-M39-2-05-08	Philosophie und Ökonomik im Gesundheitswesen <i>Philosophy and Economics in Public Health</i> Vorlesung Die „Ökonomisierung“ des Gesundheitswesens steht seit vielen Jahren in der Kritik. Als Antwort wird häufig „mehr“ Ethik gefordert. Aber was heißt das eigentlich genau? Diese Veranstaltung gibt einen Überblick über ökonomische Ansätze und ethische Theorien, die häufig auf das Gesundheitswesen angewendet werden. Die Vorlesung stellt zentrale ökonomischen Ansätze wie die Neoklassischer Ökonomik, die Institutionenökonomik und den in der Gesundheitsökonomik sehr präsenten Extra-Welfarismus vor. Im Anschluss daran werden jeweils eng verwandte ethische und philosophische Ansätze vorgestellt und diskutiert. Dabei werden sowohl die ökonomischen Ansätze anhand der ethischen Ansätze reflektiert, als auch die ethischen Wurzeln normativer ökonomischer Ansätze z.B. Liberalismus/Libertarismus, vertragstheoretischer Ethik und Konsequentialismus herausgearbeitet. In diesem Seminar werden die genannten ökonomischen Konzeptionen als Anwendung der ethischen Konzepte betrachtet und eingeführt. All diese Ansätze können wichtige Beiträge zu einer reflektierten Betrachtung eines Gesundheitssystems leisten, aber jeder für sich stößt nicht selten an theoretische und praktische Grenzen. In dieser Vorlesung werden die jeweiligen Ansatzpaare vorgestellt, Anwendungsbeispiele reflektiert und Grenzen sowie Herausforderungen kritisch beleuchtet. In jeder Einheit wird es Raum für Fragen und Diskussion der Studierenden geben. Als Prüfungsleistung ist am Ende des Semesters eine kurze mündliche Prüfung von ca. 15-20 Minuten zu erbringen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00	Dozenten: Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr. Tutoren: Frohne, Marita

	· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110	
Von: Komplexes Entscheiden		

4. Semester (ab WiSe 2016/2017)

Modul 9-G: Begleitseminar zur Masterarbeit

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Henning Schmidt-Semisch

Pflichtmodul, insgesamt 3 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M64-4-M9-G-1	Begleitseminar zur Masterarbeit Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0130 Von: Public Health - Gesundheitsförderung und Prävention, M.A.	Dozenten: Hehlmann, Thomas, Dr.

Ergänzende Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-350-M9-2	"Gesundheitspolitisches Kolloquium: Aktuelle Herausforderungen und Lösungsansätze für die Gesundheitsversorgung in Deutschland <i>Colloquium Health Care Policy and Health Care Economics</i> Colloquium <i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 08.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 29.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 12.06.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 19.06.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Mi , 03.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft. Von: Sozialpolitik, M.A.	Dozenten: Rothgang, Heinz
11-M63-2-Zusatz 1 SoSe19	Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Mi , 08.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA4 A0110. Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.
11-M63-2-Zusatz 2 SoSe19	Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs"	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.

	<i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.	
11-M63-2-Zusatz 3 SoSe19	Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Mi , 22.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080. Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.
11-M63-2-Zusatz 4 SoSe19	Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs" <i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GRA2A H 0100. Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.

Public Health - Gesundheitsversorgung, -ökonomie und -management, M.A.

2. Semester (ab WiSe 2016/2017)

Modul 4-V: Evidenzbasierung in der Gesundheitsversorgung/Evidence-based Health Care

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Ansgar Gerhardus

Pflichtmodul, insgesamt 9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M63-2-M4-V-1a	Evidenzbasierung in der Gesundheitsversorgung (Dokumente) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0150 Von: Public Health - Gesundheitsversorgung, -ökonomie und -management, M.A.	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med. Gerhardus, Ansgar Tutoren: Schilling, Imke
11-M63-2-M4-V-1b	Evidenzbasierung in der Gesundheitsversorgung Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 0150 Von: Public Health - Gesundheitsversorgung, -ökonomie und -management, M.A.	Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med. Gerhardus, Ansgar

Modul 5-V: Management im Gesundheitswesen/Health Care Management

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Wolf Rogowski

Pflichtmodul, insgesamt 9 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

11-M63-2-M5-V-1	Management im Gesundheitswesen (Vorlesung) Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60 Von: Public Health - Gesundheitsversorgung, -ökonomie und -management, M.A.	Dozenten: Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr. Tutoren: Gansen, Fabia Mareike Holi, Martin, Dr. Frohne, Marita
11-M63-2-M5-V-2	Management im Gesundheitswesen (Seminar) Projektseminar Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:30 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2A 0050/60 Von: Public Health - Gesundheitsversorgung, -ökonomie und -management, M.A.	Dozenten: Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr. Tutoren: Gansen, Fabia Mareike Holi, Martin, Dr. Frohne, Marita

6A-V: Forschungsprojekt

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Ansgar Gerhardus

Pflichtmodul, insgesamt 12 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M63-2-M6A-V-1	Forschungsprojekt Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GRA2 0180 Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110 Von: Public Health - Gesundheitsversorgung, -ökonomie und -management, M.A.	Dozenten: Gerhardus, Ansgar Schilling, Imke

3. Semester (ab WiSe 2016/2017)

Modul 8-V: General Studies

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Ansgar Gerhardus

Wahlpflicht, insgesamt 9 CP (Berechnung folgt der gewählten Veranstaltung.)

Bitte beachten Sie auch die Informationen und Angebote auf der Seite General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11 im Lehrveranstaltungsverzeichnis.

Die Studierenden wählen Lehrveranstaltungen oder Module aus den Angeboten des Wahlpflichtbereichs der Masterprogramme "Gesundheitsförderung und Prävention", "Epidemiologie" oder "Community and Family Health Nursing".

Wählbar sind aber auch alle General Studies-Angebote der Universität Bremen, Lehrveranstaltungen und Module anderer Fachbereiche.

Praktika, Summerschools und vergleichbare Veranstaltungen können anerkannt werden.

Die Studierenden wählen Lehrveranstaltungen oder Module aus den Angeboten des Wahlpflichtbereichs der Masterprogramme "Gesundheitsversorgung, -ökonomie und -management", "Epidemiologie" oder "Community and Family Health Nursing". Wählbar sind aber auch alle General Studies-Angebote der Universität Bremen sowie Lehrveranstaltungen und Module anderer Fachbereiche.

Praktika, Summerschools und vergleichbare Veranstaltungen können anerkannt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
09-M39-2-05-	Philosophie und Ökonomik im Gesundheitswesen	Dozenten:

08	<p><i>Philosophy and Economics in Public Health</i></p> <p>Vorlesung Die „Ökonomisierung“ des Gesundheitswesens steht seit vielen Jahren in der Kritik. Als Antwort wird häufig „mehr“ Ethik gefordert. Aber was heißt das eigentlich genau? Diese Veranstaltung gibt einen Überblick über ökonomische Ansätze und ethische Theorien, die häufig auf das Gesundheitswesen angewendet werden.</p> <p>Die Vorlesung stellt zentrale ökonomischen Ansätze wie die Neoklassischer Ökonomik, die Institutionenökonomik und den in der Gesundheitsökonomik sehr präsenten Extra-Welfarismus vor. Im Anschluss daran werden jeweils eng verwandte ethische und philosophische Ansätze vorgestellt und diskutiert. Dabei werden sowohl die ökonomischen Ansätze anhand der ethischen Ansätze reflektiert, als auch die ethischen Wurzeln normativer ökonomischer Ansätze z.B. Liberalismus/Libertarismus, vertragstheoretischer Ethik und Konsequentialismus herausgearbeitet. In diesem Seminar werden die genannten ökonomischen Konzeptionen als Anwendung der ethischen Konzepte betrachtet und eingeführt.</p> <p>All diese Ansätze können wichtige Beiträge zu einer reflektierten Betrachtung eines Gesundheitssystems leisten, aber jeder für sich stößt nicht selten an theoretische und praktische Grenzen. In dieser Vorlesung werden die jeweiligen Ansatzpaare vorgestellt, Anwendungsbeispiele reflektiert und Grenzen sowie Herausforderungen kritisch beleuchtet. In jeder Einheit wird es Raum für Fragen und Diskussion der Studierenden geben.</p> <p>Als Prüfungsleistung ist am Ende des Semesters eine kurze mündliche Prüfung von ca. 15-20 Minuten zu erbringen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110</p> <p>Von: Komplexes Entscheiden</p>	<p>Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Frohne, Marita</p>
----	---	--

4. Semester (ab WiSe 2016/2017)
Modul 8-V: General Studies

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Ansgar Gerhardus

Wahlpflicht, insgesamt 9 CP (Berechnung folgt der gewählten Veranstaltung.)

Bitte beachten Sie auch die Informationen und Angebote auf der Seite General Studies und Schlüsselqualifikationen am FB 11 im Lehrveranstaltungsverzeichnis.

Die Studierenden wählen Lehrveranstaltungen oder Module aus den Angeboten des Wahlpflichtbereichs der Masterprogramme "Gesundheitsförderung und Prävention", "Epidemiologie" oder "Community and Family Health Nursing".

Wählbar sind aber auch alle General Studies-Angebote der Universität Bremen, Lehrveranstaltungen und Module anderer Fachbereiche.

Praktika, Summerschools und vergleichbare Veranstaltungen können anerkannt werden.

Die Studierenden wählen Lehrveranstaltungen oder Module aus den Angeboten des Wahlpflichtbereichs der Masterprogramme "Gesundheitsversorgung, -ökonomie und -management", "Epidemiologie" oder "Community and Family Health Nursing". Wählbar sind aber auch alle General Studies-Angebote der Universität Bremen sowie Lehrveranstaltungen und Module anderer Fachbereiche.

Praktika, Summerschools und vergleichbare Veranstaltungen können anerkannt werden.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

09-M39-2-05-08	<p>Philosophie und Ökonomik im Gesundheitswesen <i>Philosophy and Economics in Public Health</i> Vorlesung Die „Ökonomisierung“ des Gesundheitswesens steht seit vielen Jahren in der Kritik. Als Antwort wird häufig „mehr“ Ethik gefordert. Aber was heißt das eigentlich genau? Diese Veranstaltung gibt einen Überblick über ökonomische Ansätze und ethische Theorien, die häufig auf das Gesundheitswesen angewendet werden. Die Vorlesung stellt zentrale ökonomischen Ansätze wie die Neoklassischer Ökonomik, die Institutionenökonomik und den in der Gesundheitsökonomik sehr präsenten Extra-Welfarismus vor. Im Anschluss daran werden jeweils eng verwandte ethische und philosophische Ansätze vorgestellt und diskutiert. Dabei werden sowohl die ökonomischen Ansätze anhand der ethischen Ansätze reflektiert, als auch die ethischen Wurzeln normativer ökonomischer Ansätze z.B. Liberalismus/Libertarismus, vertragstheoretischer Ethik und Konsequentialismus herausgearbeitet. In diesem Seminar werden die genannten ökonomischen Konzeptionen als Anwendung der ethischen Konzepte betrachtet und eingeführt. All diese Ansätze können wichtige Beiträge zu einer reflektierten Betrachtung eines Gesundheitssystems leisten, aber jeder für sich stößt nicht selten an theoretische und praktische Grenzen. In dieser Vorlesung werden die jeweiligen Ansatzpaare vorgestellt, Anwendungsbeispiele reflektiert und Grenzen sowie Herausforderungen kritisch beleuchtet. In jeder Einheit wird es Raum für Fragen und Diskussion der Studierenden geben.</p> <p>Als Prüfungsleistung ist am Ende des Semesters eine kurze mündliche Prüfung von ca. 15-20 Minuten zu erbringen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA4 A0110</p> <p>Von: Komplexes Entscheiden</p>	<p>Dozenten: Rogowski, Wolf Henning, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Frohne, Marita</p>
----------------	---	---

Modul 9-V: Begleitseminar zur Masterarbeit/Supporting Seminar for Master Thesis

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Ansgar Gerhardus, Prof. Dr. Heinz Rothgang, Prof. Dr. Wolf Rogowski

Pflichtmodul, insgesamt 3 CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M63-4-M9-V-1	<p>Begleitseminar zur Masterarbeit Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GRA2 0080</p> <p>Von: Public Health - Gesundheitsversorgung, -ökonomie und -management, M.A.</p>	<p>Dozenten: Gerhardus, Ansgar</p>

Ergänzende Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-350-M9-2	<p>"Gesundheitspolitisches Kolloquium: Aktuelle Herausforderungen und Lösungsansätze für die Gesundheitsversorgung in Deutschland <i>Colloquium Health Care Policy and Health Care Economics</i></p>	<p>Dozenten: Rothgang, Heinz</p>

	<p>Colloquium</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 24.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft.</p> <p>Mi , 08.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft.</p> <p>Mi , 29.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft.</p> <p>Mi , 12.06.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft.</p> <p>Mi , 19.06.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft.</p> <p>Mi , 03.07.2019 18:00 - 20:00 · Raum: Extern Haus der Wissenschaft.</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	
08-350-M9-2	<p>Examensseminar: Gesundheitspolitik und Gesundheitsökonomie</p> <p><i>Research Unit</i></p> <p>Termine nach Absprache Seminar</p> <p>Von: Sozialpolitik, M.A.</p>	<p>Dozenten: Rothgang, Heinz</p>
11-M63-2-Zusatz 1 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende</p> <p>Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs"</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 08.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA4 A0110.</p> <p>Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p>
11-M63-2-Zusatz 2 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende</p> <p>Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs"</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 15.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p>
11-M63-2-Zusatz 3 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende</p> <p>Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs"</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 22.05.2019 08:00 - 12:00 · Raum: GRA2 0080.</p> <p>Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p>
11-M63-2-Zusatz 4 SoSe19	<p>Tabellenkalkulation für Bachelorstudierende und Masterstudierende</p> <p>Tabellenkalkulation OpenOffice/Excel Aufbaukurs Übung "Freiwilligen Kurs"</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 14.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GRA2A H 0100.</p>	<p>Dozenten: Giersiepen, Klaus, Dr. med.</p>

	Von: Public Health/Pflegewissenschaft, M.A.	
FZHB 0644	Advanced Academic Presentation and Discussion Skills for Master Students of Public Health (C1.1) Kurs Kursinformationen und Anmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&L=0&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12278 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3060 ECTS: 3	Dozenten: Kayser, Mahaesvary

Wirtschaftspsychologie, M.Sc.

Module für das 2. Fachsemester (FS)

Pflichtbereich

Modul 4: Arbeits- und Organisationspsychologie (12 CP) (Modulverantwortl.: Dr. Michael Schottmayer)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M60-2-M4-1	Modulteil 1 - Arbeit und Organisation / Kommunikation und Kooperation <i>Work and Organisation/Communication and Cooperation</i> Blockveranstaltung Einführungsworkshop für alle Studierenden (Wahl der Themengruppen a-d): 01.04.2019 von 10.00-17.00 Uhr, SFG 0140 Workshoptermin Modulteil 1, Themengruppe c Organisation: 20.05.2019 von 10.00-13.00 Uhr Workshoptermin Modulteil 1, Themengruppe b Kooperation: 20.05.2019 von 14.00-17.00 Uhr Workshoptermin Modulteil 1, Themengruppe d Motivation: 27.05.2019 von 10.00-13.00 Uhr Workshoptermin Modulteil 1, Themengruppe a Kommunikation: 27.05.2019 von 14.00-17.00 Uhr <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 10:00 - 17:00 · Raum: SFG 0140. Mo , 20.05.2019 10:00 - 13:00 · Raum: SFG 0140. Mo , 20.05.2019 14:00 - 17:00 · Raum: SFG 0140. Mo , 27.05.2019 10:00 - 13:00 · Raum: SFG 0140. Mo , 27.05.2019 14:00 - 17:00 · Raum: SFG 0140. Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.	Dozenten: Stahlke, Iris, Prof. Dr., Dipl.-Psych. Schottmayer, Michael, Dipl.-Psych.
11-M60-2-M4-1a	Themengruppe Kommunikation (a) <i>Organisation</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: (Grazer 2, 0272). Mo , 29.04.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 06.05.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272.	Dozenten: Stahlke, Iris, Prof. Dr., Dipl.-Psych.

	Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.	
11-M60-2-M4-1b	Themengruppe Kooperation (b) <i>Cooperation</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272.	Dozenten: Schottmayer, Michael, Dipl.-Psych.
11-M60-2-M4-1c	Themengruppe Organisation (c) <i>Motivation</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 29.04.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 06.05.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272.	Dozenten: Stahlke, Iris, Prof. Dr., Dipl.-Psych.
11-M60-2-M4-1d	Themengruppe Motivation (d) <i>Communication</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 29.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 06.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272.	Dozenten: Schottmayer, Michael, Dipl.-Psych.
11-M60-2-M4-2	Modulteil 2 - Beratung <i>Counseling</i> Seminar Workshoptermin für Modulteil 2, Themengruppe c Themenzentrierte Interaktion (TZI): 01.07.2019 von 10.00-13.00 Uhr (Anwendung von Beratungsmethoden) Workshoptermin für Modulteil 2, Themengruppe b Systemik: 01.07.2019 von 14.00-17.00 Uhr (Anwendung von Beratungsmethoden) Workshoptermin für Modulteil 2, Themengruppe d Gesprächsführung: 08.07.2019 von 10.00-13.00 Uhr (Anwendung von Beratungsmethoden) Workshoptermin für Modulteil 2, Themengruppe a Psychodrama: 08.07.2019 von 14.00-17.00 Uhr (Anwendung von Beratungsmethoden) <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.07.2019 10:00 - 13:00 · Raum: SFG 0140. Mo , 01.07.2019 14:00 - 17:00	Dozenten: Stahlke, Iris, Prof. Dr., Dipl.-Psych. Schottmayer, Michael, Dipl.-Psych.

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0140. <p>Mo , 08.07.2019 10:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0140. <p>Mo , 08.07.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0140. <p>Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.</p>	
11-M60-2-M4-2a	<p>Themengruppe Psychodrama (a) <i>Theme centered interaction</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 03.06.2019 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 17.06.2019 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 24.06.2019 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. </p> <p>Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Stahlke, Iris, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-M60-2-M4-2b	<p>Themengruppe Systemik (b) <i>Systemic consulting</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 03.06.2019 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. </p> <p>Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schottmayer, Michael, Dipl.-Psych.</p>
11-M60-2-M4-2c	<p>Themengruppe Themenzentrierte Interaktion (TZI) (c) <i>Non-Directive counseling techniques</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 03.06.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 17.06.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 24.06.2019 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. </p> <p>Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Stahlke, Iris, Prof. Dr., Dipl.-Psych.</p>
11-M60-2-M4-2d	<p>Themengruppe Gesprächsführung (d) <i>Psychodrama</i> Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 03.06.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 17.06.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. Mo , 24.06.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grazer 2, 0272. </p> <p>Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Schottmayer, Michael, Dipl.-Psych.</p>

Modul 5: Theorien der Organisation (6 CP) (Modulverantwortl.: Prof. Dr. Georg Müller-Christ)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M60-2-M5-1	Organisationspsychologie am Beispiel Psychologie der Nachfolge in Familienunternehmen Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 16:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: WiWi1 A3290 Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.	Dozenten: Tegeler, Merle, M. Sc
11-M60-2-M5-2	Digitale Assistenten in der Organisation: Bitte bringen Sie zu der Veranstaltung einen internetfähigen Laptop mit <i>Social Psychology of Organisations</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 23.05.2019 14:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A3290. Do , 13.06.2019 14:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A3290. Do , 04.07.2019 14:00 - 20:00 · Raum: WiWi1 A3290. Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.	Dozenten: Pijetlovic, Denis, M. Sc Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc

Modul 6A: Forschungsfeld A - Flexibilisierung in Arbeits- und Lebenswelten zusammen mit Forschungsfeld D - Interkulturalität (12 CP) (Modulverantwortl.: Dr. Michael Schottmayer)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M60-2-M6A-1	Subjektivität und Entgrenzung in flexiblen Arbeitsformen I <i>Subjectivity and Debordering in flexible Forms of Working</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GRA4 A0110 Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.	Dozenten: Schottmayer, Michael, Dipl.-Psych.
11-M60-2-M6A-2	Flexibilisierung und Chancen der Selbstverwirklichung <i>Transition to Flexibility and Chances of Self-Actualization</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: GRA4 A0110 Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.	Dozenten: Schottmayer, Michael, Dipl.-Psych.
11-M60-2-M6A-3	Methoden der Erforschung von Flexibilisierung I und Forschungsprojekt <i>Methods for Flexibility Research I and Research Project</i> Colloquium Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.	Dozenten: Schottmayer, Michael, Dipl.-Psych.

Modul 6B: Forschungsfeld B - Nachhaltigkeit I (12 CP) (Modulverantwortl.: Prof. Dr. Georg Müller-Christ)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M60-2-M6B-1	Nachhaltiges Ressourcenmanagement I <i>Sustainable Resource Management I</i>	Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr.

	Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: WiWi1 A3290 Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.	Tutoren: Pijetlovic, Denis, M. Sc
11-M60-2-M6B-2	Sustainable Leadership I <i>Sustainable Leadership I</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: WiWi1 A3290 Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.	Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr.
11-M60-2-M6B-3	Methoden der Nachhaltigkeitsforschung I und Forschungsprojekt <i>Methods of Sustainability Research I and Research Project</i> Colloquium Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.	Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr. Tutoren: Pijetlovic, Denis, M. Sc

Modul 6C: Forschungsfeld C - Markt und Konsum I (12 CP) (Modulverantwortl.: Dr. Michael Schade)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M60-2-M6C-1	Konsum- und Marketingpsychologie I <i>Business Studies (Marketing, Brand Management)</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: WiWi2 F3290 Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.	Dozenten: Schade, Michael, Dr.
11-M60-2-M6C-2	Einführung in die strategische Markenführung und Marketingforschung / Zeiten s. 11-M60-2-M6C-1 <i>Marketing Psychology I</i> Seminar Die Termine für die VA orientieren sich an denen aus 11-M60-2-M6C-1 Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.	Dozenten: Schade, Michael, Dr.
11-M60-2-M6C-3	Methoden der Markt- und Konsumentenforschung I und Forschungsprojekt <i>Methods of Market and Consumer Research I and Research Project</i> Colloquium Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.	Dozenten: Schade, Michael, Dr.

Module für das 4. Fachsemester (FS)

Modul 11: Internationalität (6 CP) (Modulverantwortl.: Prof. Dr. Iris Stahlke/Dr. Michael Schottmayer)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
11-M60-4-M11-1	Internationale Konferenz. Work, Identity Globalisation vom 16.03.-19.03.2020 Seminar <i>Einzeltermine:</i>	Dozenten: Stahlke, Iris, Prof. Dr., Dipl.-Psych. Schottmayer, Michael, Dipl.-

<p>Mo , 16.03.2020 08:00 - 22:00 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>Mo , 16.03.2020 08:00 - 22:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Mo , 16.03.2020 08:00 - 22:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Di , 17.03.2020 08:00 - 22:00 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>Di , 17.03.2020 08:00 - 22:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Di , 17.03.2020 08:00 - 22:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Mi , 18.03.2020 08:00 - 22:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Mi , 18.03.2020 08:00 - 22:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Mi , 18.03.2020 08:00 - 22:00 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>Do , 19.03.2020 08:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>Do , 19.03.2020 08:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>Do , 19.03.2020 08:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Von: Wirtschaftspsychologie, M.Sc.</p>	<p>Psych.</p> <p>Tutoren: Schulze, Armin Deser, Tobias Stratmann, Ina</p>
--	---

Veranstaltungen außerhalb der Pflicht

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
<p>11-GS- Endnote-SoSe 19</p>	<p>EndNote für Psycholog_innen im SoSe 2019 Für interessierte Bachelor- und Master-Studierende der Psychologie Basiswissenkurs EndNote ist eine Software zur Literaturverwaltung, die den Studierenden zur Nutzung (als Mietlizenz) kostenfrei zur Verfügung steht. In der Veranstaltung werden anhand von Vorträgen und praktischen Übungen die grundlegenden Funktionen des Programms besprochen. Es wird gezeigt, wie Literaturnachweise und Volltexte in EndNote eingebracht und verwaltet werden. Das Zitieren mit EndNote in Word-Dokumenten ("Cite While You Write") und das Erstellen von Literaturverzeichnissen wird ebenfalls eingeübt. Durchgeführt wird diese Veranstaltung von: Kirsten Bergert, Fachreferentin für Psychologie der SuUB und Ulf Kemmer, Fachreferent für Rechtswissenschaft der SuUB <i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Schulungsraum 2 (Raum 2190) der Staats- und Universitätsbibliothek Bremen.</p> <p>Von: Fachbereich 11: Human- und Gesundheitswissenschaften</p>	<p>Dozenten: Bergert, Kirsten, Dipl.-Sozök.</p>

Fachbereich 12: Erziehungs- und Bildungswissenschaften

Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)

Modul EW- L P2: Kindheit in Gesellschaft reflektieren - Grundlagen von Entwicklung und Sozialisation (inkl. Orientierungspraktikum) (Grundschule)

Englischer Titel: Basic principles of development and socialization (including practical courses/practicum)

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Anne Levin, fuer das Orientierungspraktikum Sven Trostmann

Sekretariat: Susanne Mueller-Wuensch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-E/P-M2-100	Entwicklungs- und Lernpsychologische Grundlagen der Arbeit mit Kindern im Alter bis 10 Jahren <i>Educational and Developmental Psychology - Development through Childhood</i> Vorlesung EW L2 (a) VL <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) HS 2010 (Großer Hörsaal) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2900. Sa , 15.06.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1216. ECTS: 2 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	Dozenten: Levin, Anne, Prof. Dr. Tutoren: Zylka, Melanie Kluge, Lena Meyer-Siever, Katja, Dr.
12-55-E/P-M2-101	Entwicklungspsychologie A Seminar EW L2 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1820 SFG 2060 ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	Dozenten: Kluge, Lena Tutoren: Levin, Anne, Prof. Dr. Özmez, Yonca Rümenapp, Till
12-55-E/P-M2-102	Entwicklungspsychologie B Seminar EW L2 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1820 SFG 2060 ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	Dozenten: Kluge, Lena Tutoren: Levin, Anne, Prof. Dr. Özmez, Yonca Rümenapp, Till
12-55-E/P-M2-103	Entwicklungspsychologie C Seminar EW L2 (b)	Dozenten: Kluge, Lena

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: , Externer Ort: GW2 B1820, SFG 2060 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Tutoren: Levin, Anne, Prof. Dr. Özmez, Yonca Rümenapp, Till</p>
12-55-E/P-M2-104	<p>Sozialisation in der Kindheit <i>Socialisation in childhood</i></p> <p>Seminar EW L2 (b)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Zylka, Melanie</p> <p>Tutoren: Levin, Anne, Prof. Dr.</p>
12-55-E/P-M2P-100	<p>Praktikum: Gruppe 1 - Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.-27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Ganztägig extern Tagungshaus. <p>Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Ganztägig extern Tagungshaus. <p>ECTS: 6 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Bolland, Angela, Dr.</p>
12-55-E/P-M2P-101	<p>Praktikum: Gruppe 2 - Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.-27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mi , 25.09.2019 10:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Do , 26.09.2019 10:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Fr , 27.09.2019 10:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Bolland, Angela, Dr.</p>

	<p>ECTS: 6</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	
12-55-E/P-M2P-102	<p>Praktikum: Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.- 27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 13.08.2019 12:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C4180. Mi , 14.08.2019 12:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C4180. Do , 26.09.2019 11:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C4180. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p> </p>	<p>Dozenten: Barasi, Dennis, M.Ed.</p>
12-55-E/P-M2P-103	<p>Praktikum: 103 Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.- 27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 12.08.2019 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A1180+A1190. Di , 13.08.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A1180+A1190. Fr , 27.09.2019 14:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A1180+A1190. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p> </p>	<p>Dozenten: Trostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p>
12-55-E/P-M2P-104	<p>Praktikum: Gruppe 1 - Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.- 27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 12.08.2019 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SH D1020. Di , 13.08.2019 09:00 - 13:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SH D1020. Do , 26.09.2019 14:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SH D1020. <p>ECTS: 6</p> </p>	<p>Dozenten: Wuthe, Alexander-Philip</p> <p>Tutoren: Trostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p>

	<p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	
12-55-E/P- M2P-105	<p>Praktikum: Gruppe 2 - Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.- 27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 13.08.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1410. Mi , 14.08.2019 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1010. Fr , 27.09.2019 14:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2070. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p> </p>	<p>Dozenten: Wuthe, Alexander-Philip</p>
12-55-E/P- M2P-106	<p>Praktikum: Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.- 27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 13.08.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern LIS T34. Mo , 23.09.2019 13:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern LIS 4.08. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p> </p>	<p>Dozenten: Brügelmann, Karin</p> <p>Tutoren: Troostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p>
12-55-E/P- M2P-108	<p>Praktikum: Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.- 27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Di , 13.08.2019 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern LIS, 4.U4. Mi , 14.08.2019 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern LIS, 4.U4. Mi , 25.09.2019 10:00 - 15:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern LIS, 4.U4. Do , 26.09.2019 10:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Fr , 27.09.2019 10:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . </p>	<p>Dozenten: Czyz, Marlene</p> <p>Tutoren: Troostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p>

	<p>ECTS: 6 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	
12-55-E/P-M2P-109	<p>Praktikum: Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19) Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.- 27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 Praktikum <i>Einzeltermine:</i> Di , 13.08.2019 08:30 - 15:15 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TimePort III/HWK. Fr , 27.09.2019 14:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TimePort III/HWK.</p> <p>ECTS: 6 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Kleinschmidt, Bernd Tutoren: Trostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p>
12-55-E/P-M2P-109	<p>Praktikum: Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19) Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.- 27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 Praktikum <i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Musikraum. Di , 13.08.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Musikraum. Fr , 27.09.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Musikraum.</p> <p>ECTS: 6 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Gorges, Jürgen Tutoren: Trostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p>

**Modul EW- L E2: Kindheit in Gesellschaft reflektieren - Grundlagen von
 Entwicklung und Sozialisation inkl. Orientierungspraktikum (Elementarbereich)**

Englischer Titel: Basic principles of development and socialization (including practical courses/practicum)

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Anne Levin, fuer das Orientierungspraktikum Sven Trostmann

Sekretariat: Susanne Mueller-Wuensch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-E/P-M2-100	<p>Entwicklungs- und Lernpsychologische Grundlagen der Arbeit mit Kindern im Alter bis 10 Jahren <i>Educational and Developmental Psychology - Development through Childhood</i> Vorlesung EW L2 (a) VL <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Levin, Anne, Prof. Dr. Tutoren: Zylka, Melanie Kluge, Lena Meyer-Siever, Katja, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) HS 2010 (Großer Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW2 B2900. <p>Sa , 15.06.2019 09:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW2 B1216. <p>ECTS: 2 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	
12-55-E/P-M2-101	<p>Entwicklungspsychologie A</p> <p>Seminar EW L2 (b)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1820 SFG 2060 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Kluge, Lena</p> <p>Tutoren: Levin, Anne, Prof. Dr. Özmez, Yonca Rümenapp, Till</p>
12-55-E/P-M2-102	<p>Entwicklungspsychologie B</p> <p>Seminar EW L2 (b)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1820 SFG 2060 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Kluge, Lena</p> <p>Tutoren: Levin, Anne, Prof. Dr. Özmez, Yonca Rümenapp, Till</p>
12-55-E/P-M2-103	<p>Entwicklungspsychologie C</p> <p>Seminar EW L2 (b)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: , Externer Ort: GW2 B1820, SFG 2060 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Kluge, Lena</p> <p>Tutoren: Levin, Anne, Prof. Dr. Özmez, Yonca Rümenapp, Till</p>
12-55-E/P-M2-104	<p>Sozialisation in der Kindheit</p> <p><i>Socialisation in childhood</i></p> <p>Seminar EW L2 (b)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Zylka, Melanie</p> <p>Tutoren: Levin, Anne, Prof. Dr.</p>
12-55-E/P-	Praktikum: Gruppe 1 - Begleitseminar für das	Dozenten:

M2P-100	<p>Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.-27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Ganztägig extern Tagungshaus. <p>Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Ganztägig extern Tagungshaus. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	Bolland, Angela, Dr.
12-55-E/P-M2P-101	<p>Praktikum: Gruppe 2 - Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.-27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mi , 25.09.2019 10:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Do , 26.09.2019 10:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Fr , 27.09.2019 10:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Bolland, Angela, Dr.</p>
12-55-E/P-M2P-102	<p>Praktikum: Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.-27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 13.08.2019 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C4180. <p>Mi , 14.08.2019 12:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C4180. <p>Do , 26.09.2019 11:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SpT C4180. <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und</p>	<p>Dozenten: Barasi, Dennis, M.Ed.</p>

	Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	
12-55-E/P-M2P-103	<p>Praktikum: 103 Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.-27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum <i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A1180+A1190. Di , 13.08.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A1180+A1190. Fr , 27.09.2019 14:00 - 19:00 · Raum: GW2 A1180+A1190.</p> <p>ECTS: 6 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Troostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p>
12-55-E/P-M2P-104	<p>Praktikum: Gruppe 1 - Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.-27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum <i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SH D1020. Di , 13.08.2019 09:00 - 13:00 · Raum: SH D1020. Do , 26.09.2019 14:00 - 19:00 · Raum: SH D1020.</p> <p>ECTS: 6 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Wuthe, Alexander-Philip</p> <p>Tutoren: Troostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p>
12-55-E/P-M2P-105	<p>Praktikum: Gruppe 2 - Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.-27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum <i>Einzeltermine:</i> Di , 13.08.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1410. Mi , 14.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SFG 1010. Fr , 27.09.2019 14:00 - 19:00 · Raum: SFG 2070.</p> <p>ECTS: 6 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Wuthe, Alexander-Philip</p>

<p>12-55-E/P- M2P-106</p>	<p>Praktikum: Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.-27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 13.08.2019 10:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern LIS T34. </p> <p>Mo , 23.09.2019 13:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern LIS 4.08. </p> <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Brügelmann, Karin</p> <p>Tutoren: Troostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p>
<p>12-55-E/P- M2P-108</p>	<p>Praktikum: Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.-27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . </p> <p>Di , 13.08.2019 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern LIS, 4.U4. </p> <p>Mi , 14.08.2019 10:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern LIS, 4.U4. </p> <p>Mi , 25.09.2019 10:00 - 15:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: Extern LIS, 4.U4. </p> <p>Do , 26.09.2019 10:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . </p> <p>Fr , 27.09.2019 10:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . </p> <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Czyz, Marlene</p> <p>Tutoren: Troostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p>
<p>12-55-E/P- M2P-109</p>	<p>Praktikum: Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19)</p> <p>Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.-27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019</p> <p>Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 13.08.2019 08:30 - 15:15 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TimePort III/HWK. </p> <p>Fr , 27.09.2019 14:00 - 19:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TimePort III/HWK. </p> <p>ECTS: 6</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und</p>	<p>Dozenten: Kleinschmidt, Bernd</p> <p>Tutoren: Troostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p>

	Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	
12-55-E/P-M2P-109	<p>Praktikum: Begleitseminar für das Orientierungspraktikum, BiPEB 2019 (Anmeldung zum Praktikum über die Veranstaltung "ZfL-OP-BiPEB" in Stud.IP! Anmeldezeitraum 1. - 15.4.19) Vorbereitungsblock : 12.-14.08.2019, Praxisphase: 15.08.-27.09.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 Praktikum</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Musikraum. Di , 13.08.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Musikraum. Fr , 27.09.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Musikraum.</p> <p>ECTS: 6 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Gorges, Jürgen</p> <p>Tutoren: Troostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p>

Modul EW- L E3: Bildungsprozesse im Kontext von Entwicklung verstehen - Grundlagen einer Elementardidaktik (Elementarbereich)

Englischer Titel: Early Childhood Education - Didactics and Methods Across the Integrated Curriculum

Modulverantwortlicher: Sven Trostmann (kommissarisch)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-E-M3-120	<p>Die Allgemeine Didaktik für die Grundschule. Schwerpunkt: Spielen und spielbasiertes Lernen als didaktische-methodische Gestaltung von Unterricht - Spielentwicklung und Spielanalyse inklusive - Teil II Projektseminar <i>General didactics and their terms for primary education</i> Seminar EW L3 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A1180+A1190 <i>Einzeltermine:</i> Di , 16.07.2019 09:00 - 12:00 · Raum: GW2 B2900. Do , 18.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>ECTS: 4 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Troostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p> <p>Tutoren: Grabau, Johanna Quix, Janis Böse, Pauline Wojtowicz, Anna Rieke</p>
12-55-E-M3-121	<p>Die Allgemeine Didaktik für die Grundschule. Schwerpunkt: Ansprüche, Anforderungen und Bedingungen - Was beeinflusst die Unterrichtsqualität? - Teil II Projektseminar <i>General didactics and their terms for primary education</i> Seminar EW L3 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 GW2 A1180+A1190</p>	<p>Dozenten: Troostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p> <p>Tutoren: Grabau, Johanna Böse, Pauline Middendorf, Jana</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 09:00 - 17:00 • Raum: MZH 1460. Mi , 17.07.2019 10:00 - 16:00 • Raum: GW2 B2900. Fr , 19.07.2019 10:00 - 16:00 • Raum: GW2 B2890.</p> <p>ECTS: 4 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	
12-55-E-M3-122	<p>Einführung in die Didaktik der Grundschule (Schwerpunkt Außerschulische Lernorte) <i>Introduction to Primary School Didactic: Focus on Out-of-Campus-Learning</i> Seminar EW L3 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1410</p> <p>ECTS: 4 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Baar, Robert, Prof. Dr.</p>
12-55-E-M3-123	<p>Einführung in die Didaktik der Grundschule (Schwerpunkt Gute Schule) <i>Introduction to Primary School Didactic: Focus on "good" school</i> Seminar EW L3 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770</p> <p>ECTS: 4 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Baar, Robert, Prof. Dr.</p>
12-55-E-M3-124	<p>Grundlagen der Grundschuldidaktik in einer digitalen Welt - Teil III <i>Primary school didactics in adigital world</i> Seminar EW L3 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010 GW2 B1630</p> <p>ECTS: 4 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Jung, Patrick</p>
12-55-E-M3-125	<p>Einführung in die Allgemeine Didaktik für die Grundschule - Teil II <i>Primary education - didactics, methods and classroom management</i></p>	<p>Dozenten: Wuthe, Alexander-Philip</p>

	Seminar EW L3 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 ECTS: 4 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	
12-55-E-M3-126	Einführung in die allgemeine Didaktik für den Elementarbereich - Teil 2: Praxisprojekt <i>Primary education - didactics, methods and classroom management</i> Seminar EW L3 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 ECTS: 4 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	Dozenten: Koeppel, Gisela LB
12-55-P-M3-127	Didaktische Suchbewegungen - Ungewöhnliche Didaktiken Teil II <i>Didactic Search Movements - Unusual Didactics Part III</i> Seminar EW L3 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580 ECTS: 4 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	Dozenten: Bolland, Angela, Dr. Tutoren: Müller, Anja

Modul EW -L P Bachelor: Bachelor Abschlussmodul (Grundschule)

Englischer Titel: Primary Education - Bachelor Thesis

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Robert Baar

Sekretariat: Reinhilt Schultze

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-21-AM-103	Begleitveranstaltung für BA- / MA-Abschlussarbeiten Seminar M.Ed. Grundschule / M.Ed. GO Abschlussmodul: Begleitseminar BA-Abschlussmodul <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 ECTS: 1 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule	Dozenten: Fantini, Christoph Tutoren: Baar, Robert, Prof. Dr. von Schaper, Britta
12-55-E/P-AM	Begleitseminar für B.A. - Abschlussarbeiten im	Dozenten:

120	<p>Arbeitsbereich Grundschulpädagogik/Elementarpädagogik <i>Bachelor Thesis Seminar in Primary and early childhood education</i> Seminar BA-Abschlussmodul <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700</p> <p>ECTS: 1 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Uygun, Soner, M. Ed. Tutoren: Baar, Robert, Prof. Dr.</p>
12-55-E/P-AM 121	<p>Begleit- /Forschungsseminar für B.A.- Abschlussarbeiten (Elementarbereich und Grundschule) <i>Bachelor Thesis Seminar in Primary and early childhood education</i> Seminar BA-Abschlussmodul <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200</p> <p>ECTS: 1 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Wuthe, Alexander-Philip Tutoren: Baar, Robert, Prof. Dr.</p>
12-55-E/P-AM 122	<p>Begleit- /Forschungsseminar für B.A.- Abschlussarbeiten im Arbeitsbereich Grundschulpädagogik/Elementarpädagogik <i>Bachelor Thesis Seminar in Primary and early childhood education</i> Seminar BA-Abschlussmodul <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 14:00 - 20:00 · Raum: FVG 00150 (Seminarraum). Sa , 25.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1170.</p> <p>ECTS: 1 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Kaufmann, Ramona Isabell Tutoren: Baar, Robert, Prof. Dr.</p>

Modul EW -L E Bachelor: Bachelor Abschlussmodul (Elementarbereich)

Englischer Titel: Early Childhood Education - Bachelor Thesis

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Robert Baar

Sekretariat: Reinhilt Schultze

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-21-AM-103	Begleitveranstaltung für BA- / MA-Abschlussarbeiten	Dozenten: Fantini, Christoph

	<p>Seminar</p> <p>M.Ed. Grundschule / M.Ed. GO</p> <p>Abschlussmodul: Begleitseminar</p> <p>BA-Abschlussmodul</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080 <p>ECTS: 1</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Tutoren:</p> <p>Baar, Robert, Prof. Dr. von Schaper, Britta</p>
12-55-E/P-AM 120	<p>Begleitseminar für B.A. - Abschlussarbeiten im Arbeitsbereich Grundschulpädagogik/Elementarpädagogik</p> <p><i>Bachelor Thesis Seminar in Primary and early childhood education</i></p> <p>Seminar</p> <p>BA-Abschlussmodul</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 <p>ECTS: 1</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Uygun, Soner, M. Ed.</p> <p>Tutoren:</p> <p>Baar, Robert, Prof. Dr.</p>
12-55-E/P-AM 121	<p>Begleit- /Forschungsseminar für B.A.- Abschlussarbeiten (Elementarbereich und Grundschule)</p> <p><i>Bachelor Thesis Seminar in Primary and early childhood education</i></p> <p>Seminar</p> <p>BA-Abschlussmodul</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 1</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Wuthe, Alexander-Philip</p> <p>Tutoren:</p> <p>Baar, Robert, Prof. Dr.</p>
12-55-E/P-AM 122	<p>Begleit- /Forschungsseminar für B.A.- Abschlussarbeiten im Arbeitsbereich Grundschulpädagogik/Elementarpädagogik</p> <p><i>Bachelor Thesis Seminar in Primary and early childhood education</i></p> <p>Seminar</p> <p>BA-Abschlussmodul</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 24.05.2019 14:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: FVG O0150 (Seminarraum). <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. <p>ECTS: 1</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft:</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Kaufmann, Ramona Isabell</p> <p>Tutoren:</p> <p>Baar, Robert, Prof. Dr.</p>

	Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	
--	---	--

Modul EW - L PE SQ: Schlüsselqualifikationen - Überfachliche Kompetenzen entwickeln

Englischer Titel: Key qualifications - developing interpersonal skills

Modulverantwortlicher: Sven Trostmann

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-E/P-SQ-110	<p>Bewegungswerkstatt - Inklusive Praxis mit Kindern <i>Time for movement - practical inclusion, open to childrens</i> Seminar Schlüsselqualifikation (a, b oder c) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Bolland, Angela, Dr.</p> <p>Tutoren: Müller, Anja</p>
12-55-E/P-SQ-111	<p>Lebensspuren mit Kindern nachzeichnen - Anregungen zur Praxis biografischen Arbeitens in Kita und Schule Seminar Schlüsselqualifikation (a, b oder c) <i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880. Di , 16.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880. Mi , 17.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>ECTS: 4 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Bolland, Angela, Dr.</p> <p>Tutoren: Müller, Anja</p>
12-55-E/P-SQ-120	<p>Wissenschaftliches Schreiben - Leitlinien und kreative Zugänge Seminar Schlüsselqualifikation (a, b oder c) <i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 14:00 - 19:00 · Raum: GW1 C1070. Do , 09.05.2019 14:00 - 19:00 · Raum: GW1 C1070. Sa , 25.05.2019 10:00 - 19:00 · Raum: GW1 C1070. Do , 06.06.2019 14:00 - 19:00 · Raum: GW1 C1070.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Dogmus, Aysun LB</p>
12-55-E/P-SQ-121	<p>Werkstattbezogenes Sachlernen: Didaktische Miniaturen für Kindergruppen und Schulklassen planen, durchführen und reflektieren <i>Planning and structuring hands-on activities in Interdisciplinary Science Education</i></p>	<p>Dozenten: Rohen, Corina, Dr. rer. nat.</p>

	<p>Seminar</p> <p>Schlüsselqualifikation (b oder c)</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 13.04.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). <p>Sa , 22.06.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	
12-55-E/P-SQ-122	<p>Sexualpädagogik der Vielfalt</p> <p><i>education of sexual and gender diversity</i></p> <p>Seminar</p> <p>Schlüsselqualifikation (a, b oder c)</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 15.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1410. <p>Mi , 21.08.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. <p>Do , 22.08.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. <p>Fr , 23.08.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Schulze, Carola LB Oevermann, Arno LB</p>
12-55-E/P-SQ-123	<p>Improvisation - Förderung von Kommunikation und Interaktion durch Theaterpädagogik</p> <p><i>Promoting communicative skills and cooperation by the use of methods in theatrical work</i></p> <p>Seminar</p> <p>Schlüsselqualifikation (b oder c)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: RSG 1090 (RSG-Halle) GW2 B2890 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Weller, Barbara LB</p>
12-55-E/P-SQ-124	<p>Einführung in die Gewaltfreie Kommunikation (M. Rosenberg) und ihre Anwendung im privaten und beruflichen Alltag</p> <p><i>Introduction to non-violent communication (M. Rosenberg)</i></p> <p>Seminar</p> <p>B.A. BiPEb</p> <p>Schlüsselqualifikation (a, b oder c)</p> <p>B.Sc. GO</p> <p>Schlüsselqualifikation (a, b, oder c)</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 05.08.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Di , 06.08.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. 	<p>Dozenten: Ginati, David</p>

	<p>Mi , 07.08.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>ECTS: 1-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	
12-55-E/P-SQ-125	<p>GSW: Lernwerkstätten als Orte selbstgesteuerten Lernens - Werkstattarbeit in der Teamarbeit <i>a learning workshop - is this my professional way?</i> Seminar</p> <p>Schlüsselqualifikation (a,b oder c) <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A1180+A1190 Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A1180+A1190</p> <p>ECTS: 1-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Troostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p>
12-55-E/P-SQ-126	<p>Die Kunst, sich selbst und eine Lerngruppe zu leiten: classroom management <i>The art of leading oneself as a teacher and a group of learners: classroom management</i> Seminar</p> <p>Schlüsselqualifikation (a, b oder c) <i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. So , 05.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 25.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. So , 26.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>ECTS: 1-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Becker, Ulrike LB</p>
12-55-E/P-SQ-127	<p>Rhetorik und Stimmbildung für Studierende - Fokus: Sprechen in Schule und Studium <i>rhetoric and speech training fot students in school and study</i> Seminar</p> <p>EW-L E SQ EW-L P SQ Schlüsselqualifikation (a, b oder c) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 03.05.2019 14:30 - 19:00 · Raum: GW1 A0010. Sa , 04.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0010. Fr , 24.05.2019 14:30 - 19:00 · Raum: GW1 A0010. Sa , 25.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0010.</p>	<p>Dozenten: Tischer, Karin Franziska LB</p>

	<p>ECTS: 1-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	
12-55-E/P-SQ-128	<p>ERZÄHLEN - Geschichten er-finden und präsentieren <i>Storytelling- Methods for inventing stories and presentation skills</i> Seminar B.A. BiPEB / B.Sc. GO Schlüsselqualifikation (a, b oder c) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt)</p> <p>ECTS: 1-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Weller, Barbara LB</p>
ZPS 1-1-AA	<p>Performance Studies: Akten und Aktionen. Versuchsanordnungen zur Inszenierung dokumentarischer Texte. Das Seminar ist Bestandteil des Kombinationsstudiums "Performance Studies" und kann nur innerhalb davon angewählt werden! Seminar B.A. BiPEB und B.S. Gy/OS Schlüsselqualifikation (a, b oder c) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Winter, Tobias</p> <p>Tutoren: Port, Annika Makhali, Simon</p>
ZPS 3-2-SB	<p>Performance Studies: Sprache der Bewegung. Choreographien im Alltag und auf der Bühne (TdV-Tandem). Das Seminar wird in Kooperation mit dem PS-Seminar "Akten und Aktionen" durchgeführt und kann nur in Kombination damit belegt werden. Seminar Schlüsselqualifikation (a,b oder c) <i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. So , 14.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. Mo , 15.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. Sa , 20.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. So , 21.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. Mo , 22.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Seelig, Harald</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>

Modul EW - L BA-UM-HET-EP: Umgang mit Heterogenität in der Schule und im Elementarbereich

Englischer Titel: Handling heterogeneity in school and elementary education

Modulverantwortlicher: Dr. Christoph Fantini

Sekretariat: Britta von Schaper

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-E/P-BAUMHET-110	<p>Ringvorlesung: Umgang mit Heterogenität in der Schule (BiPEB) <i>Heterogeneity at school</i> Vorlesung</p> <p>BA-UM-HET 1(a) VL <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal) <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0160. <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Fantini, Christoph</p> <p>Tutoren: Suchodolski, Clara Barasi, Dennis, M.Ed.</p>
12-55-E/P-BAUMHET-111	<p>Interkulturelles Training <i>Intercultural Training</i> Seminar</p> <p>BA-UM-HET: 1 (b) BA-UM-HET: Interkulturelle Bildung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di. <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Fantini, Christoph</p> <p>Tutoren: von Schaper, Britta</p>
12-55-E/P-BAUMHET-112	<p>Abweichung und Norm – zur sozialen Konstruktion von Ungleichheit am Beispiel (geistiger) Behinderung <i>"How can difference be normal?" - critical debate about concepts of normality and diversity in inclusive settings</i> Seminar</p> <p>BA-UM-HET: 1 (b) <i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0100. <p>Do , 09.05.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0100. <p>Do , 23.05.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0100. <p>Do , 06.06.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0100. <p>Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft:</p>	<p>Dozenten: Von Au, Philipp LB</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph</p>

	Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	
12-55-E/P-BAUMHET-113	<p>Das Sprechen über Migration - Eine rassismuskritische Perspektive auf (Hoch-)Schulen <i>STEM in schools of migration society</i></p> <p>Seminar BA-UM-HET 1 (b)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Barasi, Dennis, M.Ed.</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara von Schaper, Britta</p>
12-55-GO-BAUMHET-111	<p>ungesicherter Aufenthalt und Schule <i>precarious residence status and school</i></p> <p>Seminar BA-UM-HET: 1 (b)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 2060. Sa , 25.05.2019 09:00 - 17:00 · Raum: SFG 1080.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Funck, Barbara</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara von Schaper, Britta</p>
12-55-GO-BAUMHET-112	<p>Raus finden - Natur und erlebnispädagogische Methoden zum Entdecken, Feiern und Leben von Vielfalt <i>Outward Bound - Discover nature and find orientation</i></p> <p>Seminar BA-UM-HET: 1 (b)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 09:00 - 15:30 · Raum: GW2 B2880. So , 16.06.2019 09:00 - 15:30 · Raum: GW2 B2880. Sa , 17.08.2019 09:00 - 15:30 · Raum: GW2 B2880. So , 18.08.2019 09:00 - 15:30 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Ahlemeyer, Dorothea LB</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph</p>
12-55-GO-BAUMHET-113	<p>BAUM-HET Außerschulische Lernorte inklusiv <i>out of school learning for inclusive groups</i></p> <p>Seminar BA-UM-HET: 1 (b)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Hegemann-Fonger, Heike, Dr.</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Schwarzenberg, Eileen, Dr. Müller, Anja Kuck, Paula</p>

	<p>Mo , 15.04.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Vereinbarung möglich. <p>Di , 16.04.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Vereinbarung möglich. <p>Mi , 17.04.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Vereinbarung möglich. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	Zastrow, Alexander von Schaper, Britta
12-55-GO-BAUMHET-114	<p>Erziehungswissenschaften Grundlagen zum Unterricht in der Lehrlernwerkstatt Fach Sprache, Migration</p> <p><i>Basics of Educational Science for teaching in Lehrlernwerkstatt Fach, Sprache, Migration</i></p> <p>Seminar</p> <p>BA-UM-HET: Interkulturelle Bildung</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1700. <p>Sa , 27.04.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. <p>Fr , 10.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. <p>Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Karakasoglu, Yasemin Walda, Prof. Dr., M.A. Baginski, Katja</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Maletz, Farina von Schaper, Britta</p>
12-55-GO-BAUMHET-115	<p>Brandherd Rassismus - Entstehungsbedingungen und Möglichkeiten pädagogischer Prävention und Intervention</p> <p><i>Racism - prevention and intervention at school</i></p> <p>Seminar</p> <p>BA-UM-HET: 1 (b)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 15:00 - 18:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 12.04.2019 15:00 - 18:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0150. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Schrader, Rose</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph von Schaper, Britta</p>
12-55-GO-BAUMHET-116	<p>Geschlecht und Sexualität der `Anderen`. Differenzierungspraktiken in migrationspädagogischen Kontexten</p> <p><i>Gender and Sexuality of the `Other`. Doing Difference while doing pedagogy in the migration society</i></p> <p>Seminar</p> <p>BA-UM-HET: 1 (b)</p> <p>(Dozent: Niklas Thönneßen)</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 29.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. <p>Fr , 24.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 15:00</p>	<p>Dozenten: Thönneßen, Niklas Max LB</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. <p>Fr , 28.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0100. <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
12-55-GO-BAUMHET-117	<p>Sprachliche Anforderungen in den naturwissenschaftlichen Fächern in der Sekundarstufe erkennen und unterstützen <i>out of school learning for inclusive groups</i></p> <p>Seminar</p> <p>BA-UM-HET: 1 (b) BA-UM-HET: DaZ <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Olthoff, Sarah</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph von Schaper, Britta</p>
ZPS 1-2-KS	<p>Performance Studies: KOPFSPRÜNGE. Aufführungen und Performance -Theorien zwischen Bildung, Wissenschaft und Kunst <i>Culture4all. Performance Studies: Kopfsprünge. Performances and performance theories located between education, science and art</i></p> <p>Auch Bestandteil des Zusatzstudiums Performance Studies. Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>Seminar Schlüsselqualifikation (a,b oder c) MA-UM-HET 1 (a) Interkulturelle Bildung EW-MA 7.1 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2900 <p>ECTS: 3-4 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>
ZPS 2-2-RZ	<p>Performance Studies: Regiesprachen und Zuschaukunst. Wege der Wahrnehmung und produktiver Umgang mit dem Fremden in der Begegnung mit dem Gegenwartstheater <i>Performance Studies: Languages of stage direction and "the art of being audience". Towards perception and the productive coming to terms with Other in encountering contemporary theatre</i></p> <p>Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>Seminar BA-UM-HET: 1 (b) Interkulturelle Bildung</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>

<p>GO 3 © EW-MA 7.1 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 21:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2890</p> <p>ECTS: 3-4 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	
--	--

Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)

Modul EW - L GO1: Pädagogische Professionalität entwickeln - Einführung in das lehrerInnenbildende Studium (inkl. Orientierungspraktikum)

Englischer Titel: Developing paedagogical professionalism - An introduction to the study of teacher education (including practical courses/practicum)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Till-Sebastian Idel

Sekretariat: Gabi Ratmeyer

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-53-GO1-100	<p>Vorlesung: Pädagogische Professionalität entwickeln - Einführung in das lehrerInnenbildende Studium <i>Developing paedagogical professionalism – An introduction to the study of teacher education</i> Vorlesung EW GO1 VL <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: HS 2010 (Großer Hörsaal)</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Idel, Till-Sebastian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Bock, Hans-Georg Becker, Ulrike Hoppe, Marie Ils, Ruth Marianne Kahlau, Joana Ratmeyer-Brown, Gabriele Schmidt-Borcherding, Florian Thünemann, Silvia, Dr. Pauling, Sven</p>
12-53-GO1-101	<p>Pädagogische Professionalität entwickeln - Einführung in das lehrerInnenbildende Studium <i>Developing paedagogical professionalism – an introduction to the study of teacher education</i> Seminar EW GO1 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4020</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Kahlau, Joana</p> <p>Tutoren: Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>
12-53-GO1-102	<p>Pädagogische Professionalität entwickeln - Einführung in das lehrerInnenbildende Studium <i>Developing paedagogical professionalism – an introduction to the study of teacher education</i> Seminar EW GO1 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1630</p>	<p>Dozenten: Bock, Hans-Georg</p> <p>Tutoren: Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>

	<p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
12-53-GO1-103	<p>Pädagogische Professionalität entwickeln - Einführung in das lehrerInnenbildende Studium <i>Developing paedagogical professionalism – an introduction to the study of teacher education</i> Seminar EW GO1 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Borcherding, Florian</p> <p>Tutoren: Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>
12-53-GO1-104	<p>Pädagogische Professionalität entwickeln - Einführung in das lehrerInnenbildende Studium <i>Developing paedagogical professionalism – an introduction to the study of teacher education</i> Seminar EW GO1 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Schütz, Anna, Dr.</p> <p>Tutoren: Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>
12-53-GO1-105	<p>Pädagogische Professionalität entwickeln - Einführung in das lehrerInnenbildende Studium <i>Developing paedagogical professionalism – an introduction to the study of teacher education</i> Seminar EW GO1 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Thünemann, Silvia, Dr.</p> <p>Tutoren: Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>
12-53-GO1-106	<p>Pädagogische Professionalität entwickeln - Einführung in das lehrer_innenbildende Studium <i>Developing paedagogical professionalism – an introduction to the study of teacher education</i> Seminar EW GO1 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Ils, Ruth Marianne</p> <p>Tutoren: Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>
12-53-GO1-107	<p>Pädagogische Professionalität entwickeln - Einführung in das lehrerInnenbildende Studium <i>Developing paedagogical professionalism – an introduction to</i></p>	<p>Dozenten: Idel, Till-Sebastian, Prof. Dr.</p>

	<p><i>the study of teacher education</i> Seminar EW GO1 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Tutoren: Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>
12-53-GO1-108	<p>Pädagogische Professionalität entwickeln - Einführung in das lehrerInnenbildende Studium <i>Developing paedagogical professionalism – an introduction to the study of teacher education</i> Seminar EW GO1 (b) (Dozentin. Marie Hope) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Hoppe, Marie</p> <p>Tutoren: Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>
12-53-GO1-109	<p>Pädagogische Professionalität entwickeln - Einführung in das lehrerInnenbildende Studium <i>Developing paedagogical professionalism – an introduction to the study of teacher education</i> Seminar EW GO1 (b) (Dozentin. Marie Hope) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Becker, Ulrike</p> <p>Tutoren: Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>
12-53-GO1P-110	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen Seminar EW GO1 P <i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880. Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2900. Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880. Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880.</p>	<p>Dozenten: Karakasoglu, Yasemin Walda, Prof. Dr., M.A.</p> <p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa von Schaper, Britta</p>

	<p>Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880. Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
12-53-GO1P-111	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen Seminar EW GO1 P <i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2900. Di , 13.08.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2900. Mi , 25.09.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Becker, Ulrike LB</p> <p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa</p>
12-53-GO1P-112	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen Seminar EW GO1 P <i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4330. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4330. Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4330. Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4330. Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4330. Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4330.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Ils, Ruth Marianne LB</p> <p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa</p>
12-53-GO1P-113	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für</p>	<p>Dozenten: Bock, Hans-Georg LB</p>

	<p>Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen Seminar EW GO1 P <i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0160. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0160. Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0160. Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0160. Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0160. Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0160.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer- Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa</p>
<p>12-53-GO1P- 114</p>	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen Seminar EW GO1 P <i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: IW3 0210. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1010. Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1010. Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1010. Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer- Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Callmeyer, Annelene</p> <p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa</p>
<p>12-53-GO1P- 115</p>	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen</p>	<p>Dozenten: Augis, Evelyne LB</p> <p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa</p>

	<p>Seminar EW GO1 P</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 C1070. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 C1070. Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 C1070. Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 C1070. Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 C1070. Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 C1070.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
<p>12-53-GO1P-116</p>	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen</p> <p>Seminar EW GO1 P</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3850. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3850. Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3850. Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3850. Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3850. Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Bektesi, Mona</p> <p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa</p>
<p>12-53-GO1P-117</p>	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen</p> <p>Seminar EW GO1 P</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: SpT C4180. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Wittkuhn, Kim Lars</p> <p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0210. <p>Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0210. <p>Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0210. <p>Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0210. <p>Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: IW3 0210. <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
12-53-GO1P-118	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken</p> <p>Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen</p> <p>Seminar</p> <p>EW GO1 P</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1000. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1000. Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1000. Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1000. Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1000. Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1000. <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Häcker, Sabine</p> <p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa</p>
12-53-GO1P-119	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken</p> <p>Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen</p> <p>Seminar</p> <p>EW GO1 P</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3770. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3770. Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3770. Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3770. Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 	<p>Dozenten: Gürlevik, Aydin, Dr.</p> <p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. <p>Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
12-53-GO1P-120	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken</p> <p>Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen</p> <p>Seminar EW GO1 P <i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. </p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Seidel, Berthold</p> <p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa</p>
12-53-GO1P-121	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken</p> <p>Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen</p> <p>Seminar EW GO1 P <i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. </p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Jestadt, Hartmut</p> <p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa</p>

	Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)	
12-53-GO1P-122	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken</p> <p>Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen</p> <p>Seminar EW GO1 P <i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1216. Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1320. Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580. Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Rehm, Anna-Luise</p> <p>Tutoren: Heyn, Lisa Theresa</p>
12-53-GO1P-123	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken</p> <p>Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen</p> <p>Seminar EW GO1 P <i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2890. Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2890. Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2890. Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2890. Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Staritz, Björn LB</p> <p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa</p>
12-53-GO1P-124	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für</p>	<p>Dozenten: Thal, Juergen LB</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken</p> <p>Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen</p> <p>Seminar EW GO1 P</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: FVG O0150 (Seminarraum). Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: FVG O0150 (Seminarraum). Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: FVG O0150 (Seminarraum). Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: FVG O0150 (Seminarraum). Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: FVG O0150 (Seminarraum). Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: FVG O0150 (Seminarraum).</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa</p>
<p>12-53-GO1P-125</p>	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken</p> <p>Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen</p> <p>Seminar EW GO1 P</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1216. Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Becker, Ulrike LB Ils, Ruth Marianne LB</p> <p>Tutoren: Schütz, Anna, Dr. Heyn, Lisa Theresa</p>
<p>12-53-GO1P-126</p>	<p>Begleitveranstaltung zum Orientierungspraktikum Gymnasium/Oberschule Anmeldeverfahren: 1. Einloggen auf Stud.IP, 2. Auf die Startseite gehen, 3. Zentrum für Lehrerbildung - Schulpraktika anklicken</p> <p>Hinweis: Vorbereitungszeitraum: 12.08.-14.08.2019, Praktikumsphase: 19.08.-27.08.2019, Nachbereitungsblock: 25.-27.09.2019 - die genauen Termine erfahren Sie durch die Begleitdozent_innen</p>	<p>Dozenten: Karagöl, Basak</p> <p>Tutoren: Heyn, Lisa Theresa</p>

Seminar EW GO1 P <i>Einzeltermine:</i> Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1010. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0150. Mi , 14.08.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0150. Mi , 25.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0150. Do , 26.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1010. Fr , 27.09.2019 09:00 - 18:00 · Raum: SpT C4180. ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)	
--	--

Modul EW - L GO2: Schule als Sozialraum verstehen - Grundlagen von Entwicklung und Sozialisation

In diesem Semester findet für das Modul keine Vorlesung statt. Die Seminare sind auf 5 CPs aufgewertet.

Englischer Titel: Basic Principles of Development and Socialization

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Christian Palentien

Sekretariat: Claudia Heitzhausen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-53-GO2-100	VON FACHIDIOTEN UND KAFFEETRINKERN - WIE KOOPERATION ZWISCHEN SCHULSOZIALARBEIT UND LEHRER*INNEN GELINGEN KANN - <i>Socialwork at school and the cooperation with teachers</i> Seminar EWL GO2 (b) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 15:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 06.04.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . So , 07.04.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 06.05.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Di , 07.05.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 08.05.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 28.06.2019 15:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 29.06.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . ECTS: 5 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)	Dozenten: Eidemann, Jacqueline
12-53-GO2-101	Begleitseminar zur Portfolioprüfung Die erste Sitzung, in der die Termine für die Portfolioprüfung festgelegt werden ist Donnerstag, der 11.04. 14 Uhr Seminar	Dozenten: Palentien, Christian, Prof. Dr.

	<p>EWL GO2 Portfolio</p> <p>Bitte beachten Sie, dass Sie sich um Überschneidungen zu vermeiden nur in eine Portfolioveranstaltung eintragen können.</p> <p>Anmeldung in StudIP ab Montag, den 4.2. möglich.</p> <p>Pabo Anmeldung für: "Studienleistung als Sozialraum verstehen" ist unbedingt erforderlich</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p>ECTS: 1</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
12-53-GO2-102	<p>Begleitseminar zur Portfolioprüfung</p> <p>Infos und Einteilung in Gruppen am Do 11.4. 16 Uhr in Raum B1400, GW2</p> <p>Seminar</p> <p>EWL GO2 Portfolio</p> <p>Bitte beachten Sie, dass Sie sich um Überschneidungen zu vermeiden nur in eine Portfolioveranstaltung eintragen können.</p> <p>Anmeldung bei StudIP ab Montag, 04.02. möglich.</p> <p>Pabo Anmeldung für: "Studienleistung als Sozialraum verstehen" ist unbedingt erforderlich</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So., Externer Ort: GW2 A2480 <p>ECTS: 1</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Palentien, Christian, Prof. Dr.</p>
12-53-GO2-103	<p>Begleitseminar zur Portfolioprüfung</p> <p>Seminar</p> <p>EWL GO2 Portfolio</p> <p>Bitte beachten Sie, dass Sie sich um Überschneidungen zu vermeiden nur in eine Portfolioveranstaltung eintragen können.</p> <p>Anmeldung in StudIP ab Mo 4.02. möglich.</p> <p>Pabo Anmeldung für: "Studienleistung als Sozialraum verstehen" ist unbedingt erforderlich</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: , Externer Ort: GW2 B1750 / 1740 <p>ECTS: 1</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Borcherding, Florian</p>
12-53-GO2-104	<p>Begleitseminar zur Portfolioprüfung</p> <p>Auftaktveranstaltung zur Information und Einteilung in Gruppen am Mittwoch, den 10.04. 12:00-13:30 Uhr</p> <p>Seminar</p> <p>EWL GO2 Portfolio</p>	<p>Dozenten: Rose, Nadine, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Einig, Kevin</p>

	<p>Bitte beachten Sie, dass Sie sich um Überschneidungen zu vermeiden nur in eine Portfolioveranstaltung eintragen können.</p> <p>Anmeldung in StudIP ab Montag, den 4.2. möglich. Pabo Anmeldung für: "Studienleistung als Sozialraum verstehen" ist unbedingt erforderlich</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 12:00 - 13:30 · Raum: SFG 1020.</p> <p>ECTS: 1 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
12-53-GO2-105	<p>Begleitseminar zur Portfolioprüfung Seminar EWL GO2 Portfolio</p> <p>Bitte beachten Sie, dass Sie sich um Überschneidungen zu vermeiden nur in eine Portfolioveranstaltung eintragen können.</p> <p>Pabo Anmeldung für: "Studienleistung als Sozialraum verstehe" ist unbedingt erforderlich</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770</p> <p>ECTS: 1 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	Dozenten: Levin, Anne, Prof. Dr.
12-53-GO2-106	<p>Begleitseminar zur Portfolioprüfung Infos und Einteilung in Gruppen am Mittwoch 10.04.2019 Raum: SFG 2020. Entgegen der Ankündigung findet nach dem 10.4. ein Gruppentermin einmalig, das Seminar also nicht wöchentlich statt.</p> <p>Blockveranstaltung EWL GO2 Portfolio</p> <p>Bitte beachten Sie, dass Sie sich um Überschneidungen zu vermeiden nur in eine Portfolioveranstaltung eintragen können.</p> <p>Anmeldung bei StudIP ab Montag, 04.02. möglich. Pabo Anmeldung für: "Studienleistung als Sozialraum verstehen" ist unbedingt erforderlich</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 08:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A2511. Fr , 28.06.2019 08:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 A2511.</p> <p>ECTS: 1 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	Dozenten: Walter, Paul LB
12-53-GO2-107	<p>Begleitseminar zur Portfolioprüfung Blockveranstaltung EWL GO2 Portfolio</p>	Dozenten: Eidemann, Jacqueline

	<p>Bitte beachten Sie, dass Sie sich um Überschneidungen zu vermeiden nur in eine Portfolioveranstaltung eintragen können.</p> <p>Anmeldung in StudIP ab Montag, den 04.02. möglich Pabo Anmeldung für: "Studienleistung als Sozialraum verstehen" ist unbedingt erforderlich</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 19.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Di , 20.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 21.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 22.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
--	---	--

EW-L GO SQ: Schlüsselqualifikationen - Überfachliche Kompetenzen entwickeln

Englischer Titel: Key qualifications - developing interpersonal skills

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Karsten D. Wolf

Sekretariat: Sylvia von Palubicki

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-E/P-SQ-120	<p>Wissenschaftliches Schreiben - Leitlinien und kreative Zugänge</p> <p>Seminar Schlüsselqualifikation (a, b oder c)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 14:00 - 19:00 · Raum: GW1 C1070. Do , 09.05.2019 14:00 - 19:00 · Raum: GW1 C1070. Sa , 25.05.2019 10:00 - 19:00 · Raum: GW1 C1070. Do , 06.06.2019 14:00 - 19:00 · Raum: GW1 C1070.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Dogmus, Aysun LB</p>
12-55-E/P-SQ-121	<p>Werkstattbezogenes Sachlernen: Didaktische Miniaturen für Kindergruppen und Schulklassen planen, durchführen und reflektieren</p> <p><i>Planning and structuring hands-on activities in Interdisciplinary Science Education</i></p> <p>Seminar Schlüsselqualifikation (b oder c)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Sa , 22.06.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft:</p>	<p>Dozenten: Rohen, Corina, Dr. rer. nat.</p>

	Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	
12-55-E/P-SQ-122	Sexualpädagogik der Vielfalt <i>education of sexual and gender diversity</i> Seminar Schlüsselqualifikation (a, b oder c) <i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1410. Mi , 21.08.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2890. Do , 22.08.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2890. Fr , 23.08.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2890. Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	Dozenten: Schulze, Carola LB Oevermann, Arno LB
12-55-E/P-SQ-123	Improvisation - Förderung von Kommunikation und Interaktion durch Theaterpädagogik <i>Promoting communicative skills and cooperation by the use of methods in theatrical work</i> Seminar Schlüsselqualifikation (b oder c) <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: RSG 1090 (RSG-Halle) GW2 B2890 ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	Dozenten: Weller, Barbara LB
12-55-E/P-SQ-124	Einführung in die Gewaltfreie Kommunikation (M. Rosenberg) und ihre Anwendung im privaten und beruflichen Alltag <i>Introduction to non-violent communication (M. Rosenberg)</i> Seminar B.A. BiPEb Schlüsselqualifikation (a, b oder c) B.Sc. GO Schlüsselqualifikation (a, b, oder c) <i>Einzeltermine:</i> Mo , 05.08.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2900. Di , 06.08.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2900. Mi , 07.08.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2900. ECTS: 1-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	Dozenten: Ginati, David
12-55-E/P-SQ-125	GSW: Lernwerkstätten als Orte selbstgesteuerten Lernens - Werkstattarbeit in der Teamarbeit <i>a learning workshop - is this my professional way?</i>	Dozenten: Trostmann, Sven, (WiMi/Lektor)

	<p>Seminar</p> <p>Schlüsselqualifikation (a,b oder c)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A1180+A1190 <p>Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A1180+A1190 <p>ECTS: 1-3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	
12-55-E/P-SQ-126	<p>Die Kunst, sich selbst und eine Lerngruppe zu leiten: classroom management</p> <p><i>The art of leading oneself as a teacher and a group of learners: classroom management</i></p> <p>Seminar</p> <p>Schlüsselqualifikation (a, b oder c)</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>So , 05.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. <p>So , 26.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. <p>ECTS: 1-3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Becker, Ulrike LB</p>
12-55-E/P-SQ-127	<p>Rhetorik und Stimmbildung für Studierende - Fokus: Sprechen in Schule und Studium</p> <p><i>rhetoric and speech training fot students in school and study</i></p> <p>Seminar</p> <p>EW-L E SQ</p> <p>EW-L P SQ</p> <p>Schlüsselqualifikation (a, b oder c)</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 03.05.2019 14:30 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0010. <p>Sa , 04.05.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0010. <p>Fr , 24.05.2019 14:30 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0010. <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A0010. <p>ECTS: 1-3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Tischer, Karin Franziska LB</p>
12-55-E/P-SQ-128	<p>ERZÄHLEN - Geschichten er-finden und präsentieren</p> <p><i>Storytelling- Methods for inventing stories and presentation skills</i></p> <p>Seminar</p> <p>B.A. BiPEB / B.Sc. GO</p> <p>Schlüsselqualifikation (a, b oder c)</p>	<p>Dozenten: Weller, Barbara LB</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt) <p>ECTS: 1-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	
ZPS 1-1-AA	<p>Performance Studies: Akten und Aktionen. Versuchsanordnungen zur Inszenierung dokumentarischer Texte. Das Seminar ist Bestandteil des Kombinationsstudiums "Performance Studies" und kann nur innerhalb davon ausgewählt werden! Seminar</p> <p>B.A. BiPEB und B.S. Gy/OS Schlüsselqualifikation (a, b oder c) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Winter, Tobias</p> <p>Tutoren: Port, Annika Makhali, Simon</p>
ZPS 1-2-KS	<p>Performance Studies: KOPFSPRÜNGE. Aufführungen und Performance -Theorien zwischen Bildung, Wissenschaft und Kunst</p> <p><i>Culture4all. Performance Studies: Kopfsprünge. Performances and performance theories located between education, science and art</i></p> <p>Auch Bestandteil des Zusatzstudiums Performance Studies. Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de Seminar Schlüsselqualifikation (a,b oder c) MA-UM-HET 1 (a) Interkulturelle Bildung EW-MA 7.1 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2900 <p>ECTS: 3-4 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>
ZPS 1-2-ST	<p>Performance Studies: Studio des Theaters der Versammlung zwischen Bildung, Wissenschaft und Kunst</p> <p><i>Performance Studies: Theater of Assemblage, Studio. Located between education, science and art</i></p> <p>Auch Bestandteil des Zusatzstudiums Performance Studies. Teilnahme begrenzt. Anmeldung bis zum 15.03.2019. Seminar</p> <p>Mitveranstalter sind die Ensemblemitglieder des Theaters der Versammlung (TdV) Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>B.Sc. GO</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Makhali, Simon</p>

	<p>Schlüsselqualifikation (a, b oder c)</p> <p>EW-MA 7.1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) <p>Mo. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: GW2 B2900 GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Di. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 <p>Di. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) <p>ECTS: 6-15</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
ZPS 3-2-SB	<p>Performance Studies: Sprache der Bewegung. Choreographien im Alltag und auf der Bühne (TdV-Tandem). Das Seminar wird in Kooperation mit dem PS-Seminar "Akten und Aktionen" durchgeführt und kann nur in Kombination damit belegt werden.</p> <p>Seminar</p> <p>Schlüsselqualifikation (a,b oder c)</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Sa , 13.07.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. <p>So , 14.07.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. <p>Mo , 15.07.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. <p>Sa , 20.07.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. <p>So , 21.07.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. <p>Mo , 22.07.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: externe Durchführung. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Seelig, Harald</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>

Modul EW - L BA-UM-HET: Umgang mit Heterogenität in der Schule

Englischer Titel: Handling heterogeneity in school

Modulverantwortlicher: Dr. Christoph Fantini

Sekretariat: Britta von Schaper

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-E/P-BAUMHET-111	<p>Interkulturelles Training</p> <p><i>Intercultural Training</i></p> <p>Seminar</p> <p>BA-UM-HET: 1 (b)</p> <p>BA-UM-HET: Interkulturelle Bildung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di. 	<p>Dozenten: Fantini, Christoph</p> <p>Tutoren: von Schaper, Britta</p>

	<p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	
12-55-E/P- BAUMHET- 112	<p>Abweichung und Norm – zur sozialen Konstruktion von Ungleichheit am Beispiel (geistiger) Behinderung <i>"How can difference be normal?" - critical debate about concepts of normality and diversity in inclusive settings</i> Seminar BA-UM-HET: 1 (b) <i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 B0100. Do , 09.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 B0100. Do , 23.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 B0100. Do , 06.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 B0100. Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Von Au, Philipp LB</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph</p>
12-55-E/P- BAUMHET- 113	<p>Das Sprechen über Migration - Eine rassismuskritische Perspektive auf (Hoch-)Schulen <i>STEM in schools of migration society</i> Seminar BA-UM-HET 1 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer- Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Barasi, Dennis, M.Ed.</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara von Schaper, Britta</p>
12-55-GO- BAUMHET- 110	<p>Ringvorlesung: Umgang mit Heterogenität in der Schule (GO) <i>Heterogeneity at school</i> Vorlesung BA-UM-HET 1 (a) VL <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: NW1 H 1 - H0020</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer- Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Karakasoglu, Yasemin Walda, Prof. Dr., M.A.</p> <p>Tutoren: von Schaper, Britta Fantini, Christoph Suchodolski, Clara Barasi, Dennis, M.Ed.</p>
12-55-GO- BAUMHET- 111	<p>ungesicherter Aufenthalt und Schule <i>precarious residence status and school</i> Seminar BA-UM-HET: 1 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Funck, Barbara</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580 <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 09:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2060. Sa , 25.05.2019 09:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1080. </p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	von Schaper, Britta
12-55-GO-BAUMHET-112	<p>Raus finden - Natur und erlebnispädagogische Methoden zum Entdecken, Feiern und Leben von Vielfalt <i>Outward Bound - Discover nature and find orientation</i> Seminar BA-UM-HET: 1 (b) <i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 09:00 - 15:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. So , 16.06.2019 09:00 - 15:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. Sa , 17.08.2019 09:00 - 15:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. So , 18.08.2019 09:00 - 15:30 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2880. </p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Ahlemeyer, Dorothea LB</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph</p>
12-55-GO-BAUMHET-113	<p>BAUM-HET Außerschulische Lernorte inklusiv <i>out of school learning for inclusive groups</i> Seminar BA-UM-HET: 1 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.04.2019 09:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Vereinbarung möglich. Di , 16.04.2019 09:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Vereinbarung möglich. Mi , 17.04.2019 09:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Vereinbarung möglich. </p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Hegemann-Fonger, Heike, Dr.</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Schwarzenberg, Eileen, Dr. Müller, Anja Kuck, Paula Zastrow, Alexander von Schaper, Britta</p>
12-55-GO-BAUMHET-114	<p>Erziehungswissenschaften Grundlagen zum Unterricht in der Lehrlernwerkstatt Fach Sprache, Migration <i>Basics of Educational Science for teaching in Lehrlernwerkstatt Fach, Sprache, Migration</i> Seminar BA-UM-HET: Interkulturelle Bildung <i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1700. Sa , 27.04.2019 10:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. Fr , 10.05.2019 14:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Karakasoglu, Yasemin Walda, Prof. Dr., M.A. Baginski, Katja</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Maletz, Farina von Schaper, Britta</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. <p>Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
12-55-GO-BAUMHET-115	<p>Brandherd Rassismus - Entstehungsbedingungen und Möglichkeiten pädagogischer Prävention und Intervention <i>Racism - prevention and intervention at school</i> Seminar BA-UM-HET: 1 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 15:00 - 18:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 15:00 - 18:15</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 0150. <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Schrader, Rose</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph von Schaper, Britta</p>
12-55-GO-BAUMHET-116	<p>Geschlecht und Sexualität der `Anderen`. Differenzierungspraktiken in migrationspädagogischen Kontexten <i>Gender and Sexuality of the `Other`. Doing Difference while doing pedagogy in the migration society</i> Seminar BA-UM-HET: 1 (b) (Dozent: Niklas Thönneßen) <i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. <p>Fr , 24.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. <p>Sa , 25.05.2019 10:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. <p>Fr , 28.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B0100. <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 A1260. <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Thönneßen, Niklas Max LB</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph</p>
12-55-GO-BAUMHET-117	<p>Sprachliche Anforderungen in den naturwissenschaftlichen Fächern in der Sekundarstufe erkennen und unterstützen <i>out of school learning for inclusive groups</i> Seminar BA-UM-HET: 1 (b) BA-UM-HET: DaZ <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	<p>Dozenten: Olthoff, Sarah</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph von Schaper, Britta</p>
ZPS 2-2-RZ	Performance Studies: Regiesprachen und Zuschaukunst.	Dozenten:

<p>Wege der Wahrnehmung und produktiver Umgang mit dem Fremden in der Begegnung mit dem Gegenwartstheater <i>Performance Studies: Languages of stage direction and "the art of being audience". Towards perception and the productive coming to terms with Other in encountering contemporary theatre</i></p> <p>Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>Seminar BA-UM-HET: 1 (b) Interkulturelle Bildung GO 3 © EW-MA 7.1 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 21:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2890</p> <p>ECTS: 3-4 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Holkenbrink, Jörg Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>
--	---

Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule

EW-P5P: Praxissemester

Englischer Titel: Following and fostering learning – Pedagogical supervision of half-term work

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Florian Schmidt-Borcherding

Sekretariat: Gabi Ratmeyer

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-21-P5P-110	<p>Lernen beobachten und fördern - Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters <i>Following and fostering learning - pedagogical supervision of half-term work</i></p> <p>Die Begleitveranstaltung findet im LIS statt Praktikum</p> <p>EW 5P (Praktikum) <i>Einzeltermine:</i> Mi , 13.02.2019 14:00 - 17:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 20.02.2019 14:00 - 17:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 27.02.2019 14:00 - 17:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 27.03.2019 14:00 - 17:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 15.05.2019 14:00 - 17:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 12.06.2019 14:00 - 17:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 26.06.2019 14:00 - 17:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Töpfer-Hurrle, Syltje</p> <p>Tutoren: Schmidt-Borcherding, Florian Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>

12-21-P5P-111	<p>Lernen beobachten und fördern - Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters</p> <p><i>Following and fostering learning - pedagogical supervision of half-term work</i></p> <p>Praktikum EW 5P (Praktikum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 13.02.2019 14:00 - 18:00 · Raum: Extern LIS Turm 43 (Bremen). Mi , 27.02.2019 14:00 - 18:00 · Raum: Extern LIS Turm 43 (Bremen). Mi , 13.03.2019 14:00 - 18:00 · Raum: Extern LIS Turm 43 (Bremen). Mi , 10.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: Extern LIS Turm 43 (Bremen). Mi , 15.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: Extern LIS Turm 43 (Bremen). Mi , 12.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: Extern LIS Turm 43 (Bremen). Mi , 19.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2070. Do , 20.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2060. Mi , 26.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: Extern LIS Turm 43 (Bremen).</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Thielking, Fritz Günther</p> <p>Tutoren: Schmidt-Borcherding, Florian Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>
12-21-P5P-112	<p>Lernen beobachten und fördern - Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters (die Veranstaltungen finden im LIS- Bremen statt)</p> <p><i>Following and fostering learning - pedagogical supervision of half-term work</i></p> <p>Weitere Termine werden in laufendem Seminar bekanntgegeben.</p> <p>Praktikum EW 5P (Praktikum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 13.02.2019 15:00 - 18:00 · Raum: Extern LIS T22. Mi , 27.02.2019 14:00 - 18:00 · Raum: Extern LIS T22. Mi , 06.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS T33.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Gorges, Jürgen LB</p> <p>Tutoren: Schmidt-Borcherding, Florian Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>
12-21-P5P-113	<p>Lernen beobachten und fördern - Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters</p> <p><i>Following and fostering learning - pedagogical supervision of half-term work</i></p> <p>Praktikum EW 5P (Praktikum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Becker, Ulrike</p> <p>Tutoren: Schmidt-Borcherding, Florian Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>

	<p>Mi , 13.02.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>Mi , 27.02.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>Mi , 13.03.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>Mi , 15.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>Mi , 12.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW1 B1070.</p> <p>Mi , 26.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	
12-21-P5P-114	<p>Lernen beobachten und fördern - Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters <i>Following and fostering learning - pedagogical supervision of half-term work</i> Praktikum EW 5P (Praktikum) <i>Einzeltermine:</i> Di , 12.02.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SFG 1010. Mi , 27.02.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 1010. Mi , 12.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1750 - Forschungswerkstatt (Thünemann). Mi , 10.07.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1750 - Forschungswerkstatt (Thünemann).</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Borcherding, Florian</p> <p>Tutoren: Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>
12-21-P5P-115	<p>Lernen beobachten und fördern - Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters <i>Following and fostering learning - pedagogical supervision of half-term work</i> Praktikum EW 5P (Praktikum) <i>Einzeltermine:</i> Mi , 13.02.2019 14:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460. Mi , 20.02.2019 14:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460. Mi , 27.02.2019 14:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460. Mi , 27.03.2019 14:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460. Mi , 15.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010. Do , 16.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: SFG 2060.</p>	<p>Dozenten: Meyer-Siever, Katja, Dr.</p> <p>Tutoren: Schmidt-Borcherding, Florian Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>

	<p>Mi , 12.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SpT C3140. Mi , 26.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 0010.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	
12-21-P5P-116	<p>Lernen beobachten und fördern - Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters <i>Following and fostering learning - pedagogical supervision of half-term work</i> Seminar EW 5P (Praktikum) <i>Einzeltermine:</i> Mo , 11.02.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SFG 2080. Mi , 20.02.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 2080. Mi , 27.02.2019 14:00 - 18:00 · Raum: SFG 2080. Mi , 13.03.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A1180+A1190. Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A1180+A1190. Mi , 26.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A1180+A1190. Mi , 10.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A1180+A1190.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Trostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p> <p>Tutoren: Schmidt-Borcherding, Florian Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>
12-21-P5P-117	<p>Lernen beobachten und fördern - Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters <i>Following and fostering learning - pedagogical supervision of half-term work</i> Praktikum EW 5P (Praktikum) (Dozentin: Dorothea Schmidt) <i>Einzeltermine:</i> Mo , 11.02.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 A4330. Mi , 27.02.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 13.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 12.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 26.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Schmidt, Dorothea</p> <p>Tutoren: Schmidt-Borcherding, Florian Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>

12-21-P5P-118	<p>Lernen beobachten und fördern - Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters <i>Following and fostering learning - pedagogical supervision of half-term work</i> Praktikum EW 5P (Praktikum) (Dozentin: Ute Nesmann-Liebsch)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 11.02.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 27.02.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 13.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 12.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 26.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Nesemann-Liebsch, Ute</p> <p>Tutoren: Schmidt-Borcherding, Florian Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>
12-21-P5P-119	<p>Lernen beobachten und fördern - Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters <i>Following and fostering learning - pedagogical supervision of half-term work</i> Praktikum EW 5P (Praktikum)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 13.02.2019 14:00 - 18:00 · Raum: MZH 1110. Mi , 20.02.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 06.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 15.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 12.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 26.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Jeschke, Sarah</p> <p>Tutoren: Schmidt-Borcherding, Florian Ratmeyer-Brown, Gabriele</p>

EW-L P Master: Masterabschlussmodul

Englischer Titel: Master Thesis

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Robert Baar

Sekretariat: Reinhilt Schultze

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-21-AM-100	Begleitveranstaltung zur Masterarbeit (qualitative	Dozenten: Idel, Till-Sebastian, Prof. Dr.

	<p>Arbeiten) Seminar Abschlussmodul: Masterthesis <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1750 - Forschungswerkstatt (Thünemann)</p> <p>ECTS: 2 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Tutoren: Baar, Robert, Prof. Dr.</p>
12-21-AM-101	<p>Forschendes Studieren in der Masterarbeit: Begleitseminar. Leitfadeninterviews erheben und auswerten mit der Grounded Theory</p> <p>Seminar Abschlussmodul: Begleitseminar Abschlussmodul: Masterthesis <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1750 - Forschungswerkstatt (Thünemann)</p> <p>ECTS: 2 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Thünemann, Silvia, Dr.</p>
12-21-AM-102	<p>Masterbegleitseminar <i>Master Thesis Seminar</i></p> <p>Seminar Abschlussmodul: Masterthesis <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum)</p> <p>ECTS: 2 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Baar, Robert, Prof. Dr.</p>
12-21-AM-103	<p>Begleitveranstaltung für BA- / MA-Abschlussarbeiten</p> <p>Seminar M.Ed. Grundschule / M.Ed. GO Abschlussmodul: Begleitseminar BA-Abschlussmodul <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>ECTS: 1 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Fantini, Christoph</p> <p>Tutoren: Baar, Robert, Prof. Dr. von Schaper, Britta</p>

MA-UM-HET: Umgang mit Heterogenität in der Schule

Englischer Titel: Handling heterogeneity in school

Modulverantwortlicher: Dr. Christoph Fantini
i.V. für Frau Prof. Karakasoglu

Sekretariat: Britta von Schaper

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

<p>12-21- MAUMHET- 100</p>	<p>Elternkooperation in kulturell heterogenen Schulen <i>Cooperation with Parents in School</i></p> <p>Seminar MA-UM-HET: 1 Interkulturelle Bildung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020</p> <p>ECTS: 2/3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Fantini, Christoph</p> <p>Tutoren: Suchodolski, Clara von Schaper, Britta</p>
<p>12-21- MAUMHET- 101</p>	<p>Trauma und Behinderung - mögliche Zusammenhänge und die Bedeutung dieser Aspekte für den inklusiven Unterricht <i>Trauma and disability - possible contexts and the importance of these aspects for inclusive teaching</i></p> <p>Seminar MA-UM-HET: Inklusive Pädagogik <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1700. Do , 22.08.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Fr , 23.08.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Sa , 24.08.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>ECTS: 2/3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Bialek, Julia</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280 von Schaper, Britta</p>
<p>12-21- MAUMHET- 102</p>	<p>DAZ/DAF in Grund- und Oberschulen</p> <p>Seminar MA-UM-HET: DaZ <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580</p> <p>ECTS: 2/3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Olthoff, Sarah</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph von Schaper, Britta</p>
<p>12-21- MAUMHET- 103</p>	<p>Konflikterleben im Bereich interkultureller Kommunikation- kollegiale Supervision als professionelles Reflexionskonzept <i>Intercultural Training</i></p> <p>Seminar MA-UM-HET: 1 (a) MA-UM-HET: Interkulturelle Bildung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Fantini, Christoph</p> <p>Tutoren: Suchodolski, Clara von Schaper, Britta</p>
<p>12-23-</p>	<p>Politische und weltanschauliche Positionierung in der</p>	<p>Dozenten:</p>

<p>MAUMHET-102</p>	<p>Migrationsgesellschaft <i>Political and Ideological Positioning in Migration Society</i> Seminar MA-UM-HET Interkulturelle Bildung MA-UM-HET 1 (a) Interkulturelle Bildung <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 10:00 - 16:30 · Raum: GW1 A1260. Sa , 06.07.2019 10:00 - 16:30 · Raum: GW1 A0160. Fr , 26.07.2019 10:00 - 16:30 · Raum: GW1 A1260. Sa , 27.07.2019 10:00 - 16:30 · Raum: GW1 A0160.</p> <p>ECTS: 2/3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Barasi, Dennis, M.Ed.</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph von Schaper, Britta Suchodolski, Clara</p>
<p>12-23-MAUMHET-103</p>	<p>Das Eigene und das Fremde: Interreligiöser Dialog in Schule und Unterricht <i>The own and the foreign. Interreligious dialogue in school and teaching</i> Seminar M.Ed. GO M.Ed. Gru Umgang mit Heterogenität 1(a) Schwerpunkt: Interkulturelle Bildung <i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW1 A0010. Fr , 26.04.2019 15:00 - 19:00 · Raum: GW1 A0010. Sa , 27.04.2019 11:00 - 16:00 · Raum: GW1 A0010. Fr , 10.05.2019 15:00 - 19:00 · Raum: GW1 A0010. Sa , 11.05.2019 11:00 - 16:00 · Raum: GW1 A0010.</p> <p>ECTS: 2 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Ergüven, Dilek LB Sprick, Mona Maria Elisabeth LB</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara von Schaper, Britta</p>
<p>12-23-MAUMHET-106</p>	<p>"Schau doch meine Hände an!" Leichte Sprache und Unterstützte Kommunikation im inklusiven Unterricht <i>"Look at my hands!" Easy Talk / Read and Augmentative and Alternative Communication in inclusive education</i> Seminar MA-UM-HET: Inklusive Pädagogik <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1410.</p> <p>ECTS: 2 oder 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Schwarzenberg, Eileen, Dr.</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280 von Schaper, Britta</p>

<p>12-23- MAUMHET- 108</p>	<p>Zugang zu Schule und Bildungsteilhabe im Kontext von aktueller (Flucht-) Migration <i>access to school and participation in education in context of current</i> Seminar MA-UM-HET 1 (a) Interkulturelle Bildung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700</p> <p>ECTS: 2-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Funck, Barbara</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara von Schaper, Britta</p>
<p>12-23- MAUMHET- 110</p>	<p>Sprache als ordnendes Prinzip im Bildungssystem <i>Constructing difference - Language and Education</i> Seminar MA-UM-HET: 1 (a) Interkulturelle Bildung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: ITB</p> <p>ECTS: 2-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Heinemann, Maria Bettina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Sgarra, Giuseppina von Schaper, Britta</p>
<p>12-23- MAUMHET- 110</p>	<p>Wie lernen in heterogenen Klassen gelingen kann - eine theoretische und praktische Auseinandersetzung mit inklusivem Unterricht Seminar <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 C1070. Mi , 24.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2130. Mi , 08.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2130. Mi , 22.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Mi , 05.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Mi , 19.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2130. Mi , 03.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2130.</p> <p>ECTS: 2/3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Köllmann, Elke LB (vorgesehen)</p> <p>Tutoren: Schwarzenberg, Eileen, Dr. Fantini, Christoph von Schaper, Britta</p>

**Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education
Gymnasium/Oberschule**

EW-L GO3: Schule und Unterricht gestalten - Grundlagen von Lehren und Lernen

Englischer Titel: Creating learning environments - Principles of learning and teaching

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Anne Levin

Sekretariat: Susanne Müller-Wünsch

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-23-GO3-101	<p>Unterrichtsmethode / Nutzung von Multimedia Gruppe 01: Bio, Chemie, Physik, Mathe</p> <p><i>Media Education and Educational Technology in the Classroom (STEM)</i></p> <p>Seminar EW L-GO3 (d)</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Jung, Patrick</p>
12-23-GO3-102	<p>Unterrichtsmethode / Nutzung von Multimedia Gruppe 02: Deutsch</p> <p><i>Media Education and Educational Technology in the Classroom (German) Group 02</i></p> <p>Seminar EW L-GO3 (d)</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Jung, Patrick</p>
12-23-GO3-103	<p>Unterrichtsmethode / Nutzung von Multimedia Gruppe 03: Englisch, Französisch, Russisch, Spanisch</p> <p><i>Media Education and Educational Technology in the Classroom (Social Science) Group 03</i></p> <p>Seminar EW L-GO3 (d)</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Jung, Patrick</p>
12-23-GO3-104	<p>Unterrichtsmethode / Nutzung von Multimedia Gruppe 04: Kunst & Musik</p> <p><i>Media Education and Educational Technology in the Classroom (Art & Music) Group 04</i></p> <p>Seminar EW L-GO3 (d)</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Jung, Patrick</p> <p>Tutoren: Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr.</p>
12-23-GO3-105	<p>Unterrichtsmethode / Nutzung von Multimedia Gruppe 05: Geographie, Geschichte, Politikwissenschaft, Religion, Philosophie</p> <p><i>Media Education / Educational Technology in the Classroom (Social Sciences) Group 5</i></p> <p>Seminar EW L-GO3 (d)</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Jung, Patrick</p>
ZPS 2-2-FL	<p>Performance Studies: Forschendes Lernen mit dem Theater der Versammlung (Fortsetzungsveranstaltung)</p> <p><i>Performance Studies: Explorative learning with the \Theater der Versammlung\</i></p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Makhali, Simon</p>

	<p>Auch Bestandteil der ersten Teilqualifikation für das Fach "Darstellendes Spiel" an Bremer Schulen. Fortsetzungsveranstaltung, daher keine Aufnahme weiterer Teilnehmer*innen möglich</p> <p>Seminar GO 3 © EW-MA 7.1</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 03.05.2019 17:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2900. Sa , 04.05.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2900. Fr , 17.05.2019 17:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1410. Sa , 18.05.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B1410. Fr , 14.06.2019 17:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2900. Sa , 15.06.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2900. Fr , 21.06.2019 17:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2900. Sa , 22.06.2019 11:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>ECTS: 3-6 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	
ZPS 2-2-RZ	<p>Performance Studies: Regiesprachen und Zuschaukunst. Wege der Wahrnehmung und produktiver Umgang mit dem Fremden in der Begegnung mit dem Gegenwartstheater</p> <p><i>Performance Studies: Languages of stage direction and "the art of being audience". Towards perception and the productive coming to terms with Other in encountering contemporary theatre</i></p> <p>Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>Seminar BA-UM-HET: 1 (b) Interkulturelle Bildung GO 3 © EW-MA 7.1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 21:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2890</p> <p>ECTS: 3-4 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>

EW-L GO3P: LehrerInnenhandeln analysieren und erproben - Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Halbjahrespraktikums

Englischer Titel: Analysing and practicing how to act as a teacher - Pedagogical supervision of half-term work experiences

Modulverantwortliche: Dr. Silvia Thünemann

Sekretariat: Gabi Rathmeyer-Brown

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-23-GO3P-110	<p>Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters und Fallberatung</p> <p>Seminar GO 3P (Praktikum) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: GW2 B1750 - Forschungswerkstatt (Thünemann)</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Thünemann, Silvia, Dr.</p> <p>Tutoren: Ratmeyer-Brown, Gabriele Heyn, Lisa Theresa</p>
12-23-GO3P-111	<p>Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters und Fallberatung</p> <p>Seminar GO 3P (Praktikum) <i>Einzeltermine:</i> Mi , 06.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 20.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 24.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 08.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Auf Dem Berge, Regina</p> <p>Tutoren: Thünemann, Silvia, Dr. Ahlers, Lena Ratmeyer-Brown, Gabriele Heyn, Lisa Theresa</p>
12-23-GO3P-112	<p>Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters und Fallberatung</p> <p>Seminar GO 3P (Praktikum) <i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 24.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 08.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Häcker, Sabine</p> <p>Tutoren: Thünemann, Silvia, Dr. Ahlers, Lena Ratmeyer-Brown, Gabriele Heyn, Lisa Theresa</p>
12-23-GO3P-113	<p>Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters und Fallberatung</p> <p>Seminar</p>	<p>Dozenten: Johnson, Heike Irmgard</p>

	<p>GO 3P (Praktikum) (Dozent: Heiko Johnson) <i>Einzeltermine:</i> Mi , 06.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 20.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 24.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 08.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Tutoren: Thünemann, Silvia, Dr. Ahlers, Lena Ratmeyer-Brown, Gabriele Heyn, Lisa Theresa</p>
<p>12-23-GO3P-114</p>	<p>Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters und Fallberatung Seminar GO 3P (Praktikum) (Dozent: Regina Auf dem Berge) <i>Einzeltermine:</i> Mi , 06.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 20.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 24.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 08.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Kleiner, Michael</p> <p>Tutoren: Thünemann, Silvia, Dr. Ahlers, Lena Ratmeyer-Brown, Gabriele Heyn, Lisa Theresa</p>
<p>12-23-GO3P-115</p>	<p>Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters und Fallberatung Seminar GO 3P (Praktikum) <i>Einzeltermine:</i> Mi , 06.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 20.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 24.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 08.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Laun, Christoph Andreas</p> <p>Tutoren: Thünemann, Silvia, Dr. Ahlers, Lena Ratmeyer-Brown, Gabriele Heyn, Lisa Theresa</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	
12-23-GO3P-116	<p>Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters und Fallberatung</p> <p>Seminar GO 3P (Praktikum) <i>Einzeltermine:</i> Mi , 06.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 20.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 24.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 08.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Müller-Wewer, Stefanie</p> <p>Tutoren: Thünemann, Silvia, Dr. Ahlers, Lena Ratmeyer-Brown, Gabriele Heyn, Lisa Theresa</p>
12-23-GO3P-117	<p>Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters und Fallberatung</p> <p>Seminar GO 3P (Praktikum) <i>Einzeltermine:</i> Mi , 06.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 20.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 24.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 08.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Niestradt, Fabian LB</p> <p>Tutoren: Thünemann, Silvia, Dr. Ahlers, Lena Ratmeyer-Brown, Gabriele Heyn, Lisa Theresa</p>
12-23-GO3P-118	<p>Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters und Fallberatung</p> <p>Seminar GO 3P (Praktikum) <i>Einzeltermine:</i> Mi , 06.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 20.03.2019 14:00 - 18:00 	<p>Dozenten: Thal, Juergen LB</p> <p>Tutoren: Thünemann, Silvia, Dr. Ahlers, Lena Ratmeyer-Brown, Gabriele Heyn, Lisa Theresa</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 24.04.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 08.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	
12-23-GO3P-119	<p>Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters und Fallberatung Seminar GO 3P (Praktikum) <i>Einzeltermine:</i> Mi , 06.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 20.03.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen. Mi , 24.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen. Mi , 08.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen. Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen. Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen. <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Jestadt, Hartmut LB</p> <p>Tutoren: Thünemann, Silvia, Dr. Ahlers, Lena Ratmeyer-Brown, Gabriele Heyn, Lisa Theresa</p>
12-23-GO3P-120	<p>Erziehungswissenschaftliche Begleitung des Praxissemesters und Fallberatung Seminar GO 3P (Praktikum) <i>Einzeltermine:</i> Mi , 06.03.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: AIB 1010. Mo , 18.03.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 1010. Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: AIB 1010. Mi , 24.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW1 A1070 - gesperrt-. Mi , 08.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2070. Mi , 08.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150. Mi , 22.05.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2070. Mi , 22.05.2019 16:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150. Mi , 19.06.2019 14:00 - 18:00 	<p>Dozenten: Ils, Ruth Marianne</p> <p>Tutoren: Thünemann, Silvia, Dr. Ahlers, Lena Ratmeyer-Brown, Gabriele Heyn, Lisa Theresa</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. 	
<p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>		

EW-L GO4: Bildung und Gesellschaft reflektieren - Grundlagen der Bildungstheorie und Bildungsforschung

Englischer Titel: Education and society: theoretical concepts, research methods and methodology of "Bildung"

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Nadine Rose

Sekretariat: Claudia Heitzhausen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-23-GO4-101	<p>Was ist (schulische) Leistung Seminar GO 4 (d)</p> <p>Um Doppelbelegungen zu vermeiden ist die Anmeldung (ab 4.2.2019) nur für jeweils 1 c und 1 d Seminar möglich und die Zahl der Teilnehmenden ist auf 30 beschränkt. die Zulassung zur Veranstaltung erfolgt (Anwesenheit vorausgesetzt) in der ersten Sitzung. Bachelor-Studierende sind vom Angebot ausgeschlossen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3770</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Rose, Nadine, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Einig, Kevin</p>
12-23-GO4-102	<p>Don't touch! Über Bildung und Berührung <i>Don't touch! On education, culture and touch</i> Seminar GO 4 (d)</p> <p>Um Doppelbelegungen zu vermeiden ist die Anmeldung (ab 4.02.2019) nur für jeweils 1 c und 1 d Seminar möglich und die Zahl der Teilnehmenden ist auf 30 beschränkt. die Zulassung zur Veranstaltung erfolgt (Anwesenheit vorausgesetzt) in der ersten Sitzung. Bachelor-Studierende sind vom Angebot ausgeschlossen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater)</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Bebek, Carolin</p> <p>Tutoren: Heitzhausen, Claudia</p>
12-23-GO4-103	<p>Wertlos und unnützig? Zur Ökonomisierung der Bildung <i>The economization of Bildung from a poststructuralist perspective</i> Seminar GO 4 ©</p> <p>Um Doppelbelegungen zu vermeiden ist die Anmeldung (ab 04.02.2019) nur für jeweils 1 c und 1 d Seminar möglich und die Zahl der Teilnehmenden ist auf 30 beschränkt.</p>	<p>Dozenten: Gutfleisch, Henning</p>

	<p>die Zulassung zur Veranstaltung erfolgt (Anwesenheit vorausgesetzt) in der ersten Sitzung. Bachelor-Studierende sind vom Angebot ausgeschlossen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: IW3 0200 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	
12-23-GO4-104	<p>Bildung anders denken - Lektüreseminar zur Theorie transformatorischer Bildung</p> <p>Seminar</p> <p>GO 4 ©</p> <p>Um Doppelbelegungen zu vermeiden ist die Anmeldung (ab 04.02.2019) nur für jeweils 1 c und 1 d Seminar möglich und die Zahl der Teilnehmenden ist auf 30 beschränkt. die Zulassung zur Veranstaltung erfolgt (Anwesenheit vorausgesetzt) in der ersten Sitzung. Bachelor-Studierende sind vom Angebot ausgeschlossen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1580 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Pauling, Sven</p> <p>Tutoren: Heitzhausen, Claudia</p>
12-23-GO4-105	<p>Bildung und Fremdheit I</p> <p>Seminar</p> <p>GO 4 (d)</p> <p>Um Doppelbelegungen zu vermeiden ist die Anmeldung (ab 04.02.2019) nur für jeweils 1 c und 1 d Seminar möglich und die Zahl der Teilnehmenden ist auf 30 beschränkt. die Zulassung zur Veranstaltung erfolgt (Anwesenheit vorausgesetzt) in der ersten Sitzung. Bachelor-Studierende sind vom Angebot ausgeschlossen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410 SpT C3140 GW2 B1632 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Hoppe, Marie</p> <p>Tutoren: Heitzhausen, Claudia</p>
12-23-GO4-106	<p>Bildung und Fremdheit II</p> <p>Seminar</p> <p>GO 4 (d)</p> <p>Um Doppelbelegungen zu vermeiden ist die Anmeldung (ab 04.02.2019) nur für jeweils 1 c und 1 d Seminar möglich und die Zahl der Teilnehmenden ist auf 30 beschränkt. die Zulassung zur Veranstaltung erfolgt (Anwesenheit vorausgesetzt) in der ersten Sitzung. Bachelor-Studierende sind vom Angebot ausgeschlossen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Hoppe, Marie</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2040 GW2 B1630 SFG 1030 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	
12-23-GO4-107	<p>Ethnographie - Befremdung als Methode Seminar GO 4 (b) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1750 - Forschungswerkstatt (Thünemann) <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Rose, Nadine, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Einig, Kevin</p>
12-23-GO4-108	<p>Der sprachliche Vollzug des Selbst im erziehungswissenschaftlichen Kontext- Theoretische, diskursive und performativitätstheoretische Implikationen von Sprache</p> <p><i>The linguistic implementation of oneself- Theoretical, discursive and performativity-theoretical implications of language</i> Seminar GO 4 © <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Morthorst, Niklas</p> <p>Tutoren: Heitzhausen, Claudia</p>

MA-UM-HET: Umgang mit Heterogenität in der Schule

Englischer Titel: Handling heterogeneity in school

Modulverantwortlicher: Dr. Christoph Fantini
(i.V. für Frau Prof. Karakasoglu)

Sekretariat: Britta von Schaper

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-21-MAUMHET-100	<p>Elternkooperation in kulturell heterogenen Schulen <i>Cooperation with Parents in School</i> Seminar MA-UM-HET: 1 Interkulturelle Bildung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 <p>ECTS: 2/3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Fantini, Christoph</p> <p>Tutoren: Suchodolski, Clara von Schaper, Britta</p>
12-21-MAUMHET-103	<p>Konflikterleben im Bereich interkultureller Kommunikation- kollegiale Supervision als professionelles Reflexionskonzept</p> <p><i>Intercultural Training</i></p>	<p>Dozenten: Fantini, Christoph</p> <p>Tutoren: Suchodolski, Clara</p>

	<p>Seminar MA-UM-HET: 1 (a) MA-UM-HET: Interkulturelle Bildung <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>von Schaper, Britta</p>
12-23-MA-UM-HET-101	<p>Flucht und Bildung. Zugänge zu und Erfahrungen mit Schule und Hochschule im Kontext von Flucht (MAUMHET) <i>Refuge and Education. Access to and experiences with education in institutions of secondary and higher education</i> Seminar MA-UM-HET 1 (a) Interkulturelle Bildung <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580. Mi , 15.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580. Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580. Mi , 12.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580. Mi , 26.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580. Mi , 10.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Karakasoglu, Yasemin Walda, Prof. Dr., M.A. Engelmeier, Lukas, M.A. LB</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara von Schaper, Britta</p>
12-23-MAUMHET-102	<p>Politische und weltanschauliche Positionierung in der Migrationsgesellschaft <i>Political and Ideological Positioning in Migration Society</i> Seminar MA-UM-HET Interkulturelle Bildung MA-UM-HET 1 (a) Interkulturelle Bildung <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 10:00 - 16:30 · Raum: GW1 A1260. Sa , 06.07.2019 10:00 - 16:30 · Raum: GW1 A0160. Fr , 26.07.2019 10:00 - 16:30 · Raum: GW1 A1260. Sa , 27.07.2019 10:00 - 16:30 · Raum: GW1 A0160.</p> <p>ECTS: 2/3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Barasi, Dennis, M.Ed.</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph von Schaper, Britta Suchodolski, Clara</p>
12-23-MAUMHET-103	<p>Das Eigene und das Fremde: Interreligiöser Dialog in Schule und Unterricht <i>The own and the foreign. Interreligious dialogue in school and teaching</i></p>	<p>Dozenten: Ergüven, Dilek LB Sprick, Mona Maria Elisabeth LB</p>

	<p>Seminar M.Ed. GO M.Ed. Gru Umgang mit Heterogenität 1(a) Schwerpunkt: Interkulturelle Bildung <i>Einzeltermine:</i> Do , 25.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW1 A0010. Fr , 26.04.2019 15:00 - 19:00 · Raum: GW1 A0010. Sa , 27.04.2019 11:00 - 16:00 · Raum: GW1 A0010. Fr , 10.05.2019 15:00 - 19:00 · Raum: GW1 A0010. Sa , 11.05.2019 11:00 - 16:00 · Raum: GW1 A0010.</p> <p>ECTS: 2 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara von Schaper, Britta</p>
<p>12-23- MAUMHET- 104</p>	<p>"Dachdecker wollte ich eh nicht werden" - Autobiografische Zugänge zur Differenzdimension Behinderung <i>I did not want to become a roofer - autobiographical approaches toward the difference dimension disability</i> Seminar MA-UM-HET: 1 (b) Inklusive Pädagogik <i>Einzeltermine:</i> Di , 09.07.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Di , 06.08.2019 16:00 - 20:00 · Raum: SFG 2080. Mo , 26.08.2019 09:00 - 16:00 · Raum: SFG 1010. Di , 27.08.2019 09:00 - 16:00 · Raum: SFG 1010. Mi , 28.08.2019 08:00 - 12:00 · Raum: SFG 1010.</p> <p>ECTS: 2 oder 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Schwarzenberg, Eileen, Dr.</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara von Schaper, Britta</p>
<p>12-23- MAUMHET- 105</p>	<p>Schulische Berufsorientierung und Übergänge in die Arbeitswelt aus inklusionspädagogischer Perspektive <i>School career orientation and transitions into work from an inclusive perspective</i> Seminar MA-UM-HET: 1 (b) Inklusive Pädagogik <i>Einzeltermine:</i> Mi , 10.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Mi , 15.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Mi , 29.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580.</p>	<p>Dozenten: Arndt, Ingrid, Dr.</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280 Schwarzenberg, Eileen, Dr. von Schaper, Britta</p>

	<p>Mi , 12.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Mi , 26.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630. Mi , 03.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1630.</p> <p>ECTS: 2 oder 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	
12-23- MAUMHET- 107	<p>Pädagogische Ansätze zur Zweitsprachenbildung in der USA <i>Pedagogical approaches to second language education in the USA</i></p> <p>Seminar MA-UM-HET: 1c DaZ</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 18:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1750 - Forschungswerkstatt (Thünemann). Mo , 08.07.2019 09:00 - 13:00 · Raum: GW2 B1750 - Forschungswerkstatt (Thünemann). Fr , 12.07.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1750 - Forschungswerkstatt (Thünemann). Sa , 13.07.2019 09:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1750 - Forschungswerkstatt (Thünemann).</p> <p>ECTS: 2-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Lukes, Marguerite, Dr. Vogel, Dita, Dr.</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara von Schaper, Britta</p>
12-23- MAUMHET- 108	<p>Zugang zu Schule und Bildungsteilnahme im Kontext von aktueller (Flucht-) Migration <i>access to school and participation in education in context of current</i></p> <p>Seminar MA-UM-HET 1 (a) Interkulturelle Bildung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700</p> <p>ECTS: 2-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Funck, Barbara</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara von Schaper, Britta</p>
12-23- MAUMHET- 109	<p>Sprachliche Anforderungen in den gesellschaftswissenschaftlichen Fächern in der Sekundarstufe erkennen und unterstützen. (Mit Prüfungsoption) <i>Recognize and support language requirements in the social sciences classes at secondary level</i></p> <p>Seminar MA-UM-HET: 1 © DaZ</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 08.05.2019 14:00 - 18:00 · Raum: UNICOM 3; 0. Ebene; Seminarraum 2.</p>	<p>Dozenten: Daase, Andrea</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Suchodolski, Clara</p>

	<p>ECTS: 2/3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	
12-23-MAUMHET-110	<p>Sprache als ordnendes Prinzip im Bildungssystem <i>Constructing difference - Language and Education</i> Seminar</p> <p>MA-UM-HET: 1 (a) Interkulturelle Bildung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: ITB <p>ECTS: 2-3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Heinemann, Maria Bettina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fantini, Christoph Sgarra, Giuseppina von Schaper, Britta</p>
12-23-MAUMHET-110	<p>Wie lernen in heterogenen Klassen gelingen kann - eine theoretische und praktische Auseinandersetzung mit inklusivem Unterricht Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 C1070. Mi , 24.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2130. Mi , 08.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2130. Mi , 22.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Mi , 05.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Mi , 19.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2130. Mi , 03.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW1 B2130.</p> <p>ECTS: 2/3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Köllmann, Elke LB (vorgesehen)</p> <p>Tutoren: Schwarzenberg, Eileen, Dr. Fantini, Christoph von Schaper, Britta</p>
ZPS 1-2-KS	<p>Performance Studies: KOPFSPRÜNGE. Aufführungen und Performance -Theorien zwischen Bildung, Wissenschaft und Kunst <i>Culture4all. Performance Studies: Kopfsprünge. Performances and performance theories located between education, science and art</i></p> <p>Auch Bestandteil des Zusatzstudiums Performance Studies. Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>Seminar</p> <p>Schlüsselqualifikation (a,b oder c) MA-UM-HET 1 (a) Interkulturelle Bildung EW-MA 7.1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2900 <p>ECTS: 3-4</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>

	Education Gymnasium/Oberschule	
--	--------------------------------	--

EW-L GO Master: Masterabschlussmodul

Englischer Titel: Masterthesis

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Robert Baar

Sekretariat: Reinhilt Schultze

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-21-AM-100	<p>Begleitveranstaltung zur Masterarbeit (qualitative Arbeiten) Seminar Abschlussmodul: Masterthesis <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1750 - Forschungswerkstatt (Thünemann)</p> <p>ECTS: 2 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Idel, Till-Sebastian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Baar, Robert, Prof. Dr.</p>
12-21-AM-101	<p>Forschendes Studieren in der Masterarbeit: Begleitseminar. Leitfadeninterviews erheben und auswerten mit der Grounded Theory Seminar Abschlussmodul: Begleitseminar Abschlussmodul: Masterthesis <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1750 - Forschungswerkstatt (Thünemann)</p> <p>ECTS: 2 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Thünemann, Silvia, Dr.</p>
12-21-AM-103	<p>Begleitveranstaltung für BA- / MA-Abschlussarbeiten Seminar M.Ed. Grundschule / M.Ed. GO Abschlussmodul: Begleitseminar BA-Abschlussmodul <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2080</p> <p>ECTS: 1 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Grundschule</p>	<p>Dozenten: Fantini, Christoph</p> <p>Tutoren: Baar, Robert, Prof. Dr. von Schaper, Britta</p>

Berufliche Bildung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-E/P-SQ-121	<p>Werkstattbezogenes Sachlernen: Didaktische Miniaturen für Kindergruppen und Schulklassen planen, durchführen und reflektieren <i>Planning and structuring hands-on activities in Interdisciplinary Science Education</i> Seminar Schlüsselqualifikation (b oder c) <i>Einzeltermine:</i> Sa , 13.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Sa , 22.06.2019 10:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Rohen, Corina, Dr. rer. nat.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	
12-55-E/P-SQ-122	<p>Sexualpädagogik der Vielfalt <i>education of sexual and gender diversity</i> Seminar Schlüsselqualifikation (a, b oder c)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 16:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1410. Mi , 21.08.2019 10:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. Do , 22.08.2019 10:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. Fr , 23.08.2019 10:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. </p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Schulze, Carola LB Oevermann, Arno LB</p>
12-55-E/P-SQ-123	<p>Improvisation - Förderung von Kommunikation und Interaktion durch Theaterpädagogik <i>Promoting communicative skills and cooperation by the use of methods in theatrical work</i> Seminar Schlüsselqualifikation (b oder c)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: RSG 1090 (RSG-Halle) GW2 B2890 </p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Weller, Barbara LB</p>
12-55-E/P-SQ-125	<p>GSW: Lernwerkstätten als Orte selbstgesteuerten Lernens - Werkstattarbeit in der Teamarbeit <i>a learning workshop - is this my professional way?</i> Seminar Schlüsselqualifikation (a,b oder c)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A1180+A1190 Fr. 14:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A1180+A1190 </p> <p>ECTS: 1-3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Troostmann, Sven, (WiMi/Lektor)</p>
12-55-E/P-SQ-126	<p>Die Kunst, sich selbst und eine Lerngruppe zu leiten: classroom management <i>The art of leading oneself as a teacher and a group of learners: classroom management</i> Seminar Schlüsselqualifikation (a, b oder c)</p>	<p>Dozenten: Becker, Ulrike LB</p>

	<p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. So , 05.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 25.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So.. So , 26.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>ECTS: 1-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	
12-55-E/P-SQ-127	<p>Rhetorik und Stimmbildung für Studierende - Fokus: Sprechen in Schule und Studium <i>rhetoric and speech training for students in school and study</i> Seminar EW-L E SQ EW-L P SQ Schlüsselqualifikation (a, b oder c) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 03.05.2019 14:30 - 19:00 · Raum: GW1 A0010. Sa , 04.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0010. Fr , 24.05.2019 14:30 - 19:00 · Raum: GW1 A0010. Sa , 25.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0010.</p> <p>ECTS: 1-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten: Tischer, Karin Franziska LB</p>

Deutschdidaktik, B.A. BiPEb

Modul FDD1 Fachdidaktische Grundlagen

Modulbeauftragte/r: Prof. Dr. Sven Nickel (SD); Dr. Elisabeth Hollerweger (LD); Detta Schütz (SPE)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-FDD1-1	<p>(SD) Einführung in die Deutschdidaktik der Grundschule - Teil 2: Sprachdidaktik <i>Introduction Teaching Literature</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 SFG 0150</p> <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Nickel, Sven, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Zingelmann, Mona Grünwald, Annika</p>
12-55-FDD1-2	<p>(SD) Einführung in die Deutschdidaktik der Grundschule - Teil 2: Sprachdidaktik <i>Introduction Teaching Literature</i> Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 SFG 0140</p> <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Nickel, Sven, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Zingelmann, Mona Grünwald, Annika</p>

12-55-FDD1-4	<p>(SPE) Spracherwerb <i>Language Acquisition</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1630 <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Schütz, Detta Sophie, Dr.</p> <p>Tutoren: Rose, Sarah</p>
12-55-FDD1-7	<p>(SPE) Spracherwerb (NUR für IP-Studierende): Sprachbildung im Fachunterricht <i>Language Acquisition</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 4. Semesterwoche, Raum: MZH 1460 <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 25.05.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. <p>So , 26.05.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Schütz, Detta Sophie, Dr.</p> <p>Tutoren: Müller, Anja</p>
12-55-FDD1- pier	<p>Einführung in die e-Portfolio-Plattform p:ier <i>Introduction Teaching Literature</i> Ergänzung zur Einführungsvorlesung Fachdidaktik Deutsch Seminar</p> <p>In der Einführung wird zunächst die e-Portfolio-Plattform p:ier kurz vorgestellt und anschließend gemeinsam erkundet. Dabei sollen z. B. folgende Fragen aufgegriffen werden: Wo finde ich die Portfolioaufgabe aus der Vorlesung? Was ist eine Ansicht und wie kann ich diese gestalten? Wo reiche ich meine fertige Aufgabe ein?</p> <p>-> Zu der Veranstaltung unbedingt Laptop oder Tablet mitbringen!</p> <ul style="list-style-type: none"> • >WICHTIG: Persönliche Anmeldung erforderlich bei Annika Grünwald (neu! ab 27.03.2019) annika.gruenwald@uni-bremen.de mit Angabe von bis zu max. zwei Terminen. • > Falls Sie sich ab dem 27.03. per Email bei Anja Müller angemeldet haben, vergewissern Sie sich bitte bei Frau Grünwald, ob Ihr Name in der Teilnehmerliste hinterlegt ist. Vielen Dank ! <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2010. <p>Do , 04.04.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2070. <p>Do , 04.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2070. <p>Fr , 05.04.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2040. <p>Fr , 05.04.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2040. <p>Mo , 08.04.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1 B2070. 	<p>Dozenten: Nickel, Sven, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Grünwald, Annika Zingelmann, Mona</p>

	<p>Mi , 10.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 A0160. Do , 11.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A1260. Do , 11.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW1 A1260. Do , 11.04.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW1 A0010. Fr , 12.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: GW1 A1260. Fr , 12.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW1 A1260. Di , 16.04.2019 10:00 - 12:00 · Raum: SFG 2040. Di , 16.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: SFG 2040.</p> <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	
12-55-FDD1-TP	<p>Prüfung: Präsentation Lernspiel Präsentation Lernspiel Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 28.08.2019 15:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: B2890/B2990.</p> <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Nickel, Sven, Prof. Dr.</p>

Modul FDD2, FDD2E Anfangsunterricht Sprache & Literatur

Modulbeauftragte/r: Prof. Dr. Sven Nickel (SSE); Dr. Elisabeth Hollerweger (KJL); Annika Baldaeus (POE)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-FDD2-POE01	<p>(POE) Digitale Medien im Deutschunterricht Projekt "Digitale Medien Inklusiv" Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1080</p> <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Bohnenkamp, Albrecht</p> <p>Tutoren: Müller, Anja Baldaeus, Annika</p>
12-55-FDD2-POE02	<p>(POE) Schreiben und Rechtschreiben in der Grundschule Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2090 (BIBF) GW2 A4330</p> <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Reiske, Jennifer Lena</p> <p>Tutoren: Müller, Anja Baldaeus, Annika</p>
12-55-FDD2-POE03	<p>(POE) Vom Erzählen zum Schreiben unter Einbezug digitaler Medien im Unterricht Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2090 (BIBF)</p> <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Reiske, Jennifer Lena</p> <p>Tutoren: Baldaeus, Annika</p>

<p>12-55-FDD2- POE04</p>	<p>(POE) Literarisches Lernen – handlungs- und produktionsorientierter Umgang mit Bilderbüchern im Deutschunterricht</p> <p>Seminar Teilnehmerbegrenzung 18 - die Plätze werden in der Reihenfolge der Anmeldung vergeben. Sie können sich nur für ein POE Seminar anmelden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 27.05.2019 16:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum T20). Fr , 21.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum 4.06). Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum 4.06). Do , 22.08.2019 15:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum 4.06). Fr , 20.09.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum siehe Monitor im Eingangsbereich).</p> <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Reichert, Silke</p> <p>Tutoren: Müller, Anja Baldaeus, Annika</p>
<p>12-55-FDD2- POE05</p>	<p>(POE) Mit Sprachspielen im Deutschunterricht Sprache und Sprachgebrauch untersuchen</p> <p>Seminar Teilnehmerbegrenzung für dieses Seminar: 12 - die Plätze werden in der Reihenfolge der Anmeldung vergeben. Sie können sich nur für ein POE Seminar anmelden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 03.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grundschule Düsseldorf Straße, Bremen. Fr , 10.05.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grundschule Düsseldorf Straße, Bremen. Fr , 14.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grundschule Düsseldorf Straße, Bremen. Fr , 28.06.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grundschule Düsseldorf Straße, Bremen. Fr , 27.09.2019 14:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grundschule Düsseldorf Straße, Bremen.</p> <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Aude, Katrin</p> <p>Tutoren: Müller, Anja Baldaeus, Annika</p>
<p>12-55-FDD2- POE06a</p>	<p>(POE) Förderung von Schreibkompetenz in der Primarstufe - Gruppe A</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 10.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Rose, Sarah</p> <p>Tutoren: Müller, Anja Baldaeus, Annika</p>

	Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	
12-55-FDD2- POE06b	<p>(POE) Förderung von Schreibkompetenz in der Primarstufe - Gruppe B Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1170</p> <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Rose, Sarah</p> <p>Tutoren: Müller, Anja Baldaeus, Annika</p>
12-55-FDD2- POE07	<p>(POE) Generative Textproduktion und Sprachlernen anhand von Kinderlyrik und Bilderbüchern Dozent: LIS Seminar</p> <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
12-55-FDD2- POE08	<p>(POE) Merkmale des sprachbildenden Deutschunterrichts unter besonderer Berücksichtigung von Sprachanfängern und Mehrsprachigkeit in heterogenen Lerngruppen Seminar</p> <p>Teilnehmerbegrenzung 18 - die Plätze werden in der Reihenfolge der Anmeldung vergeben. Sie können sich nur für ein POE Seminar anmelden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 16:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum 2.08). Fr , 14.06.2019 15:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum 4.03). Sa , 15.06.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum 4.03).</p> <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Rohlf, Silke</p> <p>Tutoren: Müller, Anja Baldaeus, Annika</p>
12-55-FDD2- SSE-E	<p>(SSE) Emergent Literacy: Schriftspracherwerb im Elementarbereich (NUR für Studierende mit Wahlbereich Elementarbereich) <i>Teaching Literacy</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1) GW1 B0080</p> <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Nickel, Sven, Prof. Dr.</p>
12-55-FDD2- SSE1	<p>(SSE) Didaktik des Schriftspracherwerbs <i>Teaching Literacy</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B3009 (Großer Studierraum)</p> <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Nickel, Sven, Prof. Dr.</p>
12-55-FDD2- SSE2	<p>(SSE) Didaktik des Schriftspracherwerbs</p>	<p>Dozenten: Nickel, Sven, Prof. Dr.</p>

	<i>Teaching Literacy</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B3009 (Großer Studierraum)	
12-55-FDD2-SSET1	Tutorium zur Didaktik des Schriftspracherwerbs <i>Teaching Literacy</i> Tutorium Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	Dozenten: N., N.
12-55-FDD2-SSET2	Tutorium zur Didaktik des Schriftspracherwerbs <i>Teaching Literacy</i> Tutorium Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	Dozenten: N., N.

Modul FDD2k

Modulbeauftragte/r: Prof. Dr. Sven Nickel (snickel@uni-bremen.de)
 Dr. Elisabeth Hollerweger (hollerweger@uni-bremen.de)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-FDD2k-KJL1	(KJL) Durch Zeiten und Räume lesen: Literarisches Verstehen als nachhaltiges Verstehen. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	Dozenten: Hollerweger, Elisabeth, Dr.
12-55-FDD2k-KJL2	(KJL) Nachhaltig lesen! Literarisches Lernen im Kontext einer BNE. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	Dozenten: Hollerweger, Elisabeth, Dr.

Modul FDD2 (E)

Modulbeauftragte/r: Prof. Dr. Sven Nickel, snickel@uni-bremen.de
 Dr. Elisabeth Hollerweger, hollerweger@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-FDD2k-KJL1	(KJL) Durch Zeiten und Räume lesen: Literarisches Verstehen als nachhaltiges Verstehen. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	Dozenten: Hollerweger, Elisabeth, Dr.
12-55-FDD2k-KJL2	(KJL) Nachhaltig lesen! Literarisches Lernen im Kontext einer BNE. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00	Dozenten: Hollerweger, Elisabeth, Dr.

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 	
	Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	
12-55-FDD2k-KJL3	<p>(KJL) Erlesene Geschlechter. Genderkompetenz durch literarisches Verstehen</p> <p>Seminar</p> <p>Die Veranstaltung ist für Studierende im Bereich Deutsch großes und kleines Fach (Elementarbereich) geöffnet.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B3850 GW2 B1580 GW2 B3009 (Großer Studierraum) 	<p>Dozenten: Hollerweger, Elisabeth, Dr.</p> <p>Tutoren: Müller, Anja</p>
	Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	
12-55-FDD2k-KJL4	<p>Mit Bilderbüchern in die Lesewelt. Literarisches Lernen in der Kita.</p> <p>Seminar</p> <p>In diesem Seminar werden wir gemeinsam kreative Projekte zum literarischen Lernen in der Kita entwickeln und diese in der Praxis erproben.</p> <p>Der Zeitplan wird folgendermaßen aussehen: Im April und Mai werden wir im Seminar die verschiedenen Projekte in Teamarbeit entwickeln. Im Juni werden die Projekte in den Kitas erprobt. Hierzu werden individuelle Termine mit den Kooperationskitas vereinbart. Das Seminar findet in dieser Zeit nicht statt. Zum Abschluss wird es am 15. Juli einen Reflexionstag geben, an dem ihr von euren Projekten in der Kita berichtet.</p> <p>Diese Veranstaltung richtet sich nur an Studierende mit dem Schwerpunkt "Elementarbereich"</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Baldaeus, Annika</p> <p>Tutoren: Müller, Anja</p>
	Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	

Modul FDD2k, FDD2kE Anfangsunterricht Sprache & Literatur

Modulbeauftragte/r: Prof. Dr. Sven Nickel (SSE); Dr. Elisabeth Hollerweger (KJL); Annika Baldaeus (POE)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-FDD2-POE01	<p>(POE) Digitale Medien im Deutschunterricht</p> <p>Projekt "Digitale Medien Inklusiv"</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1080 <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Bohnenkamp, Albrecht</p> <p>Tutoren: Müller, Anja Baldaeus, Annika</p>
	Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	
12-55-FDD2-POE02	<p>(POE) Schreiben und Rechtschreiben in der Grundschule</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Reiske, Jennifer Lena</p>

	<p>Do, 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2090 (BIBF) GW2 A4330 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Tutoren: Müller, Anja Baldaeus, Annika</p>
12-55-FDD2-POE03	<p>(POE) Vom Erzählen zum Schreiben unter Einbezug digitaler Medien im Unterricht</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2090 (BIBF) <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Reiske, Jennifer Lena</p> <p>Tutoren: Baldaeus, Annika</p>
12-55-FDD2-POE05	<p>(POE) Mit Sprachspielen im Deutschunterricht Sprache und Sprachgebrauch untersuchen</p> <p>Seminar</p> <p>Teilnehmerbegrenzung für dieses Seminar: 12 - die Plätze werden in der Reihenfolge der Anmeldung vergeben. Sie können sich nur für ein POE Seminar anmelden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 03.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grundschule Düsseldorfer Straße, Bremen. <p>Fr , 10.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grundschule Düsseldorfer Straße, Bremen. <p>Fr , 14.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grundschule Düsseldorfer Straße, Bremen. <p>Fr , 28.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grundschule Düsseldorfer Straße, Bremen. <p>Fr , 27.09.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Grundschule Düsseldorfer Straße, Bremen. <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Aude, Katrin</p> <p>Tutoren: Müller, Anja Baldaeus, Annika</p>
12-55-FDD2-POE07	<p>(POE) Generative Textproduktion und Sprachlernen anhand von Kinderlyrik und Bilderbüchern</p> <p>Dozent: LIS</p> <p>Seminar</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
12-55-FDD2-SSE-E	<p>(SSE) Emergent Literacy: Schriftspracherwerb im Elementarbereich (NUR für Studierende mit Wahlbereich Elementarbereich)</p> <p><i>Teaching Literacy</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di, 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1) GW1 B0080 <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Nickel, Sven, Prof. Dr.</p>
12-55-FDD2-	<p>(SSE) Didaktik des Schriftspracherwerbs</p>	<p>Dozenten:</p>

SSE1	<p><i>Teaching Literacy</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	Nickel, Sven, Prof. Dr.
12-55-FDD2-SSE2	<p>(SSE) Didaktik des Schriftspracherwerbs</p> <p><i>Teaching Literacy</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	Dozenten: Nickel, Sven, Prof. Dr.
12-55-FDD2-SSET1	<p>Tutorium zur Didaktik des Schriftspracherwerbs</p> <p><i>Teaching Literacy</i></p> <p>Tutorium</p> <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	Dozenten: N., N.
12-55-FDD2-SSET2	<p>Tutorium zur Didaktik des Schriftspracherwerbs</p> <p><i>Teaching Literacy</i></p> <p>Tutorium</p> <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	Dozenten: N., N.
12-M31-FDDGr	<p>Grundlagen der Deutschdidaktik: Einführung in das nicht gewählte Fach (Teil 2)</p> <p>NUR für Studierende im M.Ed. (Einführung in das nicht gewählte Fach)</p> <p>Seminar</p> <p>Dieses Seminar ist nur für Studierende in M.Ed. im Bereich Mathematik (Einführung in das nicht gewählte Fach)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p>Von: Deutschdidaktik, M.Ed. (Grundschule)</p>	Dozenten: Baldaeus, Annika

Modul SQ Schlüsselqualifikation / General Studies

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-zsp-GS-1009	<p>Freiwilliges Engagement im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" der Freiwilligen-Agentur Bremen</p> <p><i>Balou and you - Volunteer work - Volunteer Bureau Bremen</i></p> <p>Seminar</p> <p>Wer möchte sich gerne verantwortungsvoll für ein Kind im Grundschulalter engagieren? Im Rahmen des Mentorenprogramms "Balu und Du" erhalten Studierende die Möglichkeit, als Paten, einmal in der Woche, ehrenamtlich, Zeit mit einem Schulkind zu verbringen. Diese Paten bzw. Balus bringen Bewegung und Abwechslung in den konkreten Alltag der Patenkinder bzw. Moglis. Balu und Mogli treffen sich zuverlässig über einen Zeitraum von einem Jahr.</p>	Dozenten: Fantz, Claudia

	<p>Für Moglis ist es eine ganz besondere Gelegenheit eine etwas andere Welt kennenzulernen. Durch die Freundschaft mit ihrem Balu entsteht häufig ein Entwicklungsschub. Sie wirken in der Schule konzentrierte, offener und konfliktfähiger.</p> <p>Das bundesweite Mentorenprogramm "Balu und Du" besteht seit 2002. Menschen an 70 Standorten in Deutschland engagieren sich dafür, dass es Kindern in besonderen Lebenslagen besser geht. Seit 2008 wird das Konzept des Mentorenprogramms von der Freiwilligen-Agentur Bremen umgesetzt.</p> <p>Der Fachbereich Sozialwissenschaften fördert das ehrenamtliche Engagement von Studierenden, insbesondere im Rahmen des Mentorenprogramm. Daher besteht eine Kooperation mit der Freiwilligen-Agentur Bremen.</p> <p>Das Begleitseminar dient der Supervision sowie der Vor- und Nachbereitung der Patinnen und Paten für die anspruchsvolle Rolle des Balus.</p> <p>Die Auftaktveranstaltung findet am 01.04.2019 statt. Die Auswahl- und Informationsgespräche können bereits vor der Auftaktveranstaltung mit Claudia Fantz vereinbart werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 08.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 29.04.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 06.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 20.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 17.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a. Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2335a.</p> <p>ECTS: 6 Von: General Studies - FB 08 Sozialwissenschaften</p>	
12-55-SQ-200	<p>Sprachliche Bildung durch Vorlesen: Lesepaten im Projekt "Bremer Bücher-Kitas" Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SpT C3140</p> <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Alt, Katrin Saskia</p>
12-55-SQ-201	<p>Stimmbildung für angehende Lehrkräfte - Praxisorientiertes Seminar "Stimme" <i>Teaching Literacy</i> Seminar 7 Termine ab 1. Semesterwoche <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 09:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG O0150 (Seminarraum)</p>	<p>Dozenten: Janke, Susanna</p>

	Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	
12-55-SQ-202	-- Seminar Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	Dozenten: N., N.
12-55-SQ-BA-1	Begleitung wissenschaftlicher Abschlussarbeiten (B.A.) im Bereich Sprach- und Literaturdidaktik Primarbereich <i>Supports for B.A.-Thesis</i> Nur für Bachelorstudierende! Das Begleitseminar zur Masterarbeit bietet Elisabeth Hollerweger an. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	Dozenten: Baldaeus, Annika Tutoren: Müller, Anja

Modul Bachelorarbeit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-SQ-BA-1	Begleitung wissenschaftlicher Abschlussarbeiten (B.A.) im Bereich Sprach- und Literaturdidaktik Primarbereich <i>Supports for B.A.-Thesis</i> Nur für Bachelorstudierende! Das Begleitseminar zur Masterarbeit bietet Elisabeth Hollerweger an. Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	Dozenten: Baldaeus, Annika Tutoren: Müller, Anja

Deutschdidaktik, M.Ed. (Grundschule)

Modul FDD3 Sprachlich-literarische Lehr- und Lernprozesse analysieren und gestalten

Modulbeauftragte: Jennifer Reiske

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-M31-FDD3-1a	Schriftliches Sprachhandeln: Lesen und Schreiben in geöffneten Unterrichtsformen (Begleitung des Praxissemesters) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 <i>Einzeltermine:</i> Sa , 16.02.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B2880. Do , 28.02.2019 16:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B1700. Do , 07.03.2019 16:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B 1170. Mo , 01.04.2019 16:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Do , 16.05.2019 16:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 29.06.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GW2 B 2890.	Dozenten: Bohnenkamp, Albrecht Tutoren: Michel, Susanne

	<p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, M.Ed. (Grundschule)</p>	
12-M31-FDD3-1b	<p>Schriftliches Sprachhandeln: Lesen und Schreiben in geöffneten Unterrichtsformen (Begleitung des Praxissemesters) Offene Lernarrangements zum schriftlichen Sprachhandeln unter besonderer Berücksichtigung der Bedarfe von SuS mit geringen Deutschkenntnissen: Planung, Durchführung und Auswertung Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 23.02.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum siehe Monitor im Eingangsbereich). Mo , 11.03.2019 16:30 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum siehe Monitor im Eingangsbereich). Mo , 06.05.2019 16:30 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum siehe Monitor im Eingangsbereich). Mo , 13.05.2019 16:30 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum siehe Monitor im Eingangsbereich). Mo , 20.05.2019 16:30 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum siehe Monitor im Eingangsbereich). Mo , 03.06.2019 16:30 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum siehe Monitor im Eingangsbereich). Sa , 29.06.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum siehe Monitor im Eingangsbereich).</p> <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Rohlf, Silke</p> <p>Tutoren: Müller, Anja Bohnenkamp, Albrecht</p>
12-M31-FDD3-2a	<p>Deutschunterricht handlungs- und produktionsorientiert gestalten - Erzählen, Lesen, Schreiben u.v.m. in sinnhaften Zusammenhängen (Ergänzende Begleitung des Praxissemesters) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 <i>Einzeltermine:</i> Mo , 25.02.2019 15:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580. Sa , 22.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Reiske, Jennifer Lena</p>
12-M31-FDD3-2b	<p>Literaturprojekte handlungs- und produktionsorientiert gestalten. (Begleitung Praxissemester) <i>Promoting Reading in Libraries</i> (Begleitung des Praxissemesters) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580 <i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Hollerweger, Elisabeth, Dr.</p>

	<p>Mo , 25.02.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>Mo , 04.03.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1216.</p> <p>Mo , 11.03.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>Mo , 18.03.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2900.</p> <p>Mo , 25.03.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B3850.</p> <p>Sa , 22.06.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, M.Ed. (Grundschule)</p>	
12-M31-FDD3-3a	<p>Sprechen und Zuhören <i>Talking and listening</i> (Begleitung des Praxissemesters) Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 23.02.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 30.03.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 27.04.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 25.05.2019 10:00 - 15:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 29.06.2019 09:00 - 17:00 · Raum: GW2 B2880.</p> <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Meyer-Wülfing, Birte</p> <p>Tutoren: Müller, Anja</p>
12-M31-FDD3-3b	<p>Mündliches Sprachhandeln <i>Talking and listening</i> Begleitseminar im Praxissemester Seminar <i>Einzeltermine:</i> Sa , 23.02.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum siehe Monitor im Eingangsbereich). Mo , 25.02.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum siehe Monitor im Eingangsbereich). Mo , 01.04.2019 16:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum siehe Monitor im Eingangsbereich). Mo , 13.05.2019 16:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum siehe Monitor im Eingangsbereich). Mo , 03.06.2019 16:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum siehe Monitor im Eingangsbereich). Sa , 29.06.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS Bremen, Am Weidedamm 20 (Raum siehe Monitor im Eingangsbereich).</p> <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Reichert, Silke</p> <p>Tutoren: Müller, Anja</p>

Modulbeauftragte: Baldaeu (in Vertretung: Nickel)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-M31-FDDGr	<p>Grundlagen der Deutschdidaktik: Einführung in das nicht gewählte Fach (Teil 2)</p> <p>NUR für Studierende im M.Ed. (Einführung in das nicht gewählte Fach)</p> <p>Seminar</p> <p>Dieses Seminar ist nur für Studierende in M.Ed. im Bereich Mathematik (Einführung in das nicht gewählte Fach)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 <p>Von: Deutschdidaktik, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Baldaeus, Annika</p>

Master of Education (Grundschule) (NEU)

Modul FDD4: Spezielle Fragen der Sprach- Literatur- und Mediendidaktik

Modulbeauftragter: Prof. Dr. Sven Nickel

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-M31-FDD4-1	<p>Textproduktion in der Grundschule</p> <p>Seminar</p> <p>Wie beginnen Kinder im Grundschulalter eigene Texte zu schreiben und wie können wir als Lehrkräfte sie dabei unterstützen? Wie entwickelt sich Schreibkompetenz und welche (literarischen) Vorerfahrungen spielen dabei eine Rolle? Um uns diesen Fragen zu nähern, beschäftigen wir uns im Seminar mit den verschiedenen Phasen des Schreibprozesses, wie z.B. der Planung oder Überarbeitung eines Textes, und setzen uns mit didaktischen Ansätzen, wie dem kreativen oder freien Schreiben, auseinander.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Deutschdidaktik, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Baldaeus, Annika</p>
12-M31-FDD4-2	<p>Spielen und Lernen im Deutschunterricht der Grundschule</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1580 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Deutschdidaktik, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Bohnenkamp, Albrecht</p>
12-M31-FDD4-3	<p>Unterrichtskommunikation als Lernmedium und Lerngegenstand</p> <p>Seminar</p> <p>Im Vergleich zu den anderen sprachdidaktischen Kompetenzbereichen (Schreiben, Lesen - mit Texten und Medien umgehen und Sprache und Sprachgebrauch untersuchen) ist der 'Mündliche Sprachgebrauch' der am wenigsten erforschte in der Deutschdidaktik. Dies mag unter anderem daran liegen, dass die gesprochene Sprache eines der zentralen Mittel ist, um Inhalte zu vermitteln und zu erwerben, was jedoch oftmals unbewusst geschieht. Lehrkräfte haben aber neben der Vermittlung von Inhalten auch die Aufgabe, die mündlichen Kompetenzen der</p>	<p>Dozenten: Rose, Sarah</p> <p>Tutoren: Müller, Anja</p>

	<p>Schülerinnen und Schüler in der Grundschule zu fördern. Fraglich ist, ob dies im Hinblick auf Muttersprachler überhaupt notwendig ist und wenn ja, wie dies funktionieren kann.</p> <p>Gegenstand dieses Seminar ist daher zunächst eine kritische Bestandsaufnahme: Was ist eigentlich Unterrichtskommunikation? Was sind die Grundlagen für eine Didaktik des mündlichen Sprachgebrauchs? Wo liegen die Fördermöglichkeiten und -schwierigkeiten?</p> <p>Ein weiterer Schwerpunkt ist die Unterscheidung von 'mündlich' und 'schriftlich' und die Frage, wie gute Aufgaben zur Förderung der mündlichen Kompetenz aussehen könnten. Ausgehend davon sollen Lehrwerke und Aufgaben zur Mündlichkeit untersucht werden. So lässt sich feststellen, dass sich viele Aufgaben letztlich an einem 'written language bias' orientieren.</p> <p>Im Hinblick auf die anstehenden Masterarbeiten, die zum Beispiel Interviews oder auch Gruppendiskussionen als Erhebungsmethode nutzen, werden hilfreiche Kenntnisse vermittelt. So wird unter anderem in die Transkription von gesprochener Sprache eingeführt und die verschiedenen Konventionen sowie Verarbeitungsprogramme vorgestellt.</p> <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, M.Ed. (Grundschule)</p>	
12-M31-FDD4-4	<p>Vom Bilderbuch zum Hörspiel - Lese-Hör-Kisten selbstgestalten</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2 <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Baldaeus, Annika</p>

Modul Masterabschlussarbeit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-M31-M-1	<p>Begleitung wissenschaftlicher Abschlussarbeiten (M.Ed.) im Bereich Sprach- und Literaturdidaktik Primarbereich</p> <p>Seminar</p> <p>Blockseminar nach Vereinbarung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 0150 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.07.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). <p>Di , 30.07.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). <p>Mi , 31.07.2019 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). <p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Hollerweger, Elisabeth, Dr.</p> <p>Tutoren: Müller, Anja</p>

Elementarmathematik (Didaktik), B.A. BiPEb

1. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-200	Fachdidaktische Grundlagen. Mathematischer	Dozenten:

	<p>Anfangsunterricht: Kl. 3/4 (MDG1) <i>Introduction to didactics of mathematics: Grade 3/4</i> Seminar Modul MDG1, Grundschule/Elementarbereich (Elementarmathematik als großes Fach) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), B.A. BiPEb</p>	<p>Körner, Anna</p> <p>Tutoren: Kuntze, Elisabeth</p>
12-55-201	<p>Vertiefungsseminar zum mathematischen Anfangsunterricht (MDG1), Gruppe 1 <i>Introduction to didactics of mathematics: Grade 3/4 (tutorial)</i> Seminar Modul MDG1 14 tägig im Wechsel mit Gruppe 2</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di. <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Körner, Anna N., N.</p> <p>Tutoren: Kuntze, Elisabeth</p>
12-55-202	<p>Vertiefungsseminar zum mathematischen Anfangsunterricht (MDG1), Gruppe 2 <i>Introduction to didactics of mathematics: Grade 3/4 (tutorial)</i> Seminar Modul MDG1 14 tägig im Wechsel mit Gruppe 1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di. <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Körner, Anna N., N.</p> <p>Tutoren: Kuntze, Elisabeth</p>
12-55-203	<p>Vertiefungsseminar zum mathematischen Anfangsunterricht (MDG1), Gruppe 3 <i>Mathematical Reasoning and Teaching 1b - Introduction to didactics of mathematics: Grade 3/4</i> Seminar Modul MDG1, 14-tägig im Wechsel mit Gruppe 1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A1260 <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Körner, Anna N., N.</p>
12-55-204	<p>Mathematisches Denken und Lehren 1 - Fachdidaktische Grundlagen (EMDG1b) <i>Mathematical Reasoning and Teaching 1b - Introduction to didactics of mathematics: Grade 3/4</i> Seminar Modul EMDG1b Grundschule / Elementarbereich (Elementarmathematik als kleines Fach)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 SFG 1040 <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 10:00 - 12:00</p>	<p>Dozenten: Bönig, Dagmar, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Weiß, Wiebke Thöne, Bernadette</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Di , 23.07.2019 11:00 - 14:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). <p>Di , 23.07.2019 11:00 - 14:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW1-HS H0070. <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), B.A. BiPEb</p>	
12-55-205	<p>Vertiefungsseminar zu fachdidaktischen Grundlagen (EMDG1b), Gruppe 1</p> <p><i>Mathematical Reasoning and Teaching 1b - Introduction to didactics of mathematics: Grade 3/4</i></p> <p>Seminar</p> <p>Modul EMDG1b, 14-tägig im Wechsel mit Gruppe 2</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di. <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Bönig, Dagmar, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: N., N. Weiß, Wiebke</p>
12-55-206	<p>Vertiefungsseminar zu fachdidaktischen Grundlagen (EMDG1b), Gruppe 2</p> <p><i>Mathematical Reasoning and Teaching 1b - Introduction to didactics of mathematics: Grade 3/4 (tutorial)</i></p> <p>Seminar</p> <p>Modul EMDG1b, 14-tägig im Wechsel mit Gruppe 1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di. <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Bönig, Dagmar, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: N., N. Weiß, Wiebke</p>

2. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-207	<p>Didaktik der Geometrie, Gruppe 1</p> <p><i>Didactics of geometry</i></p> <p>Seminar</p> <p>Module MDG 2 (Grundschule)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1410 <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Thöne, Bernadette</p> <p>Tutoren: Bunte, Kristian</p>
12-55-208	<p>Didaktik der Geometrie, Gruppe 2</p> <p><i>Didactics of geometry</i></p> <p>Seminar</p> <p>Module MDG2-E (Grundschule/Elementarbereich)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: von Ostrowski, Jonathan</p>

3. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-05-M7-12	<p>Begleitseminar zu Bachelor- und Masterarbeiten</p> <p><i>Preparation for the Bachelor`s and Master`s Thesis</i></p>	<p>Dozenten: Bönig, Dagmar, Prof. Dr.</p>

	<p><i>(including preparation for research practicum)</i></p> <p>Seminar MDG - Abschlussmodul</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)</p>	
12-05-M7-13	<p>Begleitseminar zu Bachelor- und Masterarbeiten <i>Preparation for the Bachelor`s and Master`s Thesis (including preparation for research practicum)</i></p> <p>Seminar MDG - Abschlussmodul</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020 <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Thöne, Bernadette</p>
12-55-209	<p>Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik II: Gruppe 1: Didaktik des Sachrechnens <i>Selected topics in mathematics education II. Group 1: Didactics of practical arithmetic in primary school</i></p> <p>Seminar Modul Modul ELDG Grundschule (Elementarmathematik als großes Fach)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 24.07.2019 13:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1470. <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Bönig, Dagmar, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Körner, Anna</p>
12-55-210	<p>Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik II: Gruppe 2: Mathematiklernen im Übergang von Kita zur Grundschule <i>Selected topics in mathematics education II. Group 2: Learning mathematics from kindergarten to primary school</i></p> <p>Seminar Modul MDG3E bzw. ELDG-E Grundschule/Elementarbereich</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 B2070 <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Körner, Anna</p>
12-55-211	<p>Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik II: Gruppe 3: Didaktik der Geometrie <i>Selected topics in mathematics education II. Didactics of geometry</i></p> <p>Seminar Modul Modul MDG 3 Grundschule (Elementarmathematik als kleines Fach)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020 	<p>Dozenten: Bunte, Kristian</p>

Von: Elementarmathematik (Didaktik), B.A. BiPEb

**Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)
Professionalisierungsbereich Elementarmathematik**

1. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-05-M7-01	<p>Mathematische Lernprozesse analysieren und gestalten (Begleitseminar Praxissemester), Gruppe 1 <i>Analyzing and guiding mathematical learning Processes</i> Seminar Modul MDG4 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A1160 (Medienlabor) GW2 B1170 <i>Einzeltermine:</i> Do, 21.02.2019 16:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Thöne, Bernadette</p>
12-05-M7-02	<p>Mathematische Lernprozesse analysieren und gestalten (Begleitseminar Praxissemester). Gruppe 2 <i>Analyzing and guiding mathematical learning Processes</i> Seminar Modul MDG4 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW 2 A1160, Externer Ort: GW2 B1170</p> <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Thöne, Bernadette</p>
12-05-M7-03	<p>Mathematische Lernprozesse analysieren und gestalten (Begleitseminar Praxissemester). Gruppe 3 <i>Analyzing and guiding mathematical learning Processes</i> Seminar Modul MDG4 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 GW2 B1630</p> <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Bunte, Kristian</p>
12-05-M7-04	<p>Mathematische Lernprozesse analysieren und gestalten (Begleitseminar Praxissemester). Gruppe 4 <i>Analyzing and guiding mathematical learning Processes</i> Seminar Modul MDG4 nach Vereinbarung, die Veranstaltung findet im LIS statt</p> <p>Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Oldendorf, Katrin</p>
12-05-M7-05	<p>Mathematische Lernprozesse analysieren und gestalten (Begleitseminar Praxissemester). Gruppe 5 <i>Analyzing and guiding mathematical learning Processes</i></p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	Seminar Modul MDG4 nach Vereinbarung, die Veranstaltung findet im LIS statt Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)	
12-05-M7-06	Mathematische Lernprozesse analysieren und gestalten (Begleitseminar Praxissemester). Gruppe 6: Inklusive Pädagogik als Fach <i>Analyzing and guiding mathematical learning Processes</i> Seminar Modul MDG4 nach Vereinbarung, die Veranstaltung findet im LIS statt Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)	Dozenten: N., N.

2. Studienjahr

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-05-M7-07	Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik III, Gruppe 1 (Parallelangebot zu Gruppe 1) <i>Selected Topics in mathematics education 3</i> Seminar Modul MDG5 (kleines und großes Fach) <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020 Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)	Dozenten: Thöne, Bernadette Tutoren: Bunte, Kristian
12-05-M7-08	Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik III, Gruppe 2 <i>Selected Topics in mathematics education 3</i> Seminar Modul MDG5 (kleines und großes Fach) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)	Dozenten: Bunte, Kristian Tutoren: Thöne, Bernadette
12-05-M7-09	Mathematischer Anfangsunterricht 2 - Fachdidaktische Grundlagen. Kl. 3/4 (MAU2) <i>Introduction to didactics of mathematics: Grade 3/4</i> Seminar Modul MAU2, für Master-Studierende mit Studienfach IP, aber ohne Studienfach Mathematik <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 11:00 - 14:30 · Raum: HS 1010 (Kleiner Hörsaal). Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)	Dozenten: Körner, Anna Tutoren: Poppen, Christoph
12-05-M7-10	Vertiefungsseminar zum mathematischen Anfangsunterricht (MAU2), Gruppe 1 <i>Introduction to didactics of mathematics: Grade 3/4 (tutorial)</i>	Dozenten: Körner, Anna Tutoren:

	Seminar Modul MAU 2 14-tägig im Wechsel mit Gruppe 2 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)	Poppen, Christoph
12-05-M7-11	Vertiefungsseminar zum mathematischen Anfangsunterricht (MAU2), Gruppe 2 <i>Introduction to didactics of mathematics: Grade 1/2 (tutorial)</i> Seminar Modul MAU2 14-tägig im Wechsel mit Gruppe 1 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)	Dozenten: Körner, Anna Tutoren: Poppen, Christoph
12-05-M7-12	Begleitseminar zu Bachelor- und Masterarbeiten <i>Preparation for the Bachelor`s and Master`s Thesis (including preparation for research practicum)</i> Seminar MDG - Abschlussmodul <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)	Dozenten: Bönig, Dagmar, Prof. Dr.
12-05-M7-13	Begleitseminar zu Bachelor- und Masterarbeiten <i>Preparation for the Bachelor`s and Master`s Thesis (including preparation for research practicum)</i> Seminar MDG - Abschlussmodul <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020 Von: Elementarmathematik (Didaktik), M.Ed. (Grundschule)	Dozenten: Thöne, Bernadette

**Erziehungs- und Bildungswissenschaften, Bachelor Komplementärfach
 2. Semester
 EW BA 2 Bildungssozialisation**

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-59-M2-800	Bildungssozialisation <i>Sozialisation and Education</i> Beginn der Vorlesung in der 2. SWS am 8.04.12 Uhr Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 ECTS: 2 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften,	Dozenten: Palentien, Christian, Prof. Dr.

	Bachelor Komplementärfach	
12-59-M2-801	Bildungssozialisation Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: SFG 2040. Fr , 26.04.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW1 B0080. Fr , 21.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 22.06.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1216. ECTS: 4 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, Bachelor Komplementärfach	Dozenten: Rensen, Lara-Joy
12-59-M2-802	Bildungssozialisation Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 29.03.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 B3850. Sa , 13.07.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3850. So , 14.07.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3850. Mo , 15.07.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3850. ECTS: 4 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, Bachelor Komplementärfach	Dozenten: Eidemann, Jacqueline

EW BA 3.2 Lernen und Lehren II: Lehren

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-59-M3-803	Lehren und Lernen II: Lehren <i>Learning and teaching II: Teaching</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So. ECTS: 6 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, Bachelor Komplementärfach	Dozenten: Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr.
12-59-M3-805	Lehren und Lernen II: Lehren <i>Learning and teaching II: Teaching</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216 ECTS: 6 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, Bachelor Komplementärfach	Dozenten: Peters, Susanne, Dr.

4. Semester

EW BA 5.1 Beratung, Supervision und Konfliktlösung I: Bildungsberatung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-59-M5-806	Beratung, Supervision und Konfliktlösung I: Bildungsberatung Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 ECTS: 6 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, Bachelor Komplementärfach	Dozenten: Kühn, Ida Kristina, Dr. Peters, Susanne, Dr.
12-59-M5-807	Beratung, Supervision und Konfliktlösung I: Bildungsberatung Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1630 ECTS: 6 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, Bachelor Komplementärfach	Dozenten: Kühn, Ida Kristina, Dr.

5. Semester

EW BA 6 Projektseminar

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-59-M6-813	Projektseminar Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 06.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3770. Fr , 28.06.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 29.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3770. ECTS: 3 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, Bachelor Komplementärfach	Dozenten: Sebe-Opfermann, Andreas, Dr.
12-59-M6-814	Projektseminar Kohorte II Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580. Sa , 13.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Fr , 12.07.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580. Sa , 13.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). ECTS: 3 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, Bachelor Komplementärfach	Dozenten: Sebe-Opfermann, Andreas, Dr.

6. Semester

5.2. Beratung, Supervision und Konfliktlösung II: Supervision und Konfliktlösung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-59-M5-808	<p>Supervision</p> <p><i>Supervision</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020</p> <p>ECTS: 2 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, Bachelor Komplementärfach</p>	<p>Dozenten: Levin, Anne, Prof. Dr.</p>
12-59-M5-810	<p>Supervision: Einführung in die Praxis von Beratung und Supervision</p> <p><i>Supervision</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 5. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SH D1020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 11.05.2019 09:15 - 16:00 · Raum: SH D1020. Sa , 15.06.2019 09:15 - 16:00 · Raum: SH D1020.</p> <p>ECTS: 4 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, Bachelor Komplementärfach</p>	<p>Dozenten: Becker, Ulrike</p>
12-59-M5-811	<p>Einführung in die Gestalt- und Psychodrama-Supervision</p> <p><i>Introduction in Forming and Psychodrama-Supervision</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>ECTS: 4 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, Bachelor Komplementärfach</p>	<p>Dozenten: Ehrenforth-Helms, Jörg (LB)</p>

Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A. 2. Semester

Modul EW-MA 1.2 Grundfragen der Bildungs- und Wissenschaftstheorie

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-M90-M1-850	<p>Grundfragen der Bildungs- und Wissenschaftstheorie</p> <p><i>Basics of Educational and Scientific Theory</i> Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 13:30 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020</p> <p>ECTS: 2 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.</p>	<p>Dozenten: Rose, Nadine, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Morthorst, Niklas Einig, Kevin</p>
12-M90-M1-851	<p>Begleitseminar: Grundfragen der Bildungs- und Wissenschaftstheorie</p>	<p>Dozenten: Rose, Nadine, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Basics of Educational and Scientific Theory</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.</p>	<p>Tutoren: Morthorst, Niklas Einig, Kevin</p>
--	---	---

12-M90-M1-852	<p>Don't touch! Über Bildung und Berührung</p> <p><i>Don't touch! On education, culture and touch</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.</p>	<p>Dozenten: Bebek, Carolin</p>
---------------	---	--

Modul EW-MA 2.2 Medienbildung und Mediendidaktik II

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-M90-M1-853	<p>Medienbildung und Mediendidaktik II: Informelles Lernen im Internet</p> <p><i>Media education and educational media II: Informal learning in the internet</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A2320 (CIP-Raum FB 12) <p>ECTS: 5</p> <p>Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.</p>	<p>Dozenten: Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Bolten, Ricarda</p>

12-M90-M2-854	<p>Medienbildung und Mediendidaktik II: Schulbezogenes Medienhandeln</p> <p><i>Media education and educational media II: school related media use</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A2320 (CIP-Raum FB 12) <p>ECTS: 5</p> <p>Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.</p>	<p>Dozenten: Wegmann, Konstanze</p>
---------------	--	--

Modul EW-MA 3.2 Forschungsmethoden und Forschungsdesign II

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-M90-M3-855	<p>Forschungsmethoden und Forschungsdesign II: Qualitative Forschungsmethoden</p> <p><i>Educational research methods II: Qualitative Methods</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A2320 (CIP-Raum FB 12) <p>ECTS: 5</p> <p>Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.</p>	<p>Dozenten: Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr.</p>

12-M90-M3-866	<p>Vertiefungsseminar Quantitative Forschungsmethoden: Experimentelle, quasi-experimentelle und korrelative Designs und Analysen</p> <p><i>In-depth seminar quantitative research methods: Experimental, quasi-experimental and correlational designs and analyses</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A2320 (CIP-Raum FB 12) <p>ECTS: 5</p> <p>Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.</p>	<p>Dozenten: Lehmann, Thomas, Dr.</p> <p>Tutoren: Glitz, Henrike</p>
---------------	---	--

Modul EW-MA 4.2 Bildungs- und Personalmanagement

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-M90-M4-864	<p>Bildungs- und Personalmanagement</p> <p>E-learning Seminar</p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.04.2019 18:00 - 19:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. <p>ECTS: 5</p> <p>Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.</p>	<p>Dozenten: Gessler, Michael, Prof. Dr. Dr. h.c.</p>

Modul EW-MA 5.2 Diversität II: Konzepte zu Partizipation

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-M90-M5-856	<p>Programme und Modelle: Partizipation und Teilhabe (Grundlagenseminar)</p> <p><i>Programs and models: participation an involvement (basic seminar)</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.</p>	<p>Dozenten: Schütte, Dominik</p>
12-M90-M5-857	<p>Programme und Modelle: Partizipation und Teilhabe (Grundlagenseminar)</p> <p><i>Programs and models: participation an involvement (basic seminar)</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: ECO5 2.07 <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.</p>	<p>Dozenten: Heinemann, Maria Bettina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sgarra, Giuseppina</p>
12-M90-M5-858	<p>Diversität II: Konzepte zur Partizipation - Schwerpunkt Interkulturelle Bildung</p> <p><i>Diversity II: Konzepte zur Partizipation - Schwerpunkt Interkulturelle Bildung</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Karakasoglu, Yasemin Walda, Prof. Dr., M.A.</p> <p>Tutoren: Kretzmann, Stefan Badirou, Nabila, B.A.</p>

	Di. 08:30 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 ECTS: 3 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.	
12-M90-M5-859	Disziplinäre Perspektiven der Inklusiven Pädagogik: Konzeptionelle Ansätze zur Teilhabe und deren Umsetzungspraxis Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1010 ECTS: 3 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.	Dozenten: Arndt, Ingrid, Dr. Tutoren: Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280

Modul EW-MA 6.2 Bildungsinstitutionen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-M90-M6-860	Bildungsinstitutionen Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 08:30 - 10:00 · Raum: GW2 B1216. ECTS: 2 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.	Dozenten: Ahrens, Daniela, Dr.

Modul EW-MA 6.2b Schwerpunkt Jugend- und Erwachsenenalter: Institutionen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-M90-M6-861	Institutionen der Bildung Erwachsener Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2040 ECTS: 3 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.	Dozenten: Ahrens, Daniela, Dr.
12-M90-M6-862	Bildungsinstitutionen Jugend Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 14:00 · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 ECTS: 3 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.	Dozenten: Eidemann, Jacqueline

3. Semester

Modul EW-MA 8 Praktikumsmodul

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-M90-M8-865	Praktikumsbegleitung: Vor- und Nachbereitung Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: MZH 1460. Fr , 12.04.2019 10:00 - 14:00 · Raum: MZH 1460.	Dozenten: Sebe-Opfermann, Andreas, Dr.

Fr , 17.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1000. Sa , 18.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW1-HS H1000. ECTS: 6 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.	
---	--

4. Semester

Modul EW-MA 7 Fachspezifischer Wahlbereich

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-M90-M7-863	<p>Personalentwicklung im Kontext von Organisationsentwicklung: Konzepte und Ablauf <i>Personal development in the context of organizational development: concepts and sequence of events</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1170</p> <p>ECTS: 2/3 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.</p>	<p>Dozenten: Ehrenforth-Helms, Jörg (LB)</p>
ZPS 1-2-KS	<p>Performance Studies: KOPFSPRÜNGE. Aufführungen und Performance -Theorien zwischen Bildung, Wissenschaft und Kunst <i>Culture4all. Performance Studies: Kopfsprünge. Performances and performance theories located between education, science and art</i></p> <p>Auch Bestandteil des Zusatzstudiums Performance Studies. Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>Seminar</p> <p>Schlüsselqualifikation (a,b oder c) MA-UM-HET 1 (a) Interkulturelle Bildung EW-MA 7.1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 21:00 · wöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2900</p> <p>ECTS: 3-4 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>
ZPS 1-2-ST	<p>Performance Studies: Studio des Theaters der Versammlung zwischen Bildung, Wissenschaft und Kunst <i>Performance Studies: Theater of Assemblage, Studio. Located between education, science and art</i></p> <p>Auch Bestandteil des Zusatzstudiums Performance Studies. Teilnahme begrenzt. Anmeldung bis zum 15.03.2019.</p> <p>Seminar</p> <p>Mitveranstalter sind die Ensemblemitglieder des Theaters der Versammlung (TdV) Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum 15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>B.Sc. GO</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Makhali, Simon</p>

	<p>Schlüsselqualifikation (a, b oder c)</p> <p>EW-MA 7.1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) <p>Mo. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: GW2 B2900 GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Di. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 <p>Di. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 8, Raum: ZB-B B0490 (Theater) (Theater) <p>ECTS: 6-15</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften, 2-Fächer-Bachelor Gymnasium/Oberschule)</p>	
ZPS 2-2-FL	<p>Performance Studies: Forschendes Lernen mit dem Theater der Versammlung (Fortsetzungsveranstaltung)</p> <p><i>Performance Studies: Explorative learning with the \Theater der Versammlung\</i></p> <p>Auch Bestandteil der ersten Teilqualifikation für das Fach "Darstellendes Spiel" an Bremer Schulen. Fortsetzungsveranstaltung, daher keine Aufnahme weiterer Teilnehmer*innen möglich</p> <p>Seminar GO 3 © EW-MA 7.1</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 03.05.2019 17:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Sa , 04.05.2019 11:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Fr , 17.05.2019 17:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1410. <p>Sa , 18.05.2019 11:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1410. <p>Fr , 14.06.2019 17:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Sa , 15.06.2019 11:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Fr , 21.06.2019 17:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>Sa , 22.06.2019 11:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2900. <p>ECTS: 3-6</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Makhali, Simon</p>
ZPS 2-2-RZ	<p>Performance Studies: Regiesprachen und Zuschaukunst. Wege der Wahrnehmung und produktiver Umgang mit dem Fremden in der Begegnung mit dem Gegenwartstheater</p> <p><i>Performance Studies: Languages of stage direction and "the art of being audience". Towards perception and the productive coming to terms with Other in encountering contemporary theatre</i></p> <p>Die TeilnehmerInnenzahl ist begrenzt. Anmeldungen bis zum</p>	<p>Dozenten: Holkenbrink, Jörg Seitz, Anna Maria Nadine, M.A.</p> <p>Tutoren: Makhali, Simon</p>

<p>15.03.19 ausschließlich über das Zentrum für Performance Studies: tdvart@uni-bremen.de</p> <p>Seminar</p> <p>BA-UM-HET: 1 (b)</p> <p>Interkulturelle Bildung</p> <p>GO 3 ©</p> <p>EW-MA 7.1</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 18:00 - 21:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · zweiwöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2890 <p>ECTS: 3-4</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	
--	--

Modul EW-MA 9.2 Modul Masterarbeit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-M90-M9-864	<p>Begleitseminar zur Masterarbeit <i>Master thesis seminar</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1750 - Forschungswerkstatt (Thünemann) <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.</p>	<p>Dozenten: Schmidt-Borcherding, Florian</p> <p>Tutoren: Klieme, Katrin</p>

Inklusive Pädagogik - Lehramt Sonderpädagogik, M.Ed.

Modul IP 8: Inklusive Didaktik 2 (6cp)

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Natascha Korff

IP 8B: Begleitseminar

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-34-M8-700	<p>Vertiefung Inklusive Didaktik - Begleitung Praxissemester</p> <p><i>In-depth expoloration on inclusive didactics: Supervision of teaching practice</i> (Kombiveranstaltung für ISSU)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: FVG 00150 (Seminarraum) <p>ECTS: 2</p> <p>Von: Inklusive Pädagogik - Lehramt Sonderpädagogik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Korff, Natascha, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Murmans, Lydia, Prof. Dr.</p>
12-34-M8-701	<p>Vertiefung Inklusive Didaktik - Begleitung Praxissemester</p> <p>(Kombiveranstaltung für Didaktik Deutsch)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 16.02.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B2880. Do , 21.02.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B2880. Do , 28.02.2019 16:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700. Do , 07.03.2019 16:00 - 19:00</p>	<p>Dozenten: Michel, Susanne</p> <p>Tutoren: Bohnenkamp, Albrecht Schubert, Philine</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. <p>Do , 21.03.2019 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. <p>Mo , 01.04.2019 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Do , 16.05.2019 16:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Sa , 29.06.2019 10:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. <p>ECTS: 2 Von: Inklusive Pädagogik - Lehramt Sonderpädagogik, M.Ed.</p>	
12-34-M8-702	<p>Vertiefung Inklusive Didaktik - Begleitung Praxissemester</p> <p>(Kombiveranstaltung für Mathematik) Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, offene Raumanfrage: , Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen <p>ECTS: 2 Von: Inklusive Pädagogik - Lehramt Sonderpädagogik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Gross, Thorsten</p> <p>Tutoren: Korff, Natascha, Prof. Dr.</p>

Modul IP 9: Fallarbeit und Diagnostik (6cp)

Modulverantwortliche: PD Dr. Blanka Hartmann

IP 9B: Vorbereitung und Begleitung der Fallarbeit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-34-M9-703	<p>Fallarbeit im Förderschwerpunkt Geistige Entwicklung</p> <p>Seminar</p> <p>Erster Termin 16.5.19 Vorbesprechung. Fortlaufende Beratungstermine und eine Nachbesprechung während des Semesters nach vorheriger Absprache.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 16.05.2019 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: MZH 1450. <p>Mo , 12.08.2019 09:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1010. <p>Di , 13.08.2019 09:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1010. <p>ECTS: 3 Von: Inklusive Pädagogik - Lehramt Sonderpädagogik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Bialek, Julia</p> <p>Tutoren: Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280</p>
12-34-M9-704	<p>Fallarbeit im Förderschwerpunkt Emotionale-soziale Entwicklung und Lernen - Gruppe 1</p> <p><i>Case studies of students with learning-related /behavioral problems</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. <p>Do , 22.08.2019 08:30 - 12:30</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. <p>Fr , 23.08.2019 08:30 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1170. 	<p>Dozenten: Hartmann, Blanka, PD Dr.</p>

	<p>ECTS: 3 Von: Inklusive Pädagogik - Lehramt Sonderpädagogik, M.Ed.</p>	
12-34-M9-705	<p>Fallarbeit im Förderschwerpunkt Emotionale-soziale Entwicklung und Lernen - Gruppe 2 <i>Case studies of students with learning-related /behavioral problems</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Do , 05.09.2019 08:30 - 12:30 · Raum: GW2 B1170. Fr , 06.09.2019 08:30 - 14:00 · Raum: GW2 B1170.</p> <p>ECTS: 3 Von: Inklusive Pädagogik - Lehramt Sonderpädagogik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Hartmann, Blanka, PD Dr.</p>

Modul IP 10: Förderschwerpunkte 2 (9cp)

Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Frank J. Müller

IP 10C: Verknüpfung von FÖS, Querlagen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-34-M10-707	<p>Dimensionen von Vielfalt und ihre Überschneidungen (Querlagen) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di.</p> <p>ECTS: 4 Von: Inklusive Pädagogik - Lehramt Sonderpädagogik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Weltgen, Julia, Dr.</p> <p>Tutoren: Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280</p>
12-34-M10-708	<p>Inklusiver Schriftspracherwerb (Querlagen) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1405 NUR Mo. + Di.</p> <p>ECTS: 4 Von: Inklusive Pädagogik - Lehramt Sonderpädagogik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Driver, Anna Katharina</p>
12-34-M10-709	<p>Dimensionen von Vielfalt und ihre Überschneidungen (Querlagen) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700</p> <p>ECTS: 4 Von: Inklusive Pädagogik - Lehramt Sonderpädagogik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Weltgen, Julia, Dr.</p> <p>Tutoren: Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280</p>

Modul IP 11: Master Abschluss (24 cp)

Modulverantwortlicher: Dr. Ingrid Arndt

IP 11B: Begleitseminar zur Masterarbeit

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-34-M11-715	<p>Begleitseminar - Masterarbeit <i>Master-Thesis Counseling Seminar</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GW2 B1700</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 20.02.2019 08:30 - 12:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>ECTS: Keine Von: Inklusive Pädagogik - Lehramt Sonderpädagogik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Hartmann, Blanka, PD Dr.</p>
12-34-M11-716	<p>Begleitseminar - Masterarbeit <i>Master-Thesis Counseling Seminar</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GW2 A4330</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 06.02.2019 09:30 - 13:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>ECTS: Keine Von: Inklusive Pädagogik - Lehramt Sonderpädagogik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Arndt, Ingrid, Dr.</p> <p>Tutoren: Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280</p>
12-34-M11-717	<p>Begleitseminar zur Masterarbeit <i>Seminar master thesis</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 05.06.2019 09:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: Keine Von: Inklusive Pädagogik - Lehramt Sonderpädagogik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Schwarzenberg, Eileen, Dr. Hegemann-Fonger, Heike, Dr.</p> <p>Tutoren: Kuck, Paula</p>
12-34-M11-718	<p>Begleitseminar zur Masterarbeit <i>Seminar master thesis</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1820</p> <p>ECTS: Keine Von: Inklusive Pädagogik - Lehramt Sonderpädagogik, M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Müller, Frank J., Prof. Dr. Korff, Natascha, Prof. Dr.</p>

Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb

Modul IP 2: Bezugswissenschaftliche Grundlagen (9 cp)

Modulverantwortlicher: PD Dr. Blanka Hartmann

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-U62-M2-750	<p>Neuropsychologische Grundlagen - Gruppe 1 <i>Basics of Neuropsychology</i></p>	<p>Dozenten: Corr, Nancy Miriam (LB)</p>

	<p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 GW2 B1632</p> <p>ECTS: 3 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Tutoren: Hartmann, Blanka, PD Dr.</p>
12-U62-M2-751	<p>Neuropsychologische Grundlagen - Gruppe 2 <i>Basics of Neuropsychology</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>ECTS: 3 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Corr, Nancy Miriam (LB)</p> <p>Tutoren: Hartmann, Blanka, PD Dr.</p>
12-U62-M2-752-T	<p>Sprache und Kommunikation - Tutorium (GW2 B2880) Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · zweiwöchentlich, ab 7. Semesterwoche, SWS: 1 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 08.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 19.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 03.07.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Nettelmann, Lukas</p>
12-U62-M2-753	<p>Sprache und Kommunikation Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 2010</p> <p>ECTS: 3 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Schütz, Detta Sophie, Dr.</p> <p>Tutoren: Nettelmann, Lukas</p>
12-U62-M2-754	<p>Sprache und Kommunikation Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1216</p> <p>ECTS: 3 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
12-U62-M2-754-T	<p>Neuropsychologische Grundlagen - Tutorium Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GW2 B1632 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 29.05.2019 12:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So..</p> <p>ECTS: 1 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Dawes, Michael John</p>

<p>12-U62-M2-755</p>	<p>Die Dramaturgie des Unterrichts- Lernen zwischen Instruktion und Konstruktion" unter Berücksichtigung lerntheoretischer, neurologischer und sprachwissenschaftlicher Aspekt Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1400 NUR Mi. - So. <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1580. <p>Sa , 18.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. <p>Sa , 01.06.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. <p>ECTS: 3 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Staritz, Björn (LB)</p>
<p>12-U62-M2-756</p>	<p>Dis-/ability Studies und Inklusive Pädagogik <i>Dis-/ability Studies and Inclusive Education</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1-HS H1000 <p>ECTS: 2 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Haas, Benjamin</p> <p>Tutoren: Weiler, Liz</p>
<p>12-U62-M2-757</p>	<p>Lektürekurs und Praxisbetrachtung zur materialistischen Behindertenpädagogik <i>Reading course and practice discussions: "Materialistische Behindertenpädagogik"</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 12.06.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. <p>ECTS: 2/4 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Korff, Natascha, Prof. Dr.</p>
<p>12-U62-M6-768</p>	<p>IP6-Reformpädagogische Ansätze und Inklusion - innovative Impulse und kritische Aspekte Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. <p>Mi , 24.04.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. <p>Mi , 08.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. <p>Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. <p>Fr , 24.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1700. <p>Sa , 25.05.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1700. <p>Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Arndt, Ingrid, Dr.</p> <p>Tutoren: Schwarzenberg, Eileen, Dr. Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. <p>ECTS: 2/4 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	
12-U62-M6-769	<p>IP6-Chancen der Digitalisierung für die Inklusive Pädagogik - Eine internationale Perspektive</p> <p><i>Opportunities for Special Needs Education created by Digitalization - An International Perspective</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 <p>ECTS: 2/4 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Hessling, Sebastian</p> <p>Tutoren: Schwarzenberg, Eileen, Dr. Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280 Hartmann, Blanka, PD Dr.</p>

Modul IP 3: Inklusive Didaktik 1 (9 cp)

Modulverantwortliche: Dr. Heike Hegemann-Fonger

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-U62-M3-758	<p>Begleitung Praxiselement (POE) - Gruppe 1</p> <p><i>Supervision of students' teaching and research practice</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 11.02.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1700. Mi , 13.02.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1700. Mi , 27.02.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 02.03.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1700. Di , 19.03.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>ECTS: 3 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Hegemann-Fonger, Heike, Dr.</p> <p>Tutoren: Kuck, Paula Müller, Anja</p>
12-U62-M3-759	<p>Begleitung Praxiselement (POE) - Gruppe 2</p> <p><i>Supervision of students' teaching and research practice</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 14.02.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1580. Fr , 15.02.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1580. Di , 26.02.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1580. Sa , 02.03.2019 08:30 - 14:30 · Raum: GW2 B1580. Di , 19.03.2019 10:00 - 14:00 · Raum: GW2 B1580. Di , 19.03.2019 14:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: 3 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Müller, Frank J., Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Hegemann-Fonger, Heike, Dr.</p>
12-U62-M3-760	<p>Begleitung Praxiselement (POE) - Gruppe 3</p> <p><i>Supervision of students' teaching and research practice</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Roehr, Sibylle Warnken, Michael</p>

<p>Fr , 15.02.2019 09:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS / Landesinstitut für Schule / Am Weidedamm 20 / 28215 Bremen.</p> <p>Di , 19.02.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS / Landesinstitut für Schule / Am Weidedamm 20 / 28215 Bremen.</p> <p>Fr , 08.03.2019 11:00 - 15:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS / Landesinstitut für Schule / Am Weidedamm 20 / 28215 Bremen.</p> <p>Do , 21.03.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS / Landesinstitut für Schule / Am Weidedamm 20 / 28215 Bremen.</p> <p>Do , 21.03.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS / Landesinstitut für Schule / Am Weidedamm 20 / 28215 Bremen.</p> <p>ECTS: 3 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Tutoren: Hegemann-Fonger, Heike, Dr. Kuck, Paula Müller, Anja</p>
---	--

Modul IP 3: Zusatzangebot ohne CP

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-U62-M3-00	<p>IP 3 - Veranstaltungsboard (WiSe 2018/2019) Veranstaltungsboard</p> <p>Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Hegemann-Fonger, Heike, Dr.</p> <p>Tutoren: Barnick, Chris, M.A. Müller, Anja Kuck, Paula</p>

Modul IP 4: Förderschwerpunkte 1 (9 cp)

Modulverantwortliche: Dr. Ingrid Arndt

IPn 4B, 1: Einführung in den Förderschwerpunkt Geistige Entwicklung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-U62-M4-761	<p>Einführung in den Förderschwerpunkt Geistige Entwicklung</p> <p><i>Introduction to inclusive education focussing on the needs students with impairments of mental development</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580</p> <p>ECTS: 3 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Arndt, Ingrid, Dr.</p> <p>Tutoren: Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280 Fremy, Tammo</p>

IPn 4B, 2: Einführung in den Förderschwerpunkt Lernen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-U62-M4-762	<p>Einführung in den Förderschwerpunkt Lernen</p> <p><i>Introduction to inclusive special educational needs (focus: learning)</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580</p> <p>ECTS: 3 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Arndt, Ingrid, Dr.</p> <p>Tutoren: Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280 Fremy, Tammo</p>

IPn 4B, 3: Einführung in den Förderschwerpunkt Emotionale-Soziale Entwicklung

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-U62-M4-763	<p>Einführung in den Förderschwerpunkt emotionale und soziale Entwicklung</p> <p><i>Introduction to special educational needs (focus: social-emotional-(behavioral) development)</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Hartmann, Blanka, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Hessling, Sebastian</p>
12-U62-M4-764	<p>Einführung in den Förderschwerpunkt emotionale und soziale Entwicklung</p> <p><i>Introduction to special educational needs (focus: social-emotional-(behavioral) development)</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1700 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Hessling, Sebastian</p> <p>Tutoren: Hartmann, Blanka, PD Dr.</p>

IPn 4B, 4: Einführung in den Förderschwerpunkt Sprache

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-U62-M4-765	<p>Einführung in den Förderschwerpunkt Sprache</p> <p><i>Speech and language support</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1020 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Schütz, Detta Sophie, Dr.</p> <p>Tutoren: Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280</p>

Modul IP 6: Wahlvertiefung (6 cp)

Modulverantwortliche: Dr. Eileen Schwarzenberg

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-U62-M2-757	<p>Lektürekurs und Praxisbetrachtung zur materialistischen Behindertenpädagogik</p> <p><i>Reading course and practice discussions: "Materialistische Behindertenpädagogik"</i></p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 12.06.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3770. <p>ECTS: 2/4</p> <p>Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Korff, Natascha, Prof. Dr.</p>
12-U62-M6-766	<p>IP6-"Schau doch meine Hände an!" Leichte Sprache und Unterstützte Kommunikation im inklusiven Unterricht</p>	<p>Dozenten: Schwarzenberg, Eileen, Dr.</p>

	<p><i>"Look at my hands!" Easy Talk / Read and Augmentative and Alternative Communication in inclusive education</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580 GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>ECTS: 2/4 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Tutoren: Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280</p>
12-U62-M6-767	<p>IP 6 - Außerschulische Lernorte inklusiv <i>Out of school learning für inclusive groups</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.04.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Vereinbarung möglich. <p>Di , 16.04.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Vereinbarung möglich. <p>Mi , 17.04.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Exkursion nach Vereinbarung möglich. <p>Di , 07.05.2019 18:00 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1410. <p>ECTS: 2/4 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Hegemann-Fonger, Heike, Dr.</p> <p>Tutoren: Schwarzenberg, Eileen, Dr. Müller, Anja Kuck, Paula Zastrow, Alexander Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280</p>
12-U62-M6-768	<p>IP6-Reformpädagogische Ansätze und Inklusion - innovative Impulse und kritische Aspekte Seminar</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.04.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. <p>Mi , 24.04.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. <p>Mi , 08.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. <p>Mi , 22.05.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. <p>Fr , 24.05.2019 10:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1700. <p>Sa , 25.05.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1700. <p>Mi , 05.06.2019 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1630. <p>ECTS: 2/4 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Arndt, Ingrid, Dr.</p> <p>Tutoren: Schwarzenberg, Eileen, Dr. Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280</p>
12-U62-M6-769	<p>IP6-Chancen der Digitalisierung für die Inklusive Pädagogik - Eine internationale Perspektive <i>Opportunities for Special Needs Education created by Digitalization - An International Perspective</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 <p>ECTS: 2/4</p>	<p>Dozenten: Hessling, Sebastian</p> <p>Tutoren: Schwarzenberg, Eileen, Dr. Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280 Hartmann, Blanka, PD Dr.</p>

	Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb
--	---

Modul IP 7: Abschlussmodul (21 cp)

Modulverantwortliche: PD Dr. Blanka Hartmann

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-U62-M7-770	<p>Begleitseminar Bachelor-Arbeit <i>BA-Thesis Counseling Seminar</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr, 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580 <i>Einzeltermine:</i> Fr, 01.03.2019 08:30 - 14:00 · Raum: GW2 B1580. Do, 07.03.2019 08:30 - 14:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: Keine Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Arndt, Ingrid, Dr. Hartmann, Blanka, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Hegemann-Fonger, Heike, Dr. Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280</p>

Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht; B.A. BiPEb

ISSU B2: Fachwissenschaftliche Perspektiven der Interdisziplinären Sachbildung / des Sachunterrichts

Modulverantwortlicher: Stefan John. Kontakt: stjohn@uni-bremen.de

Liebe Studierende,
 die Veranstaltungen im Modul B2 finden laut Studienverlaufsplan immer im Sommersemester statt.

Wichtig: Tragen Sie sich bitte nur in eine NaWi-(12-55-B2-1 oder 12-55-B2-2) oder SoWi-Veranstaltung (12-55-B2-3 oder 12-55-B2-4) ein.

Für das Modul ISSU-B2 werden insgesamt 9 CP vergeben

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-B2-1	<p>Naturwissenschaftlich-technische Grundlagen der Interdisziplinären Sachbildung / des Sachunterrichts - <i>Natural Science within Interdisciplinary Science Education - Introduction to Select Topics in Natural Science Education Education</i> Ausgewählte Schwerpunkte des naturwissenschaftlich-technischen Lernens Seminar Eine Anmeldung zum Seminar ist vom 28.01.2019 (20:00 Uhr) bis zum 25.03.2019 (20:00 Uhr) möglich. Die Plätze werden nach der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben Primarbereich TN-Begrenzung. Anmeldung erforderlich. Kriterien siehe Aushang beim Veranstalter <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi, 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 2030 <i>Einzeltermine:</i> Do, 25.04.2019 08:00 - 10:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht; B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Murmann, Lydia, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Wünsch, Timm John, Stefan</p>
12-55-B2-2	Naturwissenschaftlich-technische Grundlagen der	Dozenten:

	<p>Interdisziplinären Sachbildung / des Sachunterrichts - <i>Natural Science within Interdisciplinary Science Education -</i> <i>Introduction to Select Topics in Natural Science Education</i> <i>Education</i></p> <p>Ausgewählte Schwerpunkte des naturwissenschaftlich-technischen Lernens Seminar Eine Anmeldung zum Seminar ist vom 28.01.2019 (20:00 Uhr) bis zum 25.03.2019 (20:00 Uhr) möglich. Die Plätze werden nach der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben Primarbereich TN-Begrenzung. Anmeldung erforderlich. Kriterien siehe Aushang beim Veranstalter <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 2060</p> <p>Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht; B.A. BiPEb</p>	<p>John, Stefan</p>
<p>12-55-B2-3</p>	<p>Gesellschaftswissenschaftliche Grundlagen der Interdisziplinären Sachbildung / des Sachunterrichts - <i>Social Studies within Interdisciplinary Science Education -</i> <i>Introduction to Select Topics in Social Studies</i></p> <p>Ausgewählte Schwerpunkte des gesellschaftswissenschaftlichen Lernens Seminar Eine Anmeldung zum Seminar ist vom 28.01.2019 (20:00 Uhr) bis zum 25.03.2019 (20:00 Uhr) möglich. Die Plätze werden nach der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben Primarbereich TN-Begrenzung. Anmeldung erforderlich. Kriterien siehe Aushang beim Veranstalter <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 2010</p> <p>Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht; B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Gracz, Sonja</p> <p>Tutoren: John, Stefan</p>
<p>12-55-B2-4</p>	<p>Gesellschaftswissenschaftliche Grundlagen der Interdisziplinären Sachbildung / des Sachunterrichts - <i>Social Studies within Interdisciplinary Science Education -</i> <i>Introduction to Select Topics in Social Studies</i></p> <p>Ausgewählte Schwerpunkte des gesellschaftswissenschaftlichen Lernens Seminar Eine Anmeldung zum Seminar ist vom 28.01.2019 (20:00 Uhr) bis zum 25.03.2019 (20:00 Uhr) möglich. Die Plätze werden nach der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben Primarbereich TN-Begrenzung. Anmeldung erforderlich. Kriterien siehe Aushang beim Veranstalter <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SFG 2060</p> <p>Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht; B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: John, Stefan</p>

ISSU B: Bachelor-Abschlussmodul

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Lydia Murmann, Kontakt: murmann@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-BA-1	Beratung und Betreuung der Bachelorarbeiten <i>Support for Bachelor-Thesis</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1632 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht; B.A. BiPEb	Dozenten: Gracz, Sonja

ISSU C1: Einführung in Konzeptionen und fachwissenschaftliche Perspektiven der Interdisziplinären Sachbildung/des Sachunterrichts

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Meike Wulfmeyer, Kontakt: wulfmeyer@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-C1-1	Der gesellschaftswissenschaftliche Bereich der Interdisziplinären Sachbildung / des Sachunterrichts <i>Social Science Perspective in Interdisciplinary Science Education</i> Seminar Teilnehmerbegrenzung 40 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2030 ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht; B.A. BiPEb	Dozenten: John, Stefan
12-55-C1-2	Der naturwissenschaftlich-technische Bereich der Interdisziplinären Sachbildung / des Sachunterrichts <i>Natural Science Perspective in Interdisciplinary Science Education</i> Seminar Teilnehmerbegrenzung 40 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 GW2 B1700 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 05.06.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Mi , 26.06.2019 12:00 - 16:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht; B.A. BiPEb	Dozenten: Oelgeklaus, Helen, Dr. Tutoren: Wulfmeyer, Meike, Prof. Dr.

ISSU C2: Fachwissenschaftliche Bezüge fachdidaktischer Praxis der Interdisziplinären Sachbildung / des Sachunterrichts

Modulverantwortliche:: Prof. Dr. Lydia Murmann, Kontakt: murmann@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-C2-1	Didaktische Auseinandersetzung mit dem Lernfeld Natur (FD) <i>Didactical reflection of the educational topic "Nature"</i> Seminar TN-Begrenzung 40 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00	Dozenten: John, Stefan

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht; B.A. BiPEb</p>	
--	--	--

ISSU NaWi: Wahlbereich I

Modulverantwortliche: Prof. Dr. Horst Schecker, Prof. Dr. Gerhard Bohrmann, Kathrin Sebastian

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-Bio4-1	<p>Formenkenntnis Pflanzen <i>Plant diversity</i> Vorlesung 1. Semesterhälfte 01.04.2019 - 20.04.2019</p> <p>Weitere Informationen zum Bestehen des Moduls finden Sie in StudIP. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1)</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr.</p>
02-02-Bio4-2	<p>Formenkenntnis Pflanzen <i>Plant diversity</i> Praktikum 1. Semesterhälfte in 2 Parallelen</p> <p>Praktikum 1: Mi 03.04.2019- Mi 22.05.2019, 14:00-17:00, NW2 A4030 Praktikum 2: Do 04.04.2019- Do 23.05.2019, 14:00-17:00, NW2 A4030 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) Do. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, offene Raumanfrage: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen)</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Litza, Kathrin, M. Sc Schultz, Barbara Wulf, Nadine Otersen, Carolin Brockhoff, Ilka Habereeder, Teresa Ehlert, Sinah Neumann, Annika Mazalla, Leonie</p>
02-02-Bio4-3	<p>Formenkenntnis Tiere <i>Animal diversity</i> Vorlesung 2. Semesterhälfte 15.05. - 04.07.2019</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1)</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Filser, Juliane, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klügel, Julia Mc Kee, Moira Susanne, Dr. Poerschke, Merle Spelzhausen, Lea Koester, Anna Stockmann, Hella Wulf, Nadine</p>
02-02-Bio4-4	<p>Formenkenntnis Tiere <i>Animal diversity</i> Praktikum 2. Semesterhälfte in 2 Parallelen</p> <p>Praktikum 1: Mi 29.05.2019 - Mi 10.07.2019, 14:00-17:00 , NW2 A4030 Praktikum 2: Do 30.05.2019 - Do 11.07.2019, 14:00-17:00 , NW2 A4030</p>	<p>Dozenten: Stiller, Michael, Dr. Filser, Juliane, Prof. Dr. Lohrmann, Volker, Dr. Wild, Christian, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Burfeindt, Iris Klügel, Julia</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) Do. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen)</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Mc Kee, Moira Susanne, Dr. Poerschke, Merle Spelzhausen, Lea Wulf, Nadine Koester, Anna Stockmann, Hella</p>
02-02-ISSU-M6-1-1b	<p>ISSU M6 Biologie: Das Konzept des Lebendigen <i>Concepts of living beings</i> Vorlesung Start: Mi 04.04.2018, 12:00-14:00, NW 2, Raum A 1297 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A1297</p> <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Eschweiler, Marie</p> <p>Tutoren: Staffeldt, Anne-Sophie Stockmann, Hella</p>
02-03-1-ALC-10a	<p>Modul Allgemeine Chemie im Studiengang "Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (BIPEB)" mit Studienfach ISSU Übung Ü Do 08:00 - 10:00 Uhr, NW2 A1080</p> <p>Von: Chemie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Eilks, Ingo, Prof. Dr. Frerichs, Nadeschda, Dr. Siol, Antje, Dr.</p> <p>Tutoren: Demitschew, Alexander Zowada, Christian</p>
02-03-1-ALC-10b	<p>Modul Allgemeine Chemie im Studiengang "Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (BIPEB)" mit Studienfach ISSU Seminar S Do 10:00 - 12:00 Uhr, NW2 A1080</p> <p>Von: Chemie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Eilks, Ingo, Prof. Dr. Frerichs, Nadeschda, Dr. Siol, Antje, Dr.</p> <p>Tutoren: Demitschew, Alexander Zowada, Christian</p>
02-03-1-ALC-10c	<p>Modul Allgemeine Chemie im Studiengang "Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (BIPEB)" mit Studienfach ISSU Praktikum P Do 12:00 - 14:00 Uhr, NW2 A1080</p> <p>Von: Chemie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Eilks, Ingo, Prof. Dr. Frerichs, Nadeschda, Dr. Siol, Antje, Dr.</p> <p>Tutoren: Zowada, Christian</p>
05-08-1-ISSU-2	<p>Geowissenschaften in der Schule Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 16:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GEO 0340 (Übungsraum)</p> <p>ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Pätzold, Jürgen, Dr.</p>
05-08-2-ISSU-2	<p>Exkursion ISSU - Harz Geländeübung Termin: n.V. SWS: 1</p> <p>ECTS: 1 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: N., N. Bohrmann, Gerhard, Prof. Dr.</p>
05-08-2-ISSU-3	<p>Entwicklungsgeschichte der Erde und des Lebens Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Kucera, Michal, Prof. Dr.</p>

	<p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) <p>ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	
12-55-212	<p>ISSU-Tech 1.3 - Techniken der Materialbearbeitung, Gruppe A Seminar</p> <p>Teilnehmerbegrenzung 12 Blockveranstaltung, Termine werden in der VA: ISSU - Tech 1.1 bekanntgegeben Die Veranstaltung findet im GW2, Raum A 1250 (Technikwerkstatt) statt</p> <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht; B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Lammers, Dirk, Tischlermeister (LB) vorgesehen</p> <p>Tutoren: Sebastian, Kathrin</p>
12-55-214	<p>ISSU-Tech 1.2 - Experimentelles Lernen in technischen Handlungsfeldern Seminar</p> <p>Teilnehmerbegrenzung 12 <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht; B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Günther, Wolfgang, Dipl.-Ing. (LB) vorgesehen</p> <p>Tutoren: Sebastian, Kathrin</p>
12-55-215	<p>ISSU-Tech 1.1 - Technische Systeme und ausgewählte Anwendungsgebiete Seminar</p> <p>Teilnehmerbegrenzung 12 <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4330 <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht; B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Sebastian, Kathrin</p>

ISSU SoWi: Wahlbereich I (9 cp)

Modul ISSU Ges 1: Einführung in die Alte Geschichte

Wahlpflichtmodul "HIS 2-4" / ISSU / ECTS: 9

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS 2.1	<p>Was ist Europa und wer gehört dazu? Antike und moderne Perspektiven Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1040 <p>Do. 08:00 - 10:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Schmitt, Tassilo, Prof. Dr.</p>
08-28-HIS-2.2	Augustus	Dozenten:

<p><i>Augustus</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1030 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Schmitt, Tassilo, Prof. Dr. Coert, Jean</p>
--	--

Modul ISSU Ges 2: Einführung in die Mittelalterliche Geschichte

Wahlpflichtmodul: "HIS 2-4" / ISSU / ECTS: 9

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-3-1	<p>Menschen Gruppen - Umwelten: Einführung in die Geschichte des Mittelalters <i>Individuals – Groups – Environments in the Middle Ages</i></p> <p>Proseminar</p> <p>Das Proseminar führt in die Gesellschaftsgeschichte des Mittelalters ein, indem es aus interdisziplinärer Perspektive die Lebensbedingungen und Lebensformen verschiedener sozialer Gruppen und kultureller Gemeinschaften erkundet. Es macht mit aktuellen Forschungsansätzen (z. B. Geschlechtergeschichte, Körpergeschichte, materielle Kultur) vertraut und vermittelt grundlegende Kenntnisse wichtiger Methoden, Techniken und Materialien des mediävistischen Arbeitens.</p> <p>Literatur: Bernd Fuhrmann: Deutschland im Mittelalter. Wirtschaft – Gesellschaft – Umwelt, Darmstadt 2017.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SH D1020 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Nolte, Cordula, Prof. Dr.</p>
08-28-HIS-3.2	<p>Dorf - Stadt - Kloster: Der Mensch in seiner Welt <i>Village – City – Monastery – Medieval Environments</i></p> <p>Proseminar</p> <p>Die Lebenswelten der Menschen während des sog. Mittelalters waren sicher in stärkerem Maße von ihrer Umwelt bedingt & abhängig als heute. Das Einführungsmodul will exemplarisch an ausgewählten Beispielen diese Lebenswelten erkunden & dabei auch einen zeitlichen Querschnitt durch die Epoche unternehmen. Dabei geht es sowohl darum, wie die Menschen ihre Umwelt wahrgenommen haben, als auch darum, wie sie auf sie eingewirkt & sie ihren Bedürfnissen ggf. angepaßt haben. Das vierstündige Proseminar verbindet Fachwissenschaft & Propädeutik, womit die Grundlagen für die Erforschung der mittelalterlichen Geschichte gelegt werden sollen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B1170 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Büttner, Jan Ulrich, Dr.</p>

Modul ISSU Ges 3: Einführung in die Neuere und Neueste Geschichte

Wahlpflichtmodul "HIS 2-4" / ISSU / ECTS: 9

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS 4.1	<p>Einführung in die neuere und neueste jüdische Geschichte <i>Introduction into Modern Jewish History</i></p> <p>Proseminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Waligorska-Huhle, Magdalena, Prof. Dr.</p>

	<p>Di. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SpT C4180 GW2 B1400 <p>NUR Mo. + Di.</p> <p>Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Tutoren: Maciejewski, Paula</p>
08-28-HIS 4.2	<p>"Teller, Markt, Moral: Ernährung und Lebensmittelproduktion im 20. Jahrhundert"</p> <p><i>"Moral Markets, Moral Food in the 20th Century"</i>.</p> <p>Proseminar</p> <p>Essen ist zu einer umstrittenen Tätigkeit geworden. Lebensmittelskandale, Kritik an Körpnormen und am Konsumverhalten, Überlegungen zu Umweltschutz und der Massenhaltung von Tieren – unsere Ernährung steht im Mittelpunkt gleich mehrerer gegenwärtiger Konfliktfelder, die zeigen: Essen ist weder essentialistische Nahrungsaufnahme noch hedonistische Betätigung allein, sondern eine aussagekräftige Schnittstelle zwischen Individuum und Gesellschaft. Was Menschen konsumieren, ist nicht allein vom Zugang zu Nahrungsmitteln abhängig, sondern ebenso von sozialem Milieu, wissenschaftlicher Normierung und regionaler Tradition. Das Seminar sieht in staatlicher Ernährungspolitik und individuellem wie kollektivem Lebensmittelkonsum ein Brennglas für wirtschaftliche Lagen, technische Brüche, medizinische Glaubenssätze und Fragen sozialer Ungleichheit. Der geografische Rahmen des Kurses ist Deutschland in europäischer Umgebung und transatlantischer Verflechtung. Der Blick auf das gesamte 20. Jahrhundert rückt Phasen sowohl des Mangels als auch des Überflusses in den Blick. Das Wechselspiel zwischen "zu wenig" und "zu viel" beschleunigte sich in der Moderne und ist der Grundstein von Ernährungspolitiken und Konsumstrategien. Anhand von landwirtschaftlicher Tierhaltung werden jene Prozesse erschlossen, die die Produktivität der Lebensmittelerzeugung in historisch ungekannte Höhen führten und damit aber zugleich zu einer moralischen Verunsicherung der Gesellschaft gegenüber den Produktionsbedingungen ihrer Nahrung beitrugen.</p> <p>Fünf thematische Schneisen organisieren den chronologisch aufgebauten Kurs: Wir denken nach über Handel und Globalisierung der Nahrungsmittel (1), über Tiere als Lebensmittel mit eigenen Gesetzen (2), über technische Innovationen wie Kühlung und Verpackung (3), über Gesundheit, die Mensch und Staat durch Ernährung zu erhalten versuchen (4) und über den Zusammenhang zwischen Essen und Identität (5).</p> <p>Seminar und Übung basieren auf deutscher und englischsprachiger Literatur. Neben kleineren Arbeitsaufträgen und Impulsvorträgen anstelle von Referaten ist das kontinuierliche private Textstudium und die Diskussionsbereitschaft im Seminar Voraussetzung für das erfolgreiche Absolvieren des Kurses.</p> <p>Literatur: Norman Aselmeyer u. Veronika Settele (Hg.), Nicht-Essen. Verzicht, Vermeidung und Verweigerung in der Moderne, München 2018; Arnd Bauerkämper, Das Ende des Agrarmodernismus. Die Folgen der Politik</p>	<p>Dozenten: Settele, Veronika</p>

	<p>landwirtschaftlicher Industrialisierung für die natürliche Umwelt im deutsch-deutschen Vergleich, in: Jahrbuch für Geschichte des ländlichen Raumes 3. 2006, S. 151–172; Alexander Friedrich u. Stefan Höhne, Frischeregime. Biopolitik im Zeitalter der kryogenen Kultur, in: Glocalism. Journal of Culture, Politics and Innovation 2. 2014, S. 1–44; Heinz-Gerhard Haupt u. Claudius Torp (Hg.), Die Konsumgesellschaft in Deutschland 1890–1990, Frankfurt 2009; Anett Laue, Das sozialistische Tier. Auswirkungen der SED-Politik auf gesellschaftliche Mensch-Tier-Verhältnisse in der DDR (1949-1989), Köln 2017; Maren Möhring u. Alexander Nützenadel (Hg.), Ernährung im Zeitalter der Globalisierung, Themenheft von <i>comparativ – Zeitschrift für Globalgeschichte und vergleichende Gesellschaftsforschung</i> 17. 2007, H. 3; Karen Sayer, Animal Machines. The Public Response to Intensification in Great Britain, c. 1960–c. 1973, in: <i>Agricultural History</i> 87. 2013, S. 473–501; Susan R. Schrepfer u. Philipp Scranton (Hg.), <i>Industrializing Organisms. Introducing Evolutionary History</i>, New York 2004; Hans-Jürgen Teuteberg, Homo edens. Reflexionen zu einer neuen Kulturgeschichte des Essens, in: <i>HZ</i> 265. 1997, S. 1–29; Michael Wildt, Am Beginn der Konsumgesellschaft. Mangelersahrung, Lebenshaltung, Wohlstandshoffnung in Westdeutschland in den fünfziger Jahren, Hamburg 1994.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
08-28-HIS 4.3	<p>(Post)koloniale Imperien im Atlantischen Raum <i>Post-Colonial Empires in the Atlantic</i></p> <p>Seminar Das Seminar im Basismodul “Außereuropäische Geschichte” richtet sich an Studienanfänger_innen, die sich für die Geschichte der Amerikas und ihre Verflechtungen mit der Geschichte Europas und Afrikas interessieren. Es behandelt politische, wirtschaftliche und soziokulturelle Aspekte der Entstehung, Geschichte und Auflösung des spanischen, portugiesischen, englischen, französischen und dänischen Kolonialreichs in vergleichender Perspektive mit einem besonderen Schwerpunkt auf Lateinamerika. Zwei Seminare befassen sich mit den späten Imperien der USA und Deutschlands. Große Aufmerksamkeit wird dem Quellenstudium gewidmet. Es sind Texte in Englisch zu lesen.</p> <p>Literatur: Greene, Jack P./ Morgan, Philip D., (Hg.), <i>Atlantic History. A Critical Appraisal</i>. Oxford 2009.</p> <p>Mintz, Sydney, <i>Die süße Macht. Kulturgeschichte des Zuckers</i>, Frankfurt/ Main 1992.</p> <p>Schmieder, Ulrike/ Nolte, Hans-Heinrich (Hg.), <i>Atlantik. Sozial- und Kulturgeschichte in der Neuzeit</i>, Wien 2010.</p> <p>Schüller, Karin, <i>Einführung in das Studium der iberischen und lateinamerikanischen Geschichte</i>, Münster 2009.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Schmieder, Ulrike</p> <p>Tutoren: Rostalski, Claire</p>

<p>Di. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B2335a <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 24.06.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4020. <p>Mo , 24.06.2019 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4330. <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	
--	--

Modul ISSU-GGR1: Grundlagen der Physischen Geographie

Modulverantwortliche/r: B. Zolitschka):

Es sind die beiden Vorlesungen Klimageographie und Geomorphologie (gemeinsame E-Klausur) sowie die Geländeübung (Studienleistung) zu absolvieren. Zur Prüfungsanmeldung legen Sie den Dozierenden der Vorlesungen bitte den ISSU-GGR-1-Modulschein vor und melden sich in dem Semester, in dem Sie das Modul abschließen, zur Modulprüfung an.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-2-G3-1	<p>Klimageographie</p> <p><i>Climatology</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Mo. 08:00 - 10:00 (Tutorium)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1030 <p>Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Marzeion, Benjamin</p> <p>Tutoren:</p> <p>Rother, Felix</p>
08-27-2-G3-2	<p>Geomorphologie</p> <p><i>Geomorphology</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1410 <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Zolitschka, Bernd, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p> <p>Schülzke, Britta</p>
08-27-2-GT-A	<p>Geländeübung/ Exkursion zum vulkanischen Formenschatz, Eifel</p> <p><i>Field course in fluvial geomorphology, Rhine/ Mosel region</i></p> <p>Geländeübung</p> <p>Termin: 27.06.-30.06.2019. Teilnahmebeschränkt 45 Teilnehmende.</p> <p>Bitte melden Sie sich auch über StudIP für die Veranstaltung an.</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Zolitschka, Bernd, Prof. Dr.</p>
08-27-2-GT-B	<p>Geländeübungen - 4-tägige Exkursion (Field course in physical geography)</p> <p><i>Field course in physical geography</i></p> <p>Viertägige Exkursion: 29.9.-2.10.2019.</p> <p>Geländeübung</p> <p>Ein zusätzlicher Termin (30.9.-2.10.2019) für eine Viertages-</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Ohlendorf, Christian, Dr., Dipl.-Geol.</p> <p>Zolitschka, Bernd, Prof. Dr.</p>

	<p>Exkursion im Modul GEO-GT wird angeboten, wenn sich mindestens weitere 30 Studierende bis zum 15.5.2019 verbindlich anmelden, das heißt durch Überweisung von 50 €. Eine gleichzeitige Anmeldung über Stud.IP ist ebenso erforderlich. Weitere Infos unter: https://www.geographie.uni-bremen.de/de/component/content/article/602-2019-01-22-16-20-52</p> <p><i>Einzeltermine:</i> So , 29.09.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 30.09.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: . Di , 01.10.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 02.10.2019 08:00 - 22:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	
--	--	--

ISSU SoWi: Wahlbereich II - Vertiefung (6 CP)

Modul Ges 4.1 Vertiefungsmodul Vormoderne (6 cp)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.5	<p>Die Frühe Neuzeit - eine maritime Epoche? <i>The Early Modern Period – a Maritime Age?</i> Zzgl. Blockseminar und Exkursion (Termine werden noch bekannt gegeben). Seminar Der maritime Charakter der Frühen Neuzeit wird vielfach als gegeben angenommen, aber meist nicht heuristisch hinterfragt. Ziel des Seminars soll es sein, Strukturen, Praktiken und Wertungen maritimer Faktoren in der Frühen Neuzeit daraufhin zu analysieren, wie folgenreich sie für die Frühe Neuzeit als Epoche insgesamt waren. Hierfür wollen wir uns Praktiken und AkteurInnen anhand von Sammlungsbeispielen aus dem Bestand des Deutschen Schifffahrtsmuseums/ Leibniz-Instituts für Maritime Geschichte nähern sowie Fallbeispiele aus Bremer und Oldenburger Museen und Archiven analysieren.</p> <p>Es handelt sich um ein Modul, bei dem beide Veranstaltungen zu besuchen sind. Neben den regulären Terminen sind folgende ganztägige Blocktermine wahrzunehmen: 26.4., 2.6. -3.6., 17.6. Vom 2.-3.6. ist eine Exkursion nach Flensburg geplant. Hierfür sind Zuschüsse eingeworben worden. Die Termine am 26.4. und 17.6. finden am Deutschen Schifffahrtsmuseum/ Leibniz-Institut für Maritime Geschichte statt.</p> <p>Lit.: Bohn, Robert, Geschichte der Seefahrt, München 2011, Buchet, Christian/ Le Bouëdec, Gérard (Hg.), The Sea in History: The Early Modern World, Woodbridge 2017; Schmitt, Eberhard (Hg.), Seeleute und Leben an Bord im Ersten Kolonialzeitalter, 2 Bde, Wiesbaden 2008.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Lentz, Sarah Schilling, Ruth, Prof. Dr., M.A.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 	
Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA		

Modul Ges 4.2 Vertiefungsmodul Moderne (6 cp)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-28-HIS-7.6.1	<p>Nationalism in Eastern Europe <i>"Perspectives on East-European Nationalism"</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 18.06.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1040. 	<p>Dozenten: Waligorska-Huhle, Magdalena, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Maciejewski, Paula</p>
Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA		
08-28-HIS-7.6.2	<p>Russland im Zeitalter der Revolutionen, 1900-1917 <i>Russia in the Age of Revolution, 1900-1917</i> Seminar</p> <p>Die russische Oktoberrevolution 1917 prägte wie kaum ein anderes Ereignis die Geschichte des 20. Jahrhunderts. Nach der Machtergreifung der Bolschewiki unter Lenin und einem jahrelangen, blutigen Bürgerkrieg konsolidierte sich die Sowjetunion, versank in den 1930er Jahren und 1940er Jahren in Terror, Gewalt und Krieg, und ging als zweite Supermacht neben den USA aus dem Zweiten Weltkrieg hervor. Die Oktoberrevolution war indes nur der Endpunkt eines langen Ringens um Reform und Revolution bestehender Verhältnisse in Russland. Das Seminar wird die Revolutionen von 1905 und 1917 vergleichend untersuchen und Voraussetzungen und Kontexte sowie die Folgen beleuchten.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: OEG 3790 	<p>Dozenten: Zeller, Manfred</p>
Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA		

Modul ISSU-GGR2: Geographie und Gesellschaft

Modulverantwortliche/r: F. Meyer zu Erbe

Es sind insgesamt zwei der vier angebotenen Vorlesungen zu besuchen und mit einer Klausur zu absolvieren. Zur Prüfungsanmeldung legen Sie den Dozierenden der Vorlesungen bitte den ISSU-GGR-2-Modulschein vor und melden sich in dem Semester, in dem Sie das Modul abschließen, zur Modulprüfung an.

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-27-2-G2-1	<p>Wirtschaftsgeographie (Economic Geography) Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 (Vorlesung)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) <p>Do. 08:00 - 10:00 (Tutorium)</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B3850 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 03.07.2019 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3850. 	<p>Dozenten: Mossig, Ivo</p> <p>Tutoren: Hügen, Jessica</p>
<p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>		

08-27-2-G2-2	<p>Kultur- und Sozialgeographie <i>Cultural and social geography</i> Vorlesung</p> <p>Bitte melden Sie sich per StudIP für die Veranstaltung an. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum) GW2 B1410 GW1 B0080 <p>ECTS: 3 Von: Geographie, B.Sc./ B.A.</p>	<p>Dozenten: Michel, Boris, Prof.</p>
--------------	--	---

Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, B.A. FaBiwi

ISSU M 6: Fachwissenschaft Naturwissenschaft und Technik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-Bio4-1	<p>Formenkenntnis Pflanzen <i>Plant diversity</i> Vorlesung</p> <p>1. Semesterhälfte 01.04.2019 - 20.04.2019</p> <p>Weitere Informationen zum Bestehen des Moduls finden Sie in StudIP. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr.</p>
02-02-Bio4-2	<p>Formenkenntnis Pflanzen <i>Plant diversity</i> Praktikum</p> <p>1. Semesterhälfte in 2 Parallelen</p> <p>Praktikum 1: Mi 03.04.2019- Mi 22.05.2019, 14:00-17:00, NW2 A4030 Praktikum 2: Do 04.04.2019- Do 23.05.2019, 14:00-17:00, NW2 A4030 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) Do. 14:00 - 17:00 · wöchentlich, ab 8. Semesterwoche, offene Raumanfrage: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Diekmann, Martin Reemt, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Litza, Kathrin, M. Sc Schultz, Barbara Wulf, Nadine Otersen, Carolin Brockhoff, Ilka Habereeder, Teresa Ehlert, Sinah Neumann, Annika Mazalla, Leonie</p>
02-02-Bio4-3	<p>Formenkenntnis Tiere <i>Animal diversity</i> Vorlesung</p> <p>2. Semesterhälfte 15.05. - 04.07.2019 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: NW2 C0290 (Hörsaal 1) <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Dozenten: Filser, Juliane, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Klügel, Julia Mc Kee, Moira Susanne, Dr. Poerschke, Merle Spelzhausen, Lea Koester, Anna Stockmann, Hella Wulf, Nadine</p>
02-02-Bio4-4	<p>Formenkenntnis Tiere <i>Animal diversity</i></p>	<p>Dozenten: Stiller, Michael, Dr. Filser, Juliane, Prof. Dr.</p>

	Praktikum 2. Semesterhälfte in 2 Parallelen Praktikum 1: Mi 29.05.2019 - Mi 10.07.2019, 14:00-17:00 , NW2 A4030 Praktikum 2: Do 30.05.2019 - Do 11.07.2019, 14:00-17:00 , NW2 A4030 <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 17:00 • wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen) Do. 14:00 - 17:00 • wöchentlich, ab 9. Semesterwoche, Raum: NW2 A4030 (Labor - 50 Personen)	Lohrmann, Volker, Dr. Wild, Christian, Prof. Dr. Tutoren: Burfeindt, Iris Klügel, Julia Mc Kee, Moira Susanne, Dr. Poerschke, Merle Spelzhausen, Lea Wulf, Nadine Koester, Anna Stockmann, Hella
02-03-1-ALC-10a	Modul Allgemeine Chemie im Studiengang "Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (BIPEB)" mit Studienfach ISSU Übung Ü Do 08:00 - 10:00 Uhr, NW2 A1080 Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Eilks, Ingo, Prof. Dr. Frerichs, Nadeschda, Dr. Siol, Antje, Dr. Tutoren: Demitschew, Alexander Zowada, Christian
02-03-1-ALC-10b	Modul Allgemeine Chemie im Studiengang "Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (BIPEB)" mit Studienfach ISSU Seminar S Do 10:00 - 12:00 Uhr, NW2 A1080 Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Eilks, Ingo, Prof. Dr. Frerichs, Nadeschda, Dr. Siol, Antje, Dr. Tutoren: Demitschew, Alexander Zowada, Christian
02-03-1-ALC-10c	Modul Allgemeine Chemie im Studiengang "Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs (BIPEB)" mit Studienfach ISSU Praktikum P Do 12:00 - 14:00 Uhr, NW2 A1080 Von: Chemie, B.Sc./LA	Dozenten: Eilks, Ingo, Prof. Dr. Frerichs, Nadeschda, Dr. Siol, Antje, Dr. Tutoren: Zowada, Christian

Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)

Master of Education (Grundschule) (NEU)

ISSU B4: Interdisziplinäre Sachbildung / Sachunterricht in Theorie und Praxis

Modulbeauftragte: Sonja Gracz, Kontakt: s.gracz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-33-B4-1	Sachunterricht gestalten und reflektieren (Begleitseminar Praxissemester) <i>Structuring and Reflecting Interdisciplinary Science Education</i> Seminar Die Veranstaltung findet 14-tägig statt. Termine folgen noch <i>Einzeltermine:</i> Di , 26.02.2019 16:00 - 20:00 • Raum: GW2 B2180. Di , 12.03.2019 16:00 - 20:00 • Raum: GW2 B2180. Di , 26.03.2019 16:00 - 20:00	Dozenten: Rohen, Corina, Dr. rer. nat.

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2180. Di , 07.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 21.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 04.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 18.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 02.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)</p>	
12-33-B4-2	<p>Sachunterricht gestalten und reflektieren (Begleitseminar Praxissemester) <i>Structuring and Reflecting Interdisciplinary Science Education</i> Seminar Die Veranstaltung findet 14-tägig statt. Termine folgen noch <i>Einzeltermine:</i> Di , 26.02.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700. Di , 05.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Do , 14.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 02.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 30.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 14.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 28.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 25.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180.</p> <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Murmann, Lydia, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Korff, Natascha, Prof. Dr.</p>
12-33-B4-3	<p>Sachunterricht gestalten und reflektieren (Begleitseminar Praxissemester) <i>Structuring and Reflecting Interdisciplinary Science Education</i> Seminar Die Veranstaltung findet 14-tägig statt. Termine folgen noch <i>Einzeltermine:</i> Di , 26.02.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 12.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 26.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 07.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p>	<p>Dozenten: Ziemer, Thomas</p>

	<p>Di , 21.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>Di , 04.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>Di , 18.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>Di , 02.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)</p>	
12-33-B4-4	<p>Sachunterricht gestalten und reflektieren (Begleitseminar Praxissemester) <i>Structuring and Reflecting Interdisciplinary Science Education</i> Seminar Die Veranstaltung findet 14-tägig statt. Das Seminar findet im LIS (Landesinstitut für Schule) statt. Wegen des Raumes bitte auf dem Monitor im Eingangsbereich des LIS orientieren. <i>Einzeltermine:</i> Di , 26.02.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Di , 12.03.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Di , 26.03.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Di , 07.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Di , 21.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Di , 04.06.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Di , 02.07.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen.</p> <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Bokelmann, Nick</p>
12-33-B4-5	<p>Sachunterricht gestalten und reflektieren (Begleitseminar Praxissemester) <i>Structuring and Reflecting Interdisciplinary Science Education</i> Seminar Die Veranstaltung findet 14-tägig statt. Termine: folgen noch Das Seminar findet im LIS (Landesinstitut für Schule) statt. Wegen des Raumes bitte auf dem Monitor im Eingangsbereich des LIS orientieren. <i>Einzeltermine:</i> Di , 26.02.2019 16:00 - 20:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen. Di , 12.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen. Di , 26.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen. Di , 07.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen.</p>	<p>Dozenten: Sturm, Helen</p>

	<p>Di , 21.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen.</p> <p>Di , 04.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen.</p> <p>Di , 02.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen.</p> <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)</p>	
12-33-B4-6	<p>Sachunterricht gestalten und reflektieren (Begleitseminar Praxissemester) <i>Structuring and Reflecting Interdisciplinary Science Education</i></p> <p>Seminar Die Veranstaltung findet 14-tägig statt. Termine folgen noch</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 19.02.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 05.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 19.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 02.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 30.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 14.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 28.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 25.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Gracz, Sonja</p>

ISSU B5: Standpunkte und Reflexionen in der Sachunterrichtsdidaktik

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Meike Wulfmeyer, Kontakt: wulfmeyer@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-33-B5-1	<p>Herausforderungen im Sachunterricht <i>Challenges in Science Education</i></p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1020</p> <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Wulfmeyer, Meike, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Beyer, Marie-Josephine Borges-Knostmann, Teresa Boueke, Rinah Brüning, Till Dreemann, Jana Frölje, Larissa Gleditzsch, Silke Gogl, Ortrun, B.A. Günnemann, Svenja Kathen, Ricarda Madlen Keil, Laura Kosog, Kim Kraft, Regina Kukies, Larissa</p>

		Legat, Rose Margarethe von Meise, Christoph Merkinger, Tamara Pompetzki, Merve Poppen, Christoph Reinhards, Moritz Johannes Reitzig, Cara Carlotta Schulz, Vanessa Schütte, Marek Sökel, Dilara Thomas, Svea Von Behr, Dietrich Weinhold, Johanna Wittchow, Hanna Wyrwinski, Ole Zekaj, Dorontina
--	--	--

ISSU B6: Lehr- und Lernforschung in Interdisziplinärer Sachbildung und Sachunterricht

Modulbeauftragte: Prof. Dr. Meike Wulfmeyer, Kontakt: wulfmeyer@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-33-B6-1	Lehr-Lernforschung im Sachunterricht: Begleitung der Masterarbeit <i>Research on Learning and Instruction in Interdisciplinary Science Education: Master Thesis</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2180 ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)	Dozenten: Wulfmeyer, Meike, Prof. Dr.

ISSU C3: Sachunterricht in der Schule

Modulbeauftragte: Sonja Gracz, Kontakt: s.gracz@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-33-B4-1	Sachunterricht gestalten und reflektieren (Begleitseminar Praxissemester) <i>Structuring and Reflecting Interdisciplinary Science Education</i> Seminar Die Veranstaltung findet 14-tägig statt. Termine folgen noch <i>Einzeltermine:</i> Di , 26.02.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 12.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 26.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 07.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 21.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 04.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 18.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180.	Dozenten: Rohen, Corina, Dr. rer. nat.

	<p>Di , 02.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180.</p> <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)</p>	
12-33-B4-2	<p>Sachunterricht gestalten und reflektieren (Begleitseminar Praxissemester) <i>Structuring and Reflecting Interdisciplinary Science Education</i> Seminar Die Veranstaltung findet 14-tägig statt. Termine folgen noch <i>Einzeltermine:</i> Di , 26.02.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700. Di , 05.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Do , 14.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 02.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 30.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 14.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 28.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180. Di , 25.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2180.</p> <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Murmann, Lydia, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Korff, Natascha, Prof. Dr.</p>
12-33-B4-3	<p>Sachunterricht gestalten und reflektieren (Begleitseminar Praxissemester) <i>Structuring and Reflecting Interdisciplinary Science Education</i> Seminar Die Veranstaltung findet 14-tägig statt. Termine folgen noch <i>Einzeltermine:</i> Di , 26.02.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 12.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 26.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 07.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 21.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 04.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 18.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1). Di , 02.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ziemer, Thomas</p>

	<p>Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)</p>	
12-33-B4-4	<p>Sachunterricht gestalten und reflektieren (Begleitseminar Praxissemester) <i>Structuring and Reflecting Interdisciplinary Science Education</i> Seminar Die Veranstaltung findet 14-tägig statt. Das Seminar findet im LIS (Landesinstitut für Schule) statt. Wegen des Raumes bitte auf dem Monitor im Eingangsbereich des LIS orientieren. <i>Einzeltermine:</i> Di , 26.02.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Di , 12.03.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Di , 26.03.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Di , 07.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Di , 21.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Di , 04.06.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen. Di , 02.07.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Extern LIS Am Weidedamm, Bremen.</p> <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Bokelmann, Nick</p>
12-33-B4-5	<p>Sachunterricht gestalten und reflektieren (Begleitseminar Praxissemester) <i>Structuring and Reflecting Interdisciplinary Science Education</i> Seminar Die Veranstaltung findet 14-tägig statt. Termine: folgen noch Das Seminar findet im LIS (Landesinstitut für Schule) statt. Wegen des Raumes bitte auf dem Monitor im Eingangsbereich des LIS orientieren. <i>Einzeltermine:</i> Di , 26.02.2019 16:00 - 20:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen. Di , 12.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen. Di , 26.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen. Di , 07.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen. Di , 21.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen. Di , 04.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen. Di , 02.07.2019 16:00 - 20:00 · Raum: Extern LIS, Am Weidedamm, Bremen.</p> <p>ECTS: 3 Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Sturm, Helen</p>

12-33-B4-6	<p>Sachunterricht gestalten und reflektieren (Begleitseminar Praxissemester)</p> <p><i>Structuring and Reflecting Interdisciplinary Science Education</i></p> <p>Seminar</p> <p>Die Veranstaltung findet 14-tägig statt. Termine folgen noch</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 19.02.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>Di , 05.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>Di , 19.03.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>Di , 02.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>Di , 30.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>Di , 14.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>Di , 28.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>Di , 25.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 A1110 (ISSU-Werkstatt 1).</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Gracz, Sonja</p>
------------	--	--

ISSU C4: Ausgewählte Schwerpunkte der Interdisziplinären Sachbildung / des Sachunterrichts

Modulbeauftragter: Stefan John, Kontakt: stjohn@uni-bremen.de

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-33-C4-1	<p>Bildung für nachhaltige Entwicklung</p> <p><i>Education for Sustainable Development</i></p> <p>Seminar</p> <p>Eine Anmeldung zum Seminar ist vom 28.01.2019 (20:00 Uhr) bis zum 25.03.2019 (20:00 Uhr) möglich. Die Plätze werden nach der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben</p> <p>TN-Begrenzung 30</p> <p>Das Seminar findet als Blockveranstaltung statt</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 03.05.2019 12:00 - 19:00 · Raum: GW1 A1260.</p> <p>Sa , 04.05.2019 08:00 - 19:00 · Raum: SFG 0150.</p> <p>Sa , 18.05.2019 08:00 - 18:00 · Raum: SFG 0150.</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Interdisziplinäre Sachbildung/Sachunterricht, M.Ed. (Grundschule)</p>	<p>Dozenten: Schumann, Svantje</p> <p>Tutoren: John, Stefan</p>

ISSU NaWi: Wahlbereich I

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
02-02-ISSU-M6-1-1b	<p>ISSU M6 Biologie: Das Konzept des Lebendigen</p> <p><i>Concepts of living beings</i></p> <p>Vorlesung</p> <p>Start: Mi 04.04.2018, 12:00-14:00, NW 2, Raum A 1297</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p>	<p>Dozenten: Elster, Doris, Prof. Dr. Eschweiler, Marie</p> <p>Tutoren:</p>

	<p>Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: NW2 A1297 <p>Von: Biologie, B.Sc./LA</p>	<p>Staffeldt, Anne-Sophie Stockmann, Hella</p>
05-08-1-ISSU-2	<p>Geowissenschaften in der Schule Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 16:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) <p>ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Pätzold, Jürgen, Dr.</p>
05-08-2-ISSU-2	<p>Exkursion ISSU - Harz Geländeübung Termin: n.V. SWS: 1</p> <p>ECTS: 1 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: N., N. Bohrmann, Gerhard, Prof. Dr.</p>
05-08-2-ISSU-3	<p>Entwicklungsgeschichte der Erde und des Lebens Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) <p>ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Kucera, Michal, Prof. Dr.</p>

ISSU NaWi: Wahlbereich II

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
05-08-1-ISSU-2	<p>Geowissenschaften in der Schule Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 16:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) <p>ECTS: 2 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Pätzold, Jürgen, Dr.</p>
05-08-2-ISSU-2	<p>Exkursion ISSU - Harz Geländeübung Termin: n.V. SWS: 1</p> <p>ECTS: 1 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: N., N. Bohrmann, Gerhard, Prof. Dr.</p>
05-08-2-ISSU-3	<p>Entwicklungsgeschichte der Erde und des Lebens Vorlesung <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GEO 0340 (Übungsraum) <p>ECTS: 3 Von: Geowissenschaften, B. Sc.</p>	<p>Dozenten: Kucera, Michal, Prof. Dr.</p>

ISSU SoWi

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
-----	-------------------------	--------------------

08-28-HIS-2.2	<p>Augustus <i>Augustus</i> Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1030 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Schmitt, Tassilo, Prof. Dr. Coert, Jean</p>
08-28-HIS-3-1	<p>Menschen Gruppen - Umwelten: Einführung in die Geschichte des Mittelalters <i>Individuals – Groups – Environments in the Middle Ages</i> Proseminar</p> <p>Das Proseminar führt in die Gesellschaftsgeschichte des Mittelalters ein, indem es aus interdisziplinärer Perspektive die Lebensbedingungen und Lebensformen verschiedener sozialer Gruppen und kultureller Gemeinschaften erkundet. Es macht mit aktuellen Forschungsansätzen (z. B. Geschlechtergeschichte, Körpergeschichte, materielle Kultur) vertraut und vermittelt grundlegende Kenntnisse wichtiger Methoden, Techniken und Materialien des mediävistischen Arbeitens.</p> <p>Literatur: Bernd Fuhrmann: Deutschland im Mittelalter. Wirtschaft – Gesellschaft – Umwelt, Darmstadt 2017.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: SH D1020 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Nolte, Cordula, Prof. Dr.</p>
08-28-HIS-3.2	<p>Dorf - Stadt - Kloster: Der Mensch in seiner Welt <i>Village – City – Monastery – Medieval Environments</i> Proseminar</p> <p>Die Lebenswelten der Menschen während des sog. Mittelalters waren sicher in stärkerem Maße von ihrer Umwelt bedingt & abhängig als heute. Das Einführungsmodul will exemplarisch an ausgewählten Beispielen diese Lebenswelten erkunden & dabei auch einen zeitlichen Querschnitt durch die Epoche unternehmen. Dabei geht es sowohl darum, wie die Menschen ihre Umwelt wahrgenommen haben, als auch darum, wie sie auf sie eingewirkt & sie ihren Bedürfnissen ggf. angepaßt haben. Das vierstündige Proseminar verbindet Fachwissenschaft & Propädeutik, womit die Grundlagen für die Erforschung der mittelalterlichen Geschichte gelegt werden sollen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 B1170 <p>Von: Geschichte, B.A./ Mag./ LA</p>	<p>Dozenten: Büttner, Jan Ulrich, Dr.</p>

Lehramt an beruflichen Schulen, M.Ed.

Informations-/Einführungsveranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Einführungsveranstaltung Informationen rund ums Studium Lehramt an beruflichen Schulen</p> <p>sonstige <i>Einzeltermine:</i> Fr , 29.03.2019 12:15 - 13:15</p>	<p>Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. 	
Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.		

Berufliche Fachrichtung Elektrotechnik

FD 2: Arbeit und Technik

Modulverantwortung: Prof. Dr. F. Howe

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-ET-FD 2	Arbeit und Technik in der beruflichen Fachrichtung Elektrotechnik Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07 ECTS: 6 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	Dozenten: Howe, Falk, Prof. Dr. Tutoren: Schweckendieck, Brigitte Sander, Michael

FD 3: Fachdidaktisches Projekt

Modulverantwortung: Prof. Dr. Falk Howe

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-ET-FD3a	Fachdidaktisches Projekt in der beruflichen Fachrichtung Elektrotechnik Blockveranstaltung Es handelt sich um eine Blockveranstaltung nach Vereinbarung - Anmeldung über StudIP ist zwingend erforderlich, Vorbesprechungstermin voraussichtlich Ende April. <i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.04.2019 09:00 - 11:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS (Landesinstitut für Schule), Am Weidedamm 20 - Raumangabe folgt. Di , 06.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Mi , 07.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Do , 08.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS (Landesinstitut für Schule), Am Weidedamm 20. Do , 15.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS (Landesinstitut für Schule), Am Weidedamm 20. ECTS: 6 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	Dozenten: Kleiner, Michael Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing. Schmitt, Bianca Klaben, Helmut

BP 1: Einführung in die Berufspädagogik

Modulverantwortung: Prof. Dr. M. Gessler

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-BP-1	Einführung in die Berufspädagogik Seminar	Dozenten: Ahrens, Daniela, Dr.

	ECTS: 6 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	
--	---	--

BP 2: Lernen, Entwicklung und Sozialisation

Modulverantwortung: Prof. Dr. M. Gessler

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-BP-2a	Lernen, Sozialisation und Migration Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07 ECTS: 3 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	Dozenten: Heinemann, Maria Bettina, Prof. Dr. Tutoren: Sgarra, Giuseppina

Umgang mit Heterogenität in beruflichen Schulen

Modulverantwortung: Dr. Alisha M.B. Heinemann

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	Umgang mit Heterogenität in beruflichen Schulen Vorlesung Bitte besuchen Sie hierfür Veranstaltungen aus dem Bereich Umgang mit Heterogenität im allgemein bildenden Lehramt sowie Diversität in den Erziehungswissenschaften aus dem Bereich Master of Education (EW 5.2). ECTS: 3 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	Dozenten: N., N.
12-L19-UMH-1	Deutsch im Beruf Seminar Für Studierende des Studiengangs Lehramt an beruflichen Schulen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07 ECTS: 3 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	Dozenten: Heinemann, Maria Bettina, Prof. Dr. Tutoren: Sgarra, Giuseppina

Berufliche Fachrichtung Fahrzeugtechnik

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. M. Petersen

FD 2: Arbeit und Technik

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. M. Petersen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-FT-FD 2	Arbeit und Technik in der beruflichen Fachrichtung Fahrzeugtechnik Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07	Dozenten: Howe, Falk, Prof. Dr. Tutoren: Schweckendieck, Brigitte Sander, Michael

	ECTS: 6 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	
--	---	--

FD 3: Fachdidaktisches Projekt

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. M. Petersen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-FT-FD 3a	<p>Fachdidaktisches Projekt in der beruflichen Fachrichtung Fahrzeugtechnik Blockveranstaltung</p> <p>Es handelt sich um eine Blockveranstaltung nach Vereinbarung - Anmeldung über StudIP ist zwingend erforderlich, Vorbesprechungstermin voraussichtlich Ende April.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 29.04.2019 09:00 - 13:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS (Landesinstitut für Schule), Am Weidedamm 20 - Raumangabe folgt. </p> <p>Di , 06.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. </p> <p>Mi , 07.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. </p> <p>Do , 08.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. </p> <p>Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. </p> <p>Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS (Landesinstitut für Schule), Am Weidedamm 20. </p> <p>Do , 15.08.2019 09:00 - 18:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS (Landesinstitut für Schule), Am Weidedamm 20. </p> <p>ECTS: 6 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing. Schmitt, Bianca Kleiner, Michael Klaßen, Helmut</p>

BP 1: Einführung in die Berufspädagogik

Modulverantwortung: Prof. Dr. M. Gessler

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-BP-1	<p>Einführung in die Berufspädagogik Seminar</p> <p>ECTS: 6 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Ahrens, Daniela, Dr.</p>

BP 2: Lernen, Entwicklung und Sozialisation

Modulverantwortung: Prof. Dr. M. Gessler

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-BP-2a	<p>Lernen, Sozialisation und Migration Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07 </p> <p>ECTS: 3 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Heinemann, Maria Bettina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sgarra, Giuseppina</p>

Umgang mit Heterogenität in beruflichen Schulen

Modulverantwortung: Dr. Alisha M.B. Heinemann

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Umgang mit Heterogenität in beruflichen Schulen Vorlesung</p> <p>Bitte besuchen Sie hierfür Veranstaltungen aus dem Bereich Umgang mit Heterogenität im allgemein bildenden Lehramt sowie Diversität in den Erziehungswissenschaften aus dem Bereich Master of Education (EW 5.2).</p> <p>ECTS: 3 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
12-L19-UMH-1	<p>Deutsch im Beruf Seminar</p> <p>Für Studierende des Studiengangs Lehramt an beruflichen Schulen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07 <p>ECTS: 3 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Heinemann, Maria Bettina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sgarra, Giuseppina</p>

Berufliche Fachrichtung Informationstechnik

FD 2: Arbeit und Technik

Modulverantwortung: Prof. Dr. F. Howe

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-IT-FD-2	<p>Arbeit und Technik in der beruflichen Fachrichtung Informationstechnik Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4 <p>ECTS: 6 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Howe, Falk, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Schweckendieck, Brigitte Sander, Michael</p>

FD 3: Fachdidaktisches Projekt

Modulverantwortung: Prof. Dr. Falk Howe

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-IT-FD-3a	<p>Fachdidaktisches Projekt in der beruflichen Fachrichtung Informationstechnik Blockveranstaltung</p> <p>Es handelt sich um eine Blockveranstaltung nach Vereinbarung - Anmeldung über StudIP ist zwingend erforderlich, Vorbesprechungstermin voraussichtlich Ende April.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.04.2019 09:00 - 11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS (Landesinstitut für Schule), Am Weidedamm 20 - Raumangabe folgt. <p>Di , 06.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. <p>Mi , 07.08.2019 09:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. 	<p>Dozenten: Kleiner, Michael Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing. Schmitt, Bianca Klaßen, Helmut</p>

<p>Do , 08.08.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07.</p> <p>Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07.</p> <p>Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS (Landesinstitut für Schule), Am Weidedamm 20.</p> <p>Do , 15.08.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: LIS (Landesinstitut für Schule), Am Weidedamm 20.</p> <p>ECTS: 6 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.</p>	
--	--

BP 1: Einführung in die Berufspädagogik

Modulverantwortung: Prof. Dr. M. Gessler

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-BP-1	<p>Einführung in die Berufspädagogik Seminar</p> <p>ECTS: 6 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Ahrens, Daniela, Dr.</p>

BP 2: Lernen, Entwicklung und Sozialisation

Modulverantwortung: Prof. Dr. M. Gessler

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-BP-2a	<p>Lernen, Sozialisation und Migration Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07</p> <p>ECTS: 3 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.</p>	<p>Dozenten: Heinemann, Maria Bettina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sgarra, Giuseppina</p>

Umgang mit Heterogenität in beruflichen Schulen

Modulverantwortung: Dr. Alisha M.B. Heinemann

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Umgang mit Heterogenität in beruflichen Schulen Vorlesung</p> <p>Bitte besuchen Sie hierfür Veranstaltungen aus dem Bereich Umgang mit Heterogenität im allgemein bildenden Lehramt sowie Diversität in den Erziehungswissenschaften aus dem Bereich Master of Education (EW 5.2).</p> <p>ECTS: 3 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>
12-L19-UMH-1	<p>Deutsch im Beruf Seminar</p> <p>Für Studierende des Studiengangs Lehramt an beruflichen Schulen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: TAB-Gebäude,</p>	<p>Dozenten: Heinemann, Maria Bettina, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Sgarra, Giuseppina</p>

	ITB, Raum 2.07	
	ECTS: 3 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	

Berufliche Fachrichtung Metalltechnik

FD 2: Arbeit und Technik

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. M. Petersen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-MT-FD 2	Arbeit und Technik in der beruflichen Fachrichtung Metalltechnik Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07 ECTS: 6 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	Dozenten: Howe, Falk, Prof. Dr. Tutoren: Schweckendieck, Brigitte Sander, Michael

FD 3: Fachdidaktisches Projekt

Modulverantwortung: Prof. Dr.-Ing. M. Petersen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-MT-FD 3a	Fachdidaktisches Projekt in der beruflichen Fachrichtung Metalltechnik Blockveranstaltung Es handelt sich um eine Blockveranstaltung nach Vereinbarung - Anmeldung über StudIP ist zwingend erforderlich, Vorbesprechungstermin voraussichtlich Ende April. <i>Einzeltermine:</i> Mo , 29.04.2019 09:00 - 11:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: LIS (Landesinstitut für Schule), Am Weidedamm 20 - Raumangabe folgt. Di , 06.08.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Mi , 07.08.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Do , 08.08.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Mo , 12.08.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07. Di , 13.08.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: LIS (Landesinstitut für Schule), Am Weidedamm 20. Do , 15.08.2019 09:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: · Externer Ort: LIS (Landesinstitut für Schule), Am Weidedamm 20. ECTS: 6 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	Dozenten: Petersen, Maren, Prof. Dr.-Ing. Schmitt, Bianca Kleiner, Michael Klaßen, Helmut

BP 1: Einführung in die Berufspädagogik

Modulverantwortung: Prof. Dr. M. Gessler

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-BP-1	Einführung in die Berufspädagogik Seminar	Dozenten: Ahrens, Daniela, Dr.

	ECTS: 6 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	
--	---	--

BP 2: Lernen, Entwicklung und Sozialisation

Modulverantwortung: Prof. Dr. M. Gessler

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-L19-BP-2a	Lernen, Sozialisation und Migration Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07 ECTS: 3 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	Dozenten: Heinemann, Maria Bettina, Prof. Dr. Tutoren: Sgarra, Giuseppina

Umgang mit Heterogenität in beruflichen Schulen

Modulverantwortung: Dr. Alisha M.B. Heinemann

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	Umgang mit Heterogenität in beruflichen Schulen Vorlesung Bitte besuchen Sie hierfür Veranstaltungen aus dem Bereich Umgang mit Heterogenität im allgemein bildenden Lehramt sowie Diversität in den Erziehungswissenschaften aus dem Bereich Master of Education (EW 5.2). ECTS: 3 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	Dozenten: N., N.
12-L19-UMH-1	Deutsch im Beruf Seminar Für Studierende des Studiengangs Lehramt an beruflichen Schulen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Externer Ort: TAB-Gebäude, ITB, Raum 2.07 ECTS: 3 Von: Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich technische Wissenschaften), M.Ed.	Dozenten: Heinemann, Maria Bettina, Prof. Dr. Tutoren: Sgarra, Giuseppina

Lehramt Inklusive Pädagogik/Sonderpädagogik an Gymnasien/Oberschulen, BA

Modul IP-GO-2: Bezugswissenschaftliche Grundlagen

Basics in reference sciences

Modulverantwortliche@:

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-62-M2-705	Wahlvertiefung Sozialisationsbedingungen Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580	Dozenten: Weltgen, Julia, Dr. Tutoren: Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280

	ECTS: 3 Von: Lehramt Inklusive Pädagogik/Sonderpädagogik an Gymnasien/Oberschulen, BA	
12-62-M2-706	Sprache und Kommunikation Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890 ECTS: 3 Von: Lehramt Inklusive Pädagogik/Sonderpädagogik an Gymnasien/Oberschulen, BA	Dozenten: N., N.
12-62-M2-707	Sprache und Kommunikation Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1630 ECTS: 3 Von: Lehramt Inklusive Pädagogik/Sonderpädagogik an Gymnasien/Oberschulen, BA	Dozenten: N., N.
12-62-M2-707T	Sprache und Kommunikation Tutorium <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 1 ECTS: 3 Von: Lehramt Inklusive Pädagogik/Sonderpädagogik an Gymnasien/Oberschulen, BA	Dozenten: N., N.

Modul IP-GO-3a: Förderschwerpunkt Emotional-soziale Entwicklung

Special needs education: Social-emotional (behavioral) development

Modulverantwortliche/r:

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-62-M3-708	Einführung in die inklusive Pädagogik für den Förderschwerpunkt Emotionale und Soziale Entwicklung Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2060 ECTS: 3 Von: Lehramt Inklusive Pädagogik/Sonderpädagogik an Gymnasien/Oberschulen, BA	Dozenten: Hessling, Sebastian

Modul IP-GO-3b: Förderschwerpunkt Geistige Entwicklung

Special needs education for children categorized as having cognitive impairments

Modulverantwortliche/r:

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-62-M3-709	Einführung in die inklusive Pädagogik für den Förderschwerpunkt Geistige Entwicklung Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner	Dozenten: Müller, Frank J., Prof. Dr. Tutoren: Fremy, Tammo Richter, Franziska

Studierraum)	
ECTS: 3 Von: Lehramt Inklusive Pädagogik/Sonderpädagogik an Gymnasien/Oberschulen, BA	

Modul IP-GO-3c: Förderschwerpunkt Lernen

Special needs education for children categorized as having learning difficulties

Modulverantwortliche/r:

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-62-M3-710	Einführung in die inklusive Pädagogik für den Förderschwerpunkt Lernen Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B1580 ECTS: 3 Von: Lehramt Inklusive Pädagogik/Sonderpädagogik an Gymnasien/Oberschulen, BA	Dozenten: Weltgen, Julia, Dr.

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019

General Studies / Schlüsselqualifikationen für das Berufsziel Lehramt

Auszug vom 17.07.2019 09:03

General Studies / Schlüsselqualifikationen für das Berufsziel Lehramt

Lehrveranstaltungen Schlüsselqualifikationen (Berufsziel Lehramt)

Lehrangebote Schlüsselqualifikationen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
12-55-E/P-SQ-124	Einführung in die Gewaltfreie Kommunikation (M. Rosenberg) und ihre Anwendung im privaten und beruflichen Alltag <i>Introduction to non-violent communication (M. Rosenberg)</i> Seminar B.A. BiPEb Schlüsselqualifikation (a, b oder c) B.Sc. GO Schlüsselqualifikation (a, b, oder c) <i>Einzeltermine:</i> Mo , 05.08.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2900. Di , 06.08.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2900. Mi , 07.08.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2900. ECTS: 1-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	Dozenten: Ginati, David

12-55-E/P-SQ-128	ERZÄHLEN - Geschichten er-finden und präsentieren <i>Storytelling- Methods for inventing stories and presentation skills</i> Seminar B.A. BiPEB / B.Sc. GO Schlüsselqualifikation (a, b oder c) <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A0140+A0145 (Bildhauerwerkstatt) ECTS: 1-3 Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)	Dozenten: Weller, Barbara LB
12-55-SQ-200	Sprachliche Bildung durch Vorlesen: Lesepaten im Projekt "Bremer Bücher-Kitas" Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 · zweiwöchentlich, ab 2. Semesterwoche, Raum: SpT C3140 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	Dozenten: Alt, Katrin Saskia
12-55-SQ-202	-- Seminar Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb	Dozenten: N., N.

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019 Fachbereichübergreifende Studienangebote

Auszug vom 17.07.2019 09:03

Fachbereichübergreifende Studienangebote

Career Center

Career Center-Infos

Wir bieten Ihnen regelmäßig Veranstaltungen zur Information und Weiterqualifikation an. Die Veranstaltungen werden von Mitarbeiter*innen des Career Centers selbst durchgeführt bzw. in Zusammenarbeit mit Unternehmen/Einrichtungen oder Fachbereichen organisiert.

Fuer einige Workshops empfehlen wir Credit Points. Die Anerkennung der Credit Points erfolgt jeweils durch Ihren Fachbereich/Ihr Studienfach. Unsere Empfehlungen zur Anzahl der CP finden Sie in der Titelzeile der jeweiligen Veranstaltung. Wenn Sie sich die CP von Ihrem Prüfungsamt anrechnen lassen wollen, füllen Sie bitte einen Teilnahmenachweis aus und lassen diesen im Career Center unterschreiben und stempeln!

Von unseren Trainer*innen werden keine Pruefungen abgenommen und keine Noten vergeben!

Sie finden uns im: ZB-B (Zentralbereich) B 0560 bis B 0590. Bibliothekstr. 4a Über den Mensa-Eingang beim Theatersaal können Sie zu uns finden. Kontakt: Tel.: 218-61030, E-Mail: petra.droste@uni-bremen.de.

Sie finden uns in folgenden Räumen:

Josephine Haladich-Hofmann im ZB-B, B 0570

Team Akademische Beratung der Agentur für Arbeit im ZB-B (Zentralbereich), B 0580

Jobvermittlung der Agentur für Arbeit im ZB-B (Zentralbereich), B 0580
 Petra Droste im ZB-B (Zentralbereich), B 0590
 Svetlana Khabarova im ZB-B (Zentralbereich), B 0590

Beratungszeiten des Uni Teams

Josephine Haladich-Hofmann / Beratung berufstätiger und berufserfahrener Master-Studierender
 Montag bis Donnerstag nach Vereinbarung
 Tel.: +49 421 218-6 10 37
 E-Mail: haladich@uni-bremen.de

Beratungszeiten des Teams Akademische Beratung der Agentur für Arbeit

Montag bis Mittwoch von 10:00 bis 13:00 und von 14:00 bis 16:30
 Offene Beratungszeiten (Keine Terminvergabe!)
 Tel.: +49 421 218-6 10 31
 E-Mail: Bernd.Lienstaedt@arbeitsagentur.de

Öffnungszeiten der Jobvermittlung

Montag und Mittwoch von 10:00 bis 13:00 und von 14:00 bis 16:30

Veranstaltungen des Career Centers: <https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html>

Jobportal: <https://www.uni-bremen.de/career-center/jobs-praxis/jobportal-fuer-bewerberinnen.html>

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-00- SoSe2019	<p>Career Center-Veranstaltungen: Fristen für anmeldungspflichtige Workshops sonstige Anmeldezeiträume Sommersemester (2019) über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: → Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

Arbeitsmaerkte

Career Center-Veranstaltungen: Fristen für anmeldungspflichtige Workshops

Anmeldezeiträume Sommersemester 2019 über StudIP

Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August

Anmeldezeiträume Wintersemester 2019/2020 über StudIP

Anmeldungen für Oktober laufen vom 01. Juli bis Donnerstag, 12. September

Anmeldungen für November laufen vom 15. August bis Donnerstag, 10. Oktober

Anmeldungen für Dezember laufen vom 15. September bis Donnerstag, 21. November

Anmeldungen für Januar 2020 laufen vom 01. Oktober bis Donnerstag, 05. Dezember 2019

Anmeldungen für Februar laufen vom 15. November bis Donnerstag, 16. Januar

Anmeldungen für März laufen vom 15. Dezember bis Donnerstag, 13. Februar

Anmeldezeiträume Sommersemester (2020)

Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Donnerstag, 20. Februar 2020

Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 16. April 2020

Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 14. Mai 2020

Anmeldungen für Juli laufen vom 15. April bis Donnerstag, 18. Juni 2020
 Anmeldungen für August laufen vom 15. Mai bis Donnerstag, 16. Juli 2020
 Anmeldungen für September laufen vom 15. Juni bis Donnerstag, 20. August 2020

Veranstaltungen		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-01-04- BPK2-S	<p>Physik im Beruf <i>Support Seminar on Professional Practical Training</i> Berufsperspektiven Seminar Physik im Beruf vermittelt Einblicke in die Berufspraxis von Physiker*innen und Ingenieur*innen:</p> <p>montags und nach Vereinbarung: In Vorträgen erzählen berufstätige Physiker*innen und Ingenieur*innen aus Ihrem Berufsalltag, von ihrem beruflichen Werdegang und stellen ihr Unternehmen vor. Bei Exkursionen machen wir uns ein Bild vor Ort und können dort ebenfalls mit den beschäftigten Physiker*innen sprechen.</p> <p>freitags: Ergänzt werden die Praxiseinblicke durch ein Bewerbungstraining. Für Physik-Studierende gibt es noch Informationen zum Industrie- oder Forschungspraktikum.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 26.04.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Mo , 06.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, S 1270. Mo , 20.05.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, S 1270. Fr , 31.05.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Deutsche WindGuard, Windkanalzentrum in Varel. Fr , 21.06.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 28.06.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130. Fr , 05.07.2019 08:00 - 10:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: NW1, N 3130.</p> <p>Von: Physik, B.Sc.</p>	<p>Dozenten: Ladstätter-Weißmayer, Annette, PD Dr.</p> <p>Tutoren: Nüß, Johann Rasmus, M. Sc</p>
CC-27-SoSe19	<p>Digitale Revolution im Supply Chain Management – Neue Beschäftigungsmöglichkeiten und Trends entlang der Versorgungskette <i>The digital revolution in Supply Chain Management – New jobs and professional options along the supply chain</i> Blockveranstaltung Das Supply Chain Management optimiert die Finanz-, Material- und Informationsströme entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Im Zuge der Digitalisierung werden „die Dinge“ smart. Supply-Chain-Visibility optimiert die Kommunikation zwischen den Unternehmen, Big Data verwandelt Rohdaten in verwertbare Erkenntnisse und Cloud-Dienste gewährleisten einen universellen Datenzugriff.</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>Ergänzend unterstützen Simulationstools die Logistik. In der digitalisierten Produktion können Menschen, Maschinen und Werkstücke miteinander kommunizieren. Damit wird ein unternehmensübergreifendes Informationsmanagement sichergestellt, welches bis zum Enderzeugnis reicht. Dieses kann damit individuell auf den Kunden zugeschnitten werden. Es geht also um die Steuerung des Systems aus Zulieferung, Produktion, Logistik und Absatz bis zu der kleinsten Systemeinheit.</p> <p>In diesem Seminar betrachten wir die Chancen für Unternehmen und die zukunftsorientierten Beschäftigungsmöglichkeiten für alle Fachbereiche, auch hinsichtlich des Effizienz-, Umwelt- und Nachhaltigkeitsmanagements.</p> <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Arbeitsmärkte).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 07.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 08.06.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700. So , 09.06.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-39-SoSe19	<p>Berufseinstieg für Naturwissenschaftler*innen <i>Starting your career in the natural sciences</i></p> <p>Blockveranstaltung „Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der Naturwissenschaften ist dies aufgrund der vielseitigen Wahlmöglichkeiten und Spezialisierungen in naturwissenschaftlichen Studienfächern entscheidend.</p> <p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sache“. Durch die ausführliche Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre Präsentation bei potentiellen Arbeitgebern gewinnen und Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p>	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der Naturwissenschaften • Was hebt mich von anderen Bewerber*innen ab, was zeichnet mich mit einem naturwissenschaftlichen Studienabschluss besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit einem naturwissenschaftlichen Studienabschluss • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten, Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 22.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 1450.</p>	
CC-40-SoSe19	<p>Berufseinstieg für Kultur- und Sprachwissenschaftler*innen <i>Starting your career as a linguistics or cultural studies graduate</i></p> <p>Blockveranstaltung „Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der Kultur- und Sprachwissenschaften ist dies wichtig, da viele Ansprechpersonen diese Studienrichtungen nicht genau kennen und aufgrund der vielseitigen Spezialisierungsmöglichkeiten in diesen Studienfächern eine klare Kommunikation entscheidend ist.</p> <p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sache“. Durch die ausführliche Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre Präsentation beim potentiellen Arbeitgeber gewinnen und</p>	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<p>Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der Kultur- und Sprachwissenschaften • Was hebt mich von anderen Bewerbern*innen ab? Was zeichnet mich mit einem kultur- und sprachwissenschaftlichen Studienabschluss besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit einem kultur- und sprachwissenschaftlichen Studienabschluss • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten, Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 23.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 1450.</p>	
CC-41-SoSe19	<p>Berufseinstieg für Geschichtswissenschaftler*innen</p> <p><i>Starting your career as a history graduate</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>„Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der Geschichtswissenschaften ist dies wichtig, da viele Ansprechpersonen die Faszination dieses Studienfachs nicht genau kennen und aufgrund der vielseitigen Spezialisierungsmöglichkeiten in diesem Studienfach eine klare Kommunikation entscheidend ist.</p> <p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sache“. Durch die ausführliche</p>	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<p>Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre Präsentation beim potentiellen Arbeitgeber gewinnen und Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der Geschichtswissenschaften • Was hebt mich von anderen Bewerber*innen ab, was zeichnet mich mit einem geschichtswissenschaftlichen Studienabschluss besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit einem geschichtswissenschaftlichen Studienabschluss • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten, Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.07.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 1450.</p>	
CC-42- SoSe2019	<p>Berufseinstieg für Geograph*innen <i>Starting your career as a geography graduate</i></p> <p>Blockveranstaltung „Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der Geographie ist dies wichtig, da viele Ansprechpersonen die Faszination dieses Studienfachs nicht genau kennen und aufgrund der vielseitigen Spezialisierungsmöglichkeiten im Geographiestudium eine klare Kommunikation entscheidend ist.</p> <p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer</p>	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<p>Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sache“. Durch die ausführliche Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre Präsentation beim potentiellen Arbeitgeber gewinnen und Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der Geographie • Was hebt mich von anderen Bewerber*innen ab? Was zeichnet mich mit einem geographischen Studienabschluss besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit Geographiestudium • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch. <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten, Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 09.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 1450.</p>	
CC-43-SoSe19	<p>Berufseinstieg für European Labour Studies und Sozialwissenschaftler*innen</p> <p><i>Starting your career as a European Labour Studies or social sciences graduate</i> Blockveranstaltung</p> <p>„Warum soll ich genau Sie einstellen? Bitte nennen Sie mir drei Gründe!“ – Es lohnt sich, sich mit dieser Frage eines Personalleiters intensiv auseinanderzusetzen.</p> <p>Besonders für angehende Absolvierende der European Labour Studies und der Sozialwissenschaften ist dies wichtig, da viele Ansprechpersonen diese Studienrichtungen nicht genau kennen und aufgrund der vielseitigen Spezialisierungsmöglichkeiten in diesen Studienfächern eine</p>	<p>Dozenten: Leybold, Wolfgang</p>

	<p>klare Kommunikation entscheidend ist.</p> <p>Im Workshop lernen Sie Personalauswahl aus neuer Perspektive kennen und erarbeiten Handwerkszeug für eine selbstbewusste und chancenorientierte Strategie für Ihr „Marketing in eigener Sache“. Durch die ausführliche Beschäftigung mit Ihren Stärken, Ihrer Motivation und Ihrem Begeisterungsvermögen werden Sie Sicherheit für Ihre Präsentation beim potentiellen Arbeitgeber gewinnen und Vorstellungsgespräche souveräner angehen können.</p> <p>Workshopinhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie funktioniert Personalauswahl heute? • Welche Qualifikationen, Eigenschaften und Erfahrungen interessieren Arbeitgeber? • Arbeitsfelder für Absolvierende der European Labour Studies und Sozialwissenschaften • Was hebt mich von anderen Bewerber*innen ab? Was zeichnet mich mit einem Studienabschluss der European Labour Studies und Sozialwissenschaften besonders aus? • Erarbeitung geeigneter Argumentationsideen und Strategien für eine optimale Selbstpräsentation mit einem Studienabschluss der European Labour Studies und Sozialwissenschaften • Welche Möglichkeiten der Initiativbewerbung gibt es? • Wie kann ich verschiedene Kontaktpunkte zu potentiellen Arbeitgebern nutzen? • Tipps für die erfolgreiche Umsetzung der Kommunikationsstrategie in den Bewerbungsunterlagen und im Vorstellungsgespräch <p>Methoden: Input, Gruppenarbeiten, Einzelarbeiten, Ergebnispräsentationen, Diskussionsrunden und Fragerunden</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Arbeitsmärkte</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 10.09.2019 09:00 - 17:00 · Raum: MZH 1450.</p>	
CC-44-SoSe19	<p>Absolventen, Absolventinnen und "Das Amt" <i>Public support and resources for graduates: What? Where? From Whom? And Why?</i> Soziale Absicherung zwischen Studium und Beruf Seminar In dieser Veranstaltung werden Fragen zur sozialen Absicherung zwischen Studium und Beruf beantwortet. Außerdem werden Formen der Unterstützung beim Einstieg</p>	<p>Dozenten: Lienstaedt, Bernd</p>

	in die Berufswelt vorgestellt. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich <i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.07.2019 17:30 - 19:30 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum).	
--	--	--

Betriebswirtschaftliche Kompetenzen

Career Center-Veranstaltungen: Fristen für anmeldungspflichtige Workshops

Anmeldezeiträume Sommersemester 2019 über StudIP

Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August

Anmeldezeiträume Wintersemester 2019/2020 über StudIP

Anmeldungen für Oktober laufen vom 01. Juli bis Donnerstag, 12. September

Anmeldungen für November laufen vom 15. August bis Donnerstag, 10. Oktober

Anmeldungen für Dezember laufen vom 15. September bis Donnerstag, 21. November

Anmeldungen für Januar 2020 laufen vom 01. Oktober bis Donnerstag, 05. Dezember 2019

Anmeldungen für Februar laufen vom 15. November bis Donnerstag, 16. Januar

Anmeldungen für März laufen vom 15. Dezember bis Donnerstag, 13. Februar

Anmeldezeiträume Sommersemester (2020)

Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Donnerstag, 20. Februar 2020

Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 16. April 2020

Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 14. Mai 2020

Anmeldungen für Juli laufen vom 15. April bis Donnerstag, 18. Juni 2020

Anmeldungen für August laufen vom 15. Mai bis Donnerstag, 16. Juli 2020

Anmeldungen für September laufen vom 15. Juni bis Donnerstag, 20. August 2020

Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-19-SoSe19	<p>Einführung in die Betriebswirtschaftslehre für Geistes- und Sozialwissenschaftler*innen <i>Essentials of business studies for non-business students</i> Blockveranstaltung</p> <p>Da sich fast alle Aufgaben in Organisationen auf betriebswirtschaftliche Fragestellungen begründen, stellen betriebswirtschaftliche Kenntnisse auch die Grundlage für eine gezielte Einführung geisteswissenschaftlicher Ansätze in Organisationen und Unternehmen dar. Dabei kommt es nicht unbedingt auf wirtschaftliches Detailwissen an.</p> <p>Es reicht bereits aus, die Entscheidungsprozesse in Organisationen zu verstehen und einordnen zu können. Verständlich ist daher auch die Forderung von Unternehmensleitungen an ihre künftigen Mitarbeiter*innen, sich bereits mit ökonomischen Grundsätzen auseinandergesetzt zu haben. In diesem Seminar wollen wir diesem Anspruch kompakt und verständlich gerecht werden.</p> <p>Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Mittwoch, 20. Februar 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1580. Sa , 06.04.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580. So , 07.04.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-20-SoSe19	<p>Betriebswirtschaftslehre für Ingenieurs- und Naturwissenschaftler*innen <i>Essentials of business studies for students and graduates of engineering and natural sciences</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Mitarbeiter*innen mit technischem oder naturwissenschaftlichem Hintergrund werden im beruflichen Kontext immer auch mit betriebswirtschaftlichen Fragen konfrontiert.</p> <p>In diesem Seminar lernen Sie die wichtigsten Teilgebiete der Betriebswirtschaft, sowie die dazugehörigen Zusammenhänge kennen, um diese in Ihrem beruflichen Umfeld anzuwenden. Neben den Grundzügen der BWL umfasst das Seminar u.a. die Bereiche Innovations- und Qualitätsmanagement, Supply-Chain-Management, F+E (Forschung und Entwicklung), Produktions- und Fertigungsplanung, technische Infrastruktur und IT.</p> <p>Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Mittwoch, 20. Februar 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 13.04.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700. So , 14.04.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>
CC-21-SoSe19	<p>Strategisches Management - Die wichtigsten Management-Tools <i>Core Tools for Strategic Management</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Die wichtigsten Managementtechniken für eine erfolgreiche</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>Ausrichtung von Unternehmen am Markt: Entscheidungstechniken, Zielplanung, Geschäftsfeld- und Wettbewerbsstrategien.</p> <p>Eine praxisorientierte Übersicht über die wichtigsten betriebswirtschaftlichen Instrumente und Modelle, die alle kennen sollten, die in einem Betrieb tätig sind oder tätig sein werden. Inhaltliche Darstellung, Bedeutung, Funktionsweise und Anwendungsgebiete der Instrumente, im Kontext einer übergeordneten Unternehmensstrategie. Mit vielen Beispielen aus der Praxis.</p> <p>Wir greifen die zentralen Fragen der Betriebswirtschaftslehre auf und beschreiben die Vorteile eines strategisch geführten Unternehmens. Dabei werden die wichtigsten Instrumente und Konzepte des strategischen Managements erklärt und die dazu passenden Management-Tools praxisorientiert vorgestellt. Das strategische Management sichert den langfristigen Erfolg des Unternehmens und geht dabei weit über die Planung von Zielen, die Auswahl von Geschäftseinheiten und die Entwicklung neuer Wettbewerbsstrategien hinaus. Es ist vielmehr ein kontinuierlicher Prozess, mit dem Ziel die Kernkompetenzen zu nutzen, neue Erfolgspotentiale aufzubauen und entscheidende Wettbewerbsvorteile für die Organisation zu schaffen.</p> <p>Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Mittwoch, 20. Februar 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 27.04.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700. So , 28.04.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-22-SoSe19	<p>Projektmanagement und Teamarbeit <i>Essentials of project management and team work, for students and graduates</i> Blockveranstaltung Projektarbeit, abteilungsübergreifende Kommunikation und Teamarbeit sind die prägenden Begriffe der modernen Organisation. Tatsächlich können durch eine realistisch geplante und strategisch gesteuerte Projektarbeit, sowie durch eine effektive Teamarbeit in vielen Arbeitsbereichen bessere Arbeitsergebnisse erzielt werden.</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>Im Rahmen der Veranstaltung lernen Sie sich selbst und andere als Teammitglieder richtig einzuschätzen. Sie erhalten Methodenwissen zur erfolgreichen Projektabwicklung, zum konstruktiven Umgang mit Ziel- und Ressourcenkonflikten und zum Einsatz von Projektmanagement-Software.</p> <p>Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 11. April 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 03.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 04.05.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700. So , 05.05.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-23-SoSe19	<p>Agiles Projektmanagement <i>Agile project management</i> Blockveranstaltung In Zeiten volatiler Märkte und digitaler Geschäftsmodelle reichen die bekannten Vorgehensmodelle im Projektmanagement nicht mehr aus. Sie bedingen einen grundlegenden Wandel der Arbeitskultur. Agiles Projektmanagement gibt dem Projektteam eine hohe Toleranz bezüglich Qualität, Umfang, Zeit und Kosten und ermöglicht eine hohe Mitwirkung des Auftraggebers. Die dynamische Steuerung von Prozessen führt schneller zu validierbaren Ergebnissen, erlaubt eine hohe Innovationsgeschwindigkeit und das Arbeiten in kurzen Iterationszyklen.</p> <p>In diesem Seminar lernen Sie die aktuellen Methoden und Werkzeuge kennen, um in der agilen (= leichtgewichtigen) Projektarbeit erfolgreich agieren zu können.</p> <p>Das „Agile Manifest 2001“ als Referenz für agiles Projektmanagement:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hybrides Projektmanagement • Wie führe ich agile Methoden ein • Anforderungen an agile Teams und Leadership • Innovative Lösungsansätze mit Design Thinking und Time Boxing • Wirtschaftlichkeitsprüfung mit Business Model Innovation • Potenzialeinschätzung mit dem Business Model Canvas • Entwicklung von Produkten und Services mit Lean 	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Startup und Scrum • Agiles Arbeiten mit z.B. HERMES 5 und PRINCE2 • Vergleich und Bewertung agiler Methoden in der Praxis <p>Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 11. April 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (unter Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 16:00 - 20:00 • Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum). Sa , 11.05.2019 08:00 - 20:00 • Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum).</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-24-SoSe19	<p>Organisation und Unternehmensführung 4.0 <i>Organisation and company management in digitalised environments</i> Blockveranstaltung</p> <p>Die Art und Weise wie Unternehmen organisiert und geführt werden befindet sich in einem radikalen Wandel. Im Zuge der Digitalisierung ergeben sich ganz neue Möglichkeiten ein Unternehmen zu strukturieren. Da die Konsequenzen von Entscheidungen in Echtzeit simuliert werden können, kann auch die Kontrolle von Arbeitsvorgängen zunehmend als Selbstorganisation stattfinden. Das erlaubt die Implementierung von mitarbeiter*innenzentrierten Management-Systemen und agilen Führungsstrukturen. Damit steuern sich Unternehmen in weiten Teilen selbst. Ganze Hierarchieebenen werden dadurch überflüssig. Zu erwarten ist zudem eine zunehmende Öffnung gegenüber Lieferanten, Kunden und Wettbewerber*innen. Durch die Vernetzung der Branchenwertschöpfung werden eine hohe Kooperationsbereitschaft und Kooperationsfähigkeit notwendig, welche nach einer andere Firmen- und Vertrauenskultur verlangen.</p> <p>In diesem Seminar bekommen Sie das notwendige Rüstzeug um die Chancen der Digitalisierung zu nutzen und damit persönliche Chancen und für Betriebe unternehmerische Wettbewerbsvorteil zu generieren.</p> <p>Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 11. April 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center und unter: Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachergänzende Studien / Studium</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>und Beruf / Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B2880. Sa , 18.05.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1216. So , 19.05.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1216.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-25-SoSe19	<p>Auf dem Weg zur Industrie 4.0 <i>The way to digitalised industry (4.0)</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>In dieser Veranstaltung soll eine Technologie-Roadmap für die Industrie 4.0 besprochen werden, wie sie in den Disziplinen Wissenschaft, Wirtschaft und Politik kontrovers diskutiert wird. Thematisch sind wir alle betroffen und können uns in die Entwicklung einer humanzentrierten Gestaltung der Mensch–Technik-Interaktion einbringen. Nach der ersten Generation smarterer Systeme durch Automations-, Steuerungs- und Regelungstechnologien beobachten wir eine rasante Entwicklung hin zur zweiten Generation, welche mit deutlich erweiterten Funktionen des maschinellen Lernens aufwartet. Die dritte Generation smarterer Systeme wird sich durch Wahrnehmungs-, Denk- und Handlungsleistungen, deutlich der menschlichen Leistungsfähigkeit annähern.</p> <p>Dieser interdisziplinäre Workshop bearbeitet die wichtigsten Fragen zur Industrie 4.0:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brauchen Unternehmen eine neue Organisationsphilosophie? • Zentrale versus dezentrale Organisation. Wie wichtig sind Hierarchien? • Sollen Informationen über den Menschen oder für die Menschen erzeugt werden? • Sollen menschliche Fähigkeiten ersetzt oder unterstützt werden? • Überwachung oder Ermächtigung des Menschen? • Menschliche Kompetenz als zentrale Ressource? • Qualitative oder quantitative Qualifikationsentwicklung? • Wie gelingt die Optimierung von Produktionsprozessen? • Wie verstärken wir die vorhandene Kompetenz der Nutzer*innen? • Wie schaffen wir ein Umfeld des kontinuierlichen Weiterlernens? 	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 11. April 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 25.05.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580. So , 26.05.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-28-SoSe19	<p>Personalmanagement – HRM in Zeiten der digitalen Transformation</p> <p><i>HR Management in times of digitalisation</i> Blockveranstaltung</p> <p>Digitale Technologien verändern Unternehmen grundlegend. Vor allem das Human Resource Management (HRM) steht vor großen Herausforderungen. Die Frage nach dem Unternehmenserfolg ist zunehmend eine Frage der Unternehmenskultur und der Arbeitsorganisation. Big Data spielt in HR eine immer größere Rolle. Das Recruiting und die Leistungsbeurteilung von Mitarbeiter*innen verändern sich grundlegend und die Zusammenarbeit der Mitarbeiter*innen muss jederzeit und an jedem Ort auch über Ländergrenzen hinweg mit unterschiedlichen Endgeräten sichergestellt werden. Skill Management und eLearning binden Mitarbeiter*innen an das Unternehmen und Diversity Management sowie flexible Arbeitszeitmodelle erhalten einen höheren Stellenwert.</p> <p>In dieser Veranstaltung werden die Veränderungen und ihre Bedeutung für feste und freie Mitarbeiter*innen genau betrachtet und entsprechende Chancen für Unternehmen und ihre Beschäftigten herausgearbeitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Digital Information Management • Total Workforce Management • Workforce Analytics • Recruiting und Retention • Bewerbung 4.0 • Performance Management • Skill Management und eLearning • Future Workplace und Collaboration • Mitarbeiter 4.0 und Diversity Management 	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • HR Software, Datenschutz und Datensicherheit <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (unter Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 15.06.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700. So , 16.06.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1700.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-29-SoSe19	<p>Change-Management – Den betrieblichen Wandel gestalten und begleiten <i>Change Management - organizing and accompanying processes of change in companies</i> Blockveranstaltung</p> <p>Die Veränderungen im unternehmerischen Umfeld vollziehen sich nicht nur mit zunehmender Geschwindigkeit, sondern neue, zumeist digitale Geschäftsmodelle ersetzen über Jahre gewachsene Marktstrukturen. Die traditionellen Ansätze der Unternehmensführung sowie die klassische Denkweise des Managements erlauben es den Unternehmen nicht mehr angemessen auf diese Veränderungen zu reagieren. Gerade aus diesem Grund lohnt es der Frage nachzugehen, in wieweit die traditionellen Modelle des Veränderungsmanagements in ihrer Anwendung Antworten auf die Fragen der Zukunft liefern können.</p> <p>In diesem Workshop sollen die vielfältigen Ansätze zu einem ganzheitlichen Konzept von Mensch, Organisation und Prozess zusammengeführt werden. Am Beispiel eines fiktiven Unternehmens sollen die Teilnehmer*innen ein wettbewerbsfähiges Unternehmen der Zukunft entwickeln.</p> <p>Auslöser von Veränderungen und mögliche Widerstände:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klassische Change Management Modelle • Bausteine für die erfolgreiche Bewältigung von Veränderungsprozessen • Anwendbarkeit traditioneller Modelle auf die Fragen der Zukunft • Erfolgsfaktoren für Veränderungsvorhaben, Strategien und Werkzeuge • sozialwissenschaftlichen Untersuchungen über neue Arbeitsanforderungen 	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Mensch-Maschine Interaktion und die Bedeutung von Erfahrungswissen • Transformation von unternehmensübergreifenden Wertschöpfungsketten • Vorausdenken, Routinen durchbrechen, vereinfachen und vernetzen • Ausarbeitung eines Change-Management-Konzepts auf der Basis eines fiktiven Unternehmens <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 21.06.2019 16:00 - 20:00 · Raum: GW2 B1580. Sa , 22.06.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580. So , 23.06.2019 09:00 - 19:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-33-SoSe19	<p>Eventmarketing und Veranstaltungsmanagement <i>Eventmarketing & Conference Management</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Lernen Sie die Grundlagen des Marketings im Rahmen des Veranstaltungsmanagements kennen. Begleiten Sie anhand eines Beispiels die konzeptionelle Entwicklung eines Events von der Vision bis zur Veranstaltung. Sie erhalten Methodenwissen zur sicheren Planung, Organisation und Durchführung von Veranstaltungen. Einen Schwerpunkt bildet das Eventmarketing im Hinblick auf die Zielgruppen Mitarbeiter*innen, Öffentlichkeit und Presse.</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>Mo , 16.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum). Di , 17.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum). Mi , 18.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum).</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-35-SoSe19	<p>Einführung in die Bilanzbuchhaltung für Nicht-BWLER*innen <i>Introduction to accounting and balance sheet accounting for non-business students</i></p> <p>Blockveranstaltung Gerade für BWL-fremde Fachrichtungen ist es nützlich wichtige Kennzahlen und ihre unternehmerische Bedeutung zu kennen. Eine zentrale Aufgabe der Unternehmensführung ist es den Unternehmenswert dauerhaft zu steigern. Dazu ist es notwendig dauerhaft Renditen zu erzielen, um das Interesse von Kapitalgebern zu wecken, Innovationen voranzutreiben oder z.B. neue Arbeitsplätze zu schaffen. Entscheidend für den Erfolg sind u.a. der Einsatz der richtigen Controllinginstrumente, das Treffen sicherer Finanzierungs- und Investitionsentscheidungen und eine effektive Kapitalmarktkommunikation. Im Jahresabschluss stellt ein Unternehmen seine Erfolge nach außen dar. Die Bilanz und/oder die Gewinn- und Verlustrechnung sind dabei die wichtigsten Instrumente.</p> <p>In diesem Seminar soll ein grundsätzliches Verständnis für diese Zusammenhänge geschaffen werden und ein unternehmerisches und kostenbewusstes Denken und Handeln erlernt werden. Inhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wertorientierte Unternehmensführung • Unternehmenssteuerung durch Controlling • Finanzmanagement und Finanzierungsarten • Investitionsmanagement und Investitionsrechnung • Finanzbuchhaltung und Kostenrechnung • Aufbau, Inhalte und Kennzahlen einer Bilanz • Gewinn- und Verlustrechnung (GuV) • Auswirkung verschiedener Geschäftsvorfälle • Deckungsbeitragsrechnung <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center und unter: Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachergänzende Studien / Studium und Beruf / Betriebswirtschaftliche Kompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

team/detailbeschreibungen-uni-team.html <i>Einzeltermine:</i> Mo , 23.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1110. Di , 24.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1110. Mi , 25.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1110. ECTS: empfohlen 1	
---	--

Bewerbung & Selbstpraesentation

Career Center-Veranstaltungen: Fristen für anmeldungspflichtige Workshops über StudIP

Anmeldezeiträume Sommersemester 2019 über StudIP

Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August

Anmeldezeiträume Wintersemester 2019/2020 über StudIP

Anmeldungen für Oktober laufen vom 01. Juli bis Donnerstag, 12. September

Anmeldungen für November laufen vom 15. August bis Donnerstag, 10. Oktober

Anmeldungen für Dezember laufen vom 15. September bis Donnerstag, 21. November

Anmeldungen für Januar 2020 laufen vom 01. Oktober bis Donnerstag, 05. Dezember 2019

Anmeldungen für Februar laufen vom 15. November bis Donnerstag, 16. Januar

Anmeldungen für März laufen vom 15. Dezember bis Donnerstag, 13. Februar

Anmeldezeiträume Sommersemester (2020)

Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Donnerstag, 20. Februar 2020

Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 16. April 2020

Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 14. Mai 2020

Anmeldungen für Juli laufen vom 15. April bis Donnerstag, 18. Juni 2020

Anmeldungen für August laufen vom 15. Mai bis Donnerstag, 16. Juli 2020

Anmeldungen für September laufen vom 15. Juni bis Donnerstag, 20. August 2020

Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-08- SoSe19	<p>Netzwerken mit Erfolg <i>Networking successfully</i> Blockveranstaltung</p> <p>In diesem Seminar lernen Sie Netzwerkstrategien kennen, um Ihnen die Suche und Ansprache von möglichen Netzwerkpartner*innen zu erleichtern. Sie werden die eigenen Netzwerkstrategien in Übungen analysieren und entwickeln. Darüber hinaus gibt es Tipps zum Aufbau und der Pflege des eigenen Netzwerks.</p> <p>Das Seminar ist neben der theoretischen Stoffvermittlung von vielen Übungen zum Thema geprägt.</p> <p>Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Mittwoch, 20. Februar 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 27.04.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470.</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>

<p>CC-09- SoSe19</p>	<p>Bewerbungstraining 1: Berufsorientierung - Berufsfindung durch Zielfindung <i>Job application training 1: Occupational orientation – find a career by defining objectives</i></p> <p>Blockveranstaltung Ihre Fächerkombination im Studium haben Sie frei nach Ihren Neigungen und Wünschen gewählt und konnten sich umfassendes theoretisches Wissen aneignen. Vielleicht konnten Sie in dem einen oder anderen Praktikum auch schon in die Arbeitswelt hinein schnuppern. Trotzdem sind Sie sich noch gar nicht sicher, wo und wie Sie ihr Wissen nach dem Studium in die Praxis einbringen möchten.</p> <p>In diesem Seminar werden Ihnen Wege aufgezeigt, Ihre Kompetenzen zu erkennen und damit Ziele zu definieren. Ziel des Seminars ist es Ihnen Bausteine an die Hand zu geben, um über Kompetenzen und Zieldefinitionen den Weg in den Beruf zu finden.</p> <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 08.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470.</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>
<p>CC-10- SoSe19</p>	<p>Bewerbungstraining 2: Wir erstellen eine Initiativbewerbung <i>Job application training 2: Apply successfully -how to put together an unsolicited application</i></p> <p>Blockveranstaltung Bewerben Sie sich auf Stelleangebote ist die Konkurrenz groß. Da ist eine Organisation schnell mit bis zu 50 Bewerbungen konfrontiert und sortiert schnell und gnadenlos aus. Der Frust bei einer Flut von Absagen stellt sich schnell ein.</p> <p>Warum also nicht einmal andere Wege gehen und sich initiativ bewerben? Wieso nicht von sich aus den Bedarf bei den Organisationen wecken und als einzige*r Kandidat*in um eine Stelle werben? Doch wie schaffe ich es, dass meine Initiativbewerbung nicht im Papierkorb landet?</p> <p>In diesem Seminar wird neben der theoretischen Wissensvermittlung eine Initiativbewerbung erstellt. Bitte bringen Sie möglichst Lebensläufe (oder Ansätze dazu) mit. Am besten auch einen Laptop, um die Unterlagen besser aufbereiten zu können.</p> <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>

	<p>team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p>	
CC-11- SoSe19	<p>Bewerbungstraining 3: Erfolgreich im Vorstellungsgespräch <i>Job application training 3: how to succeed in job interviews</i></p> <p>Blockveranstaltung Endlich liegt eine Einladung zum Vorstellungsgespräch vor. Doch was nun? Was erwartet mich? Worauf kommt es an? Wie bereite ich mich vor? Wie gehe ich mit Stressfragen um?</p> <p>Dieses Seminar gibt Antworten auf diese und viele andere Fragen rund um das Vorstellungsgespräch.</p> <p>Karriereberaterin Angela Resch (www.career-vision.eu) erklärt, worauf es ankommt und versucht mit Übungen den Teilnehmer*innen die nötige Sicherheit zu geben.</p> <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470.</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>
CC-13- SoSe19	<p>Assessment Center leicht gemacht - Vorbereitung und Training <i>Assessment Centers made easy - preparation and training</i></p> <p>Blockveranstaltung Endlich ist der Umschlag mit der Einladung zum Vorstellungsgespräch angekommen. Doch statt einem netten Gespräch unter vier Augen erwartet Sie ein Assessment Center (AC). Ein bis zwei Tage unter Beobachtung sollen Sie sich in unterschiedlichen Übungen und Tests bewähren. Eine gute Vorbereitung ist wichtig, um zu bestehen.</p> <p>In diesem Seminar erfahren Sie worauf es ankommt und wie Sie sich vorbereiten können. Sie lernen die wichtigsten Übungen kennen und werden diese im lockeren Umfeld im Team erarbeiten.</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470.</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>

	<p>Do , 18.07.2019 10:00 - 18:00</p> <p>· Raum: MZH 1470.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-16- SoSe19	<p>Bewerben 4.0 - der aktuelle Stand für Bewerbungen im Web <i>Digital job applications – up to date information about web-based applications</i> Blockveranstaltung „Immer häufiger wird bei der Bewerberauswahl von Firmen auf Algorithmen gesetzt - immer mehr Arbeitgeber gehen neue, statt der klassischen Wege im Recruiting. Das bedeutet, dass Akademiker*innen und Absolvent*innen bei der Jobsuche und beim Bewerben den Umgang mit den neuen Tools beherrschen müssen - aber auch kompetent sein müssen in Bezug auf die Gestaltung von Lebenslauf, Anschreiben und weiteren Bewerbungsdokumenten.</p> <p>Im Workshop beziehen wir uns auf die aktuellen (auch tatsächlich im deutschen Sprachraum eingesetzten) Recruitingtools von Arbeitgebern. Um selbst hier immer auf dem neuesten Stand zu sein, besuchen wir Fachtagungen für Recruiter und tauschen uns in unserem Unternehmensnetzwerk aus.</p> <p>Zur Zeit fokussieren wir im Workshop inhaltlich auf folgende Themen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Active Sourcing Strategien von Arbeitgebern - und wie man sich dafür sichtbar machen kann • Pre-Selection-Tools: Nutzen und Umgang damit • Anpassen von Lebenslauf und Anschreiben an die aktuellen Trends • Social Recruiting - und wie man als Bewerber/in davon profitieren kann • Gekonnter Umgang mit Recruiting-Chatbots • Zeitversetzte Videointerviews als "erstes Vorstellungsgespräch" • Gamification als Vorauswahl: Umgang mit Recruiting Games • Cultural-Fit-Test und andere Online-Testverfahren (Online-Assessment) • Eigene professionelle Präsenz im Netz • Gekonnter Umgang mit Online-Portalen • KI-gestützte Vorstellungsgespräche • zielorientierte und erfolgreiche Jobsuche im Web • Nutzen von Recruiting-Apps • Reflexion und Austausch: Chancen und Möglichkeiten von KI im Recruitingprozess <p>Die Teilnehmenden sind eingeladen, Laptop oder iPad zum Workshop mitzubringen, um einige Features (auch mobile Applikationen), für die keine Voranmeldung erforderlich ist, im Workshop beispielhaft zu Lernzwecken selbst auszuprobieren.“</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html <i>Einzeltermine:</i> Mi , 11.09.2019 09:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1580.</p>	<p>Dozenten: Sievert, Bianca</p>
CC-36-	<p>Karrieremanagement – Persönliche und betriebliche Karriereplanung</p>	<p>Dozenten:</p>

SoSe19	<p><i>Career Management – Individual and employer-focussed career planning</i> Blockveranstaltung</p> <p>Aus betrieblicher Sicht bedeutet Karriere: „Jede betriebliche Stellenfolge einer Person im betrieblichen Stellengefüge“. Dabei finden Karrieren häufig über die Grenzen von Organisationen hinaus statt und sollten den wirtschaftlichen und sozialen Aufstieg miteinbeziehen. Aus dieser Sicht betrachtet wäre jegliche Aufstiegs- oder Abstiegsbewegung im sozialen Raum als Karriere zu bewerten. Beschreiben wir Karriere also nicht nur aus der betrieblichen Perspektive, sondern im Kontext gesellschaftlicher, wirtschaftlicher und politischer Zusammenhänge, ergibt sich ein multioptionaler Gestaltungsraum für die persönlichen Karrierebestrebungen.</p> <p>Für die Teilnehmer*innen soll die Möglichkeit geschaffen werden, wichtige Erfolgstreiber zu identifizieren und ihre Karriere selbstbewusst nach den eigenen Vorstellungen zu gestalten.</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Bewerbung und Selbstpräsentation)</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 27.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1100. Sa , 28.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1100. So , 29.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1450.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	Kaletka, Lars
CC-45- SoSe19	<p>Erfolgreich bewerben - wie geht das? <i>How to apply for jobs successfully</i> Seminar</p> <p>Vortragsveranstaltung mit Informationen zu Bewerbungsarten und -formen. Keine Anmeldung und keine Registrierung in StudIP erforderlich!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 18.06.2019 14:30 - 16:00 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum).</p>	Dozenten: Gauder, Brigitte
CC-46- SoSe19	<p>Check der Bewerbungsunterlagen für Studierende und Hochschulabsolventen (Einzeltermine) <i>Critique and individual discussion of written job applications, for students and graduates</i> - Tipps zur Gestaltung / Formulierungshilfen Seminar</p> <p>Anmeldung per Mail mit Angabe der Tel. Nr. erforderlich bei: Brigitte.Gauder@arbeitsagentur.de keine Anmeldung und keine Registrierung in StudIP erforderlich!</p> <p>Auch in Zeiten der Online-Bewerbung hat die „klassische“ Bewerbung in Papierform ihren Stellenwert. Der erste Eindruck ist entscheidend: Neugier und Interesse auf die sich bewerbende Person soll mit der Bewerbungsmappe erreicht werden und schließlich die Einladung zum Vorstellungsgespräch oder Assessment-Center.</p>	Dozenten: Gauder, Brigitte

	<p>In individuellen Beratungsterminen werden insbesondere folgende Punkte angesprochen:</p> <ul style="list-style-type: none"> •formaler Aufbau •Tipps zur Gestaltung •Formulierungshilfen <p>Unterlagen bitte in Papierform mitbringen!</p> <p>Der Veranstaltungsort wird nach erfolgter Anmeldung mitgeteilt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 30.04.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum).</p> <p>Di , 09.07.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Di , 20.08.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2860 VIP (VIP-Raum).</p>	
<p>CC-47- SoSe19</p>	<p>Check der Bewerbungsunterlagen für Studierende und Hochschulabsolventen (Einzeltermine) <i>Critique and individual discussion of written job applications, for students and graduates</i> - formaler Aufbau / Tipps zur Gestaltung / Formulierungshilfen Seminar</p> <p>Anmeldung per Mail mit Angabe der Tel. Nr. erforderlich bei: Ines.Bergmann@arbeitsagentur.de Der Veranstaltungsort wird nach erfolgter Anmeldung mitgeteilt.</p> <p>Auch in Zeiten der Online-Bewerbung hat die „klassische“ Bewerbung in Papierform ihren Stellenwert. Der erste Eindruck ist entscheidend: Neugier und Interesse auf die sich bewerbende Person soll mit der Bewerbungsmappe erreicht werden und schließlich die Einladung zum Vorstellungsgespräch oder Assessment-Center.</p> <p>In individuellen Beratungsterminen werden insbesondere folgende Punkte angesprochen:</p> <ul style="list-style-type: none"> •formaler Aufbau •Tipps zur Gestaltung •Formulierungshilfen <p>Unterlagen bitte in Papierform mitbringen!</p> <p>Der Veranstaltungsort wird nach erfolgter Anmeldung mitgeteilt. Anmeldung per Mail mit Angabe der Tel. Nr. erforderlich bei: Ines.Bergmann@arbeitsagentur.de <i>Einzeltermine:</i></p> <p>Do , 11.04.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Do , 13.06.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Do , 18.07.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Do , 15.08.2019 14:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Bergmann, Ines</p>
<p>CC-48- SoSe19</p>	<p>How to negotiate about your salary? <i>How to negotiate about your salary?</i> Seminar</p> <p>Your salary is something very essential. It represents your knowledge and experience for the job. But when is the best chance to get what you suggest? How can you be prepared for this negotiation? What are the important steps</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>

	<p>to be successful?</p> <p>In this seminar you will get tips for the preparation and realisation of this important negotiation. Additionally you can train your negotiation technique in exercises.</p> <p>Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 11. April 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Bewerbung und Selbstpräsentation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 11.05.2019 10:00 - 16:00 · Raum: GW2 B1700.</p>	
<p>CC- LM1- SoSe19</p>	<p>Lernmodul: Der Weg vom Studium ins Berufsleben: Erste Schritte und praktische Übungen</p> <p>https://elearning.uni-bremen.de/ilias4/goto.php?target=lm_2322&client_id=elearninghb</p> <p>Übung</p> <p>Dieses Lernmodul soll einen ersten Anreiz dazu geben, sich bereits während des Studiums mit den eigenen Neigungsgebieten sowie persönlichen Stärken und Schwächen auseinanderzusetzen. Anhand von individuellen „Erfolgsgeschichten“ können Stärken herausgearbeitet und im Anschluss daran eigene Entwicklungsbereiche erkannt werden. Denn wann, wenn nicht im Studium, ist der beste Zeitpunkt zu lernen und weitere Qualifikationen zu erlangen?</p> <p>Hat man für sich ein Interessenfeld erkannt, so geht es nun darum, einen Einblick in den möglichen zukünftigen Tätigkeitsbereich zu bekommen. Aber wie knüpft man Kontakte und worauf achten Firmen bei der Personalrekrutierung?</p> <p>Um hier etwas Licht ins Dunkel zu bringen, haben wir Experten aus namhaften Unternehmen befragt, die uns in einzelnen Videoclips Auskunft zu diesem Thema geben werden.</p> <p>Abschließend gibt es in unserem Lernmodul noch einige Tipps, wie man Netzwerke knüpfen und Kontakt zu Firmen aufnehmen kann, um so seinem „Traumberuf“ ganz real ein Stück näher zu kommen.</p> <p>Voraussetzungen: Interesse am Thema Berufsorientierung, technische Voraussetzungen für die Video: Adobe Flash Player (siehe unten)</p> <p>Zeitbedarf: ca. 30 min. Lesezeit ohne Videos, Bearbeitungszeit der Aufgaben individuell</p> <p>Lernziele: Anregung zur Selbstreflexion (persönliche Stärken und Schwächen), berufliche Neigungsbereiche finden, berufliche Kontakte knüpfen</p> <p>Das Lernmodul ist in vier Themenblöcke eingeteilt: Erfolgsgeschichten (Kapitel 2) Stärken und Schwächen (Kapitel 3)</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

	<p>Kontakte knüpfen (Kapitel 4) Rekrutierungsstrategien von Unternehmen (Kapitel 5)</p> <p>Video-Interviews</p> <ul style="list-style-type: none"> • Berufseinstieg (Frau Jobmann, Alumna[1] Fachbereich 9, M.A. Kulturwissenschaft, Trainee, BLG Logistics Group AG & Co. KG) • Experteninterview (Frau Fritsche, Alumna Fachbereich 6, Dipl. Juristin, Human Resources, Kaefer Isoliertechnik GmbH & Co. KG) • Personalrekrutierung I (Herr Beuse, Alumnus Fachbereich 11, Dipl. Psychologe, Personal- und Organisationsentwicklung, DRK Sozialstationen Wesermünde GmbH) • Personalrekrutierung II (Frau Böhmke, Dipl. Sozialwissenschaftlerin, Röhlig & Co. Holding GmbH, Corporate Human Resource Coordinator, Schwerpunkt Personalentwicklung) • Personalrekrutierung III (Herr Ehliß, Dipl. Sozialwissenschaftler, BTC AG Oldenburg, Personalreferent) • Personalrekrutierung IV (Frau Weider, Servicebereich Personal und Recht, Leitung Personal und Frau Dr. jur. Fries, Leitung Abteilung Recht, Gesundheit Nord Klinikverbund Bremen) <p>[1] Eine Alumna bzw. ein Alumnus ist ein „Ehemaliger“, z. B. eine ehemalige Studierende oder ein Stipendiat einer Einrichtung.</p> <p>Hier finden Sie weitere Lernmodule: www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungsprogramm/e-learning-zur-praxisorientierung.html</p>	
<p>CC- LM3- SoSe19</p>	<p>Lernmodul: Die schriftliche Praktikums-Bewerbung - Ein Angebot des Praxisbüros des Fachbereichs 11 (Human- und Gesundheitswissenschaften)</p> <p>https://elearning.uni-bremen.de/ilias4/ilias.php?baseClass=ilSAHSPresentationGUI&ref_id=2254 Übung</p> <p>Die Lerneinheit dauert mit den Videos etwa 60 Minuten (ca. 20 Minuten Videomaterial). Nehmen Sie sich bitte für diese Lerneinheit genauso viel Zeit, wie auch für Ihre anderen Arbeitsaufgaben im Studium. Sich zu bewerben ist Arbeit, die nicht nebenbei erledigt werden sollte.</p> <p>Auf folgende Punkte gehen wir ein: die Bewerbungsmappe das Anschreiben die Initiativbewerbung die Bewerbung auf eine Anzeige der Lebenslauf die Anlagen die Bewerbung per E-Mail</p> <p>Eine schriftliche Bewerbung kann grundsätzlich auf eigene Initiative erfolgen (Initiativbewerbung) oder als Reaktion auf eine Anzeige formuliert werden.</p> <p>Zunächst werden allgemeine Merkmale der Bewerbungsmappe beschrieben. Im Anschluss daran werden je die Initiativbewerbung und die Bewerbung auf eine Anzeige genauer betrachtet.</p> <p>Folgende Punkte, die nicht in dieser Lerneinheit behandelt werden, sollten Sie vorher zusätzlich bedenken: die Bestandsaufnahme (Wer bin ich?, die Motivation, das Zusammentragen der „Hard Facts“, Selbst-Marketing)</p>	<p>Dozenten: N., N.</p>

und die Entscheidung (Was will ich?) die Suche nach einer Praktikumsstelle und die telefonische Kontaktaufnahme.	
--	--

Going International

Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-LM2- SoSe19	<p>Lernmodul: Wege ins Auslandspraktikum - Ein Angebot des (Praxisbüros des Fachbereichs 11 (Human- und Gesundheitswissenschaften))</p> <p>https://elearning.uni-bremen.de/ilias4/goto_elearninghb_lm_1946.html Übung</p> <p>Anhand von kurzen Textblöcken, Checklisten und Videos gibt dieses Lernmodul in sechs Schritten eine Übersicht über Wege ins Auslandspraktikum.</p> <p>Einen Auslandsaufenthalt zu organisieren ist arbeitsreich. Doch die Arbeit lohnt sich, denn ein Auslandspraktikum ist eine sehr gute Gelegenheit, interkulturelle Erfahrungen zu sammeln und Aspekte eines internationalen Arbeitsmarktes kennen zu lernen. Nehmen Sie sich daher für die Vorbereitung auf das Auslandspraktikum und für diese Lerneinheit ausreichend Zeit.</p> <p>Die Lerneinheit dauert ohne Videos etwa 45–60 min. Das Videomaterial beläuft sich auf etwa 45 min.</p> <p>Alle Videos im Überblick: Sprachkenntnisse erweitern: das Selbstlernzentrum des Fremdsprachenzentrums (6:50 min.) Interkulturelle Kompetenz: Einblicke in einen Workshop (2:58 min.) Förderungsmöglichkeiten: das ASA-Programm (6:50 min.)</p> <p>Praktikum in Frankreich: das Selbstlern-Angebot des Institut Français (4:31 min.) Praktikum in Spanien: das Selbstlern-Angebot des Instituto Cervantes (3:56 min.) Vorstellungsgespräch USA: Wie man es nicht machen sollte. (4:03 min.) Praktikumsberichte: St. Petersburg, Florida, Spitzbergen, Island (2–5 min.)</p> <p>Hinweis zu Links und Literaturhinweisen: Alle Links und Literaturhinweise finden Sie zusammengefasst am Ende des Lernmoduls. Sie können die umfangreiche Linksammlung und die Literaturhinweise zentral im Internet unter http://www.bibsonomy.org/user/wegeinsauslandspraktikum aufrufen und, nach Anmeldung bei Bibsonomy, in Ihre eigene Zusammenstellung aufnehmen und mit Ihren eigenen Links und Literatureinträgen aus Ihrem Studium ergänzen.</p> <p>Wichtig: Voraussetzung, um Videos in diesem Lernmodul abspielen zu können, ist eine aktuelle Installation des Adobe Flash Players (ab Version 8, Download: http://get.adobe.com/de/flashplayer/).</p>	Dozenten: N., N.

Kommunikation

Career Center-Veranstaltungen: Fristen für anmeldungspflichtige Workshops

Anmeldezeiträume Sommersemester 2019 über StudIP

Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August

Anmeldezeiträume Wintersemester 2019/2020 über StudIP

Anmeldungen für Oktober laufen vom 01. Juli bis Donnerstag, 12. September

Anmeldungen für November laufen vom 15. August bis Donnerstag, 10. Oktober

Anmeldungen für Dezember laufen vom 15. September bis Donnerstag, 21. November

Anmeldungen für Januar 2020 laufen vom 01. Oktober bis Donnerstag, 05. Dezember 2019

Anmeldungen für Februar laufen vom 15. November bis Donnerstag, 16. Januar

Anmeldungen für März laufen vom 15. Dezember bis Donnerstag, 13. Februar

Anmeldezeiträume Sommersemester (2020)

Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Donnerstag, 20. Februar 2020

Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 16. April 2020

Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 14. Mai 2020

Anmeldungen für Juli laufen vom 15. April bis Donnerstag, 18. Juni 2020

Anmeldungen für August laufen vom 15. Mai bis Donnerstag, 16. Juli 2020

Anmeldungen für September laufen vom 15. Juni bis Donnerstag, 20. August 2020

Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-06-SoSe19	<p>Digital Leadership - Die neue Herausforderung an die Führung kennen lernen. <i>Digital Leadership – Identifying and effectively coping with new challenges</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Die fortschreitende Digitalisierung und Vernetzung von Prozessen verändert die Arbeitswelt nachhaltig.</p> <p>Eine besondere Aufgabe kommt hierbei den Führungskräften zu. Die Digitalisierung wird nicht nur ihr Aufgabengebiet verändern, sondern sie sind aufgefordert die Veränderungen, die durch neue Prozesse entstehen, aktiv zu gestalten und die Mitarbeiter*innen heranzuführen.</p> <p>Digital Leadership ist der Ansatz für die Arbeitswelt 4.0 der in diesem Seminar vorgestellt und mit Praxisübungen vertieft wird. Neben der Stoffvermittlung wird es genügend Raum für Diskussion und Austausch geben.</p> <p>Nach diesem Seminar werden Sie alle relevanten Aspekte zur Digital Leadership kennen und in Führungssituationen anwenden können. Sie bekommen eine Vorstellung von den Aufgaben und Herausforderungen an die Führungskraft in der Arbeitswelt 4.0.</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Kommunikation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungsprogramm/uebersicht-uni-team.html und www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungsprogramm/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 23.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470.</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>

<p>CC-07-SoSe19</p>	<p>Führungskompetenzen kennen lernen und entwickeln <i>Identifying and developing management skills</i> Blockveranstaltung</p> <p>Viele akademische Karrieren münden in eine Führungsposition. Um eine gute Führungskraft zu werden und dieser Rolle in ihren ganzen Facetten gerecht zu werden, gilt es auch hier sein Wissen zu erweitern und Führungskompetenzen zu entwickeln.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doch was bedeutet es, gut zu führen? • Welche Kompetenzen machen eine gute Führungskraft aus? • Verfüge ich über diese Kompetenzen? • Wie kann ich mir diese Kompetenzen aneignen? <p>In diesem Seminar beschäftigen wir uns in Theorie und Praxis mit der Rolle der Führungskraft. Hauptaugenmerk liegt auf dem Umgang mit Mitarbeiter*innen.</p> <p>Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 11. April 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter Kommunikation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungsprogramm/uebersicht-uni-team.html und www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungsprogramm/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 25.05.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470.</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>
<p>CC-17-SoSe19</p>	<p>Erfolgreich verhandeln mit dem Harvard Konzept <i>Successful negotiations based on the Harvard Negotiation Project</i> Blockveranstaltung</p> <p>Professionelles Verhandeln bildet die Grundlage in vielen Arbeits- und Kommunikationsprozessen und wird im beruflichen Kontext als notwendige Basiskompetenz angesehen.</p> <p>Die Methode des ‚principled negotiating‘ (dies ist die korrekte Bezeichnung, im deutschsprachigen Raum allerdings besser bekannt als die ‚Harvard-Methode‘) ist im Harvard Negotiating Project entwickelt worden. Zentrales Interesse dieser Methode ist das Erreichen des größtmöglichen Nutzens für alle Verhandlungsparteien. Der Sachinhalt und die beteiligten Personen werden dabei getrennt voneinander betrachtet. Verhandeln mit dem Harvard Konzept bedeutet, sich auf die Interessen der beteiligten Personen zu konzentrieren und nicht auf ihre Positionen. Ziel ist es, sachorientiert zu verhandeln und dadurch konstruktiv und effizient tragfähige Lösungen für Konfliktsituationen zu entwickeln.</p> <p>Inhalte und Themen</p>	<p>Dozenten: Sievert, Bianca</p>

	<p>Im Workshop lernen die Studierenden die Grundlage dieser Verhandlungsmethode kennen und erproben alle Phasen aktiv in Übungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Menschen und Probleme voneinander trennen • Auf Interessen fokussieren, anstatt um Positionen feilschen • Viele Optionen für beiderseitigen/wechselseitigen Vorteil entwickeln • Objektive Beurteilungskriterien und Standards festlegen und einhalten • Lösungsstrategien kommunikativ akzeptabel vermitteln <p>Ziel des Workshops: Die Studierenden kennen alle Phasen der Havard Methode und können diese aktiv in eigenen Verhandlungen einsetzen.</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Kommunikation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 13.09.2019 09:00 - 16:00 • Raum: GW2 B2880.</p>	
CC-31-SoSe19	<p>Integrierte Unternehmenskommunikation - Schwerpunkt Social Media-Marketing <i>Integrated Communication – Focus: Social-Media-Marketing</i> Blockveranstaltung</p> <p>Das Seminar richtet sich an alle, die sich professionell mit dem Prozess der strategischen und zielgerichteten Kommunikation von Organisationen und ihren internen und externen Zielgruppen beschäftigen wollen. Behandelt wird die Konzeption einer allumfassenden und vernetzten Kommunikation mit dem Ziel, in komplexen Märkten, eine ökonomisch wirksame Situation herbeizuführen. Eine besondere Betrachtung findet die Integration der Instrumente Corporate Publishing, Event- und Social Media Marketing in die betriebliche Kommunikationspolitik.</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Kommunikation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 09.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1110. Di , 10.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1110.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-32-SoSe19	<p>Einführung in die Methoden der PR & Öffentlichkeitsarbeit <i>Introduction to the methods and ways of PR-work</i> Blockveranstaltung Die Kommunikation mit internen und externen Bezugsgruppen stellt sich zunehmend als Erfolgsfaktor für Unternehmen heraus. Bisher sind es vor allem große Firmen, die Public Relations zu ihrer Zielerreichung einsetzen. Aber auch kleine Betriebe, soziale Einrichtungen und kulturelle Einrichtungen können die Chancen der Öffentlichkeitsarbeit nutzen, um sich Wettbewerbsvorteile bei Kunden, potentiellen Mitgliedern und Geldgebern zu verschaffen.</p> <p>Das Seminar führt in die Methoden und Instrumente der PR ein und zeigt dabei Arbeits- und Einsatzbereiche für Berufseinsteiger*innen auf.</p> <p>Inhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arten, Ziele, Aufgaben und Funktionen der PR • PR als Kommunikation und Information • PR und Corporate Identity • Konzeptionsgrundlagen und Phasen • Instrumente und Zielgruppen • Kommunikation mit den Medien • Praxisbeispiele • Einbettung in Unternehmen und Agenturarbeit • Controlling der PR <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center und unter: Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachergänzende Studien / Schlüsselkompetenzen / Soziale Kompetenzen / Kommunikation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

team/detailbeschreibungen-uni-team.html <i>Einzeltermine:</i> Do , 12.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. Fr , 13.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. Sa , 14.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1700. ECTS: empfohlen 1	
---	--

Medienkompetenzen

Career Center-Veranstaltungen: Fristen für anmeldungspflichtige Workshops

Anmeldezeiträume Sommersemester 2019 über StudIP

Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August

Anmeldezeiträume Wintersemester 2019/2020 über StudIP

Anmeldungen für Oktober laufen vom 01. Juli bis Donnerstag, 12. September

Anmeldungen für November laufen vom 15. August bis Donnerstag, 10. Oktober

Anmeldungen für Dezember laufen vom 15. September bis Donnerstag, 21. November

Anmeldungen für Januar 2020 laufen vom 01. Oktober bis Donnerstag, 05. Dezember 2019

Anmeldungen für Februar laufen vom 15. November bis Donnerstag, 16. Januar

Anmeldungen für März laufen vom 15. Dezember bis Donnerstag, 13. Februar

Anmeldezeiträume Sommersemester (2020)

Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Donnerstag, 20. Februar 2020

Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 16. April 2020

Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 14. Mai 2020

Anmeldungen für Juli laufen vom 15. April bis Donnerstag, 18. Juni 2020

Anmeldungen für August laufen vom 15. Mai bis Donnerstag, 16. Juli 2020

Anmeldungen für September laufen vom 15. Juni bis Donnerstag, 20. August 2020

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
03-MB-711.07	Umgang mit unsicherem Wissen Kurs Profil: KIKR, DMI, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do, 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Schill, Kerstin Bub, Kerstin, M. Sc Schwartz, Verena Tutoren: Clemens, Joachim
09-M52-02-02 / 09-30-PS-002S	Digialethik <i>Digital Ethics</i> Seminar Die Ethik der digitalisierten Welt (kurz Digialethik) wird bereits seit einigen Jahrzehnten diskutiert. Sie ist allgemein ein Bereich der Angewandten Ethik und im Speziellen der Technikethik. Sie schließt damit an ethische Theorien, Werte und Prinzipien an, mithilfe derer sie die spezifischen ethischen Probleme der Digitalisierung (z.B. Privacy, Vertrauenswürdigkeit, Autonomie, Persönlichkeitsrechte usw.) diskutiert und bewertet. Die Digialethik hat also als Angewandte Ethik die doppelte Aufgabe, sowohl die Sachverhalte der digitalen Lebenswelt adäquat zu erfassen als auch ethische Theorien und Prinzipien richtig anzuwenden. Eine besondere Schwierigkeit für die Digialethik besteht darin, die moralischen Ansprüche einer vielfältigen Lebenswelt zur Geltung zu bringen, da sie - anders als manch andere Bereichsethik - alle Lebensbereiche betrifft. In dieser	Dozenten: Haferkamp, Björn, M.A.

	<p>Veranstaltung werden wir uns daher einen Überblick über ethische Theorien der Angewandten Ethik, über die Geschichte der Computerethik und über ausgewählte Probleme der Digialethik verschaffen. Wir werden dazu philosophische Texte in englischer und deutscher Sprache lesen und diskutieren. Eine Vorabbeschäftigung mit ethischen Theorien kann nicht schaden (s. bspw. Ach, Johann S./Bayertz, Kurt/Siep, Ludwig (Hg.) (2016): Grundkurs Ethik. Band 1: Grundlagen. 4., überarb. u. erw. Paderborn: mentis.).</p> <p>Mögliche Titel zur Vorbereitung (nicht vorausgesetzt): J. Nida-Rümelin & N. Weidenfeld: Digitaler Humanismus, Piper 2018. T. Ramge: Mensch und Maschine, Reclam 2018.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020 <p>Von: Angewandte Philosophie, M.A.</p>	
10-79-4-FD1-3	<p>Einführung in die Mediendidaktik (a)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schallenberger, Stefan, Dr.</p>
10-79-4-FD1-4	<p>Einführung in die Mediendidaktik (b)</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2070. <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Kepser, Matthis, Prof. Dr.</p>
CC-26-SoSe19	<p>Medienkompetenz – Kompetenzen in einer digital geprägten Kultur</p> <p><i>Media competence – competencies in a digitalised culture</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>In dieser Veranstaltung werden die Mediennutzung und der Nutzen von Medien thematisiert. Die Fähigkeit, mit unterschiedlichen Medien reflektiert, kritisch und selbstbestimmt umgehen zu können, ist gleichermaßen privat wie beruflich von hoher Relevanz.</p> <p>Gerade in digitaler Form konsumieren und produzieren wir permanent Daten. Die Wahrnehmung der Welt über ein nahezu unüberschaubares Informations-, Wissens- und Unterhaltungsangebot verlangt nach einer ausgeprägten persönlichen und sozialen Medienkompetenz.</p> <p>In diesem Workshop soll eine Sensibilisierung im Umgang mit Daten erreicht und die zielgerichtete Nutzung von Informationen trainiert werden. Zudem werden Fähigkeiten für den kontrollierten Umgang mit unterschiedlichen Mediensystemen entwickelt.</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center / Medienkompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 01.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580. So , 02.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
--	---	--

Selbstorganisation & Soft Skills

Career Center-Veranstaltungen: Fristen für anmeldungspflichtige Workshops über StudIP

Anmeldezeiträume Sommersemester 2019 über StudIP

Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August

Anmeldezeiträume Wintersemester 2019/2020 über StudIP

Anmeldungen für Oktober laufen vom 01. Juli bis Donnerstag, 12. September

Anmeldungen für November laufen vom 15. August bis Donnerstag, 10. Oktober

Anmeldungen für Dezember laufen vom 15. September bis Donnerstag, 21. November

Anmeldungen für Januar 2020 laufen vom 01. Oktober bis Donnerstag, 05. Dezember 2019

Anmeldungen für Februar laufen vom 15. November bis Donnerstag, 16. Januar

Anmeldungen für März laufen vom 15. Dezember bis Donnerstag, 13. Februar

Anmeldezeiträume Sommersemester (2020)

Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Donnerstag, 20. Februar 2020

Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 16. April 2020

Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 14. Mai 2020

Anmeldungen für Juli laufen vom 15. April bis Donnerstag, 18. Juni 2020

Anmeldungen für August laufen vom 15. Mai bis Donnerstag, 16. Juli 2020

Anmeldungen für September laufen vom 15. Juni bis Donnerstag, 20. August 2020

Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-15-SoSe19	<p>Effektive Organisation - effizientes Zeitmanagement <i>Effective organisation - efficient time management</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Es kommt im Berufsalltag nicht nur darauf an, Aufgaben zu planen und zu terminieren - sondern auch darauf, wie Sie die Aufgaben angehen und sie erledigen. Die beste Zeitplanung hilft wenig, wenn Arbeitsabläufe ineffizient gestaltet sind oder unstrukturiert an Aufgaben herangegangen wird.</p> <p>Die eigene Zeit optimal zu nutzen, ist sowohl der Anspruch, der von außen gestellt wird als auch das innere Anliegen vieler. „Wie organisiere ich mich in Spitzenzeiten? Was kann ich tun, um meine Ziele termingerecht – und ohne Nachtschichten – zu erreichen? Wohin steuere ich überhaupt?“ Diese und weitere Fragen werden mit Theorie</p>	<p>Dozenten: Sievert, Bianca</p>

	<p>und Praxiserfahrungen behandelt.</p> <p>Pauschale Zeitmanagementratschläge helfen meist nicht weiter, da sie die individuelle Arbeitssituation zu wenig berücksichtigen.</p> <p>Inhalte und Themen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Selbsttest zum Zeitmanagement • Analyse des aktuellen Arbeits- und Zeitverhaltens • Reflexion der persönlichen Einstellungen • Zielsetzungsprozess und Zielformulierung • Methoden des Selbst- und Zeitmanagements • Pareto-Prinzip, Eisenhower-Prinzip • Planungstools • Exkurs: Motivation – Motivierung <p>Ziele des Workshops: Analysen des Umgangs mit zeitlichen Engpässen wie der „Aufschieberitis“ und des Zielsetzungsprozesses eröffnen einen neuen Blick auf das „so arbeite ich“. Die Auseinandersetzung mit der eigenen Zielformulierung vervollständigt dieses Bild. Zusätzlicher methodischer Input reichert eine Reflexion über Verhaltensmuster an. Raum für die Einübung von Selbstmanagementtechniken anhand von Fallstudien und Übungen an eigenen Themen ist gegeben. Der Nutzen zeigt sich im Zeitgewinn durch eine objektivere Selbst-, Ziel- und Zeiteinschätzung.</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Selbstorganisation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 09.09.2019 11:00 - 16:00 • Raum: MZH 1470. Di , 10.09.2019 09:00 - 15:00 • Raum: MZH 1470.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-18-SoSe19	<p>Soft Skills im Profil – nur für natur- und ingenieurwissenschaftliche Studiengänge <i>Soft Skills and your professional profile – for natural sciences and engineering students/graduates only</i> Blockveranstaltung Studierende in MINT-Fächern sind sich oft unsicher, über welche überfachlichen Kompetenzen sie verfügen und wie sie diese im Lebenslauf oder in Vorstellungssituationen glaubhaft darstellen können.</p> <p>Im Workshop lernen die Teilnehmer*innen durch den Einsatz von Tools aus dem Bereich der Persönlichkeitsentwicklung</p>	<p>Dozenten: Sievert, Bianca</p>

	<p>ihr überfachliches Profil kennen und erfahren, wie sie es überzeugend darstellen und vermitteln können.</p> <p>Inhalte und Themen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Begriffserklärung und kritische Auseinandersetzung: welche Soft Skills gibt es und warum sind Schlüsselkompetenzen im Beruf so wichtig? • Exemplarische Analyse von Berufsfeldern (anhand der Interessensgebiete der Teilnehmer*innen): welche Skills (jenseits der fachlichen) sind explizit gefordert • Arbeit am eigenen Profil: welche Soft Skills werden im Fach trainiert und welche Bedeutung hat die überfachliche Biografie? • Soft Skills aktiv kommunizieren und konkrete Beispiele entwickeln • Anwendung auf verschiedene Schritte im Bewerbungsprozess <p>Aktiv an der Identifikation von Soft Skills zu arbeiten heißt, sich selbst einzuschätzen und eine Fremdeinschätzung einzuholen. Deshalb ist im Workshop viel Raum für Übungen, zum Ausprobieren und für Feedback. Teilnahmevoraussetzung ist deshalb die Bereitschaft, sich in diese Prozesse aktiv einzubringen.</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center und unter: Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachergänzende Studien / Schlüsselkompetenzen / Personale Kompetenzen / Selbstorganisation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 12.09.2019 09:00 - 16:00 • Raum: GW2 B2880.</p>	
CC-30-SoSe19	<p>Personale und soziale Kompetenzen – Das Intensivtraining für die Arbeitswelt 4.0 <i>Social and HR competencies in digitalised environments – Intensive training for a digitalised working world</i></p> <p>Blockveranstaltung Die Arbeitswelt wird digital. Die fortschreitende Digitalisierung bietet große Chancen auf dem Arbeitsmarkt. Der Mensch wird auch in Zukunft die treibende Kraft sein, wenn es um technische und organisatorische Innovationen oder die Entwicklung neuer Produkte und Dienstleistungen geht. Die grundlegende Veränderung liegt in der Art und Weise wie diese Veränderungen zukünftig initiiert und umgesetzt werden. So sinkt der Anteil an Routinetätigkeiten, und der Druck auf Beschäftigte steigt, schneller auf Anforderungen zu reagieren. IT-Programme und Sensoren</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>überwachen Produktionsprozesse. Die Grenzen der Arbeits- und Lebenswelten verschwimmen. Alles wird vernetzt. Die Dynamik des Wandels und die Komplexität steigen, während die Berechenbarkeit sinkt. Zudem gibt es keine Ursache-Wirkungszusammenhänge mehr.</p> <p>Diese Entwicklung eröffnet Chancen für eine Neuorganisation der Arbeit. Die Industrie 4.0 ist mehr als eine technische Herausforderung. Neue Formen der Arbeits- und Entscheidungsteilung verlangen neue und zusätzliche Kompetenzen von den Beschäftigten.</p> <p>In diesem fächerübergreifenden Workshop entwickeln wir einen Kompetenzkatalog für die Arbeitswelt 4.0 und trainieren die daraus abgeleiteten Skills in intensiver Gruppenarbeit.</p> <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Selbstorganisation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 16:00 - 20:00 • Raum: GW2 B2880. Sa , 29.06.2019 09:00 - 19:00 • Raum: GW2 B1700. So , 30.06.2019 09:00 - 19:00 • Raum: GW2 B1700.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-34-SoSe19	<p>Methodenkompetenz – Fähigkeiten für den Umgang mit Aufgaben</p> <p><i>Methodological skills – How to tackle tasks</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Im Seminar werden Techniken vermittelt, die helfen das eigene Vorgehen zu strukturieren, methodisch kreative Lösungen zu finden, Entscheidungen zu treffen, zu visualisieren und zu präsentieren. Gekonnte Informationsverarbeitung und ein gutes Zeitmanagement führen zu mehr Effizienz und Effektivität in den täglichen Aufgaben.</p> <p>Anmeldungen für September laufen vom 15. Juni bis Donnerstag, 15. August 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (unter Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center und neu unter: Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachergänzende Studien / Schlüsselkompetenzen / Personale Kompetenzen / Selbstorganisation)</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html <i>Einzeltermine:</i> Fr , 20.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1450. Sa , 21.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1450. So , 22.09.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1450.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-37-SoSe19	<p>Modul 1: Potenziale erfahren und analysieren – Wo will ich wirklich hin? <i>How to protect and develop your own potential in stressful and demanding job situations</i> Blockveranstaltung Zum Angebot „Seminarreihe zur Potenzialentwicklung“ (für BA- & MA-Studierende in der letzten Studienphase) Das Besondere an dieser Seminarreihe ist das direkte und individuelle Arbeiten der TeilnehmerInnen an ihren spezifischen Situationen, Fragen und Ideen. Durch eine kleine Gruppengröße ist ein unterstützender Gruppenprozess möglich, bei dem auf die einzelnen TeilnehmerInnen flexibel eingegangen wird. Die Fragen nach persönlichen Zielen und beruflicher Ausrichtung bei gleichzeitiger Balance der eigenen Fähigkeiten und Bedürfnisse stehen im Zentrum der Reihe.</p> <p>Es werden Methoden aus Supervision und Coaching (transaktionsanalytischer und systemischer Ansatz) nach Bedarf eingesetzt. Einen weiteren Schwerpunkt bilden kreative Techniken und Körperarbeit.</p> <p>Es ist wünschenswert, an beiden Modulen der Seminarreihe teilzunehmen, da die Inhalte miteinander verbunden sind. Es ist aber auch möglich, sich für einzelne Module anzumelden.</p> <p>Themen - Modul1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • den Blick auf verschiedene Lebensbereiche lenken • berufliche und persönliche Ziele formulieren • Ergebnisse aus der Hirnforschung nutzen • das eigene kreative Potenzial fördern • Entscheidungsprozesse gestalten <p>Wo liegen meine individuellen Stärken und Fähigkeiten und in welchem Arbeitsumfeld kann ich sie optimal einsetzen? Welche Lebensvorstellungen habe ich und wie passen diese zu meinen Zielen?</p> <p>Überzeugungen davon, was im Lebenslauf sinnvoll erscheint, was „gefragt“ ist und Sorge um die Zukunft können uns manchmal blockieren, unsere eigenen Potenziale zu erkennen und zu nutzen. Wenn wir begeistert sind von dem, was wir tun, sind wir langfristig leistungsfähig.</p>	<p>Dozenten: Lucas, Anna-Maria</p>

	<p>In diesem Modul gibt es Gelegenheit, sich mit eigenen Zielen und deren Verwirklichung konkret zu beschäftigen. Psychologische Modelle können helfen, die eigene Motivation besser zu verstehen und einzusetzen. Ergänzend dazu können Erkenntnisse aus der Hirnforschung praktisch nutzbar gemacht werden, um Entscheidungen zu klären und die eigene Energie optimal zu nutzen.</p> <p>Anmeldungen für August laufen vom 17. Mai bis Donnerstag, 11. Juli 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Selbstorganisation).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 21.08.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0150. Do , 22.08.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0150.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
CC-38-SoSe19	<p>Modul 2: Potenziale stärken und nutzen – wie erreiche ich meine Ziele?</p> <p>Blockveranstaltung Zum Angebot „Seminarreihe zur Potenzialentwicklung“ (für BA- & MA-Studierende in der letzten Studienphase) Das Besondere an dieser Seminarreihe ist das direkte und individuelle Arbeiten der TeilnehmerInnen an ihren spezifischen Situationen, Fragen und Ideen. Durch eine kleine Gruppengröße ist ein unterstützender Gruppenprozess möglich, bei dem auf die einzelnen TeilnehmerInnen flexibel eingegangen wird. Die Fragen nach persönlichen Zielen und beruflicher Ausrichtung bei gleichzeitiger Balance der eigenen Fähigkeiten und Bedürfnisse stehen im Zentrum der Reihe.</p> <p>Es werden Methoden aus Supervision und Coaching (transaktionsanalytischer und systemischer Ansatz) nach Bedarf eingesetzt. Einen weiteren Schwerpunkt bilden kreative Techniken und Körperarbeit.</p> <p>Es ist wünschenswert, an beiden Modulen der Seminarreihe teilzunehmen, da die Inhalte miteinander verbunden sind. Es ist aber auch möglich, sich für einzelne Module anzumelden</p> <p>Themen</p> <ul style="list-style-type: none"> • eigene Ressourcen stärken und bewusst Einfluss nehmen • ein passendes Arbeitssetting wählen • den Umgang mit Zeit und Herausforderungen gestalten • Gesundheit im Blick behalten • private und berufliche Prioritäten setzen <p>In welchem Arbeitsumfeld kann ich entspannt und effektiv</p>	<p>Dozenten: Lucas, Anna-Maria</p>

<p>arbeiten? Welche Strukturen passen zu meiner Arbeitsweise? Was setzt mich unter Druck und wie reagiere ich in Stresssituationen? Auf welche Ressourcen und Erfahrungen kann ich mich verlassen?</p> <p>Im Zeitgeist von Arbeitsverdichtung, steigendem Tempo und Optimierungsansprüchen ist es entscheidend, eigene Wünsche und Prioritäten nicht aus dem Blick zu verlieren. Das individuelle Profil an Fähigkeiten, Motiven und Werten zu kennen, macht den Weg in ein passendes Arbeitsumfeld leichter.</p> <p>In diesem Modul geht es um die persönlichen Stärken, Arbeitsstile und Bedürfnisse der einzelnen TeilnehmerInnen. Das Bewusstsein für die eigene Persönlichkeit wird mit Hilfe von Modellen aus der Führungskräfteentwicklung geschärft. Optional können in Coachings die nächsten persönlichen Schritte entwickelt und visualisiert werden.</p> <p>Anmeldungen für August laufen vom 17. Mai bis Donnerstag, 11. Juli 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Selbstorganisation.</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 26.08.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0160. Di , 27.08.2019 10:00 - 17:00 · Raum: GW1 A0160.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
---	--

Stimme, Rhetorik & Auftritt

Career Center-Veranstaltungen: Fristen für anmeldungspflichtige Workshops

Anmeldezeiträume Sommersemester 2019 über StudIP

Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August

Anmeldezeiträume Wintersemester 2019/2020 über StudIP

Anmeldungen für Oktober laufen vom 01. Juli bis Donnerstag, 12. September

Anmeldungen für November laufen vom 15. August bis Donnerstag, 10. Oktober

Anmeldungen für Dezember laufen vom 15. September bis Donnerstag, 21. November

Anmeldungen für Januar 2020 laufen vom 01. Oktober bis Donnerstag, 05. Dezember 2019

Anmeldungen für Februar laufen vom 15. November bis Donnerstag, 16. Januar

Anmeldungen für März laufen vom 15. Dezember bis Donnerstag, 13. Februar

Anmeldezeiträume Sommersemester (2020)

Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Donnerstag, 20. Februar 2020

Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 16. April 2020

Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 14. Mai 2020

Anmeldungen für Juli laufen vom 15. April bis Donnerstag, 18. Juni 2020

Anmeldungen für August laufen vom 15. Mai bis Donnerstag, 16. Juli 2020

Anmeldungen für September laufen vom 15. Juni bis Donnerstag, 20. August 2020

Veranstaltungen		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-14-SoSe19	<p>Mit professioneller Rhetorik erfolgreich präsentieren (mit Videoanalyse) <i>Using professional rhetoric for perfect presentations</i></p> <p>Blockveranstaltung</p> <p>Ihre Präsentation wird mit Spannung erwartet. Alle Augen sind auf Sie gerichtet. Ihr Ziel ist es das Publikum in ihren Bann zu ziehen und zu überzeugen. Doch wie erreichen Sie das? In Zukunft können Sie ganz entspannt vor das Publikum treten.</p> <p>In diesem Seminar werden Sie in Gruppenarbeit, mit Übungen und theoretischem Wissen die rhetorischen Elemente kennen lernen, die Ihnen eine effektive Präsentation ermöglichen (inkl. Videoanalyse).</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Stimme, Rhetorik und Auftritt).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460. Do , 25.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1460.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>

Teamfaehigkeit

Career Center-Veranstaltungen: Fristen für anmeldungspflichtige Workshops

Anmeldezeiträume Sommersemester 2019 über StudIP

Anmeldungen für September laufen vom 14. Juni bis Donnerstag, 15. August

Anmeldezeiträume Wintersemester 2019/2020 über StudIP

Anmeldungen für Oktober laufen vom 01. Juli bis Donnerstag, 12. September

Anmeldungen für November laufen vom 15. August bis Donnerstag, 10. Oktober

Anmeldungen für Dezember laufen vom 15. September bis Donnerstag, 21. November

Anmeldungen für Januar 2020 laufen vom 01. Oktober bis Donnerstag, 05. Dezember 2019

Anmeldungen für Februar laufen vom 15. November bis Donnerstag, 16. Januar

Anmeldungen für März laufen vom 15. Dezember bis Donnerstag, 13. Februar

Anmeldezeiträume Sommersemester (2020)

Anmeldungen für April laufen vom 02. Januar bis Donnerstag, 20. Februar 2020

Anmeldungen für Mai laufen vom 15. Februar bis Donnerstag, 16. April 2020

Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 14. Mai 2020

Anmeldungen für Juli laufen vom 15. April bis Donnerstag, 18. Juni 2020

Anmeldungen für August laufen vom 15. Mai bis Donnerstag, 16. Juli 2020

Anmeldungen für September laufen vom 15. Juni bis Donnerstag, 20. August 2020

Veranstaltungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
CC-12-SoSe19	<p>Erfolgreich im Team arbeiten <i>Working successfully as part of a team</i> Blockveranstaltung Teamarbeit ist aus dem Studien- und Berufsalltag nicht mehr wegzudenken. Doch damit das Arbeiten im Team erfolgreich ist und auch Spaß macht, gilt es einige Dinge zu beachten.</p> <p>In diesem Seminar werden alle wichtigen Schritte vom Gruppenprozess, effektiven Arbeiten mit Medien, Methoden und Techniken sowie Kommunikationstechniken theoretisch und praktisch erarbeitet. Grundzüge der Teamarbeit, Ideen finden (Kreativitätstechniken etc.), Aufgaben der Teammitglieder (Leitung und Moderation etc.), Umgang mit Störungen, Umgang mit Flipchart & Co. (u.a. effektive Präsentation der Ergebnisse).</p> <p>Anmeldungen für Juli laufen vom 12. April bis Donnerstag, 06. Juni 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center unter: Teamfähigkeit).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470. Di , 16.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: MZH 1470.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	<p>Dozenten: Schuette, Angela</p>

Fremdsprachenzentrum der Hochschulen im Land Bremen

Englisch

Anmeldung zu allen Sprachkursen nur online unter www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/kurse

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
FZHB 0602	<p>English III (B1.2) Eingangsniveau: B1.1^1 Kurs</p> <p>Kursinformationen und Onlineanmeldung unter https://www.fremdsprachenzentrum-bremen.de/1375.0.html?&no_cache=1&user_kursdb_pi1%5BshowUid%5D=12053</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:15 - 09:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4290 (FZHB)</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 05.07.2019 08:15 - 10:00 · Raum: GW2 A4290 (FZHB).</p>	<p>Dozenten: Darkifard, Fatemeh Shiva</p>

	ECTS: 3	
FZHB 1900	A2 Englisch für Verwaltungs- und technische Angestellte Eingangsniveau: A1.2+ Kurs	Dozenten: Steinbruegge, Ulrike

Kompetenzzentrum Frauen in Naturwissenschaft und Technik

Das Kompetenzzentrum Frauen in Naturwissenschaft und Technik ist eine gemeinsame Einrichtung von allen naturwissenschaftlich-technischen Fachbereichen der Universitaet Bremen mit dem Ziel, die Teilhabe von Frauen in ihren Studiengaengen zu verbessern. Weitere Informationen unter <http://www.meta.uni-bremen.de>

Die Lehrangebote im Bereich MINT-Coaching sind insbesondere fuer Studentinnen der MINT-Faecher.

Die Lehrangebote im Bereich Kreative Robotik richten sich an Studierende aller Faecher.

Die Lehrangebote in den beiden Sommeruniversitaeten Informatica Feminale und Ingenieurinnen-Sommeruni richten sich an Studentinnen aller Faecher sowie an alle interessierten Frauen inner- und ausserhalb der Universitaet Bremen.

Informatica Feminale und Ingenieurinnen-Sommeruni

die Universitaet Bremen laedt Studentinnen aller Faecher ein zu zwei Sommeruniversitaeten. Die Veranstaltungen sind regulaere Lehrangebote der Universitaet Bremen, anrechenbar sowohl fuer das Sommersemester als auch das folgende Wintersemester:

Internationale Ingenieurinnen-Sommeruni, <http://www.ingenieurinnen-sommeruni.de>

Internationale Informatica Feminale, <http://www.informatica-feminale.de>

Das Angebot der beiden Sommeruniversitaeten richtet sich an Studentinnen aller Faecher und aller Hochschularten sowie an Weiterbildung interessierte Frauen und umfasst Fachinhalte der Ingenieurwissenschaften und der Informatik / IT vom Studieneinstieg ueber Grundlagen bis zu Spezialthemen. Workshops zu Beruf und Karriere runden das Programm ab. Das Themenspektrum beinhaltet Lehrveranstaltungen u.a. zu Robotik, Netzwerkmonitoring, Mobile Web, Qualitaetsmanagement, Softwareentwicklung, Datenbanken, MATLAB, Unix, Werkstoffen, Mikroelektronik, Projektmanagement, Wissenschaftliches Schreiben, Selbstmarketing und Genderkompetenz.

Alle Lehrveranstaltungen der Sommeruniversitaeten sind als General Studies-Angebote eingerichtet. In der Informatik sind zudem einzelne Lehrveranstaltungen im Rahmen der Freien Wahl anerkannt. Die jeweiligen Modulbezeichnungen befinden sich auf den Websites der Sommeruniversitaeten direkt bei den einzelnen Veranstaltungen.

Modulanmeldungen fuer Blockveranstaltungen sind uebrigens nach der Allgemeinen Bachelorstudienordnung jeweils bis zur Mitte der Durchfuehrung einer Veranstaltung moeglich; daher koennen diese Lehrangebote noch in allen Studiengaengen der Universitaet Bremen bis zum August angemeldet werden.

Der Unterricht findet in kleinen Gruppen durch Dozentinnen aus Wissenschaft und Praxis statt. Teilnehmerinnen koennen Wochenkurse und halbwoechige Angebote besuchen und Leistungsnachweise sowie Credit Points erwerben. Wir erwarten wiederum Teilnehmerinnen aus dem In- und Ausland. Unterrichtssprachen sind Deutsch oder Englisch.

Zusaetzlich finden oeffentliche Vortraege und Diskussionsrunden im Rahmen der Ringvorlesung zu aktuellen Themen aus den beiden Bereichen Ingenieurwissenschaften und Informatik statt. Ein Rahmenprogramm laedt zum Entspannen und zum Netzwerken unter Teilnehmerinnen und Dozentinnen ein.

Ein gemeinsames JobForum mit verschiedenen Firmen und Institutionen sowie einem umfangreichen Vortragsangebot findet in beiden Sommerunis statt und bietet Firmen langfristige Kontakte zu engagierten Studentinnen und motivierten neuen Mitarbeiterinnen.

Die Anmeldegebuehr betraegt einmalig 35 Euro fuer Studentinnen und Erwerbslose bei einem Aufenthaltszeitraum von zwei Wochen und 50 Euro fuer drei Wochen. Fuer erwerbstaetige Frauen betraegt der Teilnahmebeitrag 35 Euro pro Tag.

Während der gesamten Zeit steht eine kostenlose Kinderbetreuung zur Verfügung.

Anmeldungen und Bestellungen von kostenlosen Flyern sind über die Websites möglich. Anmeldeschluss ist jeweils Ende Juli (genauere Angaben siehe Websites).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
META-19-ALL-IF	<p>22. internationale Informatica Feminale <i>Informatica Feminale - Summer University for Women in Computing</i> Sommeruniversität für Frauen in der Informatik Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.informatica-feminale.de. Die genauen Veranstaltungs-Formen und Zeiten finden Sie ab Mai 2019 auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>
META-19-ALL-IS	<p>11. internationale Ingenieurinnen-Sommeruni <i>Ingenieurinnen-Sommeruni - Summer School for Women in Engineering</i> Sommeruniversität für Frauen in den Ingenieurwissenschaften Blockveranstaltung</p> <p>Mehr als 60 Lehrveranstaltungen für Bachelor- und Masterstudentinnen aller Fächer. Als General Studies sowie teilweise als Fachstudium im Sommersemester 2019 sowie im Wintersemester 2019/20 anerkannt. Unterrichtssprachen Deutsch und Englisch. Kostenlose Kinderbetreuung. Anmeldungen bis zum 25. Juli 2019 nur über die Website www.ingenieurinnen-sommeruni.de. Alle Einzelangaben und Zeiten finden Sie auf der Website der Sommeruni.</p> <p>ECTS: jeweils pro Kurs wählbar</p>	<p>Dozenten: Oechtering, Veronika</p>

Veranstaltungen Studierwerkstatt

Studienmethoden

Selbstmanagement

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 01.1	<p>Studieren, wie ich will Seminar</p> <p>Im Studium spielen die Erwartungen von außen eine große Rolle: Da ist vor allem das Studienfach mit seinen Anforderungen. Und der Arbeitsmarkt mit seinen oft diffusen Versprechen schielt schon erwartungsfroh um die Ecke. Auch die Erwartungen aus dem Elternhaus sind oft noch präsent, genauso wie die Erwartungen in den Freund- und Partnerschaften. Angesichts so vieler Erwartungen kommen zwangsläufig Fragen, wie diese: „Was will ich eigentlich selber?“ „Welches sind meine Bedürfnisse und wie passen sie zum Studium? Welches sind meine Potenziale und wie kann ich sie an welcher Stelle am besten einsetzen?“</p> <p>In diesem Workshop gehen wir solchen Fragen auf den Grund, unter anderem indem wir noch mehr Fragen stellen,</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	<p>z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie kann ich das, was mir Spaß macht und was ich gut kann noch besser im Studium und im Leben drum herum einbringen? • Was sollte ich mehr entfalten? • Wie komme ich besser mit dem klar, was mich nervt? • Wie kann ich mich zu den unterschiedlichen Erwartungen aus den Studien- und Lebensbereichen so verhalten, dass sie zu mir passen und nicht umgekehrt? <p>Das Hauptthema des Workshops ist also die Antwort auf die Frage: Wie gehe ich mit der Vielzahl der Anforderungen und Erwartungen so um, dass ich den Kopf oben behalte? Dieses Thema gehen wir an, indem wir Antworten auf viele Fragen suchen, individuell und im Austausch mit der Gruppe. Neben der Reflexion eigener Stärken und Bedürfnisse geht es vor allem darum zu schauen, welche individuellen Fähigkeiten dabei noch besser zur Entfaltung gebracht werden können.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	
Stwk 19 01.2	<p>Ein Seminar für mehr Erfolg und Zufriedenheit im Studium: wie schaffe ich es mit mir und den Anforderungen im Studium im Einklang zu bleiben?</p> <p><i>Learn how to study (successfully) - Be successful with valuable tools and the right posture</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Studium stellt große Anforderungen an die Konzentrationsfähigkeit, ein gutes Zeit- und Selbstmanagement, Umgang mit Prüfungsstress und dann sollte man noch die richtigen Lernmethoden kennen? Das alles ist sehr viel – zu viel zuweilen.</p> <p>In diesem Seminar habt ihr Zeit, euch dieser unterschiedlichen Anforderungen bewusst zu werden, was euch fördert oder was euch behindert, mit Freude und effizient zu studieren. Ihr erfahrt Methoden, die euch helfen können, (noch) besser zu lernen, euch richtig zu konzentrieren, mit der Zeit und euch selbst gut umzugehen und euch zu im richtigen Rhythmus entspannen. Aus den vielen Tools, die euch im Seminar vorgestellt werden, sucht ihr euch die aus, die euch zu einem zufriedenen und erfolgreichen Studium verhelfen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 01.3	<p>Ein Seminar für mehr Erfolg und Zufriedenheit im Studium: wie schaffe ich es mit mir und den Anforderungen im Studium im Einklang zu bleiben?</p> <p><i>Learn how to study (successfully) - Be successful with valuable tools and the right posture</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Studium stellt große Anforderungen an die Konzentrationsfähigkeit, ein gutes Zeit- und Selbstmanagement, Umgang mit Prüfungsstress und dann</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>

	<p>sollte man noch die richtigen Lernmethoden kennen? Das alles ist sehr viel – zu viel zuweilen.</p> <p>In diesem Seminar habt ihr Zeit, euch dieser unterschiedlichen Anforderungen bewusst zu werden, was euch fördert oder was euch behindert, mit Freude und effizient zu studieren. Ihr erfahrt Methoden, die euch helfen können, (noch) besser zu lernen, euch richtig zu konzentrieren, mit der Zeit und euch selbst gut umzugehen und euch zu im richtigen Rhythmus entspannen. Aus den vielen Tools, die euch im Seminar vorgestellt werden, sucht ihr euch die aus, die euch zu einem zufriedenen und erfolgreichen Studium verhelfen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 01.4	<p>Ein Seminar für mehr Erfolg und Zufriedenheit im Studium: wie schaffe ich es mit mir und den Anforderungen im Studium im Einklang zu bleiben?</p> <p><i>Learn how to study (successfully) - Be successful with valuable tools and the right posture</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das Studium stellt große Anforderungen an die Konzentrationsfähigkeit, ein gutes Zeit- und Selbstmanagement, Umgang mit Prüfungsstress und dann sollte man noch die richtigen Lernmethoden kennen? Das alles ist sehr viel – zu viel zuweilen.</p> <p>In diesem Seminar habt ihr Zeit, euch dieser unterschiedlichen Anforderungen bewusst zu werden, was euch fördert oder was euch behindert, mit Freude und effizient zu studieren. Ihr erfahrt Methoden, die euch helfen können, (noch) besser zu lernen, euch richtig zu konzentrieren, mit der Zeit und euch selbst gut umzugehen und euch zu im richtigen Rhythmus entspannen. Aus den vielen Tools, die euch im Seminar vorgestellt werden, sucht ihr euch die aus, die euch zu einem zufriedenen und erfolgreichen Studium verhelfen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 15:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 28.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 01.7	<p>Studienprojekte "agil" meistern (für Studierende der MINT-Fächer)</p> <p><i>Study Projects Agile Managed</i></p> <p>Seminar</p> <p>Agiles Projektmanagement und seine wohl bekanntesteste praktische Umsetzung "Scrum" werden in der IT- und Ingenieurbranche und auch in anderen Bereichen immer gefragter. Sie lernen in diesem Seminar, wie Sie mit agilen Regeln und Prinzipien (Studien-)Projekte erfolgreich umsetzen können. Dazu werden Sie die Werte des agilen Projektmanagements kennen lernen, welche z.B. die Menschen und ihre Interaktionen vor Prozesse und</p>	<p>Dozenten: Lemke, Nele, Dipl.-Wirtsch.-Ing.</p>

	<p>Werkzeuge stellen. In Form eines fiktiven Kurzprojektes erarbeiten Sie spielerisch die Grundlagen von "Scrum". Mit den Erkenntnissen aus der Projektsimulation werden wir diskutieren, wie sich Agilität auf Lernprojekte übertragen lässt.</p> <p>Zum Erlangen der 3 ECTS / CP muss im Anschluss an das Seminar eine 7-10 seitige Ausarbeitung zum Seminarthema eingereicht werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . So , 19.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 01.8	<p>Kluge Strategien für das Studium <i>Clever strategies to master your studies</i> Hier kann ich eigene neue Strategien für mein Studium erhalten und lernen, wie ich „Peers“, also Kommiliton*innen, bei deren Strategien unterstützen kann. Seminar</p> <p>Gehen Ihnen im Studienalltag auch mal die klugen Strategien aus? Zum Beispiel um Hausarbeiten tatsächlich abzuschließen, für Prüfungen rechtzeitig zu lernen, Uni und Privatleben zu jonglieren - vielleicht mit Kindern, Behinderung oder Erkrankung - und beim Umgang mit Lehrenden und Kommilitonen? Wir bieten einen sehr effektiven und vertrauensvollen Rahmen der gegenseitigen Beratung, in dem Schwierigkeiten zielführend erkannt und gelöst werden. Am Ende werden Sie nicht nur neue und hilfreiche Ideen für Ihr Studium haben, sondern auch noch eine Methode gelernt haben, wie Sie in einer Gruppe mit Kommiliton*innen selbstständig Probleme lösen können!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 23.05.2019 14:30 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Do , 13.06.2019 14:30 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Zondervan, Ingrid, Dr. Richter, Gabriele, Dr.</p>

Entspannter und effektiver lernen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 02.0	<p>Erfolgreicher lernen und Lernstress besser bewältigen durch Achtsamkeit <i>Effective learning and mindfulness</i> Seminar</p> <p>Aktuelle Ergebnisse aus der Lernforschung zeigen: Lernen kann nur dann gut funktionieren, wenn wir uns dabei wohl fühlen. Termindruck für Hausarbeiten, kurze Zeittaktungen, umfangreiche und komplexe Inhalte, die für Prüfungen zu erarbeiten sind – dies alles kann zu Lernstress und damit zu Unwohlsein führen. Auch kreative Problemlösungen sind unter Stress oft erschwert.</p> <p>In diesem Seminar erlernen Sie Übungen, die Sie in die Lernfreude führen sowie Techniken, die Ihnen das Lernen und die Zeitorganisation erleichtern. Sie erfahren wichtige Grundlagen zur Entstehung von Stress und dessen Bewältigung. Der Weg geht dabei vor allem über das Erfahren von Achtsamkeit. Zum einen ermöglicht Ihnen die</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>

	<p>Achtsamkeitspraxis, das eigene Lernerleben so anzunehmen, wie es ist - auch das Notwendige, wie z.B. Prüfungsvorbereitungen. Zum anderen verbessern Sie durch Achtsamkeitsübungen Ihre Konzentrations- und Entspannungsfähigkeit.</p> <p>So können Sie langfristig erfolgreicher lernen, was wiederum die Lernmotivation erhöht und Studienerfolge erlebbar macht.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 17.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 02.1	<p>Erfolgreicher lernen und Lernstress besser bewältigen durch Achtsamkeit</p> <p><i>Effective learning and mindfulness</i> Seminar</p> <p>Aktuelle Ergebnisse aus der Lernforschung zeigen: Lernen kann nur dann gut funktionieren, wenn wir uns dabei wohl fühlen. Termindruck für Hausarbeiten, kurze Zeittaktungen, umfangreiche und komplexe Inhalte, die für Prüfungen zu erarbeiten sind – dies alles kann zu Lernstress und damit zu Unwohlsein führen. Auch kreative Problemlösungen sind unter Stress oft erschwert.</p> <p>In diesem Seminar erlernen Sie Übungen, die Sie in die Lernfreude führen sowie Techniken, die Ihnen das Lernen und die Zeitorganisation erleichtern. Sie erfahren wichtige Grundlagen zur Entstehung von Stress und dessen Bewältigung. Der Weg geht dabei vor allem über das Erfahren von Achtsamkeit. Zum einen ermöglicht Ihnen die Achtsamkeitspraxis, das eigene Lernerleben so anzunehmen, wie es ist - auch das Notwendige, wie z.B. Prüfungsvorbereitungen. Zum anderen verbessern Sie durch Achtsamkeitsübungen Ihre Konzentrations- und Entspannungsfähigkeit.</p> <p>So können Sie langfristig erfolgreicher lernen, was wiederum die Lernmotivation erhöht und Studienerfolge erlebbar macht.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 30.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 06.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>
Stwk 19 02.2	<p>Effektiver Stressabbau „Mit Muskelentspannung besser lernen und Prüfungen vorbereiten“</p> <p><i>Progressive Muscle Relaxation</i> Seminar</p> <p>Die Progressive Muskelentspannung (PME) oder Progressive Muskelrelaxation nach Jakobson (PMR) ist eine der besten, wissenschaftlich erprobten Methoden, die die Folgen der Reaktionen auf Stress, wie auch Angst, Nervosität und Schlafstörungen minimiert und ein mentales und körperliches Entspannungsgefühl aufbaut. Durch die konsequente, regelmäßige Anwendung der im Kurs erlernten Methode (mindestens 6 Wochen) können Entspannungselemente im</p>	<p>Dozenten: Faretina-Stehl, Rosaria, M.A.</p>

	<p>Alltag und vor allem in Belastungssituationen (wie z.B. Prüfungen) eingesetzt werden.</p> <p>Das Seminar ist eine Kombination aus einem kleinen theoretischen und einem überwiegend praktischen Anteil.</p> <p>Die Anwendung der PME ist nicht geeignet im Falle von niedrigem Blutdruck, Herzschlag unter 60 Schläge/Min., Gefäßspannungen, akuten Migräneattacken und schwerwiegendem Asthma.</p> <p>Bitte bequeme Kleidung und eventuell eine Matte bzw. eine Decke mitbringen.</p> <p>Bedingung für die Vergabe von einem CP ist neben der regelmäßigen und aktiven Teilnahme die schriftliche Dokumentation des eigenen Arbeitsprozesses.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	
Stwk 19 02.3	<p>Eine Hilfe mit den Lernanforderungen im Studium besser umzugehen - Yogaübungspraxis</p> <p><i>Regular yoga practice can help to successfully cope with the demands of college studies</i></p> <p>Seminar</p> <p>Motivationsprobleme, Klausuren- und Prüfungsdruck sowie die „normalen“ Alltags- und Beziehungsanforderungen lassen uns immer weniger zur Ruhe kommen und hinterlassen auf Dauer Spuren in Form von innerer Unruhe, Konzentrationsschwierigkeiten, Zerrissenheit bis hin zu dauernder Unzufriedenheit. Eine entspannte Haltung gegenüber schwierigen oder stressigen Situationen und Aufgaben im Studium zu gewinnen, kann mit Hilfe einer Yoga-Übungsreihe erreicht werden. Yoga kräftigt und regt auf der einen Seite an, andererseits entlastet Yoga und hilft zu entspannen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 15:00 - 21:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Lodh, Nepal</p>
Stwk 19 02.4	<p>Eine Hilfe mit den Lernanforderungen im Studium besser umzugehen - Yogaübungspraxis</p> <p><i>Regular yoga practice can help to successfully cope with the demands of college studies</i></p> <p>Seminar</p> <p>Motivationsprobleme, Klausuren- und Prüfungsdruck sowie die „normalen“ Alltags- und Beziehungsanforderungen lassen uns immer weniger zur Ruhe kommen und hinterlassen auf Dauer Spuren in Form von innerer Unruhe, Konzentrationsschwierigkeiten, Zerrissenheit bis hin zu dauernder Unzufriedenheit. Eine entspannte Haltung gegenüber schwierigen oder stressigen Situationen und Aufgaben im Studium zu gewinnen, kann mit Hilfe einer Yoga-Übungsreihe erreicht werden. Yoga kräftigt und regt auf der einen Seite an, andererseits entlastet Yoga und hilft zu entspannen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 15:00 - 21:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Lodh, Nepal</p>

	ECTS: 1	
Lesetechniken		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 03.1	<p>Speed-Reading - schneller lesen, mehr verstehen <i>Speed-Reading – read faster, understand more</i></p> <p>Seminar Arbeiten Sie sich mit "Tempo 800" und Spaß durch Berge von Texten. Während ein geübter Leser etwa 200 Wörter pro Minute bewältigen kann, erreichen Sie mit Speed-Reading ungefähr die vierfache Geschwindigkeit. Sie lernen Ihre Augen wirklich zu nutzen, um schneller zu lesen und mehr zu verstehen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 27.04.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Meyer, Ralf, Dipl.-Ing.</p>
Stwk 19 03.2	<p>Speed-Reading – schneller lesen, mehr verstehen <i>Speed-Reading – read faster, understand more</i></p> <p>Seminar Arbeiten Sie sich mit „Tempo 800“ und Spaß durch Berge von Texten. Während ein geübter Leser etwa 200 Wörter pro Minute bewältigen kann, erreichen Sie mit Speed-Reading ungefähr die vierfache Geschwindigkeit. Sie lernen Ihre Augen wirklich zu nutzen, um schneller zu lesen und mehr zu verstehen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Meyer, Ralf, Dipl.-Ing.</p>
Stwk 19 03.5	<p>Critical thinking - Wie man kritisch mit wissenschaftlichen Texten umgeht. <i>Critical thinking</i></p> <p>Seminar Auch wenn es uns gerade in den ersten Semestern des Studiums so erscheint: Wissenschaftliche Quellen vermitteln nicht DIE Wahrheit über einen Sachverhalt. Sie bieten uns vielmehr ein Argument an, das wir überzeugend finden können oder nicht. Wissenschaftliches Arbeiten bedeutet somit, dass wir ins Gespräch kommen mit unseren Fachtexten.</p> <p>Ziel des Seminars ist es, dass wir ein Selbstbewusstsein gegenüber Fachtexten entwickeln, welches uns hilft,</p> <ul style="list-style-type: none"> • die zentralen Elemente eines wissenschaftlichen Textes zu identifizieren und wiederzugeben, • die Schwachstellen in wissenschaftlichen Quellen zu identifizieren und zu benennen und • wissenschaftliche Quellen sinnvoll und argumentativ in unsere eigenen wissenschaftlichen Texte einzubeziehen. <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 25.07.2019 09:00 - 17:00</p>	<p>Dozenten: Schulz, Maike, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Fr , 26.07.2019 09:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	
Prüfungen vorbereiten		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 02.2	<p>Effektiver Stressabbau „Mit Muskelentspannung besser lernen und Prüfungen vorbereiten“ <i>Progressive Muscle Relaxation</i> Seminar</p> <p>Die Progressive Muskelentspannung (PME) oder Progressive Muskelrelaxation nach Jakobson (PMR) ist eine der besten, wissenschaftlich erprobten Methoden, die die Folgen der Reaktionen auf Stress, wie auch Angst, Nervosität und Schlafstörungen minimiert und ein mentales und körperliches Entspannungsgefühl aufbaut. Durch die konsequente, regelmäßige Anwendung der im Kurs erlernten Methode (mindestens 6 Wochen) können Entspannungselemente im Alltag und vor allem in Belastungssituationen (wie z.B. Prüfungen) eingesetzt werden.</p> <p>Das Seminar ist eine Kombination aus einem kleinen theoretischen und einem überwiegend praktischen Anteil. Die Anwendung der PME ist nicht geeignet im Falle von niedrigem Blutdruck, Herzschlag unter 60 Schläge/Min., Gefäßspannungen, akuten Migräneattacken und schwerwiegendem Asthma.</p> <p>Bitte bequeme Kleidung und eventuell eine Matte bzw. eine Decke mitbringen.</p> <p>Bedingung für die Vergabe von einem CP ist neben der regelmäßigen und aktiven Teilnahme die schriftliche Dokumentation des eigenen Arbeitsprozesses.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Fr , 17.05.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Faretina-Stehl, Rosaria, M.A.</p>
Stwk 19 04.1	<p>Gelassen & optimal vorbereitet in die Prüfungen <i>Effective preparation of examinations</i> Seminar</p> <p>Wie bereite ich mich auf die Prüfung vor? Wo liegen meine Stärke, wo meine Schwächen? Was für Ziele habe ich dabei? Wie ist meine Motivation? Welche Strategien und Methoden haben mich zum Erfolg geführt? Was kann ich noch dazu lernen? Was will ich weiterhin behalten und was verändern? Fühle ich mich eher in der schriftlichen oder in der mündlichen Prüfung sicherer? Wie gehe ich mit der Zeit um? Nutze ich Sie oder gerate ich regelmäßig in Stress? Wie fühle ich mich während der Vorbereitung, vor der Prüfung und in der Prüfung? Bin ich ständig unter Strom oder kann ich mich entspannen? Diese und andere Fragen werden uns in diesem Wokshop beschäftigen, und jeder wird die eigenen Antworten auf diese Fragen finden. Wir arbeiten sowohl alleine als auch in kleinen Gruppen. Die Ergebnisse werden im Plenum präsentiert und diskutiert.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 09:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Faretina-Stehl, Rosaria, M.A.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>So , 19.05.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 04.2	<p>Gehirn-gerecht lernen, erfolgreich studieren</p> <p><i>Learn brain-friendly - Study successfully</i></p> <p>Seminar</p> <p>In diesem Seminar erfahren Sie, wie Sie gehirn-gerecht und im Einklang mit sich selbst lernen und Ihre Lernprozesse gestalten. Sie lernen sowohl unterschiedliche Lerntechniken und -methoden kennen als auch wirksame Konzentrations-, Fokussierungs-, Achtsamkeits- und Entspannungstechniken, die Sie praktisch ausprobieren. Sie werden ferner angeleitet, wie Sie diese Techniken individuell optimal umsetzen. Das Ziel ist, bisherige Lerngewohnheiten zu reflektieren und ein optimales Lernmanagement zu entwickeln.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 14.06.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Fr , 21.06.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>
Stwk 19 04.3	<p>Erfolgreich Prüfungen bestehen - mit den richtigen Methoden sich gezielt auf Prüfungen vorbereiten</p> <p><i>improve examination</i></p> <p>Seminar</p> <p>In diesem Kurzseminar erfahren Sie, mit welchen Lernmethoden Sie Ihre Prüfungsvorbereitungen (noch) verbessern und wie Sie gezielt Prüfungsstress abbauen können, um schließlich gut vorbereitet und selbstsicher in die Prüfung zu gehen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 05.07.2019 15:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 04.4	<p>Erfolgreich Prüfungen bestehen - mit den richtigen Methoden sich gezielt auf Prüfungen vorbereiten</p> <p><i>improve examination</i></p> <p>Seminar</p> <p>In diesem Kurzseminar erfahren Sie, mit welchen Lernmethoden Sie Ihre Prüfungsvorbereitungen (noch) verbessern und wie Sie gezielt Prüfungsstress abbauen können, um schließlich gut vorbereitet und selbstsicher in die Prüfung zu gehen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mi , 17.07.2019 16:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>

Kommunikation

Präsentieren

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 06.1	<p>Grundlagenseminar: Einführung in die Rhetorik – ein Präsentationstraining</p> <p><i>Professional Presentation</i></p> <p>Seminar</p>	<p>Dozenten: Habekost, Carolin, Master of Speech Communication and Rhetoric</p>

	<p>Das Grundlagenseminar „Einführung in die Rhetorik – Ein Präsentationstraining“ richtet sich besonders an Studierende, die bisher noch keine Seminare, Workshops oder Veranstaltungen zu Präsentationstechniken / Rhetorik besucht haben. Das Seminar hat Workshopcharakter und bietet vor allem die Möglichkeit, im geschützten Rahmen viele Erfahrungen im Bereich ‚professionelles Präsentieren‘ zu sammeln.</p> <p>Folgende Fragen stehen im Mittelpunkt des Workshops:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie ist der Aufbau und die Struktur eines wissenschaftlichen Sachvortrags? • Wie bereite ich Inhalte präsentationsgerecht auf? • Wie wecke ich Interesse für mein Thema? • Wie setze ich geschickt Sprache, Gestik und Mimik während einer Präsentation ein? <p>In dem Grundlagenseminar können Sie Schritt für Schritt wichtige Kompetenzen entwickeln, die Ihnen sowohl für Ihr Studium als auch für Ihre spätere berufliche Praxis überaus nützlich sein werden.</p> <p>Bemerkung: Voraussetzung für den Erwerb von 3 ECTS/CP ist die aktive Teilnahme an beiden Seminartagen, die häusliche Erstellung einer kurzen Gruppenpräsentation und das Anfertigen einer schriftlichen Arbeit.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 04.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 06.2	<p>Kleine Änderung - große Wirkung! Die Ressource Körpersprache nutzen lernen</p> <p><i>Minor changes - great effect. Learn to use the resource of body language</i></p> <p>Seminar</p> <p>Das praxis- und erfahrungsorientierte Seminar öffnet eine Chance, das großartige Potential, das Körpersprache bietet, besser kennenzulernen, um bei der Leitung von Gruppen, in Besprechungen, bei Referaten oder im persönlichen Dialog die eigene Präsenz und somit ein sicheres Auftreten zu steigern.</p> <p>Mehr Bewusstheit und Achtsamkeit für das eigene Körperverhalten führen zu Ausgeglichenheit und Wohlbefinden. Dies hat einen positiven Effekt auf der interaktiven Ebene. Es fördert eine gelingende Kommunikation, stärkt die natürliche Autorität und kann in Konfliktsituationen Stress reduzieren.</p> <p>Innere Ruhe, Zentrierung, das Wissen um einige Gesetzmäßigkeiten, auch das bewusste Regulieren über die Atmung – all das führt zu einem besseren Standing und lässt einen spüren, dass man mehr beeinflussen kann, als man oft denkt.</p> <p>Kleine Änderungen im Körperverhalten können zu großen positiven Wirkungen führen!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 01.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Soujon, Gudrun</p>

	<p>So , 02.06.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 06.5	<p>Rhetorik-Referate-Training mit Video-Feedback <i>Rhetoric-Presentation-Training with Video-Feedback</i> Seminar</p> <p>Eine erfolgreiche Präsentation eines Referates, einer Prüfungsleistung oder eine gelungenes Gesprächssituation zeigen sich durch eine klare Struktur, einen verständlichen Inhalt und durch ein authentisches, ruhiges Auftreten. Wer sein Publikum für ein Thema begeistern und mitreißen will, sollte also nicht nur einen Spannungsbogen aufbauen und ein klares Ziel definieren, sondern auch durch Mimik, Gestik und Körpersprache überzeugen. Die Ausstrahlung einer Sprecherin oder eines Sprechers hat einen ausschlaggebenden Einfluss auf den Präsentationserfolg und erhöht die Chance, dass die Zuhörer*innen dem Präsentierenden ihre volle Aufmerksamkeit schenken.</p> <p>Die hilfreichste Methode, sein eigenes Präsentations- und Rhetorikverhalten souverän einschätzen zu können und aus dieser Wahrnehmung heraus Verbesserungen und Entwicklungen ganz individuell abzuleiten, ist die des Video-Feedbacks.</p> <p>Das Seminar bietet die Möglichkeit, sich in verschiedenen Kommunikationssituationen videografieren zu lassen und diese Sequenzen im Plenum zu besprechen und aufzuarbeiten. So nimmt jede Teilnehmerin und jeder Teilnehmer eine ganz persönliche Auswahl an Entwicklungspotenzialen mit nach Hause.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 23.05.2019 10:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Fr , 24.05.2019 10:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . </p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Driver, Anna Katharina</p>

Moderation / Miteinander Reden

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 06.3	<p>Speakers Corner – denn Reden lernen wir nur durch's Reden <i>Speakers Corner</i> Seminar</p> <p>In diesem fortlaufenden Kurs geht es darum so viel Redepraxis als möglich zu gewinnen. Das Konzept ist so aufgebaut, dass Ihr bei jedem Treffen entweder vorbereitete oder improvisierte Redebeiträge gebt. Auf diese Weise wird das Sprechen vor Publikum zu einer Selbstverständlichkeit, die immer mehr Spaß macht.</p> <p>Fähigkeiten, die Ihr erlernt und einübt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eine Veranstaltung moderieren • Ein Thema vorbereiten und darüber sprechen • Einen spontane Redeauftritt erfolgreich bewältigen • Wertschätzendes Feedback geben • Sicherheit im öffentlichen Sprechen gewinnen • Seinen persönlichen Auftrittsstil entfalten 	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	<p>3 CP bei kontinuierlicher aktiver Teilnahme, Vorbereitung und Präsentation mindestens eines vorbereiteten Beitrags sowie Verfassen einer Selbstreflexion</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 08.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mo , 15.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mo , 29.04.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mo , 13.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mo , 27.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mo , 03.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mo , 17.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mo , 01.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 06.6	<p>Entwicklung einer standfesten Haltung und einer verständnisvollen Kommunikation</p> <p>„Mit einer speziellen Zusammenstellung effektiver Kommunikationskonzepte, lerne ich hier meine Haltung zu stärken und aufbauend zu kommunizieren.“</p> <p>Seminar</p> <p>Kommunikation und Haltung gehören untrennbar zusammen und weisen gemeinsam entwickelt starke Synergieeffekte auf. In diesem Seminar geht es darum, diese beiden Kraftpotenziale praxisnah und nachhaltig weiter zu entwickeln. Jede Seminarteilnehmerin und jeder Seminarteilnehmer sind herzlich eingeladen, sich auf eine ehrliche Reise zu ihren/seinen Potenzialen zu begeben, um gestärkt und mit universell einsetzbaren Kommunikations- und Haltungskonzepten in den Alltag zurückzukehren und sofort erste Erfolge zu feiern.</p> <p>Dieses Seminar ist etwas für Dich, wenn Du:</p> <ul style="list-style-type: none"> • bereit und offen dafür bist, Dir selbst auf die Schliche zu kommen, um den perfekten Startpunkt für die Stärkung Deiner Haltung ermitteln. • startklar für neue Methoden, neue Sichtweisen und eine konstruktive Art der Selbstentwicklung bist. • nicht länger Zuschauer auf der Bühne der Kommunikation sein willst, sondern aktiv den positiven Umgang miteinander gestalten möchtest. • gerne aktiv und kreativ arbeitest, um Deinen Lernerfolg zu maximieren. <p>In diesem Seminar kannst du lernen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wie Du Dir Stück für Stück eine Grundhaltung aneignen kannst, die Dir in schwierigen Situationen hilft bewusst zu Handeln und bessere Entscheidungen zu treffen. • wie Du diese Grundhaltung gezielt mit kleinen Konzepten Tag für Tag stärken kannst, um so in jeder Situation mit mehr Kraft und Verständnis zu agieren, ohne an dein „Limit“ zu kommen. • wie Du mit kompakten und wirkungsvollen Kommunikationskonzepten einfache aber auch herausfordernde Gespräche ohne viel Kraft in positive und konstruktive Bahnen lenken kannst. 	<p>Dozenten: Holle, Sebastian</p>

	<p>• wie Du Deine Kommunikation aus einer starken und unterstützenden Grundhaltung heraus noch effektiver gestalten kannst, um Ziele auch mit anspruchsvollen Kommunikationspartnern kooperativ zu erreichen und allen ein gutes Gefühl dabei zu geben.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 07.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Di , 14.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Di , 21.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: . Di , 28.05.2019 16:00 - 20:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 07.1	<p>Feine Kommunikation in Beratungs-, Lehr- und Lernsituationen</p> <p><i>Finely tuned communication in consultation, teaching and learning situations</i></p> <p>Seminar</p> <p>Beratungs-, Lehr- und Lernsituationen sind mehrschichtige kommunikative Prozesse. Allein von den fachlichen Inhalten her angeleitet bringen sie häufig nicht den gewünschten Erfolg. - Wie schaffe ich es, den Wissensdurst der Studierenden zu wecken und zu fördern? Wie kann ich sie in ihrem Lernverhalten unterstützen? Wie bleibe ich auch in Konfliktsituationen souverän? Wo verläuft die sensible Grenze zwischen Förderung und Beeinflussung? In dem Seminar geht es um diese Themenbereiche: Differenzierung der Selbst- und Fremdwahrnehmung, Körpersprache, Innere Ruhe und Klarheit auch in Konfliktsituationen, Verfeinerung des Sprechens (Wortwahl, Phonetik), Umgehen miteinander (Feedback geben und nehmen), Wachheit für das Gegenüber (Vorurteilsfreiheit und Verständnis), Differenzierung des kommunikativen Verhaltens, Kommunikationstheorien und Metaebene. Teile des Workshops werden per Video aufgezeichnet und anschließend besprochen, um einen Erfahrungsgewinn aus dem praktischen Tun heraus zu ermöglichen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 15:00 - 20:30 · offene Raumanfrage: . Sa , 15.06.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Hoffmann, Gottfried</p>
Stwk 19 07.2	<p>Konflikten vorbeugen, Konflikte moderieren und bewältigen</p> <p><i>Prevent, moderate and manage conflicts</i></p> <p>Seminar</p> <p>Überall, wo Menschen miteinander kommunizieren, arbeiten oder lernen, können Konflikte entstehen. Konflikte stellen vor allem für diejenigen eine Herausforderung dar, die in und mit Gruppen arbeiten oder Gruppen anleiten. Im Seminar werden sowohl theoretische Grundlagen zum Thema Konflikte vermittelt als auch über praktische Übungen mit Konflikten und kritischen Situationen gearbeitet. Zentral ist dabei der Erwerb bzw. die Erweiterung von</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>

	<p>Kommunikations-, Handlungs- und sozialen Kompetenzen. Im Zentrum des Seminars stehen folgende Fragen: Wie lassen sich Konflikte und Konfliktsituationen vorbeugen? Wie können Konflikte und Konfliktsituationen moderiert werden? Was ist wichtig für Konfliktbewältigung? <i>Einzeltermine:</i> Fr , 16.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 22.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 07.3	<p>Gespräch – Struktur – Lösung: So einfach geht es mit Moderationstechniken! <i>Facilitation tools</i> Seminar Durch Moderationsmethoden lassen sich Arbeits- und Projektgruppen sowie Seminare entspannt durchführen: komplexe Sachverhalte werden schnell und einfach strukturiert, effizient visualisiert und das Ziel bleibt problemlos im Blick. Ferner kann sie zur Entscheidungsfindung eingesetzt werden, schwierige Gruppendiskussionen unterstützen und zu gemeinsam zu erarbeitenden Problemlösungen beitragen. Sicher moderieren zu können ist eine zeitlose Kompetenz. Sie kann den Studienalltag und das Berufsleben erheblich erleichtern. Dieses Seminar bietet neben theoretischem Input und hilfreichen Hintergrundwissen auch die Möglichkeit des ansatzweise praktischen Erfahrens der breiten Anwendungsmöglichkeiten verschiedenster Moderationstechniken und lässt Raum für individuelle Bedarfe (z. B. Großgruppenmoderation) <i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 14:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 27.04.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Vista, Carlo</p>
Stwk 19 07.4	<p>Souverän und sicher sein - Moderatorentaining für Studierende <i>Sovereign and be sure - Moderator training for students</i> Seminar Die Vermittlung theoretischen Wissens ist in diesem Seminar mit praxisorientierten Übungen verbunden. Sie trainieren den Umgang mit Moderationstechniken, führen eigenständig Moderationen durch, erhalten Feedback zu ihrer Wirkung als Moderator/in sowie gezielte Hinweise zur Verbesserung Ihrer Moderationskompetenz. Im Seminar lerne Sie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wie Sie Ihre Moderation strukturiert vorbereiten • Wie Sie Moderationstechniken situationsgerecht einsetzen • Wie Sie alle Teilnehmer/innen aktivieren und "ins Boot holen" 	<p>Dozenten: Olbrich, Sabine</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Wie Sie verbindliche Ergebnisse erzielen und dokumentieren. <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 01.08.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Do , 08.08.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 07.7	<p>Umgang mit Konflikten und schwierigen Situation auf Basis der Gewaltfreien Kommunikation</p> <p><i>Solving conflicts and challenging situations using the tools of Nonviolent Communication</i> Seminar</p> <p>Die Methode, um diese einfühlsame Haltung sich selbst und anderen gegenüber zu lernen besteht darin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beobachtung und Wertung zu trennen • eigene Gefühle, Bedürfnisse und Wünsche zu erkennen und klar mitzuteilen • Ärger als Hinweis auf eigene unerfüllte Bedürfnisse zu erkennen • die Verhaltensweisen der anderen als Ausdruck von (erfüllten oder unerfüllten) Bedürfnissen zu verstehen • dem anderen einfühlsam zuzuhören ohne zu bewerten • auf dieser Basis Strategien und Lösungen zu entwickeln, die uns und den anderen dienlich sind. <p>Herausforderungen des Seminars können sein:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zu erkennen, wie unsere Bewertungen unsere Wahrnehmung und unser Handeln beeinflussen • vertiefend zu erkennen, dass Schuld, Scham oder Angst sich destruktiv auf unseren Umgang miteinander auswirken • Alternativen zu Strafe und Belohnung zu finden • Eine Sprache der Verständigung zu sprechen, besonders, wenn wir nicht einverstanden sind das „Ja“ hinter einem „Nein“ zu Erkennen (Umgang mit Widerstand) • zu erkennen, dass wir immer eine Wahl haben (Übernahme von Verantwortung) • hinter dem (störenden) Verhalten von anderen Gefühle und Bedürfnisse zu erkennen • Kritik als ein Geschenk anzunehmen • Konflikte als Chance für eine Vertiefung von Beziehungen zu sehen <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Do , 18.07.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 19.07.2019 10:00 - 17:00</p>	<p>Dozenten: Ginati, David</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 16.1	<p>Referate und Seminareinheiten interaktiv gestalten <i>Organizing Seminars in an Interactive Mode</i> Seminar</p> <p>Wissen lässt sich dann gut vermitteln, wenn unterschiedliche, aktivierende Methoden zum Einsatz kommen. In vielen Studiengängen werden deshalb vermehrt Referate mit interaktiven Elementen (z.B. Diskussionen führen, Gruppenarbeiten anleiten) als Prüfungsleistung gefordert. Teilweise besteht die Prüfungsleistung auch aus der Gestaltung einer kompletten Seminareinheit von 90 Minuten. In diesem Seminar wollen wir uns deshalb anschauen und ausprobieren, welche Methoden zur Wissensvermittlung welche Wahrnehmungs-Kanäle besonders gut ansprechen. Die SAVI-Regel (somatisch, auditiv, visuell, intellektuell) bietet hierzu gute Anregungen. Auf dieser Basis lernen Sie als Teilnehmende Methoden kennen, die Ihr Publikum zum Zuhören und Mitdenken anregen, die den Austausch untereinander fördern und die Imagination beleben. Damit erhalten Sie ein vielfältiges Methodenrepertoire, das Sie nutzen können, um sowohl Ihre Referate als auch Seminareinheiten abwechslungsreich und lebendig zu gestalten – und dadurch für andere den Wissenserwerb zu fördern.</p> <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 10:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Do , 20.06.2019 10:00 - 17:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . </p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

Wissenschaftliches Arbeiten und Schreiben

Schreibtrainings für Hausarbeiten

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 09.00	<p>Auf den Punkt genau und systematisch: Literaturrecherche und –Auswertung <i>Effective Writing for Academic Purposes</i> Seminar</p> <p>Die richtigen Quellen finden und gezielt auswerten - SuUB und Studierwerkstatt Wie formuliere ich gute Kriterien für eine gezielte Literaturrecherche, wie finde ich geeignete Quellen für mein wissenschaftliches Schreibprojekt und wie werte ich diese Quellen gezielt, strukturiert und systematisch aus? Diesen und weiteren Fragen rund um das Thema Literaturrecherche und -Bearbeitung widmen wir uns in dieser Kurzveranstaltung für Studierende aller Fachbereiche zu Beginn ihres Studiums (1. - 2. Semester).</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 12.06.2019 09:00 - 13:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . </p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 09.01	<p>Grundlagen des wissenschaftlichen Schreibens - Ein</p>	<p>Dozenten:</p>

	<p>Schreibtraining <i>Effective writing for academic purposes</i> Seminar Was soll eigentlich mit einer wissenschaftlichen Hausarbeit geleistet werden? Wie sieht die Chronologie der Arbeitsschritte beim wissenschaftlichen Schreiben aus? Wie komme ich zu einem gut eingegrenzten Thema und einer angemessenen Fragestellung? Wie gelingt der Schritt vom Lesen zum Schreiben und wie kann ich Exzerpte dafür sinnvoll nutzen? Wie komme ich schließlich zu einer gut strukturierten Gliederung? Wenn Sie diese Fragen beschäftigen und Sie eine gezielte Arbeitsmethodik für das Verfassen Ihrer Hausarbeiten suchen, dann kann Ihnen der Workshop mit vielen Techniken helfen, Ihr Schreibprojekt zielführend anzugehen bzw. zu Ende zu bringen. Zentral im Workshop sind u.a. Übungen zum Umgang mit Strukturtechniken, wie Clustern und Mind Maps sowie Übungen aus dem kreativen Schreiben. Auch werden Sie sich mit der wichtigen Frage beschäftigen, wie Schreibhemmungen entstehen und wie sie zu überwinden sind. In diesem Seminar erwarten Sie 2 Tage mit vielen Übungen und individuellen Hilfestellungen für Ihre Hausarbeit. <i>Einzeltermine:</i> Sa , 06.04.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . So , 07.04.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . ECTS: 3</p>	<p>Meihswinkel, Gabi</p>
<p>Stwk 19 09.02</p>	<p>Grundlagen des wissenschaftlichen Schreibens - Ein Schreibtraining <i>Effective writing for academic purposes</i> Seminar Was soll eigentlich mit einer wissenschaftlichen Hausarbeit geleistet werden? Wie sieht die Chronologie der Arbeitsschritte beim wissenschaftlichen Schreiben aus? Wie komme ich zu einem gut eingegrenzten Thema und einer angemessenen Fragestellung? Wie gelingt der Schritt vom Lesen zum Schreiben und wie kann ich Exzerpte dafür sinnvoll nutzen? Wie komme ich schließlich zu einer gut strukturierten Gliederung? Wenn Sie diese Fragen beschäftigen und Sie eine gezielte Arbeitsmethodik für das Verfassen Ihrer Hausarbeiten suchen, dann kann Ihnen der Workshop mit vielen Techniken helfen, Ihr Schreibprojekt zielführend anzugehen bzw. zu Ende zu bringen. Zentral im Workshop sind u.a. Übungen zum Umgang mit Strukturtechniken, wie Clustern und Mind Maps sowie Übungen aus dem kreativen Schreiben. Auch werden Sie sich mit der wichtigen Frage beschäftigen, wie Schreibhemmungen entstehen und wie sie zu überwinden sind. In diesem Seminar erwarten Sie 2 Tage mit vielen Übungen und individuellen Hilfestellungen für Ihre Hausarbeit. <i>Einzeltermine:</i> Di , 07.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 09.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>

	ECTS: 3	
Stwk 19 09.03	<p>Grundlagen des wissenschaftlichen Schreibens - Ein Schreibtraining <i>Effective writing for academic purposes</i> Seminar</p> <p>Was soll eigentlich mit einer wissenschaftlichen Hausarbeit geleistet werden? Wie sieht die Chronologie der Arbeitsschritte beim wissenschaftlichen Schreiben aus? Wie komme ich zu einem gut eingegrenzten Thema und einer angemessenen Fragestellung? Wie gelingt der Schritt vom Lesen zum Schreiben und wie kann ich Exzerpte dafür sinnvoll nutzen? Wie komme ich schließlich zu einer gut strukturierten Gliederung? Wenn Sie diese Fragen beschäftigen und Sie eine gezielte Arbeitsmethodik für das Verfassen Ihrer Hausarbeiten suchen, dann kann Ihnen der Workshop mit vielen Techniken helfen, Ihr Schreibprojekt zielführend anzugehen bzw. zu Ende zu bringen. Zentral im Workshop sind u.a. Übungen zum Umgang mit Strukturtechniken, wie Clustern und Mind Maps sowie Übungen aus dem kreativen Schreiben. Auch werden Sie sich mit der wichtigen Frage beschäftigen, wie Schreibhemmungen entstehen und wie sie zu überwinden sind. In diesem Seminar erwarten Sie 2 Tage mit vielen Übungen und individuellen Hilfestellungen für Ihre Hausarbeit.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 16.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 09.04	<p>Grundlagen des wissenschaftlichen Schreibens - Ein Schreibtraining <i>Effective writing for academic purposes</i> Seminar</p> <p>Was soll eigentlich mit einer wissenschaftlichen Hausarbeit geleistet werden? Wie sieht die Chronologie der Arbeitsschritte beim wissenschaftlichen Schreiben aus? Wie komme ich zu einem gut eingegrenzten Thema und einer angemessenen Fragestellung? Wie gelingt der Schritt vom Lesen zum Schreiben und wie kann ich Exzerpte dafür sinnvoll nutzen? Wie komme ich schließlich zu einer gut strukturierten Gliederung? Wenn Sie diese Fragen beschäftigen und Sie eine gezielte Arbeitsmethodik für das Verfassen Ihrer Hausarbeiten suchen, dann kann Ihnen der Workshop mit vielen Techniken helfen, Ihr Schreibprojekt zielführend anzugehen bzw. zu Ende zu bringen. Zentral im Workshop sind u.a. Übungen zum Umgang mit Strukturtechniken, wie Clustern und Mind Maps sowie Übungen aus dem kreativen Schreiben. Auch werden Sie sich mit der wichtigen Frage beschäftigen, wie Schreibhemmungen entstehen und wie sie zu überwinden sind. In diesem Seminar erwarten Sie 2 Tage mit vielen Übungen und individuellen Hilfestellungen für Ihre Hausarbeit.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . So , 19.05.2019 09:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 09.05	<p>Grundlagen des wissenschaftlichen Schreibens - Ein Schreibtraining <i>Effective writing for academic purposes</i> Seminar</p> <p>Was soll eigentlich mit einer wissenschaftlichen Hausarbeit geleistet werden? Wie sieht die Chronologie der Arbeitsschritte beim wissenschaftlichen Schreiben aus? Wie komme ich zu einem gut eingegrenzten Thema und einer angemessenen Fragestellung? Wie gelingt der Schritt vom Lesen zum Schreiben und wie kann ich Exzerpte dafür sinnvoll nutzen? Wie komme ich schließlich zu einer gut strukturierten Gliederung? Wenn Sie diese Fragen beschäftigen und Sie eine gezielte Arbeitsmethodik für das Verfassen Ihrer Hausarbeiten suchen, dann kann Ihnen der Workshop mit vielen Techniken helfen, Ihr Schreibprojekt zielführend anzugehen bzw. zu Ende zu bringen. Zentral im Workshop sind u.a. Übungen zum Umgang mit Strukturtechniken, wie Clustern und Mind Maps sowie Übungen aus dem kreativen Schreiben. Auch werden Sie sich mit der wichtigen Frage beschäftigen, wie Schreibhemmungen entstehen und wie sie zu überwinden sind. In diesem Seminar erwarten Sie 2 Tage mit vielen Übungen und individuellen Hilfestellungen für Ihre Hausarbeit.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.07.2019 09:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . Mi , 10.07.2019 09:00 - 16:00 <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . </p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 09.06	<p>Grundlagen des wissenschaftlichen Schreibens - Ein Schreibtraining <i>Effective writing for academic purposes</i> Seminar</p> <p>Was soll eigentlich mit einer wissenschaftlichen Hausarbeit geleistet werden? Wie sieht die Chronologie der Arbeitsschritte beim wissenschaftlichen Schreiben aus? Wie komme ich zu einem gut eingegrenzten Thema und einer angemessenen Fragestellung? Wie gelingt der Schritt vom Lesen zum Schreiben und wie kann ich Exzerpte dafür sinnvoll nutzen? Wie komme ich schließlich zu einer gut strukturierten Gliederung? Wenn Sie diese Fragen beschäftigen und Sie eine gezielte Arbeitsmethodik für das Verfassen Ihrer Hausarbeiten suchen, dann kann Ihnen der Workshop mit vielen Techniken helfen, Ihr Schreibprojekt zielführend anzugehen bzw. zu Ende zu bringen. Zentral im Workshop sind u.a. Übungen zum Umgang mit Strukturtechniken, wie Clustern und Mind Maps sowie Übungen aus dem kreativen Schreiben. Auch werden Sie sich mit der wichtigen Frage beschäftigen, wie Schreibhemmungen entstehen und wie sie zu überwinden sind. In diesem Seminar erwarten Sie 2 Tage mit vielen Übungen und individuellen Hilfestellungen für Ihre Hausarbeit.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.07.2019 09:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mi , 10.07.2019 09:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 09.7	<p>Argumentieren im Text</p> <p><i>Effective writing for academic purposes</i></p> <p>Seminar</p> <p>Wie geht das eigentlich, einen wissenschaftlichen Text sachlich und logisch 'richtig' schreiben, welche Gliederungsstrukturen und Argumentationsschemata können in meiner Arbeit sinnvoll zum Einsatz kommen? Diesen und weiteren Fragen werden Sie sich in diesem Seminar widmen und dabei alleine, zu zweit und in Kleinstgruppen an verschiedenen, auch eigenen Beispielen mit verschiedenen Techniken, auch aus dem kreativen Schreiben, arbeiten und so ein immer besseres Verständnis für den inneren, logischen Aufbau eines Textes gewinnen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Mo , 17.06.2019 15:00 - 19:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>Mi , 19.06.2019 09:00 - 13:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 10.1	<p>Von der Idee zum Exposé</p> <p><i>How to write a academic expose</i></p> <p>Seminar</p> <p>In diesem vierstündigen Workshop werden Sie detailliert in der ersten Phase des Schreibprozesses nach Kruse begleitet, um sich innerhalb einer ersten Ideenformulierung für die BA-Thesis die Grundlagen zu erarbeiten um ein gutes, im Rahmen der Vorgaben bearbeitbares Thema zu finden, dieses begründet/sinnvoll einzugrenzen und sich mit Hilfe verschiedener kreativer Schreibtechniken dazu eine Fragestellung sowie These(n)/Hypothese(n) zu erarbeiten, eine Methode zu wählen und einen ersten groben Zeitplan zu erstellen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 14.05.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten:</p> <p>Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 10.2	<p>Von der Idee zum Exposé</p> <p><i>How to write a academic expose</i></p> <p>Seminar</p> <p>In diesem vierstündigen Workshop werden Sie detailliert in der ersten Phase des Schreibprozesses nach Kruse begleitet, um sich innerhalb einer ersten Ideenformulierung für die BA-Thesis die Grundlagen zu erarbeiten um ein gutes, im Rahmen der Vorgaben bearbeitbares Thema zu finden, dieses begründet/sinnvoll einzugrenzen und sich mit Hilfe verschiedener kreativer Schreibtechniken dazu eine Fragestellung sowie These(n)/Hypothese(n) zu erarbeiten, eine Methode zu wählen und einen ersten groben Zeitplan zu erstellen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Di , 18.06.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten:</p> <p>Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 10.3	<p>Von der Idee zum Exposé</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Meihswinkel, Gabi</p>

	<p><i>How to write a academic expose</i></p> <p>Seminar</p> <p>In diesem vierstündigen Workshop werden Sie detailliert in der ersten Phase des Schreibprozesses nach Kruse begleitet, um sich innerhalb einer ersten Ideenformulierung für die BA-Thesis die Grundlagen zu erarbeiten um ein gutes, im Rahmen der Vorgaben bearbeitbares Thema zu finden, dieses begründet/sinnvoll einzugrenzen und sich mit Hilfe verschiedener kreativer Schreibtechniken dazu eine Fragestellung sowie These(n)/Hypothese(n) zu erarbeiten, eine Methode zu wählen und einen ersten groben Zeitplan zu erstellen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.04.2019 09:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	
Stwk 19 10.8	<p>Langer Schreibabend</p> <p>Seminar</p> <p>SCHREIBEN BIS DER WECKER KLINGELT! Schluss mit der 'Aufschieberitis' und dem einsamen schlechten Gewissen! Wer kennt das nicht: nach einem langen Arbeitstag doch noch der spätabendliche Versuch alleine Kreativitätsreserven zu mobilisieren und die schriftlichen Karteileichen in Form von Referaten, Hausarbeiten, Essays... wieder in den Griff zu bekommen und endlich in einen abgabefertigen Zustand zu versetzen. Einsam und müde schleppt man sich tapfer und gutwillig durch altbekannte und halbfertige Texte, schreibt hier ein wenig und streicht dort einen Satz, nur um das Paket dann doch wieder zusammenzuklappen und die weitere Bearbeitung auf einen unbestimmten späteren Zeitpunkt zu verschieben. Und dann 'Gute Nacht'!</p> <p>Anstatt alleine am Computer zu sitzen und zu schwitzen, setzen wir auf spätabendliches gemeinsames Arbeiten und den Austausch in Denk- und Schreibprozessen.</p> <p>Zu dieser 'Langen Nacht der ungeschriebenen Hausarbeiten' können sich alle einfinden, die Lust haben im Schreiben neue Wege zu gehen, neue Schreibzeiten auszuprobieren und gemeinsam mit anderen Studierenden an alten oder neuen Schreibprojekten zu arbeiten.</p> <p>Zwei Schreibtrainerinnen stehen für Fragen und Unterstützung bereit. Wir freuen uns auf regen Zulauf und viel Erfolg und Spaß beim nächtlichen Schreiben!</p> <p>Ihr könnt in der Zeit zwischen 20 Uhr und 6:30 Uhr kommen wann Ihr wollt und bleiben so lange Ihr wollt und durchhaltet (bei der Anmeldung muss keine verbindliche Uhrzeit angegeben werden!)</p> <p>Bitte bringt Eure eigenen Schreibgeräte vom Bleistift bis zum Laptop mit und natürlich die zu bearbeitenden Texte!</p> <p>Wir starten mit einer Bestandsaufnahme der anliegenden Aufgaben und einer individuellen Zielsetzung für das nächtliche Schreiben, werden uns zwischendurch mit</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>

	<p>Erholungs- und Konzentrationsyoga stärken und enden hoffentlich zufrieden, stolz und wahrscheinlich erschöpft um 6:00 Uhr morgens.</p> <p>Also: Nachtschwärmende, Spätabendskreative, Nachteulen und jene, die mal was Neues ausprobieren wollen: meldet Euch an und seid dabei, gemeinsam schreiben wir uns die Nacht um die Ohren!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 17:00 - 22:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	
--	--	--

Schreiblabor

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 15.02	<p>Schreiblabor</p> <p>Seminar</p> <p>Die Teilnahme am Schreiblabor bietet max. 6 Studierenden die Möglichkeit, im kleinsten Kreis individuell an ihrem aktuellen Schreibprojekt zu arbeiten und sich bei Bedarf unter fachlicher Begleitung mit anderen Schreibenden projektbezogen und lösungsorientiert auszutauschen.</p> <p>Studierende aus dem Kompass-Programm sind herzlich willkommen, an diesen Veranstaltungen teil zu nehmen!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 04.04.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 15.03	<p>Schreiblabor</p> <p>Seminar</p> <p>Die Teilnahme am Schreiblabor bietet max. 6 Studierenden die Möglichkeit, im kleinsten Kreis individuell an ihrem aktuellen Schreibprojekt zu arbeiten und sich bei Bedarf unter fachlicher Begleitung mit anderen Schreibenden projektbezogen und lösungsorientiert auszutauschen.</p> <p>Studierende aus dem Kompass-Programm sind herzlich willkommen, an diesen Veranstaltungen teil zu nehmen!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.04.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 15.04	<p>Schreiblabor</p> <p>Seminar</p> <p>Die Teilnahme am Schreiblabor bietet max. 6 Studierenden die Möglichkeit, im kleinsten Kreis individuell an ihrem aktuellen Schreibprojekt zu arbeiten und sich bei Bedarf unter fachlicher Begleitung mit anderen Schreibenden projektbezogen und lösungsorientiert auszutauschen.</p> <p>Studierende aus dem Kompass-Programm sind herzlich willkommen, an diesen Veranstaltungen teil zu nehmen!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 16.05.2019 14:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 15.05	<p>Schreiblabor</p> <p>Seminar</p> <p>Die Teilnahme am Schreiblabor bietet max. 6 Studierenden die Möglichkeit, im kleinsten Kreis individuell an ihrem aktuellen Schreibprojekt zu arbeiten und sich bei Bedarf</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>

	<p>unter fachlicher Begleitung mit anderen Schreibenden projektbezogen und lösungsorientiert auszutauschen.</p> <p>Studierende aus dem Kompass-Programm sind herzlich willkommen, an diesen Veranstaltungen teil zu nehmen!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 13.06.2019 14:00 - 17:00</p> <p>· offene Raumanfrage: .</p>	
Stwk 19 15.06	<p>Schreiblabor Seminar</p> <p>Die Teilnahme am Schreiblabor bietet max. 6 Studierenden die Möglichkeit, im kleinsten Kreis individuell an ihrem aktuellen Schreibprojekt zu arbeiten und sich bei Bedarf unter fachlicher Begleitung mit anderen Schreibenden projektbezogen und lösungsorientiert auszutauschen.</p> <p>Studierende aus dem Kompass-Programm sind herzlich willkommen, an diesen Veranstaltungen teil zu nehmen!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 14:00 - 17:00</p> <p>· offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 15.07	<p>Schreiblabor Seminar</p> <p>Die Teilnahme am Schreiblabor bietet max. 6 Studierenden die Möglichkeit, im kleinsten Kreis individuell an ihrem aktuellen Schreibprojekt zu arbeiten und sich bei Bedarf unter fachlicher Begleitung mit anderen Schreibenden projektbezogen und lösungsorientiert auszutauschen.</p> <p>Studierende aus dem Kompass-Programm sind herzlich willkommen, an diesen Veranstaltungen teil zu nehmen!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 11.07.2019 14:00 - 17:00</p> <p>· offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>

Schreibwerkstätten für Abschlussarbeiten

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 11.1	<p>Schreibwerkstatt Bachelor Thesis I - Die Bachelorarbeit anpacken</p> <p><i>Workshop Academic Writing - Bachelor Thesis 1</i></p> <p>Seminar</p> <p>Dieser Workshop ist in erster Linie geeignet für Sie, wenn Sie sich in ihrer Studien-Abschlussphase befinden und die Bachelorarbeit ganz konkret angehen. Sie haben sich idealerweise schon erste Gedanken zu Ihrem Thema gemacht und wollen es weiter eingrenzen und/oder strukturieren.</p> <p>Hier lernen Sie die Grundlagen zur Erstellung Ihrer Bachelor-Thesis kennen: Sie erfahren, wie Sie mit kreativen Arbeits- und Schreibtechniken Ihr Thema auf ein Problem hin analysieren, wie Sie eine Forschungsfrage herausarbeiten, wie Sie Hypothesen bilden und wie Sie Ihr inhaltliches Vorgehen gestalten können. In Kooperation mit der SuUB erfahren Sie zudem, wie Sie zielgerichtet recherchieren.</p> <p>Der Workshop dient als Startschuss für Ihre Bachelorphase. Ziel ist es, Sie zu befähigen Ihr Exposé zu formulieren und damit Ihrem Abschluss „Butter bei die Fische“ zu geben.</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	<p>Leistungsnachweis für 3 CP: Exposé zur Bachelorarbeit</p> <p>Die Workshops Bachelor-Thesis I und Bachelor-Thesis II bauen aufeinander auf. In der ersten Veranstaltung geht es um die konkrete Planung und den Einstieg in den Schreibprozess. In der zweiten Veranstaltung werden Fragen bearbeitet, die im fortgeschrittenen Schreibprozess auftauchen. Sie können die Workshops unabhängig voneinander besuchen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.04.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 25.04.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 11.2	<p>Schreibwerkstatt Bachelor Thesis I - Die Bachelorarbeit anpacken</p> <p><i>Workshop Academic Writing - Bachelor Thesis I</i></p> <p>Seminar</p> <p>Dieser Workshop ist in erster Linie geeignet für Sie, wenn Sie sich in ihrer Studien-Abschlussphase befinden und die Bachelorarbeit ganz konkret angehen. Sie haben sich idealerweise schon erste Gedanken zu Ihrem Thema gemacht und wollen es weiter eingrenzen und/oder strukturieren.</p> <p>Hier lernen Sie die Grundlagen zur Erstellung Ihrer Bachelor-Thesis kennen: Sie erfahren, wie Sie mit kreativen Arbeits- und Schreibtechniken Ihr Thema auf ein Problem hin analysieren, wie Sie eine Forschungsfrage herausarbeiten, wie Sie Hypothesen bilden und wie Sie Ihr inhaltliches Vorgehen gestalten können. In Kooperation mit der SuUB erfahren Sie zudem, wie Sie zielgerichtet recherchieren.</p> <p>Der Workshop dient als Startschuss für Ihre Bachelorphase. Ziel ist es, Sie zu befähigen Ihr Exposé zu formulieren und damit Ihrem Abschluss „Butter bei die Fische“ zu geben.</p> <p>Leistungsnachweis für 3 CP: Exposé zur Bachelorarbeit</p> <p>Die Workshops Bachelor-Thesis I und Bachelor-Thesis II bauen aufeinander auf. In der ersten Veranstaltung geht um die konkrete Planung und den Einstieg in den Schreibprozess. In der zweiten Veranstaltung werden Fragen bearbeitet, die im fortgeschrittenen Schreibprozess auftauchen. Sie können die Workshops unabhängig voneinander besuchen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 06.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Di , 07.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>
Stwk 19 11.3	<p>Schreibwerkstatt Bachelor Thesis I - Die Bachelorarbeit anpacken</p> <p><i>Workshop Academic Writing - Bachelor Thesis I</i></p>	<p>Dozenten: Veith, Vanessa</p>

	<p>Seminar</p> <p>Dieser Workshop ist in erster Linie geeignet für Sie, wenn Sie sich in ihrer Studien-Abschlussphase befinden und die Bachelorarbeit ganz konkret angehen. Sie haben sich idealerweise schon erste Gedanken zu Ihrem Thema gemacht und wollen es weiter eingrenzen und/oder strukturieren. Hier lernen Sie die Grundlagen zur Erstellung Ihrer Bachelor-Thesis kennen: Sie erfahren, wie Sie mit kreativen Arbeits- und Schreibtechniken Ihr Thema auf ein Problem hin analysieren, wie Sie eine Forschungsfrage herausarbeiten, wie Sie Hypothesen bilden und wie Sie Ihr inhaltliches Vorgehen gestalten können. Der Workshop dient als Startschuss für Ihre Bachelorphase. Ziel ist es, Sie zu befähigen Ihr Exposé zu formulieren und damit Ihrem Abschluss „Butter bei die Fische“ zu geben.</p> <p>Leistungsnachweis für 3 CP: Exposé zur Bachelorarbeit</p> <p>Die Workshops Bachelor-Thesis I und Bachelor-Thesis II bauen aufeinander auf. In der ersten Veranstaltung geht es um die konkrete Planung und den Einstieg in den Schreibprozess. In der zweiten Veranstaltung werden Fragen bearbeitet, die im fortgeschrittenen Schreibprozess auftauchen. Sie können die Workshops unabhängig voneinander besuchen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 24.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 25.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 11.4	<p>Schreibwerkstatt Bachelor Thesis I - Die Bachelorarbeit anpacken</p> <p><i>Workshop Academic Writing - Bachelor Thesis I</i></p> <p>Seminar</p> <p>Dieser Workshop ist in erster Linie geeignet für Sie, wenn Sie sich in ihrer Studien-Abschlussphase befinden und die Bachelorarbeit ganz konkret angehen. Sie haben sich idealerweise schon erste Gedanken zu Ihrem Thema gemacht und wollen es weiter eingrenzen und/oder strukturieren. Hier lernen Sie die Grundlagen zur Erstellung Ihrer Bachelor-Thesis kennen: Sie erfahren, wie Sie mit kreativen Arbeits- und Schreibtechniken Ihr Thema auf ein Problem hin analysieren, wie Sie eine Forschungsfrage herausarbeiten, wie Sie Hypothesen bilden und wie Sie Ihr inhaltliches Vorgehen gestalten können. Der Workshop dient als Startschuss für Ihre Bachelorphase. Ziel ist es, Sie zu befähigen Ihr Exposé zu formulieren und damit Ihrem Abschluss „Butter bei die Fische“ zu geben.</p> <p>Leistungsnachweis für 3 CP: Exposé zur Bachelorarbeit</p> <p>Die Workshops Bachelor-Thesis I und Bachelor-Thesis II bauen aufeinander auf. In der ersten Veranstaltung geht es um die konkrete Planung und den Einstieg in den Schreibprozess. In der zweiten Veranstaltung werden Fragen bearbeitet, die im fortgeschrittenen Schreibprozess auftauchen. Sie können die Workshops unabhängig</p>	<p>Dozenten: Veith, Vanessa</p>

	<p>voneinander besuchen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 18.07.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 19.07.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 11.5	<p>Schreibwerkstatt Bachelor Thesis II - Hilfen im Schreibprozess</p> <p><i>Workshop Academic Writing - Bachelor Thesis 2</i></p> <p>Seminar</p> <p>Dieser Workshop ist in erster Linie geeignet für Sie, wenn der Startschuss hinter Ihnen liegt und Sie sich bereits Ihrer Bachelorarbeit widmen. Idealerweise haben Sie Ihr Thema, Ihre Frage sowie Ihre Vorgehensweise geklärt. Sie sind in ihrer Lese- oder Schreibphase oder haben bereits mit dem Schreiben angefangen.</p> <p>Mitten in der Arbeit tauchen für Sie möglicherweise neue Fragen auf, z.B. Wie gehe ich mit Quellen um? Wie gebe ich das Gelesene wieder? Wie schreibe ich gute Zusammenfassungen? Wie schreibe ich klare, verständliche Absätze? Wie überarbeite ich meine Texte? Antworten darauf erhalten Sie im Seminar – mit vielen Übungen, gerne an Ihrem eigenen Text-Material. Dazu gibt es noch Feedback-Übungen sowie das Thema Selbstmanagement.</p> <p>Ziel des Workshops ist es, Sie zu befähigen sich in Ihrer Bachelorarbeit wissenschaftlich korrekt und verständlich auszudrücken – und damit mit Ihren Texten „Nägel mit Köpfen zu machen.“</p> <p>Leistungsnachweis für 3 CP: Wissenschaftliche Argumentation auf der Basis der Workshop-Inhalte</p> <p>Die Workshops Bachelor-Thesis I und Bachelor-Thesis II bauen aufeinander auf. In der ersten Veranstaltung geht es um die konkrete Planung und den Einstieg in den Schreibprozess. In der zweiten Veranstaltung werden Fragen bearbeitet, die im fortgeschrittenen Schreibprozess auftauchen. Sie können die Workshops unabhängig voneinander besuchen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 25.06.2019 09:00 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Mi , 26.06.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>
Stwk 19 11.7	<p>Die Masterthesis schreiben – klar, überzeugend und ohne Zeitverlust</p> <p><i>Workshop Writing the Master Thesis</i></p> <p>Seminar</p> <p>Zweitägiger Schreibworkshop für Master-Studierende in ihrer Abschlussphase</p> <p>Eine sehr gute Masterarbeit zu schreiben ist kein Hexenwerk. Sie ist vielmehr das Ergebnis richtig eingesetzter Arbeitsschritten und richtig angewandter Lese- und</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	<p>Schreibtechniken. In diesem zweitägigen Seminar geht es dabei von Ihrer ersten Idee bis hin zu Ihrem Feinschliff. Während des ersten Tages dreht sich alles um die Planung und Struktur Ihrer Arbeit. Am zweiten Tag stehen die sprachlich-logischen Aspekte im Vordergrund. Der Workshop ist geeignet für Sie als Studierende in der Abschlussphase Ihres Masterstudiums. Idealerweise haben Sie schon erste Ideen für Ihr Arbeitsthema – sie lassen sich aber auch in der Veranstaltung finden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 15.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 16.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 11.8	<p>Die Masterthesis schreiben – klar, überzeugend und ohne Zeitverlust <i>Workshop Writing the Master Thesis</i> Seminar</p> <p>Zweitägiger Schreibworkshop für Master-Studierende in ihrer Abschlussphase Eine sehr gute Masterarbeit zu schreiben ist kein Hexenwerk. Sie ist vielmehr das Ergebnis richtig eingesetzter Arbeitsschritten und richtig angewandter Lese- und Schreibtechniken. In diesem zweitägigen Seminar geht es dabei von Ihrer ersten Idee bis hin zu Ihrem Feinschliff. Während des ersten Tages dreht sich alles um die Planung und Struktur Ihrer Arbeit. Am zweiten Tag stehen die sprachlich-logischen Aspekte im Vordergrund. Der Workshop ist geeignet für Sie als Studierende in der Abschlussphase Ihres Masterstudiums. Idealerweise haben Sie schon erste Ideen für Ihr Arbeitsthema – sie lassen sich aber auch in der Veranstaltung finden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 05.06.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 06.06.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

Formulieren und Formatieren

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 12.0	<p>Lebendig Schreiben - innerhalb und außerhalb der Wissenschaften Seminar</p> <p>Wissenschaftlich schreiben heißt, sich eines bestimmten informativen Stils zu bedienen. Ein Stil, der für Haus-, Bachelorarbeiten und Forschungsberichte angemessen ist. Aber was, wenn das Ziel jenseits der Wissenschaft liegt? Öffentlichkeitswirksame Medien erfordern einen Stil, der viele unterhaltende Aspekte beinhaltet und der im Journalismus zu finden ist.</p> <p>In diesem Seminar beschäftigen wir uns mit wichtigen Merkmalen des journalistischen Schreibens. Sie passen wir an die Medien an, die für die teilnehmenden Studierenden relevant sind. Das können Medien sein, wie Blogs, Internetseiten, Presstexte.</p> <p>Ziele:</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Teilnehmende lernen unterschiedliche Schreibstile kennen (Wissenschaft, Journalismus PR). • Teilnehmende erfahren, wie sie eigene Fachthemen stilistisch unterschiedlich darstellen. <p>Methoden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kennzeichen des wissenschaftlichen und des journalistischen Stils • Regeln für lebendiges Formulieren • Die Textbotschaft erkennen • Überschriften schreiben • Die Textstruktur mit Einstieg, Hauptteil und Schluss • Schreiben für unterschiedliche Medien. <p>Die Teilnehmenden bringen bitte eigene Themen mit, die sie im Seminar bearbeiten wollen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . <p>ECTS: 1</p>	
Stwk 19 12.1	<p>Warum kompliziert, wenn's auch einfacher geht?! - Formulierungstraining für verständlicheres Schreiben</p> <p><i>Formulation Training: Ways to Comprehensible Writing Seminar</i></p> <p>Endlose Schachtelsätze, Substantivierungen statt Verben, ständig Passiv statt Aktiv, lauter unbekannte Fremdwörter: Wer sich über diesen hölzernen Wissenschaftsjargon ärgert und sich selbst bei solchen Formulierungen ertappt, erhält bei diesem Formulierungstraining Tipps für das Verfassen von besser lesbaren Texten. Anhand praktischer Übungen vermittelt der Kurs, wie sich auch schwierige Sachverhalte möglichst verständlich ausdrücken lassen, ohne dass die Präzision leidet. Für eine Grundeinführung in wissenschaftliches Schreiben empfiehlt sich zunächst der Besuch anderer Studierwerkstatt-Seminare. Im Formulierungstraining wird nur der Feinschliff geübt. Die hier vermittelten Fähigkeiten erhöhen nicht nur die Qualität von Haus- und Abschlussarbeiten, sondern können auch im späteren Berufsleben nützlich sein. Dieses Seminar ist gebührenpflichtig! Weitere Informationen finden Sie auf der Homepage der Studierwerkstatt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 14:00 - 17:30</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Stengel, Eckhard</p>
Stwk 19 12.3	<p>Formatieren langer Texte mit Word</p> <p><i>How to format long documents with word Seminar</i></p> <p>Jenseits von „fett“, „kursiv“ und „unterstreichen“ bietet Word Werkzeuge an, mit deren Nutzung die sichere, zeitsparende und einheitliche Formatierung von langen Texten möglich ist. In diesem Workshop werden die grundlegenden stilistischen Mittel von Word vermittelt. Die Formatvorlagen sind das „A und O“ für eine einheitliche und schnelle Textgestaltung. Auf dieser Grundlage werden Überschriften automatisch nummeriert und das Inhaltsverzeichnis entsteht ebenso automatisch. Unterschiedliche Kopf- und Fußzeilen in einem Dokument ermöglichen die richtige Seitennummerierung in den Textteilen. Die Beschriftung mit automatischer</p>	<p>Dozenten: Schütte, Melanie</p>

	<p>Nummerierung von Abbildungen und Tabellen führen zu Abbildungs- und Tabellenverzeichnissen. Auch dürfen Fußnoten nicht fehlen. Natürlich werden weitere Fragen gerne beantwortet!</p> <p>ECTS: 1</p>	
Stwk 19 12.3.1	<p>Formatieren langer Texte mit Word <i>How to format long documents with word</i> Seminar</p> <p>Jenseits von „fett“, „kursiv“ und „unterstreichen“ bietet Word Werkzeuge an, mit deren Nutzung die sichere, zeitsparende und einheitliche Formatierung von langen Texten möglich ist. In diesem Workshop werden die grundlegenden stilistischen Mittel von Word vermittelt.</p> <p>Die Formatvorlagen sind das „A und O“ für eine einheitliche und schnelle Textgestaltung. Auf dieser Grundlage werden Überschriften automatisch nummeriert und das Inhaltsverzeichnis entsteht ebenso automatisch.</p> <p>Unterschiedliche Kopf- und Fußzeilen in einem Dokument ermöglichen die richtige Seitennummerierung in den Textteilen. Die Beschriftung mit automatischer Nummerierung von Abbildungen und Tabellen führen zu Abbildungs- und Tabellenverzeichnissen. Auch dürfen Fußnoten nicht fehlen. Natürlich werden weitere Fragen gerne beantwortet!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 09.07.2019 09:00 - 12:30 · offene Raumanfrage: . Mi , 10.07.2019 09:00 - 12:30 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Schütte, Melanie</p>
Stwk 19 12.4	<p>Formatieren langer Texte mit Word <i>How to format long documents with word</i> Seminar</p> <p>Jenseits von „fett“, „kursiv“ und „unterstreichen“ bietet Word Werkzeuge an, mit deren Nutzung die sichere, zeitsparende und einheitliche Formatierung von langen Texten möglich ist. In diesem Workshop werden die grundlegenden stilistischen Mittel von Word vermittelt.</p> <p>Die Formatvorlagen sind das „A und O“ für eine einheitliche und schnelle Textgestaltung. Auf dieser Grundlage werden Überschriften automatisch nummeriert und das Inhaltsverzeichnis entsteht ebenso automatisch.</p> <p>Unterschiedliche Kopf- und Fußzeilen in einem Dokument ermöglichen die richtige Seitennummerierung in den Textteilen. Die Beschriftung mit automatischer Nummerierung von Abbildungen und Tabellen führen zu Abbildungs- und Tabellenverzeichnissen. Auch dürfen Fußnoten nicht fehlen. Natürlich werden weitere Fragen gerne beantwortet!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 18.06.2019 09:00 - 12:30 · offene Raumanfrage: . Mi , 19.06.2019 09:00 - 12:30 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Schütte, Melanie</p>
Stwk 19 12.5	<p>Excel-Vertiefung für wissenschaftliches Arbeiten <i>Deepen your Excel-knowledge for scientific work</i></p>	<p>Dozenten: Schütte, Melanie</p>

	<p>Seminar</p> <p>Statistik mit Funktionen (z.B. TEILERGEBNIS, WENN, SVERWEIS) und Pivot-Tabellen (Kreuztabellen). Verknüpfungen in Excel und zu anderen Anwendungen (Word, PowerPoint). Fragen und Wünsche sind willkommen!</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 04.06.2019 09:00 - 12:30 · offene Raumanfrage: . Mi , 05.06.2019 09:00 - 12:30 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	
Stwk 19 12.6	<p>Excel-Grundlagen für wissenschaftliche Arbeiten <i>Excel basics for scientific work</i></p> <p>Seminar</p> <p>Excel ist hervorragend geeignet um (wissenschaftliche) Daten zu sammeln, zu pflegen und auszuwerten (Statistik). In dem Workshop werden die Grundlagen vermittelt Daten und vor allem Zahlen in Excel-Tabellen zu pflegen und grundlegende Berechnungen durchzuführen. Für den Durch- und Überblick wird die Sortierung und das Filtern vorgestellt. Es werden Möglichkeiten gezeigt die Daten auszuwerten, diese Ergebnisse in Diagrammen darzustellen und diese dann ggf. in eine PowerPoint-Präsentation oder eine wissenschaftliche Arbeit in Word einzuarbeiten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 21.05.2019 09:00 - 12:30 · offene Raumanfrage: . Mi , 22.05.2019 09:00 - 12:30 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Schütte, Melanie</p>
Stwk 19 12.7	<p>Excel-Grundlagen für wissenschaftliche Arbeiten <i>Excel basics for scientific work</i></p> <p>Seminar</p> <p>Excel ist hervorragend geeignet um (wissenschaftliche) Daten zu sammeln, zu pflegen und auszuwerten (Statistik). In dem Workshop werden die Grundlagen vermittelt Daten und vor allem Zahlen in Excel-Tabellen zu pflegen und grundlegende Berechnungen durchzuführen. Für den Durch- und Überblick wird die Sortierung und das Filtern vorgestellt. Es werden Möglichkeiten gezeigt die Daten auszuwerten, diese Ergebnisse in Diagrammen darzustellen und diese dann ggf. in eine PowerPoint-Präsentation oder eine wissenschaftliche Arbeit in Word einzuarbeiten.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 25.06.2019 09:00 - 12:30 · offene Raumanfrage: . Mi , 26.06.2019 09:00 - 12:30 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Schütte, Melanie</p>
Stwk 19 12.8	<p>Wissenschaftlich formulieren <i>Scientific writing - ho to formulate for scientific purposes</i></p> <p>Seminar</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>

	<p>Schreiben ist nicht gleich Schreiben und das wissenschaftliche Schreiben folgt fachbezogen wie überfachlich besonderen Vorgaben. Diese Vorgaben sind sowohl theoretischer Inhalt dieses Workshops als auch die Grundlage für praktische Übungen zur Umsetzung. Mithilfe verschiedener Beispieltexthe und in Einzel-, Paar- und Kleingruppenarbeit werden Sie die für gutes wissenschaftliches Formulieren notwendigen Regeln praktisch umsetzen und reflektieren.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 21.05.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 22.05.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	
--	--	--

Peer Learning: Tutor*innen und Coaches

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 01.2	<p>Ein Seminar für mehr Erfolg und Zufriedenheit im Studium: wie schaffe ich es mit mir und den Anforderungen im Studium im Einklang zu bleiben?</p> <p><i>Learn how to study (successfully) - Be successful with valuable tools and the right posture</i></p> <p>Seminar Das Studium stellt große Anforderungen an die Konzentrationsfähigkeit, ein gutes Zeit- und Selbstmanagement, Umgang mit Prüfungsstress und dann sollte man noch die richtigen Lernmethoden kennen? Das alles ist sehr viel – zu viel zuweilen. In diesem Seminar habt ihr Zeit, euch dieser unterschiedlichen Anforderungen bewusst zu werden, was euch fördert oder was euch behindert, mit Freude und effizient zu studieren. Ihr erfahrt Methoden, die euch helfen können, (noch) besser zu lernen, euch richtig zu konzentrieren, mit der Zeit und euch selbst gut umzugehen und euch zu im richtigen Rhythmus entspannen. Aus den vielen Tools, die euch im Seminar vorgestellt werden, sucht ihr euch die aus, die euch zu einem zufriedenen und erfolgreichen Studium verhelfen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 10.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 01.3	<p>Ein Seminar für mehr Erfolg und Zufriedenheit im Studium: wie schaffe ich es mit mir und den Anforderungen im Studium im Einklang zu bleiben?</p> <p><i>Learn how to study (successfully) - Be successful with valuable tools and the right posture</i></p> <p>Seminar Das Studium stellt große Anforderungen an die Konzentrationsfähigkeit, ein gutes Zeit- und Selbstmanagement, Umgang mit Prüfungsstress und dann sollte man noch die richtigen Lernmethoden kennen? Das alles ist sehr viel – zu viel zuweilen. In diesem Seminar habt ihr Zeit, euch dieser</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>

	<p>unterschiedlichen Anforderungen bewusst zu werden, was euch fördert oder was euch behindert, mit Freude und effizient zu studieren. Ihr erfahrt Methoden, die euch helfen können, (noch) besser zu lernen, euch richtig zu konzentrieren, mit der Zeit und euch selbst gut umzugehen und euch zu im richtigen Rhythmus entspannen. Aus den vielen Tools, die euch im Seminar vorgestellt werden, sucht ihr euch die aus, die euch zu einem zufriedenen und erfolgreichen Studium verhelfen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 18.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 01.4	<p>Ein Seminar für mehr Erfolg und Zufriedenheit im Studium: wie schaffe ich es mit mir und den Anforderungen im Studium im Einklang zu bleiben? <i>Learn how to study (successfully) - Be successful with valuable tools and the right posture</i> Seminar</p> <p>Das Studium stellt große Anforderungen an die Konzentrationsfähigkeit, ein gutes Zeit- und Selbstmanagement, Umgang mit Prüfungsstress und dann sollte man noch die richtigen Lernmethoden kennen? Das alles ist sehr viel – zu viel zuweilen.</p> <p>In diesem Seminar habt ihr Zeit, euch dieser unterschiedlichen Anforderungen bewusst zu werden, was euch fördert oder was euch behindert, mit Freude und effizient zu studieren. Ihr erfahrt Methoden, die euch helfen können, (noch) besser zu lernen, euch richtig zu konzentrieren, mit der Zeit und euch selbst gut umzugehen und euch zu im richtigen Rhythmus entspannen. Aus den vielen Tools, die euch im Seminar vorgestellt werden, sucht ihr euch die aus, die euch zu einem zufriedenen und erfolgreichen Studium verhelfen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 15:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 28.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
Stwk 19 01.7	<p>Studienprojekte "agil" meistern (für Studierende der MINT-Fächer) <i>Study Projects Agile Managed</i> Seminar</p> <p>Agiles Projektmanagement und seine wohl bekanntesteste praktische Umsetzung "Scrum" werden in der IT- und Ingenieurbranche und auch in anderen Bereichen immer gefragter. Sie lernen in diesem Seminar, wie Sie mit agilen Regeln und Prinzipien (Studien-)Projekte erfolgreich umsetzen können. Dazu werden Sie die Werte des agilen Projektmanagements kennen lernen, welche z.B. die Menschen und ihre Interaktionen vor Prozesse und Werkzeuge stellen. In Form eines fiktiven Kurzprojektes erarbeiten Sie spielerisch die Grundlagen von "Scrum". Mit den Erkenntnissen aus der Projektsimulation werden wir diskutieren, wie sich Agilität auf Lernprojekte übertragen</p>	<p>Dozenten: Lemke, Nele, Dipl.-Wirtsch.-Ing.</p>

	<p>lässt. Zum Erlangen der 3 ECTS / CP muss im Anschluss an das Seminar eine 7-10 seitige Ausarbeitung zum Seminarthema eingereicht werden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 18.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . So , 19.05.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 07.1	<p>Feine Kommunikation in Beratungs-, Lehr- und Lernsituationen</p> <p><i>Finely tuned communication in consultation, teaching and learning situations</i></p> <p>Seminar</p> <p>Beratungs-, Lehr- und Lernsituationen sind mehrschichtige kommunikative Prozesse. Allein von den fachlichen Inhalten her angeleitet bringen sie häufig nicht den gewünschten Erfolg. - Wie schaffe ich es, den Wissensdurst der Studierenden zu wecken und zu fördern? Wie kann ich sie in ihrem Lernverhalten unterstützen? Wie bleibe ich auch in Konfliktsituationen souverän? Wo verläuft die sensible Grenze zwischen Förderung und Beeinflussung? In dem Seminar geht es um diese Themenbereiche: Differenzierung der Selbst- und Fremdwahrnehmung, Körpersprache, Innere Ruhe und Klarheit auch in Konfliktsituationen, Verfeinerung des Sprechens (Wortwahl, Phonetik), Umgehen miteinander (Feedback geben und nehmen), Wachheit für das Gegenüber (Vorurteilsfreiheit und Verständnis), Differenzierung des kommunikativen Verhaltens, Kommunikationstheorien und Metaebene. Teile des Workshops werden per Video aufgezeichnet und anschließend besprochen, um einen Erfahrungsgewinn aus dem praktischen Tun heraus zu ermöglichen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 15:00 - 20:30 · offene Raumanfrage: . Sa , 15.06.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Hoffmann, Gottfried</p>
Stwk 19 07.2	<p>Konflikte vorbeugen, Konflikte moderieren und bewältigen</p> <p><i>Prevent, moderate and manage conflicts</i></p> <p>Seminar</p> <p>Überall, wo Menschen miteinander kommunizieren, arbeiten oder lernen, können Konflikte entstehen. Konflikte stellen vor allem für diejenigen eine Herausforderung dar, die in und mit Gruppen arbeiten oder Gruppen anleiten. Im Seminar werden sowohl theoretische Grundlagen zum Thema Konflikte vermittelt als auch über praktische Übungen mit Konflikten und kritischen Situationen gearbeitet. Zentral ist dabei der Erwerb bzw. die Erweiterung von Kommunikations-, Handlungs- und sozialen Kompetenzen. Im Zentrum des Seminars stehen folgende Fragen: Wie lassen sich Konflikte und Konfliktsituationen vorbeugen? Wie können Konflikte und Konfliktsituationen moderiert werden?</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.</p>

	<p>Was ist wichtig für Konfliktbewältigung?</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 16.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 22.08.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 07.7	<p>Umgang mit Konflikten und schwierigen Situation auf Basis der Gewaltfreien Kommunikation</p> <p><i>Solving conflicts and challenging situations using the tools of Nonviolent Communication</i> Seminar</p> <p>Die Methode, um diese einfühlsame Haltung sich selbst und anderen gegenüber zu lernen besteht darin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beobachtung und Wertung zu trennen • eigene Gefühle, Bedürfnisse und Wünsche zu erkennen und klar mitzuteilen • Ärger als Hinweis auf eigene unerfüllte Bedürfnisse zu erkennen • die Verhaltensweisen der anderen als Ausdruck von (erfüllten oder unerfüllten) Bedürfnissen zu verstehen • dem anderen einfühlsam zuzuhören ohne zu bewerten • auf dieser Basis Strategien und Lösungen zu entwickeln, die uns und den anderen dienlich sind. <p>Herausforderungen des Seminars können sein:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zu erkennen, wie unsere Bewertungen unsere Wahrnehmung und unser Handeln beeinflussen • vertiefend zu erkennen, dass Schuld, Scham oder Angst sich destruktiv auf unseren Umgang miteinander auswirken • Alternativen zu Strafe und Belohnung zu finden • Eine Sprache der Verständigung zu sprechen, besonders, wenn wir nicht einverstanden sind das „Ja“ hinter einem „Nein“ zu Erkennen (Umgang mit Widerstand) • zu erkennen, dass wir immer eine Wahl haben (Übernahme von Verantwortung) • hinter dem (störenden) Verhalten von anderen Gefühle und Bedürfnisse zu erkennen • Kritik als ein Geschenk anzunehmen • Konflikte als Chance für eine Vertiefung von Beziehungen zu sehen <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Do , 18.07.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 19.07.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Ginati, David</p>

	ECTS: 3	
Stwk 19 14.1	<p>Tutor*innenschulung (Grund) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i> Seminar In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter(in) einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt. <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 13.04.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>
	ECTS: 3	
Stwk 19 14.2	<p>Tutor*innenschulung (Grund) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i> Seminar In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter(in) einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt. <i>Einzeltermine:</i> Sa , 11.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Veith, Vanessa</p>
	ECTS: 3	
Stwk 19 14.3	<p>Tutor*innenschulung (Grund) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i> Seminar In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter(in) einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen</p>	<p>Dozenten: Schubert-Henning, Sylvia, Dipl.-Psych.</p>

	<p>von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 27.09.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 28.09.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 14.4	<p>Tutor*innenschulung (Grund) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i> Seminar In der Schulung werden grundlegende didaktische Methoden für ein teilnehmerorientiertes Tutorium sowie Hilfestellungen für die Rolle als Leiter_in einer Lerngruppe vermittelt. Wie gestalte ich ein interessantes Tutorium? Wie halte ich über ein ganzes Semester den Spannungsbogen? Wie motiviere ich die Studierenden? Was mache ich, wenn z.B. entgegen der Absprache, Texte nicht gelesen werden? Wie verhindere ich Fluktuation? Diese oder andere konkrete Fragen sind Gegenstand der Schulung. Es wird sehr praxisnah mit Beispielen aus dem Studienalltag gearbeitet. Durch aktive Übung unterschiedlicher Methoden werden die Kompetenzen von Tutorinnen und Tutoren für die bevorstehende Aufgabe gestärkt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 02.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Di , 03.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Driver, Anna Katharina</p>
Stwk 19 14.5	<p>Coaching – worum es geht und wie es funktioniert <i>Coaching – what it is about and how it works</i> Seminar Coaching bedeutet andere Menschen auf ihrem Weg zu begleiten – und das Beste in ihnen zu wecken. Coaching unterscheidet sich von der Beratung genau so wie vom Training. Und Coaching ist auch keine Therapie.</p> <p>In diesem Workshop wollen wir uns anschauen, was Coaching ist – und was nicht. Es geht darum, die Grundhaltungen von Coaches und deren Arbeitswerkzeuge kennenzulernen. In praktische Übungen und Reflexionen lässt sich erfahren, worauf es beim Coaching ankommt. Und diejenigen, die an der Coach-Ausbildung der Studierwerkstatt teilnehmen, überlegen bzw. planen, wie sie als Coaches aktiv werden wollen. Das Ziel des Seminars ist es, die Grundlagen des Coachings kennenzulernen auszubastieren und in der eigenen Tätigkeit anzuwenden.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 17.05.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>
Stwk 19 14.6	<p>Tutor*innenschulung (nur für Studierende des FB 7) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i> Seminar Lernziele der Schulung sind: Die angehenden TutorInnen werden auf die Rolle als</p>	<p>Dozenten: Driver, Anna Katharina</p>

	<p>AnleiterInnen von Lerngruppen mit einer Einführung in die Didaktik und die Grundlagen des effektiven Lernens vorbereitet. Sie erfahren, wie man das Verstehen von Inhalten oder Problemlösungen beim Lernen als Lehrender mit Methoden effizient unterstützen kann, welche sozialen Kompetenzen für die Leitung eines Tutoriums erforderlich sind wie man diese in der konkrete Lehrsituationen umsetzen kann (z.B. richtige Gesprächsführung bei schwierigen Lehr-Lernsituationen).</p> <p>Folgende Inhalte werden mit unterschiedlichen Methoden vermittelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen zum Lernen und Lehren: Kurze Einführung in wesentliche Inhalte zum Lernen und Lehren, der richtige Einsatz von unterschiedlichen Medien und Methoden in einem gut strukturierten Lehrveranstaltungsablauf sowie Motivierung in der Lerngruppenarbeit etc. • Gesprächstechniken, angemessener Umgang mit schwierigen Situationen im Tutorium, Feedbackmethoden. • In Simulationen von konkreten Lehrveranstaltungen werden die theoretischen Inhalte praktisch erprobt und eingeübt. <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 26.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 27.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 14.8	<p>Beratungskompetenz entwickeln <i>Advisory skills - for coaches and tutors</i></p> <p>Seminar In dem Seminar ‚Beratungskompetenz entwickeln‘ lernen Sie, wie man sich professionell in einer studentischen (Einzel-) Beratungssituation (Schreib-, Lern-, Präsentationsberatung etc.) verhält. Dabei vermitteln wir Ihnen prozessbezogene- und klientenzentrierte Beratungsstrategien. Im Seminar haben Sie zudem die Gelegenheit, diese Beratungsstrategien im Rahmen von Simulationen zu üben und ein individuelles Feedback zu bekommen.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 24.06.2019 15:00 - 19:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 26.06.2019 09:00 - 13:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Meihswinkel, Gabi</p>
Stwk 19 15.08	<p>Der Weg zum Peer-to-Peer-Coach</p> <p>Seminar Diese Veranstaltung dient zur grundlegenden Vorbereitung auf die Coacheinsätze. Inhaltlich geht es um folgende Aspekte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Rolle als Coach – als Expertin/Experte für den Prozess und nicht für den Inhalt. • Die überfachliche Unterstützung studentischer Arbeits- und Lernprozesse. • Die einzelnen Stadien des wissenschaftlichen Arbeitsprozesses und mögliche Hilfestellungen. • Lösungsorientiertes Coaching: die Prinzipien und Methoden. 	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Der Aufbau und Ablauf von Coachinggesprächen. <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Do , 11.04.2019 13:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p>	
Stwk 19 15.08.2	<p>Einführung ins Peer-Coaching</p> <p>Seminar</p> <p>Diese Veranstaltung dient zur grundlegenden Vorbereitung auf die Coacheinsätze. Inhaltlich geht es um folgende Aspekte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Rolle als Coach – als Expertin/Experte für den Prozess und nicht für den Inhalt. • Die überfachliche Unterstützung studentischer Arbeits- und Lernprozesse. • Die einzelnen Stadien des wissenschaftlichen Arbeitsprozesses und mögliche Hilfestellungen. • Lösungsorientiertes Coaching: die Prinzipien und Methoden. • Der Aufbau und Ablauf von Coachinggesprächen. <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Fr , 27.09.2019 13:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p>	Dozenten: Riedel, Jörg
Stwk 19 15.09.1	<p>Methoden im Schreibcoaching</p> <p>Seminar</p> <p>2. Seminartag: Methoden, die das Schreiben von Forschungsarbeiten und von wissenschaftlichen Texten erleichtern</p> <p>Ziele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die einzelnen Phasen des Schreibprozesses anhand verschiedener Übungen kennenlernen und in die eigenen Arbeit integrieren. • Methodisches Handwerkszeug erhalten, um in der Einzelberatung Angebote zur Problemlösung zu machen. • Das Know-how erhalten, wie sich Schreibmethoden in Workshops bzw. als Teil von Lehrveranstaltungen einsetzen lassen. <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: .</p>	Dozenten: Riedel, Jörg
Stwk 19 16.2	<p>Interkulturelles Training - Basis <i>intercultural trainings</i></p> <p>Seminar</p> <p>Interkulturelle Methoden helfen, mit unterschiedlichen Regeln, Werten und Einstellungen umzugehen, Vielfalt als Chance zu begreifen und gemeinsame Regeln des Miteinanders zu finden, aber auch an ihrer Ambiguitätstoleranz (Widersprüche und Unterschiedlichkeiten auszuhalten) zu arbeiten. Gleichzeitig erhalten sie praxisnah Handwerkszeug, um das gewonnene Wissen im eigenen studentischen- und beruflichen Kontext einzusetzen.</p>	Dozenten: Fangmann, Christine

	<p>Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 29.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	
Stwk 19 16.3	<p>Interkulturelles Training - Basis <i>intercultural trainings</i> Seminar</p> <p>Interkulturelle Methoden helfen, mit unterschiedlichen Regeln, Werten und Einstellungen umzugehen, Vielfalt als Chance zu begreifen und gemeinsame Regeln des Miteinanders zu finden, aber auch an ihrer Ambiguitätstoleranz (Widersprüche und Unterschiedlichkeiten auszuhalten) zu arbeiten. Gleichzeitig erhalten sie praxisnah Handwerkszeug, um das gewonnene Wissen im eigenen studentischen- und beruflichen Kontext einzusetzen.</p> <p>Es besteht die Möglichkeit sich das Training für das Interkulturelle Zertifikat anerkennen zu lassen: www.uni-bremen.de/interkulturelles-zertifikat</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 14.06.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 15.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Fangmann, Christine</p>
Stwk 19 20.1	<p>Supervision Coaches Seminar</p> <p>Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich erreichen? • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte? <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 16.04.2019 16:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: .</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>
Stwk 19 20.2	<p>Supervision Coaches Seminar</p> <p>Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich erreichen? • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? 	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte? <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Di , 14.05.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . 	
Stwk 19 20.3	<p>Supervision Coaches Seminar Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich erreichen? • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte? <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Di , 18.06.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>
Stwk 19 20.4	<p>Supervision Coaches Seminar Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich erreichen? • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte? <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Di , 09.07.2019 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • offene Raumanfrage: . 	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>
Stwk 19 20.5	<p>Supervision Coaches Seminar Supervision und Austausch mit anderen Coaches über die eigene Tätigkeit, z.B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Was lief gut und was konnten die Studierenden für sich erreichen? • Welche Kompetenzen konnte ich als Coach einsetzen? • Wobei fühle ich mich als Coach noch unsicher? • Was brauche ich noch an Input? • Welches sind die nächsten Schritte? <p>Information: Jörg Riedel, Tel: 0421 218 61013 EMail: riedel@uni-bremen.de <i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 16:00 - 18:00</p>	<p>Dozenten: Riedel, Jörg</p>

	· offene Raumanfrage: .	
--	-------------------------	--

Angebote für Fachbereiche und Kooperationsprojekte

Fachbereich 07

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Stwk 19 14.6	<p>Tutor*innenschulung (nur für Studierende des FB 7) <i>How to become a good tutor - the basic skills</i> Seminar</p> <p>Lernziele der Schulung sind: Die angehenden TutorInnen werden auf die Rolle als AnleiterInnen von Lerngruppen mit einer Einführung in die Didaktik und die Grundlagen des effektiven Lernens vorbereitet. Sie erfahren, wie man das Verstehen von Inhalten oder Problemlösungen beim Lernen als Lehrender mit Methoden effizient unterstützen kann, welche sozialen Kompetenzen für die Leitung eines Tutoriums erforderlich sind wie man diese in der konkrete Lehrsituationen umsetzen kann (z.B. richtige Gesprächsführung bei schwierigen Lehr-Lernsituationen).</p> <p>Folgende Inhalte werden mit unterschiedlichen Methoden vermittelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen zum Lernen und Lehren: Kurze Einführung in wesentliche Inhalte zum Lernen und Lehren, der richtige Einsatz von unterschiedlichen Medien und Methoden in einem gut strukturierten Lehrveranstaltungsablauf sowie Motivierung in der Lerngruppenarbeit etc. • Gesprächstechniken, angemessener Umgang mit schwierigen Situationen im Tutorium, Feedbackmethoden. • In Simulationen von konkreten Lehrveranstaltungen werden die theoretischen Inhalte praktisch erprobt und eingeübt. <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 26.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Fr , 27.09.2019 09:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Driver, Anna Katharina</p>

Zertifikatsstudium Grundlagen Digitaler Medien in pädagogischen Kontexten

Digitale Medien in Lernumgebungen

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
01-15-03-IoT-V	<p>Internet of Things <i>Internet of Things</i> alt: New Standards for Wireless LANs Vorlesung</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 08:00 - 11:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 3, Raum: NW1 S1360</p> <p>ECTS: 4 Von: Elektrotechnik und Informationstechnik, M.Sc</p>	<p>Dozenten: Könsgen, Andreas, Dr. Förster, Anna, Prof. Dr. Udugama, Asanga, Dr.</p> <p>Tutoren: Zaman, Idrees Dede, Jens, Dipl.-Ing.</p>
01-16-53-PD4-1a-VÜ	<p>Medien im Physikunterricht <i>Media in Physics Teaching</i> Kurs</p> <p>Einzeltermine dienstags 16:00-18:30 Uhr und freitags 14:00-17:00 jeweils nach besonderer Ankündigung (siehe StudIP) (2SWS) Orte: GW2 (CIP-Labor) und NW1 N3380 und Schulen der</p>	<p>Dozenten: Schecker, Horst, Prof. Dr. Kulgemeyer, Christoph, Priv.- Doz. Dr.</p>

	<p>Studierenden im Praxissemester. Informationen unter http://www.idn.uni-bremen.de/lehre/pd4/terminplan_2019.php</p> <p>Von: Physik Fachwissenschaften/Fachdidaktik, M.Ed.</p>	
03-51-M7-8	<p>"Künstlerische Praxis II: Digital Bodies - 2D + 3D Modellierung in der Kunst" Kurs In der Veranstaltung werden wir uns theoretisch und praktisch mit dem Thema Körpermodellierung und Modifikation auseinandersetzen. Die Studierenden lernen Bildbearbeitungsverfahren und 2D- und 3D-Konstruktionssoftware kennen, ebenso werden wir mit Lasercutter, Plotter und 3D-Druckern arbeiten. Es werden keine Vorkenntnisse erwartet – wer einen eigenen Laptop hat, bringt diesen bitte mit. 4SWS <i>Einzeltermine:</i> Mo , 03.06.2019 10:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GWII, A4100 (FabLab). Sa , 22.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GWII, A4100 (FabLab). So , 23.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GWII, A4100 (FabLab). Sa , 29.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GWII, A4100 (FabLab). So , 30.06.2019 10:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: GWII, A4100 (FabLab).</p>	<p>Dozenten: Bockermann, Iris, Dr.</p>
03-585	<p>Lernen und Forschen im FabLab - offene Werkstatt Seminar Anerkannt für Studium Generale/Trans- und Interdisziplinarität <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4100 (FabLab)</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Bockermann, Iris, Dr.</p>
03-BA-800.01	<p>Informatik und Gesellschaft Seminar "Informatik und Gesellschaft" richtet sich an Bachelor-Studierende der Informatik (in der Regel im 3. oder 4. Fachsemester). Darüber hinaus sind interessierte Studierende anderer Fächer herzlich eingeladen, daran teilzunehmen. Viele der behandelten Themen sind im Kern interdisziplinär. Studierende anderer Fächer können wählen, ob sie Leistungen im Umfang von 6 CP oder 3 CP erbringen möchten.</p> <p>Beginn und gemeinsame Vorbesprechung für alle IuG-Seminare ist am FREITAG, 05.04.2019 von 12 bis 14 Uhr im MZH 1090. Dort erfolgt im Plenum die Klärung der Scheinbedingungen sowie insbesondere die Aufteilung der Personen auf die angebotenen Seminartermine. Daher finden vor dieser Vorbesprechung auch noch keine Seminartermine statt.</p> <p>Zur Teilnahme an dieser Veranstaltung gehört im weiteren Verlauf des Semesters sowohl der regelmäßige Besuch des Plenums Fr 12-14 als auch die regelmäßige Teilnahme an</p>	<p>Dozenten: Streibl, Ralf Eric</p> <p>Tutoren: Joswig, Andrea</p>

	<p>einem der angebotenen Seminare. Die Seminare haben jeweils begrenzte TeilnehmerInnenzahl - die Eintragung in die Seminare erfolgt im Rahmen der o. g. Vorbesprechung.</p> <p>Interessierte TeilnehmerInnen werden zur besseren Planung gebeten, sich in StudIP einzutragen - die Freischaltung erfolgt aber erst nach der Vorbesprechung.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 08:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 MZH 1110 Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 GW1 B0080 MZH 1110 Fr. 14:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 MZH 1110</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	
03-BB-802.01	<p>Informationstechnikmanagement Vorlesung Profil: SQ, DMI. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00 (Vorlesung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1090 Do. 10:00 - 12:00 (Übung) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 5210</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Stauke, Emese, Dr.</p>
03-BB-803.02	<p>Datenschutz Kurs Profil: SQ, DMI, MC. Die Veranstaltung beginnt am 7. Juni 2019 und wird von der Lehrbeauftragten Dr. Imke Sommer durchgeführt. Der Kurs ist auf maximal 50 Teilnehmende beschränkt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1380/1400 GW1 B0080 MZH 5210</p> <p>ECTS: 6 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.</p>	<p>Dozenten: Sommer, Imke Petra Frauke Breiter, Andreas, Prof. Dr.</p>
03-M-SQ-1	<p>Computerpraxis für Lehramt <i>Computer practice</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 0220</p> <p>ECTS: 3 Von: Mathematik/Technomathematik, M.Sc./ B.Sc./ LA SII</p>	<p>Dozenten: Vollstedt, Maike, Prof. Dr.</p>
03-MB-711.07	<p>Umgang mit unsicherem Wissen Kurs Profil: KIKR, DMI, MC. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:00 - 12:00 (Kurs) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67</p>	<p>Dozenten: Schill, Kerstin Bub, Kerstin, M. Sc Schwartzing, Verena</p> <p>Tutoren: Clemens, Joachim</p>

	ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	
03-MB-899.02/1	Intelligente Umgebungen für die alternde Gesellschaft Seminar Profil: SQ, KIKR, DMI. Modul "Assistive Umgebungen, Zugänglichkeit und Design for All". <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:00 - 16:00 (Seminar) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: CART Rotunde - 0.67 ECTS: 4 Von: Informatik, Dipl./ B.Sc./ M.Sc.	Dozenten: Schill, Kerstin Kluß, Thorsten
08-27-2-MT2-1A	Geographische Informationssysteme 1 - Kurs A <i>Geographic Information Systems 1</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Tkaczick, Tobias Tutoren: Malkus, Jan-Lukas
08-27-2-MT2-1B	Geographische Informationssysteme 1 - Kurs B <i>Geographic Information Systems 1</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Tkaczick, Tobias Tutoren: Malkus, Jan-Lukas
08-27-2-MT2-1C	Geographische Informationssysteme 1 - Kurs C <i>Geographic Information Systems 1</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Tkaczick, Tobias Tutoren: Malkus, Jan-Lukas
08-27-2-MT2-1D	Geographische Informationssysteme 1 - Kurs D <i>Geographic Information Systems 1</i> Übung <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2750 (CIP-FB 8) Von: Geographie, B.Sc./ B.A.	Dozenten: Tkaczick, Tobias Tutoren: Malkus, Jan-Lukas
08-29-4-FEM-1-a	Data Science <i>[Data Science]</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: UNICOM 7.4680 (SOCIUM - Mary-Somerville-Str. 7) ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.	Dozenten: Engel, Uwe, Prof. Dr.
08-29-4-FEM-	Delphi: Wie KI die Gesellschaft verändert	Dozenten:

1-f	<p><i>[Delphi: How AI shapes future society]</i> Seminar <i>Einzeltermine:</i> Fr , 26.04.2019 13:00 - 18:00 · Raum: SpT C4180. Fr , 31.05.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). Fr , 28.06.2019 13:00 - 18:00 · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum).</p> <p>ECTS: 6/3 Von: Soziologie, B.A./Mag.</p>	Engel, Uwe, Prof. Dr.
09-51-M4-8	<p>Was ist Digitales Kino? Seminar Mit der Digitalisierung haben sich auch Film und Kino stark verändert, sodass sogar vom ‚Tod des Kinos‘ gesprochen wurde. Zugleich bietet die Digitalisierung aber auch zahlreiche Möglichkeiten, ohne die Film heutzutage nicht mehr zu denken wäre. Im Seminar sollen anhand von Beispielen vielfältige aktuelle Zugänge zum Kino vorgestellt und diskutiert und damit das Feld des digitalen Kinos erkundet werden. Dabei steht die Frage im Mittelpunkt, was aktuelle Entwicklungen des digitalen Kinos sind und was diese für die Zukunft des Kinos bedeuten können. Zu denken ist u.a. an computergenerierte Special Effects, Smartphone-Filme, Webserien und Streaming-Angebote, VR-Filme, etc. Kein Vorwissen benötigt; offen für Profil-/Komplementärfach und Lehramt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	Dozenten: Rabing, Angela
09-51-MA3-1	<p>Digitales Kino, Post-Cinema und Film der Gegenwart Seminar In diesem Seminar sollen aktuelle Entwicklungen von Film und Kino diskutiert werden. Ausgangspunkt ist dabei die Digitalisierung, die auch für Film und Filmwissenschaft gravierenden Veränderungen mit sich bringt. Neben Behauptungen vom ‚Tod des Kinos‘ stehen aktuelle Entwicklungen des Post-Cinema, wenn Film nicht mehr an den Kinosaal als Ort gebunden ist. Das Digitale Kino bietet zahlreiche technische und ästhetische Möglichkeiten, die im Seminar anhand ausgewählter aktueller Literatur und Filme erschlossen werden sollen. Verschiedene Positionen zu diesem Themenfeld werden kennengelernt, gegenübergestellt und diskutiert. Kein Vorwissen benötigt. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3790+B3840</p> <p>Von: Kunst-Medien-Ästhetische Bildung</p>	Dozenten: Rabing, Angela
09-52-4-BM17-1	<p>Musik und Medien: Notation und Arrangement Kurs <small>11. SEP</small> In dieser Veranstaltung üben die Studierenden, softwaregestützt eigene Musikarrangements zu schreiben. Dabei lernen sie einerseits die Notensatzprogramme Sibelius und MuseScore kennen, andererseits beschäftigen sie sich mit</p>	Dozenten: Nashashibi, Ezzat LB

	<p>Fragen der Instrumentation und Stilkunde. Für den Kurs sind Notenkenntnisse (zumindest Violin- und Bassschlüssel) erforderlich, auch Grundkenntnisse in Musiktheorie sollten vorhanden sein. Die begrenzte Teilnehmerzahl ermöglicht je nach Vorkenntnissen sowohl eine systematische Einführung mit Übungen als auch eine projektorientierte Arbeit. Der erste Termin dient der Vorbesprechung. ^[1]Bitte über StudIP anmelden. Zum Speichern der Arbeiten bitte geeignetes Speichermedium (z.B. USB-Stick) mitbringen. Musikpädagogik-StudentInnen können im Verlauf dieses Kurses eine Prüfungs- bzw. Studienleistung (Portfolio) im Modul Musik und Medien erbringen. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4160</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-53-6-BM9-1	<p>Musik und Medien: Basis <i>Music and Media: Basic</i> Kurs</p> <p>In dieser Veranstaltung erwerben die TeilnehmerInnen Grundkenntnisse und Fähigkeiten im Aufnehmen von Musik und Sprache, im Bearbeiten und Abmischen von Audioaufnahmen mit Audio-Software und im Beschallen. Themenüberblick: Mikrofoncharakteristiken und Mikrofonierung, Laufzeit-Intensitäts- und Äquivalenzstereofonie, Signalfluss in Mischpult, PA und DAW, Aufnahmeräume, Schallausbreitung, Beschallung, digitales Schneiden und Mixing (Panorama, Lautstärkerelationen, Klangbearbeitung, Export), Audio-Dateiformate, digitale Fehler, Effektkunde (frequenzselektive Verstärker, dynamische Regelverstärker, Hall etc.), Beurteilung von Audio-Aufnahmen.</p> <p>Vermittlung der Inhalte: An eine theoretische Einführung schließen sich i.d.R. Aufgaben an, um die Kenntnisse sofort praktisch umzusetzen. Nach Möglichkeit können dabei eigene kleine Projektideen innerhalb der Gruppe realisiert werden.</p> <p>In den beiden Blockveranstaltungen gegen Semesterende erstellen die Teilnehmer*innen eine gemeinschaftliche Audio-Produktion. Falls freie Plätze vorhanden sind, ist diese Pflichtveranstaltung im Studiengang BA Musikwissenschaft auch für weitere Studierende der Uni Bremen offen. Der erste Termin dient der Vorbesprechung und der Vorstellung des Studios. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 14:30 - 17:15 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 4, Raum: GW2 A4160</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat LB</p>
09-53-GS-1	<p>Musik und Medien: Digitale Audioproduktion Kurs</p> <p>Das Angebot richtet sich an Studierende, die selbst ein</p>	<p>Dozenten: Nashashibi, Ezzat LB</p>

	<p>Instrument spielen (oder mehrere) und ihre Musik (auch Band oder Ensemble) im Tonstudio der Uni Bremen aufnehmen möchten. Alternativ sind auch Produktionen von Soundtracks zu visuellen Medien oder Hörspiele u.ä. möglich, wenn dafür überzeugende, realisierbare Ideen existieren.</p> <p>Die Veranstaltung gliedert sich in Planungs- und Theoriesitzungen einerseits sowie Aufnahmetermine andererseits.</p> <p>Planungs- und Theoriesitzungen: Benennung der Projekte, inhaltliche und zeitliche Planung, Klärung von Fragen zur Mikrofonierung, Durchführung und Bearbeitung, Ggf. Präsentation und Diskussion von Arbeitsergebnissen. Insgesamt 5 Freitagstermine zu je 2 Stunden</p> <p>Aufnahmetermine: Gemeinsame Aufnahmen im Tonstudio mit gegenseitiger Unterstützung. Insgesamt 3 Termine zu je 6 Stunden am Samstag oder Sonntag nach vorheriger Absprache.</p> <p>Der erste Termin dient der Vorbesprechung und der Vorstellung des Studios. <i>Regelmäßige Termine:</i> Fr. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A4160</p> <p>Von: Musikwissenschaft/Musikpädagogik, B.A./ LA/ Mag.</p>	
09-54-6-M9	<p>Religion in mediatisierten Welten: Die Medienberichterstattung des Bremer Wahlkampfs Veranstaltung zum Themensemester "Religion und Politik" Seminar</p> <p>Im zweiten Seminar des Moduls 9 Medienanalyse soll die Vermittlung medienanalytischer Methoden (Filmanalyse, Internetanalysen usw.) im Vordergrund stehen. Als Anwendungsbeispiel soll dafür die die Medienberichterstattung des Bremer Wahlkampfs in 2018 behandelt werden. Anhand einer kleinen Lehrforschung (Fernsehnachrichten, Blogs, YouTube-Videos, Twitter usw.) sollen die Studierende die erlernten Analysemethoden einüben und kritisch nachvollziehen. Abhängig von den frei wählbaren Lehrforschungen werden unterschiedliche Erhebungs- und Auswertungsmethoden vorgestellt und im Seminar eingeübt. Dafür sollte bereits zu Beginn des Semesters feststehen, welches Medienmaterial (und daraus resultierend auch welche Methoden) für die einzelne Lehrforschung Gegenstand der Lehrforschung sein soll. Falls sich jemand für Interviews mit Medienvertretern (z.B. Bremer Evangelische Kirche oder auch Journalisten der Rundfunk- und Fernsehanstalten) sollte vorab schon Kontakt aufgenommen werden. Dies kann gerne in Absprache mit mir geschehen.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1080</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 15.06.2019 14:00 - 16:00</p>	<p>Dozenten: Radde-Antweiler, Kerstin, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Fliß, Susanne Kamrath, Anja</p>

	<p>· offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: SG Religionswissenschaft, B.A.</p>	
09-GS-3-7	<p>"Googelst Du noch oder recherchierst Du schon?"</p> <p>Recherche für Seminar- und BA-Arbeiten in den Geisteswissenschaften Seminar</p> <p>Wozu brauche ich im Zeitalter von Google überhaupt noch Bibliothekskataloge und Datenbanken? Was sind überhaupt die genauen Unterschiede? In diesem Seminar soll ein Überblick über die wichtigsten Kataloge, Fachdatenbanken und Fachportale in den Kulturwissenschaften gegeben werden. In einem Mix aus Theorie und praktischen Übungen werden wir zudem verschiedene Recherchestrategien erlernen und anwenden. Das Seminar richtet sich besonders – aber nicht nur - an Studierende, die in der Vorbereitung einer Hausarbeit bzw. der BA- oder MA-Arbeit sind.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 24.07.2019 10:00 - 18:00 · Raum: SuUB 2190.</p> <p>ECTS: 1 Von: General Studies und Schlüsselqualifikationen (Wahlpflichtbereich) - FB 09</p>	<p>Dozenten: Drews, Joachim, Dr.</p> <p>Tutoren: Petersen, Britta</p>
09-M52-02-02 / 09-30-PS-002S	<p>Digitaletik <i>Digital Ethics</i> Seminar</p> <p>Die Ethik der digitalisierten Welt (kurz Digitaletik) wird bereits seit einigen Jahrzehnten diskutiert. Sie ist allgemein ein Bereich der Angewandten Ethik und im Speziellen der Technikethik. Sie schließt damit an ethische Theorien, Werte und Prinzipien an, mithilfe derer sie die spezifischen ethischen Probleme der Digitalisierung (z.B. Privacy, Vertrauenswürdigkeit, Autonomie, Persönlichkeitsrechte usw.) diskutiert und bewertet. Die Digitaletik hat also als Angewandte Ethik die doppelte Aufgabe, sowohl die Sachverhalte der digitalen Lebenswelt adäquat zu erfassen als auch ethische Theorien und Prinzipien richtig anzuwenden. Eine besondere Schwierigkeit für die Digitaletik besteht darin, die moralischen Ansprüche einer vielfältigen Lebenswelt zur Geltung zu bringen, da sie - anders als manch andere Bereichsethik - alle Lebensbereiche betrifft. In dieser Veranstaltung werden wir uns daher einen Überblick über ethische Theorien der Angewandten Ethik, über die Geschichte der Computerethik und über ausgewählte Probleme der Digitaletik verschaffen. Wir werden dazu philosophische Texte in englischer und deutscher Sprache lesen und diskutieren. Eine Vorabbeschäftigung mit ethischen Theorien kann nicht schaden (s. bspw. Ach, Johann S./Bayertz, Kurt/Siep, Ludwig (Hg.) (2016): Grundkurs Ethik. Band 1: Grundlagen. 4., überarb. u. erw. Paderborn: mentis.).</p> <p>Mögliche Titel zur Vorbereitung (nicht vorausgesetzt): J. Nida-Rümelin & N. Weidenfeld: Digitaler Humanismus, Piper 2018. T. Ramge: Mensch und Maschine, Reclam 2018.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2020</p>	<p>Dozenten: Haferkamp, Björn, M.A.</p>

	Von: Angewandte Philosophie, M.A.	
10-79-4-FD1-3	Einführung in die Mediendidaktik (a) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880 Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	Dozenten: Schallenberger, Stefan, Dr.
10-79-4-FD1-4	Einführung in die Mediendidaktik (b) Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030 <i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: SFG 2070. Von: Germanistik / Deutsch, B.A.	Dozenten: Kepser, Matthis, Prof. Dr.
10-M80-2-ExMo2-03	Literatures: Digital Africa Literature and its Intersection with Media and Culture Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1010 <i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:15 - 15:45 · Raum: SFG 1080. Mo , 29.04.2019 10:15 - 11:45 · Raum: GW2 B2890. Mo , 06.05.2019 10:15 - 11:45 · Raum: GW2 A4330. Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.	Dozenten: Adenekan, Olorunshola
12-23-GO3-101	Unterrichtsmethode / Nutzung von Multimedia Gruppe 01: Bio, Chemie, Physik, Mathe <i>Media Education and Educational Technology in the Classroom (STEM)</i> Seminar EW L-GO3 (d) ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule	Dozenten: Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr. Tutoren: Jung, Patrick
12-23-GO3-102	Unterrichtsmethode / Nutzung von Multimedia Gruppe 02: Deutsch <i>Media Education and Educational Technology in the Classroom (German) Group 02</i> Seminar EW L-GO3 (d) ECTS: 3 Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule	Dozenten: Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr. Tutoren: Jung, Patrick
12-23-GO3-103	Unterrichtsmethode / Nutzung von Multimedia Gruppe 03: Englisch, Französisch, Russisch, Spanisch <i>Media Education and Educational Technology in the</i>	Dozenten: Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr.

	<p><i>Classroom (Social Science) Group 03</i></p> <p>Seminar</p> <p>EW L-GO3 (d)</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Tutoren:</p> <p>Jung, Patrick</p>
12-23-GO3-104	<p>Unterrichtsmethode / Nutzung von Multimedia Gruppe 04: Kunst & Musik</p> <p><i>Media Education and Educational Technology in the Classroom (Art & Music) Group 04</i></p> <p>Seminar</p> <p>EW L-GO3 (d)</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Jung, Patrick</p> <p>Tutoren:</p> <p>Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr.</p>
12-23-GO3-105	<p>Unterrichtsmethode / Nutzung von Multimedia Gruppe 05: Geographie, Geschichte, Politikwissenschaft, Religion, Philosophie</p> <p><i>Media Education / Educational Technology in the Classroom (Social Sciences) Group 5</i></p> <p>Seminar</p> <p>EW L-GO3 (d)</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaften: Master of Education Gymnasium/Oberschule</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p> <p>Jung, Patrick</p>
12-55-E-M3-124	<p>Grundlagen der Grundschuldidaktik in einer digitalen Welt - Teil III</p> <p><i>Primary school didactics in adigital world</i></p> <p>Seminar</p> <p>EW L3 (b)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 12:00 - 14:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 2010 GW2 B1630</p> <p>ECTS: 4</p> <p>Von: Bereich Erziehungswissenschaft: Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs, B.A. (BiPEB)</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren:</p> <p>Jung, Patrick</p>
12-55-FDD2-POE01	<p>(POE) Digitale Medien im Deutschunterricht</p> <p>Projekt "Digitale Medien Inklusiv"</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Di. 16:00 - 18:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1080</p> <p>ECTS: 3</p> <p>Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Bohnenkamp, Albrecht</p> <p>Tutoren:</p> <p>Müller, Anja</p> <p>Baldaeus, Annika</p>
12-55-FDD2-POE03	<p>(POE) Vom Erzählen zum Schreiben unter Einbezug digitaler Medien im Unterricht</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i></p> <p>Do. 10:00 - 12:00</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2090 (BIBF)</p>	<p>Dozenten:</p> <p>Reiske, Jennifer Lena</p> <p>Tutoren:</p> <p>Baldaeus, Annika</p>

	<p>ECTS: 3 Von: Deutschdidaktik, B.A. BiPEb</p>	
12-M90-M1-853	<p>Medienbildung und Mediendidaktik II: Informelles Lernen im Internet <i>Media education and educational media II: Informal learning in the internet</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:00 - 12:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A2320 (CIP-Raum FB 12)</p> <p>ECTS: 5 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.</p>	<p>Dozenten: Wolf, Karsten Detlef, Prof. Dr.</p> <p>Tutoren: Bolten, Ricarda</p>
12-M90-M2-854	<p>Medienbildung und Mediendidaktik II: Schulbezogenes Medienhandeln <i>Media education and educational media II: school related media use</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A2320 (CIP-Raum FB 12)</p> <p>ECTS: 5 Von: Erziehungs- und Bildungswissenschaften, M.A.</p>	<p>Dozenten: Wegmann, Konstanze</p>
12-U62-M6-769	<p>IP6-Chancen der Digitalisierung für die Inklusive Pädagogik - Eine internationale Perspektive <i>Opportunities for Special Needs Education created by Digitalization - An International Perspective</i> Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:00 - 20:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2880</p> <p>ECTS: 2/4 Von: Inklusive Pädagogik, B.A. BiPEb</p>	<p>Dozenten: Hessling, Sebastian</p> <p>Tutoren: Schwarzenberg, Eileen, Dr. Gerber, Gabriele, Fachbereich 12, A 2.280 Hartmann, Blanka, PD Dr.</p>
CC-26-SoSe19	<p>Medienkompetenz – Kompetenzen in einer digital geprägten Kultur <i>Media competence – competencies in a digitalised culture</i> Blockveranstaltung In dieser Veranstaltung werden die Mediennutzung und der Nutzen von Medien thematisiert. Die Fähigkeit, mit unterschiedlichen Medien reflektiert, kritisch und selbstbestimmt umgehen zu können, ist gleichermaßen privat wie beruflich von hoher Relevanz. Gerade in digitaler Form konsumieren und produzieren wir permanent Daten. Die Wahrnehmung der Welt über ein nahezu unüberschaubares Informations-, Wissens- und Unterhaltungsangebot verlangt nach einer ausgeprägten persönlichen und sozialen Medienkompetenz. In diesem Workshop soll eine Sensibilisierung im Umgang mit Daten erreicht und die zielgerichtete Nutzung von Informationen trainiert werden. Zudem werden Fähigkeiten für den kontrollierten Umgang mit unterschiedlichen</p>	<p>Dozenten: Kaletka, Lars</p>

	<p>Mediensystemen entwickelt.</p> <p>Anmeldungen für Juni laufen vom 15. März bis Donnerstag, 16. Mai 2019 über https://elearning.uni-bremen.de/ (Veranstaltungssuche / Suche im Vorlesungsverzeichnis / Fachübergreifende Studienangebote / Career Center / Medienkompetenzen).</p> <p>Ausführliche Informationen unter: https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team.html https://www.uni-bremen.de/career-center/veranstaltungen/uebersicht-uni-team/detailbeschreibungen-uni-team.html</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Sa , 01.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580. So , 02.06.2019 10:00 - 18:00 · Raum: GW2 B1580.</p> <p>ECTS: empfohlen 1</p>	
--	---	--

eGeneral Studies

Online-Angebote

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
eGS-AME-08	<p>Arbeiten mit Microsoft Excel Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: Missong, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-BWL-07	<p>Einführung in die Betriebswirtschaftslehre Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Freiling, Jörg-Rainer, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Holi, Martin, Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-DHN-01	<p>Der Hohe Norden The Far North Le Grand Nord (Kanada/Québec) Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos</p>	<p>Dozenten: Schaffeld, Norbert, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p>

	<p>durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip- oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-GDM-02	<p>Grundlagen des Management - Instrumente und Strategien Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip- oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-PM-04	<p>Projektmanagement Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Möhrle, Martin, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-RDM-05	<p>Recht der digitalen Medien - Grundlagen und Praxis Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Kirchner-Freis, Iris, Prof. Dr., LL.M.Eur. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-SK-06	<p>Schlüsselkompetenzen - Ein Reflexionsangebot Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p>	<p>Dozenten: Müller-Christ, Georg, Prof. Dr. fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p>

	<p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.egs.uni-bremen.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Tutoren: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc</p>
eGS-VA-BNE-01	<p>Bildung für nachhaltige Entwicklung eGeneral Studies Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-CE-02	<p>Civic Ecology Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-EW-16	<p>Energiewende Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-GES-03	<p>Gesellschaftliches Engagement für nachhaltige Entwicklung durch Stiftungen Vorlesung In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

	<p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	
eGS-VA-KKA-04	<p>Klimaschutz und Klimaanpassung Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Ahel, Oliver, M. Sc Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-LFN-05	<p>Literatur, Filme, eGames und Nachhaltigkeit Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-ME-06	<p>Menschliche Ernährung und ökologische Folgen Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 1</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHB-09	<p>Nachhaltigkeit und Betriebswirtschaftslehre Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

	<p>bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	
eGS-VA-NHE-07	<p>Nachhaltige Entwicklung Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-NHM-08	<p>Nachhaltiges Management Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-SM-10	<p>Sustainability Marketing Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TEN-11	<p>Technik, Energie und Nachhaltigkeit Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>

eGS-VA-TM-12	<p>Transition Management Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. Ahel, Oliver, M. Sc Bottke, Christiane, Dr.</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-TSN-17	<p>Tourismusmanagement im Spannungsfeld von Nachhaltigkeit Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WFN-14	<p>Weltfinanzsystem und Nachhaltigkeit Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-WIT-15	<p>World in Transition Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Dozenten: Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
eGS-VA-	Weltbevölkerung und weltweite Migration	Dozenten:

WWM-13	<p>Vorlesung</p> <p>In dieser videobasierten Selbstlernveranstaltung können Sie jederzeit einsteigen, in Ihrem eigenen Lerntempo die Videos durcharbeiten und den Prüfungstermin zum Abschluss der Lehrveranstaltung frei wählen.</p> <p>Weitere Infos finden Sie hier bei Stud.ip oder auf unserer Website www.va-bne.de</p> <p>Bei Fragen wenden Sie sich gern an: egs@zmml.uni-bremen.de</p> <p>ECTS: 3</p>	<p>Lingenau, Katharina, Dipl. Oec. fachliche Verantwortung</p> <p>Ahel, Oliver, M. Sc fachliche Verantwortung</p> <p>Bottke, Christiane, Dr. organisatorische Verantwortung</p> <p>Tutoren: Vagts, Thore, M. Sc</p>
--------	---	--

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019
Akademie für Weiterbildung
Auszug vom 17.07.2019 09:03

Akademie für Weiterbildung

Weiterbildendes Studium Palliative Care

Weiterbildendes Studium mit Universitätszertifikat "Consultant of Palliative Care" zur Qualifizierung fuer die Betreuung und Pflege schwerstkranker und sterbender Menschen (in Kooperation mit dem Fachbereich 11).

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Akademie-4021-3946	<p>Weiterbildende Studiengänge Palliative Care</p> <p>Masterstudiengang sowie Zertifikatsstudiengang sonstige</p> <p>Von: Akademie für Weiterbildung</p>	<p>Dozenten: Fleckinger, Susanne, Dr. Kedenburg, Claudia Schmidt-Semisch, Henning Hehlmann, Thomas, Dr. Peschke, Dirk Raabe, Wolfgang Görres, Stefan, Prof. Dr. Wolf-Ostermann, Karin Darmann-Finck, Ingrid, Prof. Dr. Boutorabi, Jasamin</p> <p>Tutoren: Glomba, Marlis</p>
Akademie-4095-4119	<p>Weiterbildende Studiengänge Palliative Care</p> <p>Masterstudiengang sowie Zertifikatsstudiengang sonstige</p> <p>Von: Akademie für Weiterbildung</p>	<p>Dozenten: Kedenburg, Claudia Fleckinger, Susanne, Dr. Hehlmann, Thomas, Dr. Schmidt-Semisch, Henning</p> <p>Tutoren: Glomba, Marlis Schulze, Lukas</p>

Fit-in-MINT

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Akademie-4065-M1-2-2018	<p>P-UEN - Modul 1 – Umweltwissenschaften – Teilmodul 1-2: Chemie</p> <p>Weiterbildungsprogramm Umwelt–Energie– Nachhaltigkeit 2018</p> <p>Seminar</p> <p>Von: Akademie für Weiterbildung</p>	<p>Dozenten: Neumann, Jennifer, Dr. rer. nat.</p> <p>Tutoren: Eritt, Jürgen, M.A.</p>

<p>Akademie-4065-M1-3-2018</p>	<p>P-UEN - Modul 1 – Umweltwissenschaften – Teilmodul 1-3: Biologie Weiterbildungsprogramm Umwelt–Energie– Nachhaltigkeit 2018 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat. Tutoren: Eritt, Jürgen, M.A.</p>
<p>Akademie-4065-M4-2018</p>	<p>P-UEN - Modul 4 – Angewandte Umweltwissenschaften Weiterbildungsprogramm Umwelt–Energie– Nachhaltigkeit 2018 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung</p>	<p>Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat. Tutoren: Eritt, Jürgen, M.A. Neumann, Jennifer, Dr. rer. nat.</p>
<p>Akademie-4065-M5-2018</p>	<p>P-UEN - Modul 5 – Umwelt- und Energierecht Weiterbildungsprogramm Umwelt–Energie– Nachhaltigkeit 2018 Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 08:30 - 13:30 · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche Mi. 08:30 - 13:30 · wöchentlich, ab 4. Semesterwoche Fr. 08:30 - 13:30 · wöchentlich, ab 26. Semesterwoche <i>Einzeltermine:</i> Do , 29.11.2018 08:30 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Mi , 06.02.2019 08:30 - 13:30 · offene Raumanfrage: . Fr , 08.02.2019 08:30 - 13:30 · offene Raumanfrage: . Do , 28.02.2019 08:30 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Fr , 01.03.2019 08:30 - 13:30 · offene Raumanfrage: . Fr , 08.03.2019 08:30 - 13:30 · offene Raumanfrage: . Fr , 15.03.2019 08:30 - 13:30 · offene Raumanfrage: . Mo , 18.03.2019 08:30 - 13:30 · offene Raumanfrage: . Mi , 22.05.2019 08:30 - 13:30 · offene Raumanfrage: . Do , 23.05.2019 08:30 - 15:30 · offene Raumanfrage: . Mi , 29.05.2019 08:30 - 13:30 · offene Raumanfrage: . Di , 04.06.2019 08:30 - 13:30 · offene Raumanfrage: . Mi , 12.06.2019 08:30 - 13:30 · offene Raumanfrage: . Di , 25.06.2019 08:30 - 13:30 · offene Raumanfrage: . Fr , 05.07.2019 08:30 - 13:30 · offene Raumanfrage: . Fr , 12.07.2019 08:30 - 13:30 · offene Raumanfrage: . Von: Akademie für Weiterbildung</p>	<p>Dozenten: Dziggel, Michel, M.A. Tutoren: Eritt, Jürgen, M.A.</p>

Akademie-4065-M8-2-2018	P-UEN - Modul 8 - Kompetenzorientierung und individuelle Profilierung - Teilmodul 8-2 Kompetenzorientierte Berufswegeplanung Weiterbildungsprogramm Umwelt–Energie– Nachhaltigkeit 2018 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat. Nitschke, Dagmar Tutoren: Erritt, Jürgen, M.A. Rehbein, Astrid, Dipl.-Kfm.
-------------------------	--	--

Offene Hochschulen Bremen

Projektangebote

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	DEMO - embodied interaction Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Kastens, Jörg Porzel, Robert Tutoren: Härkälä, Arne
Akademie-9999-P03	Projektgruppe: Das LIFE Modulstudium: Informationen, Material und Austausch - SoSe 2019 Projektgruppe Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Kastens, Jörg Kahrs, Miriam Porzel, Robert Godbersen, Berit Tutoren: Haladich-Hofmann, Josephine Renner, Svenja Böning, Lisa von Döhlen, Liane

Master-Studiengang Inklusive Pädagogik

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Akademie-4035-M09d-K4	Inklusive Pädagogik - Modul09d: Querlagen Berufsbegleitender Master-Studiengang - K4 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Haas, Benjamin Tutoren: Weiler, Liz Siemer, Martina
Akademie-4035-M10-K4	Inklusive Pädagogik - Modul 10: Master- und Abschlussprojekt Berufsbegleitender Master-Studiengang - K4 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Haas, Benjamin Tutoren: Weiler, Liz Siemer, Martina
Akademie-4128-M01a-K5	Inklusive Pädagogik - Modul 01a: Inklusion, Exklusion und Schule Berufsbegleitender Master-Studiengang - K5 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Haas, Benjamin Tutoren: Borcharding, Jennifer
Akademie-4128-M01b-K5	Inklusive Pädagogik - Modul 01b: Inklusion, Exklusion und Schule Berufsbegleitender Master-Studiengang - K5 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Haas, Benjamin Tutoren: Borcharding, Jennifer
Akademie-4128-M02a-K5	Inklusive Pädagogik - Modul 02a: Intersektionalität,	Dozenten: Cadeau, Rayma Pamela

	Behinderung und Schule Berufsbegleitender Master-Studiengang - K5 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	
Akademie-4128-M02b-K5	Inklusive Pädagogik - Modul 02b: Intersektionalität, Behinderung und Schule Berufsbegleitender Master-Studiengang - K5 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Haas, Benjamin Tutoren: Borchherding, Jennifer
Akademie-4128-M03a-K5	Inklusive Pädagogik - Modul 03a: Kooperation und Team Berufsbegleitender Master-Studiengang - K5 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Haas, Benjamin Schubert, Philine
Akademie-4128-M03b-K5	Inklusive Pädagogik - Modul 03b: Kooperation und Team Berufsbegleitender Master-Studiengang - K5 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Schubert, Philine Haas, Benjamin
Akademie-4128-M11.1-K5	Inklusive Pädagogik - Modul 11.1 : Reflektierte Praxis Berufsbegleitender Master-Studiengang - K5 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Schubert, Philine Haas, Benjamin

Masterstudiengang Entscheidungsmanagement

EMMA

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
Akademie-091-Test	Akademie-Emma-Evaluation-Test Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Kastens, Jörg
Akademie-3924-M03-K1	Entscheidungsmanagement - Modul03: Praxis des Entscheidens Berufsbegleitender Masterstudiengang Entscheidungsmanagement - K1 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Kohl, Sandra Tutoren: Kahrs, Miriam Wettig, Ulrike Böning, Lisa
Akademie-3924-M04-K1	Entscheidungsmanagement - Modul04: Schlüsselkompetenzen und Zusatzangebote Berufsbegleitender Masterstudiengang Entscheidungsmanagement - K1 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Kohl, Sandra Tutoren: Kahrs, Miriam Wettig, Ulrike Schottmayer, Michael, Dipl.-Psych. Bottke, Christiane, Dr. Habekost, Carolin, Master of Speech Communication and Rhetoric Heuer, Jan-Ocko, Dr., Dipl.-Soz. Böning, Lisa

Akademie- 3954-M03-K2	Entscheidungsmanagement - Modul03: Praxis des Entscheidens Berufsbegleitender Masterstudiengang "Entscheidungsmanagement" - K2 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Kohl, Sandra Tutoren: Wettig, Ulrike Kahrs, Miriam Böning, Lisa Uhlott, Jannes
Akademie- 3954-M04-K2	Entscheidungsmanagement - Modul04: Schlüsselkompetenzen und Zusatzangebote Berufsbegleitender Masterstudiengang "Entscheidungsmanagement" - K2 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Kohl, Sandra Tutoren: Kahrs, Miriam Wettig, Ulrike Bottke, Christiane, Dr. Schottmayer, Michael, Dipl.-Psych. Böning, Lisa
Akademie- 3954-M11-K2	Entscheidungsmanagement - Modul11: Begleitseminar zur Masterarbeit Berufsbegleitender Masterstudiengang Entscheidungsmanagement - K2 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Nullmeier, Frank, Prof. Dr. Tutoren: Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat. Heuer, Jan-Ocko, Dr., Dipl.-Soz. Wettig, Ulrike Kahrs, Miriam Böning, Lisa
Akademie- 4046-M03-K3	Entscheidungsmanagement - Modul03: Praxis des Entscheidens Berufsbegleitender Masterstudiengang Entscheidungsmanagement - K3 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Kohl, Sandra Tutoren: Kahrs, Miriam Wettig, Ulrike Böning, Lisa
Akademie- 4046-M04-K3	Entscheidungsmanagement - Modul04: Schlüsselkompetenzen und Zusatzangebote Berufsbegleitender Masterstudiengang Entscheidungsmanagement - K3 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Kohl, Sandra Tutoren: Wettig, Ulrike Kahrs, Miriam Böning, Lisa Bottke, Christiane, Dr. Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat. Heuer, Jan-Ocko, Dr., Dipl.-Soz.
Akademie- 4046-M07-K3	Entscheidungsmanagement - Modul07: Empirie des Entscheidens Berufsbegleitender Masterstudiengang Entscheidungsmanagement - K3 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Tils, Ralf, Prof. Dr. Tutoren: Wettig, Ulrike Kahrs, Miriam Böning, Lisa
Akademie- 4046-M08-K3	Entscheidungsmanagement – Modul08: Entscheiden im digitalen Zeitalter Berufsbegleitender Masterstudiengang Entscheidungsmanagement - K3 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Breiter, Andreas, Prof. Dr. Heuer, Hendrik Tutoren: Kahrs, Miriam Böning, Lisa

		Wettig, Ulrike
Akademie-4046-M09-K3	Entscheidungsmanagement - Modul09: Interdisziplinärer Projektbereich Berufsbegleitender Masterstudiengang Entscheidungsmanagement - K3 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Tils, Ralf, Prof. Dr. Borchers, Dagmar Hella, Prof. Dr. Tutoren: Kahrs, Miriam Wettig, Ulrike Böning, Lisa
Akademie-4046-M10-K3	Entscheidungsmanagement – Modul10: Entscheiden im Recht Berufsbegleitender Masterstudiengang Entscheidungsmanagement - K3 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Herzog, Felix, Prof. Dr. Tutoren: Wettig, Ulrike Kahrs, Miriam Böning, Lisa
Akademie-4094-M01b-K4	Entscheidungsmanagement – Modul01b: Ökonomie des Entscheidens (Spieltheorie) Berufsbegleitender Masterstudiengang Entscheidungsmanagement - K4 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Maaser, Nicola, Dr. Tutoren: Wettig, Ulrike Kahrs, Miriam Böning, Lisa
Akademie-4094-M03-K4	Entscheidungsmanagement – Modul03: Praxis des Entscheidens Berufsbegleitender Masterstudiengang Entscheidungsmanagement - K4 Vorlesung Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Kohl, Sandra Tutoren: Wettig, Ulrike Kahrs, Miriam Böning, Lisa Uhloff, Jannes
Akademie-4094-M04-K4	Entscheidungsmanagement – Modul04: Schlüsselkompetenzen und Zusatzangebote Berufsbegleitender Masterstudiengang Entscheidungsmanagement - K4 Vorlesung Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Kohl, Sandra Tutoren: Wettig, Ulrike Kahrs, Miriam Böning, Lisa Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.
Akademie-4094-M05-K4	Entscheidungsmanagement – Modul05: Soziologie des Entscheidens Berufsbegleitender Masterstudiengang Entscheidungsmanagement - K4 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Schimank, Uwe, Prof. Dr. Tutoren: Wettig, Ulrike Kahrs, Miriam Böning, Lisa
Akademie-4094-M06-K4	Entscheidungsmanagement – Modul06: Politisch-Administratives Entscheiden Berufsbegleitender Masterstudiengang Entscheidungsmanagement - K4 Seminar Von: Akademie für Weiterbildung	Dozenten: Nullmeier, Frank, Prof. Dr. Tutoren: Kahrs, Miriam Wettig, Ulrike Böning, Lisa Holzwarth, Ulrike, Dr. rer. nat.

Global Education
Auszug vom 17.07.2019 09:03

Global Education

Key Issues in Global Education / Learning to Live and Study Abroad (Outgoings)

Key Issues in Global Education/Learning to Live and Study Abroad (Outgoings)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-4-D2/WD2-04	<p>Key Topics in Literature: Tracing the Fabric of Slavery II Seminar This seminar will take as its focus of research and seminar discussion two novels, Caryl Phillips' CAMBRIDGE and Valerie Martin's PROPERTY. Both text address the historical issue of transatlantic slavery (the interests and actors who created and sustained it, as well as the resistance against it by black and white people, enslaved and free), and the question of representation: how to write about the propertization, commodification and thingification of Black life and being. Please have copies of those two novels IN HAND at the beginning of the semester. For secondary reading requirements/suggestions and specific seminar layout please check in on STUD IP regularly.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1000</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bröck, Sabine, Prof. Dr.</p>
10-79-2-A2-08	<p>Politische Lyrik in der Weimarer Republik [NL] Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SFG 1030</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wahl, Hans Rudolf, Dr.</p>
10-79-4-A4-07	<p>Authentizität, Fiktionalisierung und Transformation. Narrationen des Krieges im Roman der Weimarer Republik [NL] Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2890</p> <p>Von: Germanistik / Deutsch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Wahl, Hans Rudolf, Dr.</p>

Programmes for Exchange Students (Incomings)

Programmes for Exchange Students (Incomings)

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
10-76-2-B-02	<p>Introduction to English Linguistics 2 - Research methods Seminar This course continues the general introduction to English Linguistics from last semester, focusing on how to do empirical work in linguistics. Students will be introduced to the different ways, methods and tools to obtain, process and analyze linguistic data. The following topics will be covered: research methodology and design, types of data collection,</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr.</p>

	<p>experiments, corpus linguistics, online dictionaries, transcription, and quantitative approaches to data analysis.</p> <p>Coursework and assessment</p> <p>You are expected to read and prepare selected texts for each session. The coursework will focus on real-life linguistic data and exercises which are designed to help you apply selected methods and tools and critically discuss their usefulness. You are required to submit a portfolio comprising different data-based tasks ("worksheets") and other assignments that will be worked on in the course of the semester.</p> <p>Basic introductory textbooks</p> <p>Sealey, A. (2010), <i>Researching English Language</i>. A resource book for students. London: Routledge. Wray, A. & A. Bloomer (2012), <i>Projects in Linguistics and Language Studies</i>. 3rd edition. London: Hodder Education. E-book at http://lib.myilibrary.com/Open.aspx?id=368803</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi, 17.07.2019 14:00 - 16:00 · Raum: GW2 B2890.</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-2-B-03	<p>Introduction to English Linguistics 2 - Research methods Seminar</p> <p>This course continues the general introduction to English Linguistics from last semester, focusing on how to do empirical work in linguistics. Students will be introduced to the different ways, methods and tools to obtain, process and analyze linguistic data. The following topics will be covered: research methodology and design, types of data collection, experiments, corpus linguistics, online dictionaries, transcription, and quantitative approaches to data analysis.</p> <p>Coursework and assessment</p> <p>You are expected to read and prepare selected texts for each session. The coursework will focus on real-life linguistic data and exercises which are designed to help you apply selected methods and tools and critically discuss their usefulness. You are required to submit a portfolio comprising different data-based tasks ("worksheets") and other assignments that will be worked on in the course of the semester.</p> <p>Basic introductory textbooks</p> <p>Sealey, A. (2010), <i>Researching English Language</i>. A resource book for students. London: Routledge. Wray, A. & A. Bloomer (2012), <i>Projects in Linguistics and Language Studies</i>. 3rd edition. London: Hodder Education. E-book at http://lib.myilibrary.com/Open.aspx?id=368803</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45</p>	<p>Dozenten: Schulz, Anke, Dr.</p>

	<p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-2-BA-01	<p>Introduction to English Literatures Part II Foundation module A Seminar Module convenor: Dr Jana Nittel (jnittel@uni-bremen.de) Lecturers: Dr. Sukla Chatterjee and Dr. Jana Nittel</p> <p>Introduction to English Literatures [Part 2] (3 CP)</p> <p>This introductory course will attempt to offer students access to literary studies at university level and try to balance scholarly considerations with aesthetic enjoyment. As this is a continuation of the foundation module course “Introduction to English Literatures, Part I”, students will be asked to review the methodology of poetry, drama and narrative analysis. Having gathered historical and textual skills in dealing with various genres, this course will explore theoretical key concepts in literary and cultural studies.</p> <p>The course will run as four groups. All course participants are required to register on Stud.IP for one of these four groups A, B, C or D by selecting the option “Participants/ TeilnehmerInnen” on Stud.IP, followed by “Functions/Groups”. Please select only one group and be aware that the number of students who are permitted to sign up for each group is limited (room size) and that your registration is mandatory (March, 15th 2019).</p> <p>Please explore the sections “Information” and “Schedule” on Stud. IP. for further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography, reference only section in the library, modes of assessment and the exam schedule. Erasmus Exchange Students and Free Movers - please check requirements as outlined.</p> <p>Module description: http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/ba2/module.aspx Departmental extended reading list (Literatures in English): http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/literaturwissenschaft/default.aspx</p> <p>Students are expected to read and prepare selected texts for each session. You will need access to the following materials. Copies of the texts can be purchased at the bookstore on our campus (Universitätsbuchhandlung Bremen: www.unibuch-bremen.de). In addition, you will find copies in the reference-only section on the third floor of the library building and materials will be made available on Stud.IP.</p> <p>Middeke, Martin, et al., editors. English and American Studies: Theory and Practice (Italics), Metzler, 2012. Pope, Rob. Studying English Literature and Language: An Introduction and Companion (Italics). 3rd ed., Routledge, 2012.</p> <p>Requirements:</p>	<p>Dozenten: Nittel, Jana, Dr. Chatterjee, Sukla, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • regular attendance, informed participation in class discussion, • in-depth knowledge of the selected reading material and course materials, • final written test at Test Center (University Boulevard). <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45 (Gruppe A (Dr. Nittel)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) Di. 10:15 - 11:45 (Gruppe B (Dr. Nittel)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) Mi. 14:15 - 15:45 (Gruppe C (Dr. Chatterjee)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 Do. 16:15 - 17:45 (Gruppe D (Dr. Chatterjee)) · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1040</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-2-C-01	<p>Key Moments in the Linguistic History of the English-Speaking World Vorlesung</p> <p>In this seminar, students get an introduction to the history of English, i.e. Old English, Middle English and Early Modern English. In the second half of the seminar, we study the major varieties of British and North American English as well as other world varieties with a focus on their structural and phonological features. We will follow the debates about English as a cause of language death, and talk about the place of English in language policies and language planning.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2880</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Du Bois, Inke, Dr.</p> <p>Tutoren: Arabaci, Ece Bernos, David Blumenstein, Felix Colell, Sarah Dawes, Michael John Demirtas, Eyup Doerahman, Ryandro Dwinger, Megan Gmeinder, Björn Gunnemann, Jan Lasse Ilanga, Nicole Klatt, Leon Kopetzki, Hannah Korth, Anna-Lena Krämer, Kim Lin, I-Jung Martsch, Felix Maszke, Maximilian Müller, Sophie Charlotte Öksel, Gülsah Pohl, Thea Portele, Selin Marie Sadat, Mariam Sahin, Elif Sara Schröder, Kimberly Schult, Bente Stark, Finn Terhorst, Michelle Werner, Elias Lynn Wolf, Nico Yilmaz, Dicle Ernst, Aljoscha</p>
10-76-2-C-02	<p>Key Moments in the Linguistic History of the English-Speaking World Vorlesung</p>	<p>Dozenten: Du Bois, Inke, Dr.</p>

	<p>In this seminar, students get an introduction to the history of English, i.e. Old English, Middle English and Early Modern English. In the second half of the seminar, we study the major varieties of British and North American English as well as other world varieties with a focus on their structural and phonological features. We will follow the debates about English as a cause of language death, and talk about the place of English in language policies and language planning.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-2-C-03	<p>Key Moments in the Linguistic History of the English-Speaking World</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schaub, Steffen</p>
10-76-2-C-04	<p>Key Moments in the Linguistic History of the English-Speaking World</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Schaub, Steffen</p>
10-76-4-D1-01	<p>Key Topics in Literature: Introduction to West African Literature and Art</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 09:15 - 10:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum). <p>Mi , 10.07.2019 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 1010. <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Adenekan, Olorunshola</p>
10-76-4-D2-01	<p>Key Topics in Linguistics: Varieties of English in the Mediterranean</p> <p>Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A. Seminar</p> <p>This class attempts to introduce students to varieties of (spoken) English in the Mediterranean, a linguistically diverse area encompassing numerous islands and nation states with differing national languages, cultures and histories. Given differing roles and statuses of English in the Mediterranean countries, they are commonly considered either Outer or Expanding circle countries (Kachru '85). Principal focus of this seminar will be on varieties of English spoken in Spain, Gibraltar, Cyprus and Malta. Students will examine spoken data (at times also written texts) and conduct linguistic analyses with a special focus on phonologic and phonetic analyses, utilizing PRAAT where applicable.</p>	<p>Dozenten: Mandal, Antorlina</p>

	<p>Further, theoretical concepts central to language change and contact (e.g. ENL-ESL-ESF/standard/national/first language) will be encountered and critically debated. Moreover, current models of World Englishes (e.g. Kachru '85, Schneider '07, Mair '16) and their possible application to the Mediterranean context will be reviewed.</p> <p>Requirements:</p> <p>WD-2a: Studienleistung [pass/fail]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Active participation: obligatory readings, some homework, some in-class (group) tasks, short presentation + • Oral presentation (20 min) <p>WD-2c: Prüfungsleistung [grade]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Active participation: obligatory readings, some homework, some in-class (group) tasks, short presentation + • Oral presentation (30 min) + 1 Worksheet + Reading assignment <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 A3390 (CIP-Labor FB 10) <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2-03	<p>Key Topics in Linguistics: Introduction to the Linguistics of Text and Discourse</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 14:15 - 15:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.</p>
10-76-4-D2-05	<p>Second Language Vocabulary Acquisition</p> <p>Seminar</p> <p>This course offers a general vision of those aspects related to vocabulary acquisition and learning in a second/foreign language. First, we will present some psycholinguistic questions on lexical knowledge and development (structure and organization), what it means to know a word (receptive and productive levels), types of associations (syntagmatic and paradigmatic), implicit and explicit learning, as well as other factors that influence vocabulary learning (collocations, categories and meanings). Secondly, we will deal with different research topics in the field focusing especially on testing: how to elicit various types of lexical knowledge, which tests formats are more adequate, how to measure lexical richness, obtain vocabulary profiles or estimations of vocabulary size and the use of frequency lists and specialised vocabulary.</p> <p>We will also see the relationship between vocabulary and receptive/productive linguistic abilities: speaking, listening, writing and reading (e.g. graded books or text coverage). Finally, some pedagogical implications of research findings on teaching and on the design of language learning programmes will be shown (e.g. the planning of the lexical component of a language course).</p>	<p>Dozenten: Sanchez de la Vina Rodriguez, Ines</p>

	<p>Assessment:</p> <p>You can choose to write either a short term paper (based on a small-scale empirical research) or an oral presentation. The oral presentation should also be based on some empirical project and should be presented in the context of the one-day Bremen Student Conference in English Linguistics. More information will be provided in due time.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3850 <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2-06	<p>Key Topics in Literature: Science on Stage: From Doctor Faustus to Photograph 51</p> <p>Seminar</p> <p>The purpose of this seminar is to introduce students to the flourishing genre of science plays. In recent decades, playwrights show an increasing interest in portraying science and scientists on the theatrical stage. While the interaction between science and theater is not a new phenomenon, as examples such as Christopher Marlowe's Doctor Faustus prove, there exists a veritable boom of science playwriting in recent decades.</p> <p>In this course we will discuss selected science plays from different English-speaking countries and periods that embrace a variety of scientific fields, ideas, (historic) persona, and moments in the history of science in order to gain an impression of this interdisciplinary genre, its different manifestations, its historical development, and the conditions of its production and reception. In addition to an in-depth analysis and interpretation of the selected texts, we will look at science plays in the context of the history of science, gender theory, literary history, ethics in science, as well as science communication and popularization.</p> <p>Requirements:</p> <ul style="list-style-type: none"> - regular attendance and active participation - in-depth knowledge of the reading material - presentation (and handout) and/or final paper <p>A detailed syllabus will be handed out in the first session. Please note that this is a four-day seminar taking place on April 12 (12 - 3 pm), May 3, 4, and 10 (10 am - 5 pm).</p> <p>Please purchase your own copies of the following plays: Auburn, David. Proof. New York: Dramatists Play Service: 2001. ISBN: 9780822217824 Marlowe, Christopher. Doctor Faustus. New York and London: Norton Critical Edition. 2005. ISBN: 0393977544 Stephenson, Shelagh. An Experiment with an Air Pump. London: Bloomsbury Methuen Drama, 1998. ISBN: 9780413733108 Ziegler, Anna. Photograph 51. New York: Dramatists Play Service, 2011. ISBN: 9780822225089</p> <p>It would be great if we could all work with the same editions. Should you experience any trouble with purchasing the plays, please contact me.</p>	<p>Dozenten: Müller, Christine, M.A.</p>

	<p>Please note that prior enrolment via Stud.IP is mandatory.</p> <p><i>Einzeltermine:</i></p> <p>Fr , 12.04.2019 12:00 - 15:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1216. <p>Fr , 03.05.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Sa , 04.05.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3850. <p>Fr , 10.05.2019 10:00 - 17:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B3009 (Großer Studierraum). <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4-D2/WD2-01</p>	<p>Literary London - London in Literature</p> <p>B.A. E-SC "Key Topics in Literature" (in conjunction with London excursion 2019)</p> <p>Seminar</p> <p>This course (VAK: 10-76-4-D2/WD2-01) welcomes students who wish to complete the following modules: M.A. TnL Profilmodul I: Literatur 10-M83-2; MA TnL Vertiefungsmodul 10-M83; M.A. E-SC ExMo 2 - Extension Module 2; B.A. E-SC "Key Topics in Literature"- D2-c; WD-2a and WD-2b and for students registered in the study programme M.A. TnL, M.A. E-SC and B.A. E-SC who wish to participate in our summer excursion to London from August 5th to August 12th, 2019.</p> <p>This course seeks to familiarise students with a number of selected authors, poets and writers, in general, who have held lifelong connections with London, may it be historic or contemporary. We will aim to discuss their continued engagement with the city by exploring a selection of excerpts clustered around five major topic choices: Queer London; Women Writers and London; London's Imperial Past and Postcolonial Present; London Theatreland and the Shakespearean Stage; London and Crime, and London and the Long Eighteenth Century. By virtually tracing forgotten as well as prominent landmarks of the urban centre, we seek to connect the literary representations of the city with historical and cultural developments, present and past. During the summer excursion we will continue our exploration in London.</p> <p>Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper.</p> <p>Additional secondary sources can be accessed in the "Semesterapparat", a reference only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment.</p> <p>For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p>	<p>Dozenten: Kopka, Katalina, M.A. Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>Requirements and Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interest in the topics discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment); • in-depth knowledge of the selected reading material, • homework assignments, • group projects and presentation of research paper proposals; • Research-based term paper. <p>The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> • wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 08.04.2019 18:00 - 20:00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Raum: GW2 B3850. <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2/WD2-02	<p>Key Topics in Literature: English Renaissance Drama – William Shakespeare’s Macbeth</p> <p>Seminar</p> <p>This seminar focuses on one play performed in early seventeen-century Renaissance England: William Shakespeare’s Macbeth. Overall this course wishes to enable students to explore language, form, genre, and style of the individual play, as well as to critically engage with themes, issues, and key concepts in Renaissance drama. On the way, our focus will shift from a discussion of the fundamental features of dramatic composition and stage history to issues such as the political structures of Renaissance England, gender roles and relations, power, love and sexuality; witchcraft, and modern adaptations.</p> <p>Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper.</p> <p>Additional secondary sources can be accessed in the “Semesterapparat”, a reference-only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment.</p> <p>For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p> <p>Requirements and Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interest in the topic discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment); • in-depth knowledge of the selected reading material, • homework assignments, • group projects and presentation of research paper proposals; • Research-based term paper. 	<p>Dozenten: Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.</p> <p>Required reading materials (you will need a copy of these books for class):</p> <p>Shakespeare, William, and Robert S. Miola, editors. <i>Macbeth</i>. (Italics) Second Edition, W.W. Norton & Company, 2014.</p> <p>Copies are available for purchase at the bookstore on our campus (Universitätsbuchhandlung Bremen: www.unibuch-bremen.de)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 14:15 - 15:45</p> <p>· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1630</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4-D2/WD2-03</p>	<p>Key Topics in Literature: Contemporary Crime Fiction Seminar</p> <p>This course welcomes students who wish to complete the following modules: B. A. E-SC “Key Topics in Literature”-D2-c; WD-2a and WD-2b. For Non-E-SC students and academic exchange students: Please contact me if you require more than 3 credit points.</p> <p>Crime Fiction is overwhelmingly popular and yet, much of the narrative literature that involves crime of some kind or another is often not regarded as ‘literature’ at all. This course is designed to familiarise students with the contemporary critical and theoretical arguments concerning popular fiction and genre studies, as well as to enable all participants of this course to relate to the genre’s wider social, historical and political contexts while discussing the individual narratives in terms of form, language and imagery. Seeking to promote an analytical, creative and imaginative engagement with the complexities of literary and cultural discourses, the focus will be predominantly on excerpts of both detective- or transgressor-centred narratives from the Second World War onwards, including examples of the police procedural (e.g. Ian Rankin); of female detectives and the feminist appropriation of the hard-boiled story (e.g. Sara Paretsky); the psychotriller (e.g. Patricia Highsmith), Afro-American crime fiction, here the examination of literary representations and other cultural manifestations of the the Black Diaspora and discussing the relevance of this form of genre fiction to the Black experience of American Life (e.g. Walter Mosley), Canadian crime fiction (e.g. Louise Penny and Scott Young), and the postmodern mystery (e. g. Paul Auster).</p> <p>Since some of the participants are required to submit a research paper, we will use parts of our seminar discussions to the development of topics, the formulation of a thesis statement, as well as considerations about the methodological approaches of writing such a paper. Additional secondary sources can be accessed in the “Semesterapparat”, a reference-only section on the third floor of the library building. A reader with selected secondary text materials will be made available for download on Stud. IP. Please be aware that your registration on Stud. IP. is mandatory (deadline March 15th, 2019). You may wish to check the sections "Information" and "Schedule" further details such as</p>	<p>Dozenten: Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>requirements, weekly schedule, select bibliography and modes of assessment.</p> <p>Requirements and Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interest in the topic discussed and ideally a regular attendance and informed participation in class discussion (not part of your formal assessment); • in-depth knowledge of the selected reading material, • homework assignments, • group projects and presentation of research paper proposals; • research-based term paper. <p>The requirements as formulated above may vary depending on your overall degree program.</p> <p>Reading materials (we will read excerpts of these novels in class):</p> <p>Auster, Paul. The New York Trilogy, Faber and Faber, 1987. Highsmith, Patricia. Strangers on a Train, Vintage, 1999, 1950. Meyer, Deon. Blood Safari, Grove Press, 2010. Mosley, Walter. Devil in a Blue Dress, Serpent's Tail, 2001, 1991. Paretsky, Sara. Blacklist: A V.I. Warshawski Novel, Signet Book, 2004. Penny, Louise. How the Light gets in: A Chief Inspector Gamache Novel, Minotaur Books, 2013. Rankin, Ian. Knots & Crosses: Inspector Rebus Novel, Orion, 2005, 1998 1. Young, Scott. Murder in a Cold Climate. 1st American ed., Viking, 1989, 1988. Young, Scott. The Shaman's Knife, Penguin Group, 1994, 1993.</p> <p>Copies of some but not all novels are available for purchase at the bookstore on our campus (Universitätsbuchhandlung Bremen: www.unibuch-bremen.de)</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1010</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4- D2/WD2-04</p>	<p>Key Topics in Literature: Tracing the Fabric of Slavery II Seminar</p> <p>This seminar will take as its focus of research and seminar discussion two novels, Caryl Phillips' CAMBRIDGE and Valerie Martin's PROPERTY. Both text address the historical issue of transatlantic slavery (the interests and actors who created and sustained it, as well as the resistance against it by black and white people, enslaved and free), and the question of representation: how to write about the propertization, commodification and thingification of Black life and being. Please have copies of those two novels IN HAND at the beginning of the semester.</p> <p>For secondary reading requirements/suggestions and specific seminar layout please check in on STUD IP regularly.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1000</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bröck, Sabine, Prof. Dr.</p>
<p>10-76-4- D2/WD2-06</p>	<p>Key Topics in Cultural History: Postcolonial Studies - Histories and Concepts</p>	<p>Dozenten: Chatterjee, Sukla, Dr.</p>

	<p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150 <i>Einzeltermine:</i> Di , 07.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 1040. Di , 14.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 1040. Di , 21.05.2019 18:00 - 20:00 · Raum: SFG 1030.</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
<p>10-76-4- D2/WD2-08</p>	<p>Key Topics in Cultural History: Upstairs Downstairs - Social Class in Britain Seminar</p> <p>Everybody used to agree that Britain is a class society – until Prime Minister Thatcher in the 1980s declared collective concepts such as ‘class’ and ‘society’ as no longer existent: individual responsibility was to replace community ties and release the state from its function as provider of welfare and guarantor of social equity. Recent cultural studies textbooks have followed suit, no longer containing chapters on class. While ‘race’ and gender, queer and postcolonialism define today’s preferred theoretical perspectives on the analysis of culture, class has dwindled to little more than an afterthought in intersectional critical practices. All the while, British films abound in images and narratives of a nostalgic country-house England, and TV shows invite consumer savvy audiences to laugh at ‘chavs’. This course aims to revive attention to ‘class’ as a critical category in understanding contemporary Britain. We shall read some classical and recent attempts to categorize social difference, look at some historical examples of figuring class identities, and will discuss how contemporary films draw on, negotiate and frame class narratives and stereotypes. Topics may range from pubs to palaces, from accents to make-over shows on TV, covering public schools, the demise of the coal industry and the social geography of Brexit referendum results on the way.</p> <p>Core reading material will be made available on Stud.IP. Films will be put on restricted loan for you in the Mediathek.</p> <p>Requirements: # active participation in class discussions # in-depth knowledge of the viewing and reading material # team presentation of a self-researched topic or film # portfolio of worksheets, each 2-3 pages long (graded in WD-2b) # for a grade in D-2a: an additional long term paper of 10-12 pp., topic to be agreed</p> <p>Prior enrolment via Stud.IP is mandatory. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1410 GW1-HS H1000</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Maassen, Irmgard</p>
<p>10-76-4-</p>	<p>Key Topics in Cultural History: Black (and White) in the</p>	<p>Dozenten:</p>

D2/WD2-09	<p>Union Jack Seminar</p> <p>Taking its cue from Paul Gilroy's famous observation, 'There ain't no Black in the Union Jack', this seminar is going to explore the impact migration and diasporic communities have on the notion of British national identity. We shall view a range of recent films projecting images of 'old' and 'new' ethnicities in order to investigate how British national identity is getting (re)conceptualised in the days of globalisation and multiculturalism. Course discussions will focus on the interrelations between individual and political identities, and will analyse how these films narrate and negotiate the multiply intertwined transitions from being black in Britain to being a Black Briton. - Students are required to invest much time and dedication into week-to-week preparations that include not just the viewing of films before each session but also a high amount of reading. A list of films will be agreed upon in the first session, and will be put on restricted loan for you in the Mediathek.</p> <p>Reading material will be made available on Stud.IP.</p> <p>Requirements: # regular attendance and active participation # in-depth knowledge of the viewing and reading material # team presentation of a film # portfolio of worksheets (graded in WD-2b) # for a grade in D-2a: an additional term paper of 10-12 pp.</p> <p>Prior enrolment via Stud.IP is mandatory. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 18:15 - 20:00 · wöchentlich, ab 6. Semesterwoche, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) Di. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150</p> <p>ECTS: 3 Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	Maassen, Irmgard
10-76-4-D2/WD2-10	<p>Key Topics in Cultural History: Critical Approaches to Race and Racism Seminar</p> <p>In this course we will critically explore concepts of race and racism. Race cannot be grounded biologically but is a social construct ingrained in economic, political and cultural interests. We will look at race-based theories and discourses to examine race and racism from various perspectives. The course includes weekly reading assignments and requires active participation in discussions based on a thorough preparation of the required reading and occasional film viewing. In addition, you must always bring at least one question or comment about the required reading with you to class (in hard copy). Students will give an oral presentation including a handout and may write a term paper. A reader with course material will be made available at the beginning of the class. You will also find a choice of books on reserve shelf in the SUuB, 3rd floor.</p> <p>Requirements: Oral participation In-depth knowledge of the reading material</p>	Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.

	<p>Oral presentation and handout Final paper (optional) Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2890</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-4-D2/WD2-11	<p>Key Topics in Cultural History: Hollywood Orientalism Seminar</p> <p>This course aims to provide students with a critical perspective on Hollywood films that deal with and at the same time construct an imaginary "orient". We will deal with basic features of orientalism and postcolonial theory, film theory and film analysis. Using a number of examples we will engage in a a discussion of Hollywood's orientalism: How is the "east" visualized, how are femininity, masculinity, and sexuality presented, how is interracial romance portrayed and restricted? What kind of fears and anxieties, desires and wishes are hidden behind the narrative and visual schemes of the films?</p> <p>The course includes weekly reading assignments and requires active participation in discussions based on a thorough preparation of the essential reading and film viewing. In addition, you must always bring at least one question or comment about the required reading to class (in hard copy). Students will give an oral presentation including a handout and may write a term paper.</p> <p>Additionally to our weekly seminars students are required to watch a number of films. Copies of these films are to be found in the Mediathek of our library on the fourth floor. Overnight checkout is possible.</p> <p>Essential readings will be available for download on Stud-IP. You will also find a choice of books on reserve shelf in the SUuB, 3rd floor.</p> <p>Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory. <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SFG 1080</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>
10-76-4-WD2-01	<p>Key Topics in Linguistics: The Language of the Contemporary TV Series Seminar</p> <p>Contemporary TV series are one of the most discussed narrative artefacts both in the media as well as by scholarly attention. Their diversity, quantity and (not only popular but also critical) success is the starting point of this seminar, providing a linguistic and multimodal perspective on this success by asking for its meaning-making and entertaining strategies.</p> <p>We will in particular look at theories and methods for the detailed analysis of semantic and pragmatic patterns in recent examples of serial storytelling and thereby focus on the multimodal arrangement of a variety of semiotic resources. By examining the interplay of visual and auditory levels, including the use of specific camera techniques, dialogue, sounds or music, the aim is to find out more about the strategies of creating serial narratives. Questions to be</p>	<p>Dozenten: Wildfeuer, Janina, Dr.</p>

	<p>addressed in the seminar are thus, for example: Which audio-visual features are significant for the construction of seriality? How are characters developed throughout several episodes or seasons in TV series? Which role does music play for the understanding and interpretation of the narrative?</p> <p>There will be room for students to express preferences and make suggestions as to which series we will actually talk about. A complete overview of the examples to be discussed will be given in the first two weeks of the seminar then.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 A4020</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 09:00 - 17:00 · offene Raumanfrage: .</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-6-AP-01	<p>Begleitveranstaltung Literaturwissenschaft - Research Colloquium in English Literatures</p> <p>Colloquium</p> <p>This course is one of the specific colloquia designed for Bachelor students planning their BA-thesis (PO 2011/2015) in the field of literary studies. We shall look at a number of strategies for planning, structuring and writing longer pieces of work and this programme will also include formal issues such as format and layout of the final assignment. Please note that registration for this course is mandatory (March, 15th 2019).</p> <p>All students, who are planning to write their final dissertation in the field of literary studies are welcome to join my course. In addition, I am happy to take on the role of a supervisor or co-supervisor for projects that correspond to my research and teaching focus, in other words, students who have a supervisor or co-supervisor that is not me are also welcome to join this course. I would therefore be interested in supervising students whose B.A. thesis deals with topics located in the following areas of research:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 18th – 21st Century British, Anglo-American and Anglo-Canadian Literatures; • Film and Media studies; • Postcolonial theory/transcultural studies; • Gender Theory/ Literary Masculinity studies; • Gender- and genre-specific developments in anglophone crime fiction and film; • Postcolonial and transcultural perspectives in anglophone travel literature (13th-21st Century). <p>At some point during the semester, you will be expected to present your thesis project, or a selected part of it, to the whole group. In terms of thematic scope the weekly schedule will be arranged in the first session, when every participant will have to name and briefly outline his or her topic. Given the underlying division and the structure of the colloquium, it is, therefore, absolutely vital for you to have a rough idea of your project. Please follow the link to explore the department's website "Literatures in English"</p> <p>http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/literaturwissenschaft/default.aspx and the</p>	<p>Dozenten: Nittel, Jana, Dr.</p>

	<p>department's guidelines on BA dissertations: http://www.fb10.uni-bremen.de/anglistik/ba2/bachelorarbeit.aspx <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1216 GW2 B3850</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-76-6-AP-04	<p>Begleitveranstaltung Kulturgeschichte Colloquium This colloquium is designed for Bachelor students planning to write their BA-thesis in the field of cultural history. We will discuss theoretical and methodological approaches, develop outlines and structures as well as strong thesis statements in order to focus your search for information, to tackle your subject and to specify your argument. Students will be expected to present and discuss their project in various stages of progression both in class as well as in individual monitoring sessions. We will follow the MLA Handbook for Writers of Research Papers, eighth edition. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1170</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>
10-76-6-AP-06	<p>Begleitveranstaltung Sprachwissenschaft: Text, Discourse and Multimodality: methods and topics Seminar This colloquium is designed for Bachelor students planning to write their BA-thesis in the field of (multimodal and/or computational) linguistics and its application to treatments of mixed media artefacts or performances: for example, film, comics, graphic novels, advertisements and so on. Particularly focused are areas where language (spoken or written) works together with visual representations of any kind. We will discuss theoretical and methodological approaches for characterising combinations of language and visual information, develop outlines and structures of the thesis, and consider how to construct strong thesis statements in order to focus your search for information, to tackle your subject and to construct your argument. Students will be expected to present and discuss their project in various stages of progression both in class as well as in individual monitoring sessions as well as to give input to others. Standard styles of presenting work within linguistics will be discussed as well as ways of addressing and analysing data and showing that analyses are adequate. <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1400 NUR Mo. + Di. GW2 B1632</p> <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.</p>
10-76-6-GS-01	<p>Research Colloquium for Post-Docs, Doctoral Students and Advanced Students Colloquium This course is designed as a colloquium for young researchers. Depending on participants and their research</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>

	<p>topics, we will read theoretical texts suggested by the participants. Participants are invited to present their research topic, proposal, table of contents and/or written chapters and get constructive feedback in plenum discussions.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) <p>Von: English-Speaking Cultures / Englisch, B.A.</p>	
10-82-3-4-EMII-2	<p>Key topics in Linguistics: Working with audiovisual data: methods and tools for analysis</p> <p>Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B2900 GW2 B3850 <p>Von: Linguistik / Language Sciences, B.A.</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D.</p>
10-M80-2-AWE1-02	<p>BreMM19 - Fourth Bremen Conference on Multimodality: Empirical Inroads</p> <p>Seminar</p> <p>Students of the Master program English-Speaking Cultures can participate in the conference organisation and get CP for the module AWE1:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 CP for conference participation on all three days; 2 CP for conference participation with a poster within the framework of this conference; 2 CP for supporting the organisation of the conference and participating in the conference (write an email to wildfeuer@uni-bremen.de to sign up for this); 3 CP for organisation and for participation with poster presentation in the conference. <p>All details for poster presentations and conference organisation will be discussed in a first meeting of the group in May 2019 and a second meeting in June (see schedule on Stud.IP).</p> <p>The Bremen Conferences on Multimodality are annual events with speakers from all over the world discussing and presenting recent topics of multimodal research. As an interdisciplinary and international symposium, each conference offers a place to think about developments and advancements in the topic of multimodality and the disciplines connected to this field of research. The BreMM19 conference will focus on empirical inroads in multimodality research and will feature a rich program including more than 30 talks in long and short format, several poster presentations, and 1 special project demo. The conference set-up will provide room for presentations on recent, empirically-oriented research projects, and discussions of the problems and challenges in conducting empirical multimodal analyses.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 08.05.2019 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2010. <p>Mi , 26.06.2019 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2010. <p>Mi , 25.09.2019 09:15 - 17:45</p>	<p>Dozenten: Wildfeuer, Janina, Dr. Ng, Carman, Dr.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1700. <p>Do , 26.09.2019 09:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1700. <p>Fr , 27.09.2019 09:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B1700. <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
10-M80-2-ExMo1-01	<p>Theoretical approaches to Cultural History and Cultural Studies</p> <p>Seminar</p> <p>This course is dedicated to thorough readings of essential theoretical interventions. Students will study a variety of theoretical approaches and frameworks that can give them a better understanding of texts, artifacts and media objects. A list of required readings will be uploaded before the beginning of the lecture period.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:00 - 16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>
10-M80-2-ExMo1-02	<p>Literatures: How to read a Postcolonial Novel</p> <p>Seminar</p> <p>In this class we will first learn about approaches and tools to literary analysis before we look at how we read texts specifically from a postcolonial perspective. We will then read and discuss two postcolonial novels: 1. The Caribbean text <i>Wide Sargasso Sea</i> by Jean Rhys (here the Norton Critical Edition) and the Nigerian text <i>Oil on Water</i> by Helon Habila. Please purchase and read both texts, they are available at the university bookstore on Universitätsboulevard for 11 € each at the beginning of April. All other texts are provided via StudIP. Class requirements are regular attendance, in-depth knowledge of reading and viewing material, and active class discussion. Reading the texts and watching the films is mandatory. Please note that prior enrollment through StudIP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: MZH 1460 <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>
10-M80-2-ExMo1-03	<p>Politeness in intercultural contexts</p> <p>Methods and Paradigms in Intercultural Pragmatics</p> <p>Seminar</p> <p>Language in context has traditionally been studied within the context of one culture, i.e. British or US American English. Variation on the sociopragmatic level, e.g. Speech Act Theory, Politeness Theory, Conversation Analysis principles, has been applied to speech communities all over the world, and a previously ethnocentric perspective has made way for research that demonstrates different communicative strategies in different English speaking cultures. First, this class introduces the major analytical frameworks that are applied</p>	<p>Dozenten: Du Bois, Inke, Dr.</p>

	<p>in pragmatics. Second, we will look at selected studies which cover the variation in Englishes around the world.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 10:15 - 11:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 A3390 (CIP-Labor FB 10)</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
10-M80-2-ExMo2-01	<p>Tourism in Postcolonial Worlds Seminar</p> <p>In this class we will look critically at various forms of tourism in our globalized world. We will have approximately six guest speakers/presentations of the INPUTS Forum lecture series integrated into our class. And we will read some critical texts, literary texts and watch one or two documentary films.</p> <p>Class requirements are regular attendance, in-depth knowledge of reading and viewing material, and active class discussion. Reading the texts and watching the films is mandatory. Please note that prior enrollment through StudIP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW2 B3010 (Kleiner Studierraum) SFG 1020</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Knopf, Kerstin, Prof. Dr.</p>
10-M80-2-ExMo2-02	<p>Tourism and Transnational Film Seminar</p> <p>Starting with an exploration of critical approaches to tourism and tourist films in a transnational world we will analyze contemporary narrative films and how they construct and exploit touristic fantasies. We will critically examine narrative tropes such as postcolonial encounters, romantic entanglements and sexual adventures; we will assess the consumer-oriented aesthetics of these films; and moreover, we will reflect on the particular ideologies that come into play when the tourist experience becomes the focus of a filmic text.</p> <p>Essential readings will be available for download on Stud-IP. You should also consult the 'Semesterapparat' (SuUB) for further readings.</p> <p>Please note that prior enrollment via Stud.IP is mandatory.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B2900</p> <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Esders-Angermund, Karin, Dr.</p>
10-M80-2-ExMo2-03	<p>Literatures: Digital Africa Literature and its Intersection with Media and Culture Seminar</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 14:15 - 15:45 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1-HS H1010</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 12.04.2019 14:15 - 15:45 · Raum: SFG 1080. Mo , 29.04.2019 10:15 - 11:45</p>	<p>Dozenten: Adenekan, Olorunshola</p>

	<ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 B2890. <p>Mo , 06.05.2019 10:15 - 11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: GW2 A4330. <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
10-M80-2-ExMo2-05	<p>Linguistic variation in World Englishes Modultyp B/C im Studiengang Language Sciences, M.A.</p> <p>Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Do. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: SuUB 4320 (Studio II Medienraum) <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Schaub, Steffen</p>
10-M80-2-ExMo2-07	<p>Apps, Arguments, Architecture: Current Trends in Multimodal in Linguistics and Media Modultyp D im Studiengang Languages Sciences, M.A.</p> <p>Seminar This course gives an overview of current research trends in the areas of multimodal linguistics and media studies, focusing on recent advancements in the application of linguistic (and other) frameworks to a variety of artifacts and performances. We will discuss various communicative situations in our daily lives, resulting from the use of social media and gaming applications (Instagram, Snapchat, Pokemon Go, etc.), challenged by fake news and global Trumpism and influenced by architecture, design and spatial environments around us.</p> <p>The course will start with a theoretically and methodologically oriented overview of newest multimodality research. Students will learn how to discuss approaches for characterizing combinations of semiotic modes in different contexts and to develop concrete research questions and analytical approaches for examining the discussed examples. In the second half of the semester, international guest researchers with multimodal expertise will present their current research project and discuss them with the group. Students will be asked to actively engage in the discussion and develop own research questions and project outlines from these discussions.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:15 - 17:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: GW1 A0160 <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	<p>Dozenten: Bateman, John Arnold, Prof., Ph.D. Wildfeuer, Janina, Dr.</p>
10-M80-2-OrMo-1	<p>Posthumanism Seminar</p> <p>This course examines posthumanism as lived experiences, shifting discourses, and dynamic processes co-evolving with the nonhuman turn. Contemporary issues from climate change, war, to cultural heritage centrally involve human-nonhuman entanglements. The course discusses posthumanism in relation to such nonhuman phenomena as technological devices and systems capable of nonconscious cognition; human-robot relationships; and in varied degrees</p>	<p>Dozenten: Ng, Carman, Dr.</p>

	<p>anthropocentric implications on animals and the environment. Our focus lies in articulating how meaning and affects arise with and through machines. The course intersects theories, practices, and fictions in three phases. First, to problematize perspectives privileging humans as above their species others, the course provides an overview of interacting intellectual movements (e.g. critical posthumanism, transhumanism, and speculative posthumanism). Second, participants encounter various media, including digital games, to reflect on posthumanizing effects of technologies. Third, participants engage with crucial debates on posthumanism, cultural practices, and imaginaries to envision sustainable futures for and shaped by (post)humans and nonhumans alike.</p> <p><i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, SWS: 2, Raum: SuUB 4330 (Studio I Medienraum) <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 27.06.2019 12:15 - 13:45</p> <ul style="list-style-type: none"> · Raum: SFG 2060. <p>Von: English-Speaking Cultures: Language, Text, Media, M. A.</p>	
--	---	--

SoSe2019

VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
08-31-4-M7-1	<p>Introduction to political philosophy Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 10:00 - 12:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FVG M0160 <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	<p>Dozenten: Lebanidze, Bidzina, Ph.D.</p>
08-31-4-M7-2	<p>Film and philosophy Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 12:00 - 14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: FVG M0160 <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	<p>Dozenten: Lebanidze, Bidzina, Ph.D.</p>
08-31-4-M8-1	<p>Global Economic Governance Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1632 <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	<p>Dozenten: Lebanidze, Bidzina, Ph.D.</p>
08-31-4-M8-2	<p>Political Economy of the Welfare State Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi. 16:00 - 18:00</p> <ul style="list-style-type: none"> · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW1 A0150 <p>Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.</p>	<p>Dozenten: Lebanidze, Bidzina, Ph.D.</p>
08-31-6-M12-1	<p>Political Economy of post-Soviet Transformation Seminar <i>Regelmäßige Termine:</i> Di. 12:00 - 14:00</p>	<p>Dozenten: Lebanidze, Bidzina, Ph.D.</p>

	· wöchentlich, ab 1. Semesterwoche, Raum: GW2 B1632	
	Von: Integrierte Europa-Studien, B.A.	

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019

Auszug vom 17.07.2019 09:03

Veranstaltungen		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	Franziskas Testfeld Vorlesung Von: Zentrum für Multimedia in der Lehre	Dozenten: Richter, Franziska Tutoren: Brandes, Kai, B. Sc
	Lehrorganisation mit Stud.IP Testveranstaltung - nicht anmelden! sonstige <i>Regelmäßige Termine:</i> Mi, 14:00 - 16:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <i>Einzeltermine:</i> So , 07.04.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Mo , 08.04.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Di , 09.04.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Mi , 10.04.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Do , 11.04.2019 10:00 - 16:00 · offene Raumanfrage: . Von: Zentrum für Multimedia in der Lehre	Dozenten: Salm, Martina, Dipl.-Paed. Tutoren: Richter, Franziska
	Musterveranstaltung ZMML Vorlesung Dies ist eine Musterveranstaltung. <i>Regelmäßige Termine:</i> Mo. 08:00 - 10:00 · wöchentlich, ab 1. Semesterwoche <i>Einzeltermine:</i> Mo , 01.07.2019 10:00 - 18:00 · offene Raumanfrage: . Sa , 06.07.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . ECTS: 99 Von: Zentrum für Multimedia in der Lehre	Dozenten: Rümenapp, Till Tutoren: Wünsch, Timm

Lehrveranstaltungsbericht SoSe 2019
Staats- und Universitätsbibliothek (SuUB)
 Auszug vom 17.07.2019 09:03

Staats- und Universitätsbibliothek (SuUB)		
Lehrveranstaltungen Staats- und Universitätsbibliothek		
VAK	Titel der Veranstaltung	Dozenten / Tutoren
	<p>Citavi und RefWorks im Vergleich Kurzeinführung in die Literaturverwaltungsprogramme Citavi und RefWorks Übung Die allgemeinen Eigenschaften von Literaturverwaltungsprogrammen werden erläutert. Es wird in RefWorks und Citavi eingeführt, so dass die Teilnehmer*innen Grundkenntnisse beider Programme erwerben und diese vergleichen können. Ziel ist es, die Teilnehmer*innen bei der Entscheidung für die Verwendung eines Programmes zu unterstützen. <i>Einzeltermine:</i> Di , 25.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Schulungsraum 2.</p> <p>Von: Staats- und Universitätsbibliothek (SuUB)</p>	<p>Dozenten: Bergert, Kirsten, Dipl.-Sozök.</p>
	<p>Citavi und RefWorks im Vergleich Kurzeinführung in die Literaturverwaltungsprogramme Citavi und RefWorks Übung Die allgemeinen Eigenschaften von Literaturverwaltungsprogrammen werden erläutert. Es wird in RefWorks und Citavi eingeführt, so dass die Teilnehmer*innen Grundkenntnisse beider Programme erwerben und diese vergleichen können. Ziel ist es, die Teilnehmer*innen bei der Entscheidung für die Verwendung eines Programmes zu unterstützen. <i>Einzeltermine:</i> Mi , 22.05.2019 10:00 - 12:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Schulungsraum 2.</p> <p>Von: Staats- und Universitätsbibliothek (SuUB)</p>	<p>Dozenten: Bergert, Kirsten, Dipl.-Sozök. Janssen, Petra</p>
	<p>Citavi und RefWorks im Vergleich für Studierende der Erziehungswissenschaften Kurzeinführung in die Literaturverwaltungsprogramme Citavi und RefWorks Übung Die allgemeinen Eigenschaften von Literaturverwaltungsprogrammen werden erläutert. Es wird in RefWorks und Citavi eingeführt, so dass die Teilnehmer*innen Grundkenntnisse beider Programme erwerben und diese vergleichen können. Ziel ist es, die Teilnehmer*innen bei der Entscheidung für die Verwendung eines Programmes zu unterstützen. <i>Einzeltermine:</i> Mi , 19.06.2019 12:00 - 14:00 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Schulungsraum 2.</p> <p>Von: Staats- und Universitätsbibliothek (SuUB)</p>	<p>Dozenten: Bergert, Kirsten, Dipl.-Sozök. Janssen, Petra</p>
	<p>Citavi-Schulung 12.06.2019</p>	<p>Dozenten:</p>

	<p>Einführung in die Literaturverwaltungssoftware Citavi Übung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 12.06.2019 14:15 - 15:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SuUB Schulungsraum 2.</p> <p>Von: Staats- und Universitätsbibliothek (SuUB)</p>	<p>Knütter, Agnes Ernst, Susanne</p>
	<p>Citavi-Schulung 14.05.2019 Einführung in die Literaturverwaltungssoftware Citavi Übung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Di , 14.05.2019 15:15 - 16:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Schulungsraum 2.</p> <p>Von: Staats- und Universitätsbibliothek (SuUB)</p>	<p>Dozenten: Kabitzke, Katrin</p>
	<p>Citavi-Schulung 15.07.2019 Einführung in die Literaturverwaltungssoftware Citavi Übung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mo , 15.07.2019 10:15 - 11:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SuUB Schulungsraum 2.</p> <p>Von: Staats- und Universitätsbibliothek (SuUB)</p>	<p>Dozenten: Kabitzke, Katrin Bartels, Yvonne</p>
	<p>Citavi-Schulung 17.04.2019 Einführung in die Literaturverwaltungssoftware Citavi Übung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Mi , 17.04.2019 10:15 - 11:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Schulungsraum 2.</p> <p>Von: Staats- und Universitätsbibliothek (SuUB)</p>	<p>Dozenten: Kabitzke, Katrin Herre, Katrin</p>
	<p>Citavi-Schulung 22.08.2019 Einführung in die Literaturverwaltungssoftware Citavi Übung</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Do , 22.08.2019 13:15 - 14:45 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: SuUB Schulungsraum 2.</p> <p>Von: Staats- und Universitätsbibliothek (SuUB)</p>	<p>Dozenten: Martin, Eleonora</p>
	<p>Lange Nacht der aufgeschobenen Hausarbeiten - Schreibnacht in der SuUB 28.06.2019, 18:30 - 29.06.2019, 7:30 Übung</p> <p>Den inneren Schweinehund überwinden und die ganze Nacht vom 28.06. auf den 29.06. alle Hausarbeiten fertig kriegen und dabei auch ein bisschen Spaß haben. Wir bieten Platz und Raum sowie ein großes Rahmenprogramm mit Schreibberatung, jeder Menge Infos zu Recherche und Literaturverwaltung, Fotaktion, Glücksrad, Taschenlampenführung durchs Magazin, gesunde Pausen und noch mehr. Unter allen Teilnehmer*innen verlosen wir außerdem eine kostenlose Teilnahme an einem Schreibtraining der Studierwerkstatt.</p> <p><i>Einzeltermine:</i> Fr , 28.06.2019 18:30 - 23:59 · offene Raumanfrage: . Externer Ort: Staats- und Universitätsbibliothek Bremen.</p>	<p>Dozenten: Kabitzke, Katrin Bartels, Yvonne Herre, Katrin Janssen, Petra Bergert, Kirsten, Dipl.-Sozök.</p>

	Von: Staats- und Universitätsbibliothek (SuUB)	
--	---	--