



UNIVERSITÄT BREMEN

VERANSTALTUNGSVERZEICHNIS
PERSONALVERZEICHNIS

WINTERSEMESTER 1984/85



Bremen

Die Krankenversicherung für Studenten



Die AOK macht es Studenten leichter!



Rufen Sie uns doch einfach an:
Telefon (04 21) 1 76 12 68
oder besuchen Sie uns.

AOK Bremen, Bgm.-Smidt-Str. 95 (City)
Sagerstraße 45, Vegesack
Sebaldsbrücker Heerstr. 107, Sebaldsbrück
Mühlenstraße 70, Blumenthal

**Veranstaltungs- und Personalverzeichnis
der Universität Bremen
Wintersemester 1984/85**

TERMINE

Wintersemester 1984/85

Semesterbeginn	1. Oktober 1984
Beginn der Lehrveranstaltungen	15. Oktober 1984
Ende der Lehrveranstaltungen	8. Februar 1985
Semesterschluß	31. März 1985

Weihnachtsferien:

Erster Ferientag	22. Dezember 1984
Letzter Ferientag	6. Januar 1985

Sommersemester 1985

Semesterbeginn	1. April 1985
Beginn der Lehrveranstaltungen	15. April 1985
Ende der Lehrveranstaltungen	12. Juli 1985
Semesterschluß	30. September 1985



Bremer Bank-Service für Studentinnen und Studenten.

Während Ihrer Studienzzeit helfen wir Ihnen – mit interessanten und wichtigen Informationen, die Sie kostenlos und unverbindlich in jeder Bremer Bank-Geschäftsstelle erhalten:

- „Stipendien – wie kommt man da ran?“
- „Studieren und Jobben“
- „Studienaufenthalt im Ausland“
- „Aufbaustudiengänge“

Außerdem liegen für Sie unsere „Studenten-Kalender“ bereit:

- Für Studienanfänger sowie für die
- Fachrichtungen
Medizin, Rechtswissenschaften,
Wirtschaftswissenschaften, Architektur.

Auch in finanziellen Dingen unterstützen wir Sie mit Rat und Tat:

Ihr Dresdner Bank-Privatkonto wird während Ihrer Studienzzeit kostenlos geführt. Über die Einzelheiten, wie beispielsweise Dispositionskredit und ec-Karte, wird man Sie in jeder unserer mehr als 1000 Geschäftsstellen gerne informieren.

Wir sind Ihr Partner – heute und morgen.

Bremer Bank

Niederlassung der Dresdner Bank

Verantwortlich für den Textteil:

Universität Bremen, 2800 Bremen 33, Telefon 218-1

Redaktion: K.-H. Ruß, Telefon 218-2764, Mehrzweckhochhaus (MZH), Zimmer 1302

Gesamtherstellung:

Zentraldruckerei der Universität Bremen

Die Redaktion ist für Hinweise, die sich auf die mögliche Verbesserung der Gestaltung und des Inhalts beziehen, dankbar.

Redaktionsschluß: 15. Juli 1984

ÖFFNUNGSZEITEN

Akademische Auslandsangelegenheiten

Montag	9.00 bis 12.00 Uhr
Dienstag	9.00 bis 12.00 Uhr
Mittwoch	14.00 bis 16.00 Uhr
Donnerstag	9.00 bis 12.00 Uhr

Mehrzweckhochhaus (MZH), Ebene 1, Raum 1265/1280/1290

Akademische Berufsberatung

Montag, Dienstag und Donnerstag	9.00 bis 12.00 Uhr
	13.00 bis 15.00 Uhr

Studentenhaus, Ebene 0, Raum A 0185 (Flur der Auslandsstelle)
Gespräche ohne Voranmeldung.

Montag, Mittwoch und Donnerstag	8.30 bis 15.00 Uhr
Dienstag	8.30 bis 18.00 Uhr
Freitag	8.30 bis 14.00 Uhr

Arbeitsamt – Berufsberatung, Friesenstr. 29.

Terminabsprache wird empfohlen unter Tel. 3077-505.

Ausbildungsförderung (BAföG)

Montag und Donnerstag	9.00 bis 12.00 Uhr
Montag	13.30 bis 15.00 Uhr

Studentenhaus, Ebene 0

Psychologisch-therapeutische Beratungsstelle (PTB)

des Sozialwerks für die Mitglieder der Hochschulen der Freien Hansestadt Bremen

Anmeldung:

Montag, Mittwoch bis Freitag	9.00 bis 12.00 Uhr
------------------------------	--------------------

Studentenhaus, Ebene 2, Raum 2210, Tel.: 2201 - 129

Studentensekretariat

Montag	9.00 bis 12.00 Uhr
Dienstag	9.00 bis 12.00 Uhr
Mittwoch	14.00 bis 16.00 Uhr
Donnerstag	9.00 bis 12.00 Uhr

(Während der Semesterferien ist am Mittwoch geschlossen)

Mehrzweckhochhaus (MZH), Ebene 1, Raum 1360/1370

Studienberatung

Mehrzweckhochhaus (MZH), 1. Ebene

Die Studienberatung wird derzeit neu strukturiert. Bitte Öffnungszeiten telefonisch erfragen (Tel. 218-3211).

Studienzentrum Fernuniversität Hagen

Montag	9.00 bis 19.00 Uhr
Dienstag	9.00 bis 16.00 Uhr
Mittwoch	9.00 bis 19.00 Uhr
Donnerstag	9.00 bis 19.00 Uhr
Freitag	9.00 bis 14.00 Uhr

Zentralbereich, Raum B 1330 und B 1320

Aus dem riesigen Buchmarkt
die interessante Auswahl

Man findet bei uns ein großes
Literaturangebot, viele Kunst-
und Kinderbücher.

Auch in den Fachgebieten
Geschichte und Sozialwissen-
schaften sind wir gut bestückt.

Sollten wir ein Buch nicht vor-
rätig haben: wir bestellen es
sofort - schnell und zuverlässig.

Albatros
Buchhandlung

Fedelhören 91 · 2800 Bremen 1
Tel.: 04 21/32 72 48

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Termine	2
Öffnungszeiten	4
Inhaltsverzeichnis	6
Universitätsleitung und Dienstleistungsbereich der Universität Bremen	11
Universitätsleitung	14
Universitätsverwaltung	16
Rechenzentrum	24
Staats- und Universitätsbibliothek	25
Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Deutsche Presseforschung“	28
Akademische Selbstverwaltung und Fachbereiche der Universität Bremen	29
Akademische Selbstverwaltung	30
Organisation von Lehre und Forschung – Fachbereiche	33
Organisationseinheit Lehrerbildung (OEL)	46
Werkstätten und Labore	47
Zentralstelle für Weiterbildung	52
Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Zentrum für Humangenetik und genetische Beratung“	53
Kooperationsbereich Universität – Arbeiterkammer	54
Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Arbeit und Betrieb“	55
Berufspraxiszentrum für die mathematisch-naturwissenschaftlichen Studiengänge	55
Lehrkörper der Universität Bremen	56
Vertrauensdozenten der Studienstiftungen	122
Psychologisch-therapeutische Beratungsstelle	123
Veranstaltungen der Wittheit zu Bremen	124
Studienbegleitende Sprachlehrveranstaltungen	126
Lehrveranstaltungen der Universität Bremen	129
Lehrveranstaltungen des Rechenzentrums	130
Zentrum philosophische Grundlagen der Wissenschaften	135
Fachbereich 1	136
Studiengang Elektrotechnik	136
– 1. und 2. Studienabschnitt	136
– Projekte	138
– Studiengangsübergreifende BGW-Veranstaltungen	139
Studiengang Physik	140
– Grundstudium	140
– Hauptstudium	141
– Projekte	144
– Doktorandenstudium	146

	Seite
Fachbereich 2	148
Studiengang Biologie	150
– Grundkursbereich	150
– Vertiefungs- und Spezialisierungsbereich	151
– Projektstudium	154
– Fachdidaktik-, EGW- und BGW-Veranstaltungen	158
– Doktorandenstudium	160
Studiengang Chemie	162
– Pflichtbereich	162
– Wahlpflichtbereich	164
– Spezielle Veranstaltungen für Lehramtskandidaten	166
– Projekte und Projektäquivalente	167
– BGW-Veranstaltungen	168
– Doktorandenstudium	169
– Veranstaltungen für Studierende anderer Studiengänge	171
Fachbereich 3	172
Studiengang Mathematik	172
– Grundveranstaltungen	172
– Service-Veranstaltungen	173
– Projekte	174
– Veranstaltungen mittlerer und höherer Semester	175
– Seminare	175
– Sonstige Veranstaltungen	176
Studiengang Informatik	177
– Grundstudium/Hauptstudium	177
– Praktische und angewandte Informatik	178
– Studiengangsübergreifende BGW-Veranstaltungen	180
Fachbereich 4	181
Studiengang Produktionstechnik	181
– Veranstaltungen für das Grundstudium	181
Fachbereich 6	186
Integriertes sozialwissenschaftliches Eingangsstudium (ISES)	186
Studiengang Juristenausbildung	187
– Hauptstudium I (3. Semester)	187
– Hauptstudium I (5. Semester)	187
– Hauptstudium II (9. Semester)	189
– Hauptstudium II (11. Semester)	191
– Wahlkurse	191
Fachbereich 7	193
Studiengang Wirtschaftswissenschaft	193
– Grundstudium	193
– Hauptstudium – Neue Projekte	195
– Hauptstudium – Laufende Projekte	199
– Vertiefungsstudium	204
– Colloquien	205
– Doktorandenstudium	205

	Seite
Fachbereich 8	208
Studiengang Geographie	208
– Projekte	209
– Einzelveranstaltungen	209
Studiengang Geschichte	210
– Projekte	210
– Einzelveranstaltungen	213
Studiengang Soziologie	215
– Grundstudium	215
– Hauptstudium	216
Fachbereich 9	218
Studiengang Psychologie	219
– Grundstudium	220
– Hauptstudium	224
– Projekte	224
– Einzelveranstaltungen	227
Studiengang Religionswissenschaft/-pädagogik	232
– Einzelveranstaltungen	233
– Sprachkurse	236
Studiengang Sozialwissenschaft	238
– Veranstaltungen nach neuer DPO	238
– Veranstaltungen nach alter DPO – Schwerpunktübergreifendes Wissen	239
– Schwerpunkt Bildungsplanung	239
– Schwerpunkt Stadt- und Regionalplanung	240
– Schwerpunkt Arbeit und Produktion	240
– Schwerpunkt Dritte Welt	244
– Einzelveranstaltungen	245
Studiengang Politik/Gemeinschaftskunde	247
– Projekte	247
Fachbereich 10	254
Studiengang Kommunikation/Ästhetik	256
– Deutsch-Projekte	256
– Deutsch-Einzelveranstaltungen	258
– Deutsch-Sprachkurse	262
– Englisch-Projekte und Einzelveranstaltungen	263
– Englisch-Fremdsprachenerwerb	266
– Französisch-Projekte und Einzelveranstaltungen	267
– Französisch-Fremdsprachenerwerb	268
– Spanisch-Projekte und Einzelveranstaltungen	270
– Spanisch-Fremdsprachenerwerb	271
– Deutsch als Fremdsprache – Projekte und Einzelveranstaltungen	272
– Fächerübergreifende Lehrveranstaltungen der Sprachstudiengänge	275
– Kunst-Projekte	277
– Kunst-Einzelveranstaltungen	280
– Kunst-Praxisveranstaltungen	281

	Seite
– Musik-Projekte	284
– Musik-Einzelveranstaltungen	286
– Fächerübergreifende Lehrveranstaltungen aller Studiengänge	290
Fachbereich 11	291
Studiengang Arbeitslehre	291
– Veranstaltungen im Integrationsbereich	291
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Ökonomie	292
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Hauswirtschaft	293
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Technik	293
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Textilarbeit/Textiltechnologie	295
Studiengang Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung	297
– IEL – ergänzende Einführungsveranstaltungen	297
– Projekte	298
– Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Elektrotechnik	299
– Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Sozialwissenschaft	299
– Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Metalltechnik	300
– Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Hauswirtschaft/Ernährungswissenschaft	300
– EGW-Veranstaltungen	300
Studiengang Behindertenpädagogik	301
– Projekte	301
– Einzelveranstaltungen	306
Studiengang Sportwissenschaft	312
– Projekte	313
– Einzelveranstaltungen	319
– Kurse	321
– Blockeinheiten	322
– Schwerpunktächer	323
Fachbereich 12	324
Studiengang Diplompädagogik	324
– Projekte	324
– Einzelveranstaltungen	324
Studiengang Primarstufe	327
– Projekte	327
– Einzelveranstaltungen	330
– Colloquien	331
Studiengang Sozialpädagogik	332
– Grundstudium	332
– Hauptstudium	333
– Diplomphase	337
Studiengang Weiterbildung	338
– Diplom- und Zusatzstudium	338
– Kontaktstudium	340

	Seite
Lehrveranstaltungen der OEL (Organisationseinheit Lehrerbildung)	341
– Eingangsphase Lehrerbildung (EL)	343
– Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung (IEL)	350
– EGW-Grundkurse	352
– Projekte	354
– Einzelveranstaltungen	357
– Examenscolloquien	366
Berufspraxiszentrum für die mathematisch-naturwissenschaftlichen Studiengänge (BPZ)	367
Forum Wissenschaft und Frieden	368
Personenregister	369
Abkürzungserläuterungen	
Nachtrag zum Verzeichnis WS 84/85	

Das Umsteigerbuch – ein Leitfaden zur beruflichen Neuorientierung



Der Band informiert u. a. über

- berufliche Alternativen und die Existenzgründung
- richtige Verhaltensweisen für den beruflichen Start
- Chancen im Ausland, Jobben mit Kalkül und Hilfen der Arbeitsvermittlung

Mit vielen praktischen Hinweisen von Branchenkennern, Tips und Kontaktadressen.

Wolfgang Henniger/Horst Linder (Hrsg.)

Das Umsteigerbuch

268 Seiten mit 15 Cartoons, kt. DM 16,80

Athenäum

**Universitätsleitung und Dienstleistungsbereich
der Universität Bremen**

UNIVERSITÄT BREMEN

Postanschrift: Postfach 330 440, 2800 Bremen 33
Postanschluß: 0421/2181 (bei Durchwahl 218 + Ruf)
Telex: 0245811
(Stand: 15. 7. 1984)

Die Universität verfügt z. Zt. über folgende Gebäude:

Geisteswissenschaften 1 (GW 1)
Naturwissenschaften 1 (NW 1)
Ingenieurwissenschaften 1 (IW 1)
Mehrweckhochhaus (MZH)
Staats- und Universitätsbibliothek (SUB)
Zentralbereich (ZB)
Universitäts-Bad
Universitäts-Sporthalle

Geisteswissenschaften 2 (GW 2)
Naturwissenschaften 2 (NW 2)
Studentenhaus (Stu-Haus)
Betriebshof (BH)
Energiezentrale (EZ)
Sportturm
Flachbau Universitätsallee (KUA)



Allg. Sortiment
Jugendbücher
Reisebücher
Sachbücher
Taschenbücher

Große Auswahl
Beratung u. Besorgung
Information
Betreuung v. Zeitschriften
Abos u. Fortsetzungen

Buchhandlung **Werner Sieglin**

Vor dem Steintor 162-164
2800 Bremen 1
Telefon (0421) 7 47 48

Leher Heerstraße 10-12
2800 Bremen 33
Telefon (0421) 7 80 94

Nachstehend einige wichtige Telefonanschlüsse:

Ärztlicher Notruf: Dr. E. Jäger, Emmastraße 187	21 29 19
Akademische Auslandsangelegenheiten	218-2706 218-2732 218-2733
Allgemeiner Studentenausschuß (AStA)	
Vorstand	218-2023
Sekretariat	218-3314
Bibliothek	
Auskunft Ebene 1	218-2615
Auskunft Ebene 2	218-2617
Auskunft Ebene 3	218-2618
Auskunft Ebene 4	218-2619
Notruf (Uni-intern)	218-3201
Poststelle (MZH)	218-2717
Psychologisch-therapeutische Beratungsstelle	218-2319
Stillraum in GW 2, Ebene 0, Raum 0020	218-3201
Schlüssel über 3102 – Haustechnik GW 2)	
Studentensekretariat	218-2739-42 218-2745/49 218-2735
Studienberatung	218-3211
Studienzentrum der Fernuniversität Hagen	218-3408
Veranstaltungsbüro	
GW 2, B 2060	218-2117
NW 1, N 223	218-2441
NW 2, A 1190	218-2801
Zentrale Fundstelle	218-3469
Zentralstelle für Weiterbildung	218-3409/ -2790

Hinweis der Redaktion:

Aus Platzgründen können nachfolgend nicht alle Namen und Dienststellen der Universitätsverwaltung aufgeführt werden.

	Raum	Ruf
Rektor		
Dr. Jürgen Timm	MZH 1090	2708
Vorzimmer		
Annemarie Voigt	MZH 1100	2708/2710
Konrektoren		
Dr. Jürgen A. E. Meyer	MZH 2420	2711/3064
NN		
NN		
Vorzimmer		
Marion Schöttgen	MZH 2390	2711
Kanzler		
Ralf Wilken	MZH 1130	2712
Vorzimmer		
Eva-Maria Wenzel	MZH 1140	2715
Personalrat		
Hans Batschat	MZH 2330	2502
Detlef von Larcher	MZH 2320	2786/2784
Birgit Lutz-Kunisch	MZH 2340	2737
Peter Wehmeyer	MZH 2310	2501/2784
Vorzimmer		
Christa Buldtmann	MZH 2300	2784/2785
Sigrid Tretow	MZH 2300	2784/2785
Vertrauensfrau der Schwerbehinderten		
Hannelore Podolski	NW 1, N 220	2057
Allgemeiner Studentenausschuß (AStA)		
Vorstand	Stu-Haus	2023
Sekretariat	Stu-Haus	3314

- 01 - Sachgebiet Rektoratsangelegenheiten / Zentrale Organe

	Raum	Ruf
Sachgebietsleiter		
Gerd-Rüdiger Kück	MZH 1120	2704/2708
Rektoratsangelegenheiten		
Brigitte Gierschner	MZH 1080	2527
Ute Lohs (befristet)	MZH 1080	2527
Zentrale Organe		
Heinz Feldmann	MZH 1085	2707
Klaus Schodde	MZH 1080	2705
Renate Schröder	MZH 1110	2709

- 02 - Sachgebiet Sicherheitswesen

	Raum	Ruf
Sachgebietsleiter		
Walter Bibow	MZH 8071	2673

- 03 - Sachgebiet Presse- und Informationswesen

	Raum	Ruf
Pressesprecher		
Dr. Klaus Sondergeld	MZH 1355	2751
Sekretariat		
Felix Wagenknecht	MZH 1360	2766
Druckschriftenlager/Vertrieb		
Karl Dossow	MZH 2180	2769
Wissenschaftliches Publikationswesen		
Eberhard Zamory	MZH 1350	2760
Pressespiegel/Archiv		
Dorothea Haueisen	MZH 2140	2755

Dezernat 1

Zentrale Angelegenheiten von Lehre und Forschung/ Hochschulentwicklungsplanung, Rechtsangelegenheiten

	Raum	Ruf
-1- Dezernent		
Werner Hoffacker	MZH 1150	2714
Vorzimmer		
Margarete Bünz	MZH 1140	2743
-10- Akademische und Studentische Angelegenheiten		
Sachgebietsleiter		
NN		
Studentensekretariat		
Gerd Langnickel	MZH 1330 MZH 1360/1370	2735 2739-42 2745+49
Zulassungsstelle	Boulevard gegenüber Mensa	2746/2748 2546
Graduiertenförderung	Boulevard gegenüber Mensa	2746
Akademische Auslandsangelegenheiten		
Erika Harjes-Badawi	MZH 1280	2706
Annegret Meinking	MZH 1265	2733
Ute Wedemeier	MZH 1290	2732
Studienberatung	MZH 1302	3211
Redaktion Veranstaltungsverzeichnis		
Karl-Heinz Ruß	MZH 1302	2764
-11- Hochschulentwicklungsplanung (HEP)		
Sachgebietsleiter		
Christoph Bäuml	MZH 2280	2797
Geschäftsstelle HEP		
Harry Meyer	MZH 2200	2775
Forschungsplanung		
Wolfgang Schmidt	MZH 2350	3478
Lehre, Studium		
Ludwig Voegelin	MZH 2230	2787

	Raum	Ruf
-13- Rechtsstelle		
Sachgebietsleiter		
Erik Voermanek	MZH 2460	2796
Wahlleiter/Geschäftsstelle		
Günter Ziegler	MZH 2480	3414
Werner Döbelin	MZH 2480	3415
Allgemeines Hochschulrecht, Widerspruchsverfahren		
Elke Herrlich	MZH 2450	3410
Allgemeine Rechtsangelegenheiten		
Gerlinde Walter	MZH 2430	3412

Wenn's um Geld geht – Sparkasse!



Danach handeln die Bremer seit nunmehr fast 160 Jahren. Sie wissen, bei der Sparkasse werden sie gut beraten und betreut. Von freundlichen Mitarbeitern, die überall in der Nähe sind und in allen Geldangelegenheiten bestens Bescheid wissen. Ganz gleich, ob es sich um attraktive Sparformen, günstige Kredite, lukrative Wertpapiere oder das lohnende LBS-Bausparen handelt.

Die Sparkasse dient allen Bremern als guter Partner, wenn's um Geld geht. Darüber hinaus unterstützt sie ihrer Aufgabe entsprechend zahlreiche Einrichtungen, die dem Allgemeinwohl dienen.

Sparkasse Bremen 

Am Brill 1-3 · 2800 Bremen 1 · Tel. 179-0

VOLKSWIRTSCHAFT · BETRIEBSWIRTSCHAFT · RECHT · STEUERN
WIR BAUEN UM: WIRTSCHAFTSLITERATUR AB 1. 10. BEI UNS!

BUCHHANDLUNG KARL KAMLOTH
IM NEUEN GERICHTS-
GEBÄUDE
32 11 79
TEL.

Dezernat 2

Verwaltungsorganisation/Personal

	Raum	Ruf
-2- Dezernentin Selma Mielke-Lumm	MZH 3260	3441
Vorzimmer Hildegard Leppek	MZH 3250	3440
-20- Allgemeine Verwaltung/Verwaltungsorganisation/Geschäftsverteilung/ Ausbildung/Stellenplan/Stellenbewirtschaftung Sachgebietsleiter Heinz Adler	MZH 3270	3454
-200- Verwaltungsorganisation/Poststelle Gesine Paape-Jennrich	MZH 3230	3437/2717
-201- Stellenbewirtschaftung/Ausschreibungen/Hausausweise Annette Klemptner	MZH 3310	3447
-21- Beamtenrecht/Hochschullehrerrecht/Berufungsangelegenheiten/ besoldungsrechtliche Nebengebiete/Personalrechtssonderangelegenheiten Sachgebietsleiter Manfred Lück	MZH 3360	3465
-210- Personalsachbearbeitung Maritta Hoppe	MZH 3390	3456
-212- Beihilfen, Kindergeld, Vermögensbildung Klaus Laging	MZH 3410	3461
-213- Urlaub, Nebentätigkeit Joachim Vergiehn	MZH 3420	3466
-22- Tarifrechtsangelegenheiten der Angestellten und Arbeiter/ Sachgebietsleiter Jürgen Sterzik	MZH 3290	3444
-220- Personalsachbearbeitung Ortrud Lamping	MZH 3280	3443
-221- Lohnempfänger Uwe Gronau	MZH 3210	3438

Dezernat 3

Haushalt/Finanzen

	Raum	Ruf
-3- Dezernent		
Herbert Berger	MZH 3090	3423
Vorzimmer		
Christel Koeppen	MZH 3100	3423
-30- Allgemeine Angelegenheiten der Finanzplanung, des Gesamthaushalts und des Haushaltsrechts		
Sachgebietsleiter		
Gerhard Halm	MZH 3110	3425
Haushaltsmittel des Dienstleistungsbereichs	MZH 3160	3432/3433/3436
Haushaltsmittel für Lehre und Forschung und wissenschaftl. Schrifttum	MZH 3130	3428/3430/ 3421/3459/3426/3422
Haushaltsmittel für Drittmittelforschung	MZH 3180	3429/3460/3439
-31- Zentraler Einkauf, Vermögens- und Inventarverwaltung, Reisekosten, Haftpflichtangelegenheiten		
Sachgebietsleiter		
Jörg-Olaf Thöle	MZH 3070	3419
Materialverwaltung	MZH 3530	3475
Vermögens- und Inventarverwaltung, Versicherung	MZH 3490	3468
Unfall- und Haftpflichtangelegenheiten	MZH 3550	3469
Reisekosten	MZH 3060	3427
Zahlstelle	MZH 3050	3417
Zentraler Einkauf	MZH 3510	3472
Zentrale Fundstelle	MZH 3550	3469
-32- Druckerei und Reproduktion		
Sachgebietsleiter		
Ernst-August Markus	Betriebshof	3369
Druckerei	Betriebshof	2678
Auftragsannahme	Betriebshof	3102
Buchbinderei	Betriebshof	2271
Textverarbeitung	Betriebshof	3373
Montage	Betriebshof	2254

Dezernat 4

Technischer Betrieb/Bauangelegenheiten

	Raum	Ruf
-4- Dezernent Klaus Bergmann	MZH 2100	3487
Vorzimmer Ursula Boss	MZH 2110	3486
-40- Betriebstechnik Günter Meese	Betriebshof	2671
	/	
	Raum	Ruf
Zentrale Leittechnik		
Zentrale Energietechnik	Energiezentrale	3203
Gebäudebetriebstechnik	NW 1, S 130	2250
Gebäudebetriebstechnik für:		
GW 1, NW 1	NW 1, S 130	2250
Staats- und Universitätsbibliothek,		
GW 2, IW 1	UB, 0340	3696
Zentralbereich	Tel. Z., 1220	2020
Mehrzweckhochhaus	MZH 6060	3485
NW 2	NW 2, A 1195	2800
Betriebshof, Zentralwerkstätten	Betriebshof	3600
410- Betriebstechn. Rechnungswesen	Betriebshof	2683
411- Zentr. Warenannahme/Zentrallager	Betriebshof	2685
412- Zentraler Reinigungsdienst	Betriebshof	2687
-42- Bauangelegenheiten Helmut Dietrich	MZH 2080	3493
Objektplanung	MZH 2070	3490
Raumbelegungsplanung	MZH 2050	3587
Raumausstattung	MZH 2090	3498
Bauunterhaltung/bauliche Ergänzungsmaßnahmen	Betriebshof	3661

	Raum	Ruf
-43- Betriebseinheit Sportanlagen einschl. Spielhalle Horn Hans-Dieter Ulrich	Sportturm C 2210	2329
Verwaltung	Sportturm C 2230	2346
Technischer Betrieb	Sportturm C 2220	2337
Schwimm- und Badebetrieb	Schwimmbad D 1540	2535

Verwaltung der Fachbereiche, Kooperationsbereich Universität – Arbeiterkammer, Zentrale wissenschaftliche Einrichtungen, Zentralstelle für Weiterbildung, Werkstätten und Labore und Veranstaltungsbüro siehe Abschnitt „Akademische Selbstverwaltung und Fachbereiche der Universität Bremen“.



reisebüro atlantik

karl geuther & co
martinstraße 56-58

290 touristik
tel.: **17 60** 273 bahh
274 flug

BRILLTUNNEL – AUSGANG MARTINSTRASSE



FACH-PARTNER FÜR REISE UND URLAUB

DERPART
Mein Urlaub

- | | |
|---------------------------|--|
| Twen Tickets
Eurotrain | <p>BAHNREISEN FÜR ALLE UNTER 26</p> <p>da, wo Interrail/Tramper Ticket/Junior Pass nicht ausgenutzt werden können!</p> <p>- für Fahrten von A nach B und zurück - gespart wird immer.</p> <p>Unser Telefon-Auskunft-Service 1760-273 + 271</p> |
| Flugreisen | <p>IN ALLE WELT. Früh gebucht - viel gespart!</p> <p>Linien- und Charterflüge - Sonderangebote -</p> <p>Unser Telefon-Auskunft-Service 1760-274</p> |
| Sprachreisen | <p>Dr. Steinfels - SSF - IST - isi - ef - u. a.</p> |
| Studienreisen | <p>Max A. Klingenstein - Studiosus - G. Meiners -</p> <p>Frankfurter Studienreisen - Akademische Studienreisen u. a.</p> <p>Unser Telefon-Auskunft-Service 1760-290</p> |

Wir informieren beraten vermitteln

besonders qualifizierte Fach- und Führungskräfte.

Information

über Fachfragen und über die Arbeitsmarktlage.

Beratung

in Fragen der beruflichen Ansatz- und der beruflichen Bildungsmöglichkeiten.

Vermittlung

individuell und vertraulich durch fachlich versierte Vermittlungskräfte und Berater. Die zusätzliche Einschaltung der computerunterstützten Arbeitsvermittlung ermöglicht die lückenlose und genaue Gegenüberstellung und Auswertung von Stellen- und Bewerberangeboten aus dem gesamten Bundesgebiet.



Fachvermittlungsdienst für besonders qualifizierte Fach- und Führungskräfte

Außer der Schleifmühle 4, Postfach 107 923
2800 Bremen 1

Telefon (0421) 3077-0

Besuchszeiten: Mo.-Fr. 8.30-12.30 Uhr
außerdem: Di. 14.00-18.00 Uhr

Rechenzentrum

	Raum	Ruf
Leiter		
Dr. Günther Lamprecht	MZH 4290	2202
Vorzimmer		
Ursula Kleinschmidt	MZH 4280	2253
Abteilung Anwendungen		
Leiter		
Dr. Roland Weibezahn	MZH 4080	3532
Vorzimmer		
Christel Maaß	MZH 4070	2884
Gruppe Datenorganisation		
Gruppenleiter		
Peter Günther	MZH 4142	2666
Gruppe Programmberatung		
Gruppenleiter		
Gerald Wapler	MZH 4060	2087
Gruppe Statistik und Projektberatung		
Gruppenleiter		
Dr. Wolf-Michael Kähler	MZH 4092	3577
Abteilung System/Betrieb		
Leiter		
Dr. Wolf-Dietrich Schwill	MZH 4260	2406
Vorzimmer		
Ursula Kleinschmidt	MZH 4280	2253
Gruppe System		
Gruppenleiter		
Heinz-Ulrich Kirschke	MZH 4310	2471
Gruppe Rechenbetrieb		
Gruppenleiter		
Dr. Bernd Biesecker	MZH 0170	2411
Hinweise:		
Vergabe von Benutzernummern (Frau Maaß)	MZH 4070	2884
Programmabgabe	MZH 0230	2862
Programmberatung		
Mo, Di, Do, Fr 10.00-11.30 Uhr		
Mo bis Fr 13.30-15.30 Uhr	MZH 4220	3225
Datensichtgeräte	MZH 4192	2397
Fernstapelstation	MZH 4180	2867

Staats- und Universitätsbibliothek

**2800 Bremen 33, Bibliothekstraße, Zentralbereich (Eingang vom Boulevard)
Postanschluß: 218-1 (bei Durchwahl 218 + Ruf)**

Öffnungszeiten:	Mo-Fr	9.00 bis 20.30 Uhr
	Sa	9.00 bis 13.00 Uhr
Ausleihzeiten:	Mo, Di, Do, Fr	9.00 bis 18.00 Uhr
	Mi	11.00 bis 18.00 Uhr
	Sa	9.00 bis 13.00 Uhr

(Ausnahmen werden durch universitäre Bekanntmachungen und durch die Presse mitgeteilt)

		Ruf
Leitung		
Direktor der Staats- und Universitätsbibliothek	Prof. Dr. Koch	2601
Stellvertreter	Dr. Budach	2602
Vorzimmer	Runge/Aschauer	2601/2602
Bibliotheksverwaltung	Schneider	2604
Benutzung		
Dezernent	Dr. Budach	2602
Benutzungseinrichtungen		
Ebene 1		
Zentrale Auskunft		2615
Ortsleihe		2647/2643
Fernleihe		2644/2645
Auswertungsstelle für Ostsprachen		3689
Ebene 2		
Fachauskunft: Naturwissenschaften, Technik, Rechtswissenschaften, Wirtschaftswissen- schaften, Sozialwissenschaften, Politikwissenschaft		2617
Informationsvermittlungsstelle für wissen- schaftliche und technische Literatur und Daten		3617
Ebene 3		
Fachauskunft: Geisteswissenschaften, Geschichtswissenschaften, Linguistik und Literaturwissenschaften		2618

Ebene 4

Fachauskunft: Publizistik, Theaterwissen- schaft, Kunstwissenschaft, Archäologie, Musikwissenschaft, Bremensien, Rara, Handschriften		2619
AV-Materialien		3647
AV-Technik		3656
Standortkatalog der deutschen Presse		3651

Wissenschaftliche Dienstleistungen

Dezernent	Dr. Alsheimer	2610
-----------	---------------	------

Fachreferenten:

Allgemeine Nachschlagewerke, Buch- und Bibliothekswesen	Dr. Alsheimer	2610
Mathematik/Kybernetik	Bastuck	3610
Physik, Ingenieurwissenschaften, Elektro- technik	Hansel	3611
Chemie/Geowissenschaften/Astronomie/ Ozeanographie	Dr. Wahler	3612
Biochemie, Biophysik, Biologie, Botanik, Zoologie, Landbauwissenschaft	Dasenbrock v. Neindorff	3613 3615
Humanbiologie, Medizin	Vogel	3626
Rechtswissenschaft	Hobelmann	3623
Wirtschaftswissenschaft	Kaifi	3621
Sozialwissenschaft, Wirtschaftswissenschaft	Dr. Gelis	3618
Soziologie	Wiezoreck	3619
Politikwissenschaft	Dr. Walsdorff	3620
Geschichte	Silz	3639
	Dr. Dickmann	3637
Philosophie/Theologie/Religionswissenschaft	Dr. Mayer	3643
Psychologie/Sport	Dr. Soyka	3640
Pädagogik	Vietor	3641
Geographie/Ethnologie/Volkskunde	Dr. Lutze	3636
Germanistik	Heyse	3630
Anglistik/Skandinavistik	Missol	3628
Slawistik/Orientalistik	Melchiorre	3633
Romanistik, Klassische Philologie, Allgem. Sprach- und Literaturwissenschaft, sonstige Sprachen und Literaturen	Dr. Babendreier	3634
Publizistik/Theaterwissenschaft	Ubbens	3646
Kunstwissenschaft, Archäologie, Musikwissenschaft	Dr. Beyrodt	3654
Bremensien/Rara/Handschriften	Dr. Knoll	3645

Bereichsbibliotheken

Bereichsbibliothek 11 jur Rechtswissenschaften Öffnungszeiten: Mo-Fr 9.00-18.00 Uhr	GW 2, A 3060/70	2157
---	-----------------	------

Bereichsbibliothek 11 oek Wirtschaftswissenschaften Öffnungszeiten: Mo-Fr 9.00-18.00 Uhr	GW 2, A 3680/90	2143
Bereichsbibliothek 12/14 Geisteswissenschaften/Literaturwissenschaft Öffnungszeiten: Mo-Fr 9.00-18.00 Uhr	GW 2, B 2310/20	2062
Bereichsbibliothek 13 Gesellschaftswissenschaften/Frauenliteratur Öffnungszeiten: Mo-Fr 9.00-18.00 Uhr	GW 2, B 3330/70	2161
Bereichsbibliothek 15 Physik/Elektrotechnik Auskunftszeiten: Mo-Fr 9.00-16.00 Uhr	NW 1, S 311/312	2424
Bereichsbibliothek 18 Chemie/Biologie Auskunftszeiten: Mo-Fr 9.00-16.00 Uhr	NW 2, A 4090	2939
Bereichsbibliothek 19 Mathematik/Informatik (nach Absprache)	MZH 6190	2973
Teilbibliotheken in Bremer Hochschulen (Öffnungszeiten in Abstimmung mit der jeweiligen Hochschule)		
Bibliothek für Sozialwesen und Wirtschaft Universitätsallee, GW 1, Block C, 2800 Bremen 33 Öffnungszeiten: Mo-Fr 9.00- 18.00 Uhr		2256
Bibliothek für Technik Langemarckstraße 116, 2800 Bremen 1		5905285
Bibliothek für Nautik Werderstraße 74, 2800 Bremen 1		5905377
Bibliothek für gestaltende Kunst und Musik Am Wandrahm 23, 2800 Bremen 1		310051
Bibliothek an der Hochschule Bremerhaven Bussestraße 24, 2850 Bremerhaven		(0471)-40081

Zentrale wissenschaftliche Einrichtung
„Deutsche Presseforschung“

	Raum	Ruf
Sprecher des Rates		
Dr. Elger Blühm	SuUB 4250	3659
Sekretariat		
Helga Levin	SuUB 4230	3650
Forschungsbereiche		
Frühgeschichte der deutschen Presse I		
Dr. Klaus Bender	SuUB 4240	3650
Frühgeschichte der deutschen Presse II		
Dr. Elger Blühm	SuUB 4250	3659
Brigitte Kolster	SuUB 4240	3650
Deutsche Presse zwischen Aufklärung und Vormärz		
Dr. Martin Welke		
Emmy Moepps	SuUB 4200/4210	3652/3627
Deutsche Presse seit 1848		
Dr. Hartwig Gebhardt	SuUB 4220	3653
Rosemarie Makhali	SuUB 4230	3650

Wohin auch immer!

**TRAVEL
OVERLAND**

Billig-Flüge
weltweit

★

Reiseliteratur
Expeditionen

★

**Tel. 0421
75047**

★

**28 Bremen
Auf d. Häfen 7-8**



**Akademische Selbstverwaltung
und Fachbereiche der Universität Bremen**

Akademische Selbstverwaltung

(Stand: 15. 7. 1984)

Nach dem Bremischen Hochschulgesetz (BremHG) wird die Akademische Selbstverwaltung auf **zentraler Ebene** durch die Organe Konvent, Akademischer Senat und Rektor, auf **dezentraler Ebene** durch die Fachbereichsräte und die Fachbereichssprecher wahrgenommen (vergl. hinsichtlich der dezentralen Organe das Kapitel „Organisation von Lehre und Forschung an der Universität Bremen“).

Die Aufgaben des **Konvents**, die im wesentlichen in der Durchführung von Wahlen, z. B. zum Akademischen Senat, des Rektors und der Konrektoren, sowie in der Beratung allgemeiner hochschulpolitischer Angelegenheiten bestehen, sind in § 79 BremHG geregelt. Der Konvent setzt sich aus 60 Mitgliedern zusammen (20 Professoren, 20 Studenten, 10 wissenschaftlich/künstlerische Mitarbeiter, 10 sonstige Mitarbeiter). Der **Akademische Senat** ist das zentrale Beschlußorgan der Hochschule. Seine Kompetenzen sind in § 80 BremHG geregelt. Er tagt unter dem Vorsitz des Rektors und besteht aus 24 Mitgliedern (5 Professoren, 3 Fachbereichssprecher, 4 wissenschaftl./künstl. Mitarbeiter, 4 sonstige Mitarbeiter, 8 Studenten).

Rektor

Dr. Jürgen Timm

Konrektoren

Dr. Jürgen A. E. Meyer (bis 19. 7. 1984), Neuwahlen im September 1984
NN
NN

Konvent

Vorstand

Dr. Felix Rauner
Dr. Werner Schulte
Jürgen Bachmann

Geschäftsstelle

Klaus Schodde, Mehrzweckhochhaus, Raum 1080, Telefon 218-2705

Akademischer Senat

Vorsitzender

Dr. Jürgen Timm

Geschäftsstelle

Heinz Feldmann, Mehrzweckhochhaus, Raum 1085, Telefon 218-2707

Zentrale Kommissionen des Akademischen Senats

Zentrale Kommission für Lehre, Studium und Prüfungen (ZK-LSP)

Vorsitzender:
NN

Geschäftsstelle:
Marianne Klaassen, Mehrzweckhochhaus, Raum 2270, Tel. 218-2798

Zentrale Kommission für Struktur, Haushalt und Entwicklungsplanung (ZK-EPK)

Vorsitzender:
Dr. Jürgen Timm

Geschäftsstelle:
Ute Lohs, Mehrzweckhochhaus, Raum 1085, Tel. 218-2527

Haushaltsunterausschuß (HUA)

Vorsitzender:
Dr. Jürgen Timm

Geschäftsstelle:
Andreas Bautz, Mehrzweckhochhaus, Raum 3080, Tel. 218-3421

Zentrale Kommission für Forschungsplanung und wissenschaftlichen Nachwuchs (ZK-FNK)

Vorsitzender:
Dr. Jürgen A. E. Meyer (bis 19. 7. 1984)

Geschäftsstelle:
Heidi Noltenius, Mehrzweckhochhaus, Raum 2250, Tel. 218-3293

Btx ist da.

Bildschirmtext hat ein neues Kommunikationszeitalter eröffnet. Jetzt können Sie mit einem geeigneten Fernseher über Ihre Telefonleitung bestellen, buchen, Geld überweisen, anderen gratulieren, sich informieren und vieles mehr.

Alles bequem von zu Hause aus. Informieren Sie sich bei der Anmeldestelle Ihres Fernmeldeamtes oder im Telefonladen. Und nutzen Sie auch andere Hinweise auf Btx, z. B. beim Fachhandel.



**Bildschirmtext.
Damit Sie's leichter haben.**

 Post

Organisation von Lehre und Forschung an der Universität Bremen

(Stand 15. 7. 1984)

Durch die Änderung des Bremischen Hochschulgesetzes wurden ab 1. Oktober 1982 aus den bisherigen 8 Fachbereichen **12 neue Fachbereiche** gebildet.

Nachstehend wird die neue Fachbereichseinteilung und die Zuordnung der Studiengänge wiedergegeben.

Fachbereiche	Studiengänge
FB 1	– Physik, Elektrotechnik
FB 2	– Biologie, Chemie
FB 3	– Mathematik, Informatik
FB 4	– Produktionstechnik
FB 5 (in Planung)	– Geowissenschaften, meeresbezogene Angebote
FB 6	– Rechtswissenschaft
FB 7	– Wirtschaftswissenschaft
FB 8	– Soziologie, Geschichte, Geographie
FB 9	– Sozialwissenschaft, Politikwissenschaft/Gemeinschaftskunde, Psychologie, Religionswissenschaft und -pädagogik
FB 10	– Kunst, Musik, Deutsch, Fremdsprachen
FB 11	– Arbeitslehre (-Technik, -Textilarbeit, -Hauswirtschaft), Behindertenpädagogik, Sport, Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung
FB 12	– Weiterbildung, Sozialpädagogik, Diplompädagogik, Kernbereich Primarstufe, Erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Anteile der Lehrerbildung, Organisationseinheit Lehrerbildung

Ein **Fachbereich** umfaßt in der Regel verwandte oder benachbarte Studiengänge. Organe des Fachbereichs sind der **Fachbereichsrat** (15 Mitglieder) und der **Fachbereichssprecher**. Der **Fachbereichssprecher**, der Hochschullehrer sein muß, vertritt den Fachbereich innerhalb der Hochschule sowie in überregionalen fach- oder studiengangspezifischen Gremien. Er führt den Vorsitz im **Fachbereichsrat**. Für jeden **Studiengang** wird eine **Studiengangkommission** gebildet, die insbesondere die Aufgabe hat, die Planung des Lehrangebots vorzunehmen und Entwürfe für Studien- und Prüfungsordnungen sowie Studienpläne zu erarbeiten. Die **Studiengangkommissionen** arbeiten dem zuständigen **Fachbereichsrat** zu.

Außerhalb der Fachbereiche können **zentrale wissenschaftliche Einheiten** und **zentrale Betriebseinheiten** eingerichtet werden. Es bestehen zur Zeit die **Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Arbeit und Betrieb“ (ZWE/AB)** innerhalb des Kooperationsbereiches **Universität – Arbeiterkammer (KUA)** und die **Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Experimentelle und angewandte Humangenetik – Genetische Beratungsstelle“ (Zentrum für Humangenetik und genetische Bera-**

tung), sowie die Zentrale wissenschaftliche Einrichtung Deutsche Presseforschung. Zentrale Betriebseinheiten der Universität sind die Bibliothek und das Rechenzentrum sowie die Zentralstelle für die Durchführung des Kooperationsvertrages mit der Arbeiterkammer Bremen und die Zentralstelle für Weiterbildung (ZWB). Für gemeinsame Angelegenheiten der Lehre, die von mehreren Fachbereichen wahrzunehmen sind, können **besondere Organisationseinheiten** gebildet werden. Eine solche besondere Organisationseinheit ist die Organisationseinheit Lehrerbildung (OEL) an der Universität.

Alle Bücher für Ihr Studium



OTTO & SOHN

Buchhandlung · Papierhandlung

Bremen-Vegesack · Breite Straße 21/22 · Ruf 66 60 02

Fachbereich 1

Der Fachbereich 1 betreut die Studiengänge Physik und Elektrotechnik.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches:		
Dr. Stefan v. Aufschnaiter	NW 1, N 329	2426
Fachbereichssekretär:		
Klaus Isbrecht	NW 1, N 220	2218
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat:		
Hannelore Podolski	NW 1, N 220	2218
Der Beauftragte für die Lehre im Studiengang Physik:		
Dr. Krishna Simhan	NW 1, S 226	3339
Der Beauftragte für die Lehre im Studiengang Elektrotechnik:		
Dr. Heinrich Bodden	NW 1, S 119 a	2496
Geschäftsstelle für die Diplom-Prüfungs-Ausschüsse Physik/Elektrotechnik und Chemie:		
Lilli Sittermann	NW 1, N 222	3541
Anke Dietzel	NW 1, N 222	3541
Geschäftsstelle für die Promotionsausschüsse Dr.-Ing. und Dr. rer. nat.:		
Lilli Sittermann	NW 1, N 222	3541
Anke Dietzel	NW 1, N 222	3541

Fachbereich 2

Der Fachbereich 2 betreut die Studiengänge Biologie und Chemie.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches: Dr. Wolfgang Heyser	NW 2, B 3090	3247
Fachbereichssekretär: Karl-Leonhard Reinhold	NW 2, A 2180	2866
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Hilde Kleepe	NW 2, A 2180	2865
Der Beauftragte für die Lehre im Studiengang Chemie: Dr. Wolf-Dieter Stohrer	NW 2, A 2060	2953
Der Beauftragte für die Lehre im Studiengang Biologie: Dr. Gunter-Otto Kirst	NW 2, A 3150	2567
Geschäftsstelle für Studiengangsangelegenheiten: Angelika Dunowski	NW 2, A 2200	2815



FINDEN SIE IN KÜRZE
IN UNSEREN
PAAR- UND EHEPAARKURSEN,
VIEL SPASS
DIE ZUM MITMACHEN EINLADEN.
LASSEN SIE SICH VON UNSEREM
VIELFÄLTIGEN TÄNZERISCHEN
ANGEBOT ÜBERRASCHEN.
UNSER HAUSPROSPEKT WIRD
IHNEN BESTIMMT GENAUSO
GEFALLEN WIE
EIN BESUCH BEI UNS.

TANZSCHULE
WARTJES
REMBERTSTRASSE 63 TEL. 32003

Fachbereich 3

Der Fachbereich 3 betreut die Studiengänge Mathematik und Informatik.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches:		
Dr. Hans-Peter Kinder	MZH, 5110	3531
Fachbereichssekretärin:		
Margot Schaub-Dold	MZH, 7132	2436
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat:		
Arnold Jeske	MZH, 7132	2436
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissionen Informatik und Mathematik (Diplom und Lehramt):		
Arnold Jeske	MZH, 7132	2436
Geschäftsstelle für die Diplom-Prüfungs-Ausschüsse Mathematik und Informatik:		
Wolfgang Warnken	MZH, 7140	2449

Was will die GEW?

Die GEW vertritt die beruflichen, wirtschaftlichen, sozialen und rechtlichen Interessen der Lehrer/innen, Erzieher/innen, Lehrmeister/innen und Hochschulangehörigen. Die GEW setzt sich für eine Bildungspolitik größerer sozialer Gerechtigkeit ein. Sie will der vernachlässigten Gemeinschaftsaufgabe Bildung einen angemessenen Platz in der Gesellschaftspolitik sichern. Studentinnen und Studentinnen haben in der GEW volle Mitgliedsrechte.



Die GEW im DGB

Die GEW ist eine der 17 Einzelgewerkschaften im DGB. Sie ist Teil der Gewerkschaftsbewegung, die alle abhängig Arbeitenden umgreift – seien es Arbeiter, Angestellte oder Beamte. Sie dokumentiert damit ihre Absage an die traditionellen Standesorganisationen im Bildungsbereich.

Gewerkschaftliche Arbeit im Bildungsbereich heißt, solidarisch mit anderen DGB-Gewerkschaften die Interessen der abhängig arbeitenden Mehrheit wahrzunehmen.

**Rufen Sie uns doch mal an oder schauen Sie vorbei in der
Löningstraße 35, 2800 Bremen, Telefon 32 61 82 / 32 51 82.**

Montag bis Donnerstag 8.00 – 12.00 Uhr und 12.30 – 17.00 Uhr
Freitag 8.00 – 12.00 Uhr und 12.30 – 15.00 Uhr

Fachbereich 4

Der Fachbereich 4 betreut den Studiengang Produktionstechnik.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches:		
Dr.-Ing. Hans-J. Rath	IW 1, 1260	2752
Beauftragter für die Lehre:		
Dr.-Ing. Andreas Visser	IW 1, 1210	2443
Fachbereichssekretär:		
Herbert Ruthke	IW 1, 1300	3367
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat:		
Harry E. Bleich	IW 1, 1300	3367
Praktikantenobmann:		
Harry E. Bleich	IW 1, 1300	3367
Arbeitswissenschaft:		
Dr.-Ing. Willi Schwier	BH 2070	2843
Dipl.-Biologe Gerhard Luhede	ZB C 0220	3245
Fertigungseinrichtungen (Werkzeugmaschinen, Handhabungs- und Verkettungseinrichtungen):		
Dr.-Ing. Andreas Visser	IW 1, 1210	2443
Dipl.-Ing. Dieter Weissinger	NW 1, S 216	3196
Dipl.-Ing. Bernhard Hoppe	IW 1, 1200	2267
Fertigungsverfahren (Feinbearbeitung, Oberflächentechnik):		
Dr.-Ing. Günther P. Werner	IW 1, 1110	3272
Dipl.-Ing. Eckehard Minke	IW 1, 1110	3530
Dipl.-Ing. Taghi Tawakkoli	IW 1, 1090	2789/2301
Dipl.-Ing. Wilhelm Knappert	IW 1, 1090	2347/2304
Dipl.-Ing. Muhlis Kenter	IW 1, 1090	2789/2301
Mechanik/Strömungslehre:		
Dr.-Ing. Hans-J. Rath	IW 1, 1260	2752
Dipl.-Ing. Georg Reese	IW 1, 1250	2505
Dipl.-Phys. Peter Desch	IW 1, 1250	2505
Meß-, Steuerungs- und Regelungstechnik, einschl. Datentechnik		
Dr.-Ing. Armin Schöne	IW 1, 1280	2934
Dipl.-Ing. Marcel Zierul	IW 1, 1290	2334
Produktionssystematik (Fertigungsorganisation, Materialfluß- und Automatisierungstechnik in der Fertigung)		
Dr.-Ing. Bernd E. Hirsch	IW 1, 1130	3384
Dipl.-Ing. Birgit Speer	BH 2050	3464
Dipl.-Ing. Saied H. M. Aghassi	BH 2200	2343

	Raum	Ruf
Technische Thermodynamik, Wärme- und Stofftransport:		
Dr.-Ing. Klaus Genthner	IW 1, 1030	2229
Dipl.-Ing. Anke Seifert	IW 1, 1020	3334
Dipl.-Ing. Helmut Schmidtke	IW 1, 1020	3334
Maschinenelemente mit dem Schwerpunkt rechnergestützte Konstruktion:		
Dr.-Ing. Dieter H. Müller	IW 1, 1180	2326
Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Thoben	IW 1, 1170	3205
Verfahrenstechnik:		
Dr.-Ing. Klaus Baukhage	NW 1, S 240/IW 1, 1050	3479/2348
Dr.-Ing. Günther Schulte	NW 1, S 239	2791
Dipl.-Ing. Volkmar Wasmansdorff	NW 1, S 238	3522
Dipl.-Chem. Brigitte Haase	ZB 0030	2946
Dipl.-Phys. Hans-Herbert Flögel	NW 1, S 237 a	2856
Werkstoffwissenschaft:		
Dr.-Ing. Peter Mayr	Instit.f.Härte-Technik NW 1, S 246 a	630007 2355
Technikgestaltung und Technologie-Entwicklung:		
Dr.-Ing. Alexander Wittkowsky	IW 1, 1060	2844

Fachbereich 5

Der Fachbereich 5 betreut den Studiengang Geowissenschaften, meeresbezogene Angebote

Fachbereich 6

Der Fachbereich 6 betreut den Studiengang Juristenausbildung einschließlich des auf ihn entfallenden Teiles des Integrierten Sozialwissenschaftlichen Eingangsstudiums (ISES).

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches: Dr. Eike Schmidt	GW 2, A 3650	2137
Fachbereichssekretär: Hans-Jürgen Koch	GW 2, B 3930	2233
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Wilfried Deichsel	GW 2, B 3930	2179
Geschäftsstelle für Studienbescheinigungen: Charlotte Klatt	GW 2, B 3940	2248

Fachbereich 7

Der Fachbereich 7 betreut den Studiengang Wirtschaftswissenschaft.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches: Dr. Siegmар Stöppler	GW 2, B 3770	2258
Fachbereichssekretär: Peter Bolt	GW 2, B 3920	3089
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Anne Schlüter	GW 2, B 3975	3184
Geschäftsstelle für Studienbescheinigungen: Helga Bergmann	GW 2, B 3975	2351
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungsausschuß Wirtschaftswissenschaft: Elfriede Melching	GW 2, B 3935	3185
Für die Dauer der Krankheit: Anne Schlüter/Helga Bergmann	GW 2, B 3975	3184/2351
Geschäftsstelle für den Promotionsausschuß Dr. rer. pol., Erteilung von Zeugnissen nach dem Juristenausbildungsgesetz: Marion Schön	GW 2, B 3935	2182
Geschäftsstelle für den Promotionsausschuß Dr. jur.: Rosemarie Thal	GW 2, B 3915	3181
Beauftragter für die Lehre: Dr. Heinz Rehkugler	GW 2, B 3750	3017

Fachbereich 8

Der Fachbereich 8 betreut die Studiengänge Geographie, Geschichte und Soziologie.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches: Dr. Hans Kloft	GW 2, B 1070	2466
Fachbereichssekretär: Wolfgang Lorenz	GW 2, B 2050	3092
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Oskar Kunze	GW 2, B 2050	3093
Geschäftsstelle für die Studiengänge Geographie, Geschichte und Soziologie Oskar Kunze	GW 2, B 2050	3093
Der Beauftragte für die Lehre im Studiengang Geographie Dr. Gerhard Bahrenberg	GW 2, B 1130	3038
Der Beauftragte für die Lehre im Studiengang Geschichte Dr. Karl Holl	GW 2, B 2200	2880
Der Beauftragte für die Lehre im Studiengang Soziologie Dr. Dr. Rüdiger Lautmann	GW 2, B 3600	2163

Fachbereich 9

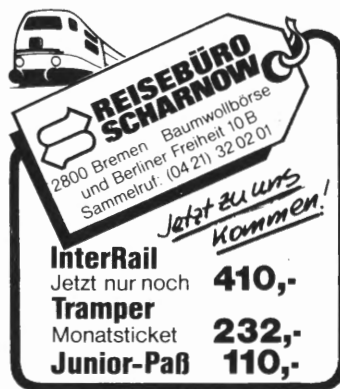
Der Fachbereich 9 betreut die Studiengänge Politik/Gemeinschaftskunde, Psychologie, Religionswissenschaft/Religionspädagogik, Sozialwissenschaft.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches: Dr. Detlev Albers	GW 2, A 3510	3114
Fachbereichssekretär: Jürgen Brüggemann	GW 2, B 2220	3053
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Gerhard Schulz	GW 2, B 2220	3054
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Politik/Gemeinschaftskunde: Marion Otten	GW 2, B 2240	2323
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissionen Psychologie und Religionswissenschaft/Religionspädagogik: Gerhard Schulz	GW 2, B 2220	3054
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Sozialwissenschaft: Jürgen Brüggemann	GW 2, B 2220	3053
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschüsse Psychologie, Sozialwissenschaft, Soziologie und Religionswissenschaft: Helga Bock	GW 2, B 2340	3049

Fachbereich 10

Der Fachbereich 10 – Sprach- und Kulturwissenschaften – betreut die Fächer Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Deutsch als Fremdsprache, Kunst- und Musikpädagogik.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches: Dr. Michael Müller	GW 2, B 2801	3147
Fachbereichssekretärin: Dr. Sigrid Kutsupis	GW 2, A 2400	3022
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Doerte Schröder	GW 2, A 2470	3143
Geschäftsstelle für die Studiengänge Deutsch, DaF, Musik: Margit Rosiefsky	GW 2, A 2410	2156
Geschäftsstelle für die Studiengänge Englisch, Französisch, Spanisch, Kunst: Jürgen Hüller	GW 2, A 2460	3141



REISEBÜRO SCHARNOW
Baumwollbörse
2800 Bremen und Berliner Freiheit 10 B
Sammelruf: (04 21) 32 02 01

Jetzt zu uns kommen!

InterRail
Jetzt nur noch **410,-**

Tramper
Monatsticket **232,-**

Junior-Paß **110,-**

Fachbereich 11

Der Fachbereich 11 betreut die Studiengänge Arbeitslehre, Behindertenpädagogik, Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung und Sportwissenschaft.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches: Dr. Detlef Gronwald	GW 2, B 2700	2759
Fachbereichsbeauftragte für die Lehre:		
Studiengang Arbeitslehre: Dr. H. Spitzley	GW 2, B 1600	3085
Studiengang Behindertenpädagogik: Dr. Gerhard Homburg	Sportturm, C 4140	3591
Studiengang Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung: Dr. Wolfgang Littek	GW 2, B 3690	2160
Studiengang Sportwissenschaft: Dietrich Ungerer	Sportturm, C 3240	3160
Fachbereichssekretärin: Astrid Beck-Christensen	GW 2, B 1680	2028
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Hartmut Meyer	GW 2, B 1680	2014
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissionen Arbeitslehre und Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung: Hartmut Meyer	GW 2, B 1680	2014
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissionen Behindertenpädagogik und Sportwissenschaft: Ernst-August Warncke	Sportturm, C 3160	2754

Fachbereich 12

Der Fachbereich 12 betreut die Studiengänge Diplompädagogik, Sozialpädagogik, Weiterbildung, Primarstufe der Lehrerbildung.

	Raum	Ruf
Sprecher des Fachbereiches: Dr. Christian Marzahn	GW 2, A 3190	3165
Fachbereichssekretär: Hans-Joachim Tiefensee	GW 2, A 3200	2065
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Antje Jöhnk	GW 2, A 3250	3123
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissionen Diplompädagogik, Sozialpädagogik, Weiterbildung/Primarstufe: Antje Jöhnk Hans-Joachim Tiefensee	GW 2, A 3250 GW 2, A 3200	3123 2065
Geschäftsstelle für den Promotionsausschuß „Dr. phil.“ und die Diplomprüfungsausschüsse Diplompädagogik, Sozialpädagogik, Weiterbildung: Inge Frank	GW 2, A 3240	2185
Vertretung: Helga Bock	GW 2, B 2210	3049
Beauftragte für die Lehre im Studiengang Diplompädagogik: Dr. Leo Roth	GW 2, B 3730	2174
Sozialpädagogik: Dr. Jürgen Blandow	GW 2, A 3110	2148
Weiterbildung: Dr. Dieter Göers	GW 2, A 2160	2579
Primarstufe: Dr. Petra Milhoffer	GW 2, A 3090	2109

– OEL – Organisationseinheit Lehrerbildung

Die Organisationseinheit Lehrerbildung ist zuständig für

- die erziehungs- und gesellschaftswissenschaftlichen Studienanteile, die nicht fachspezifisch angeboten werden müssen;
- die Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung;
- die Lehrerfort- und -weiterbildung;
- die berufspraktischen Vorhaben (insbesondere Schulpraktika)

	Raum	Ruf
Zentrale Lehrbildungskommission (ZLBK):		
Vorsitzender:		
Dr. Hans Niedderer	NW 1, N 324 a	2484/2965
Beauftragter für die Lehrerbildung:		
Dr. Hans Niedderer	NW 1, N 324a	2484/2965
Vertretung:		
Dr. Wiltrud Drechsel	GW 2, B 3070	3082
Leiter der OEL:		
Hans-Joachim Tiefensee	GW 2, A 3200	2065
Geschäftsführung der ZLBK:		
Lucia Hanisch-Appeldorn	GW 2, A 3300	2523
Praxisbüro:		
Almut Beiß	GW 2, A 3270	2064
Hannelore Freese	GW 2, A 3270	2063
Studien- und Prüfungsfragen/ Anerkennung von Studienzeiten/-leistungen:		
Ingrid Rühlemann	GW 2, A 3300	2067
Erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Studienanteile einschl. Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung (IEL):		
Friedhelm Arning	GW 2, A 3320	2591
Lehrerfort- und -weiterbildung:		
Dr. Ingrid Preuß-Kippenberg	GW 2, A 3320	2284

Der **Ständige Prüfungsausschuß Lehrerbildung** (Prüfungsamt) befindet sich im Landesamt für Schulpraxis und Lehrerprüfungen (LASL), Humboldtstraße 183, 2800 Bremen.

Werkstätten und Labore

	Raum	Ruf
Fachbereich 1		
Mechanische Werkstatt	NW 1, N 039	3445
Tischlerei	NW 1, S 039	2090
Elektronikwerkstatt/Konstruktion	NW 1, S 036/034	3501/2485
Elektronische Bauelemente	NW 1, S 111	3513
Spektroskopie an kondensierter Materie	NW 1, S 424/323	2434/2448
Werkstoffphysik und Strukturforschung/ Fotolabor	NW 1, N 423	3514
Kernstrahlung/Med. Physik	NW 1, N 426	2232
Technische Physik	NW 1, S 227	2194
Physik-Praktikum/Vacuumlabor	NW 1, S 322/N 426	2252/2232
Chemielabore und Lärmlabor	NW 1, N 424/S 324	3329/2472
Theoretische Elektrotechnik und digitale Systeme	NW 1, S 126	2298
Kommunikationstechnik	NW 1, N 238/215	3380/3564
Prozeßrechner- und Regelungstechnik	NW 1, N 117	3344
Technische Elektronik	NW 1, S 127	3735
Grundlagenlabor E-Technik	NW 1, S 112	2096

Fachbereich 2

Elektronik-Werkstatt	NW 2, B 0060	2108
Fotolabor	NW 2, B 4120	2807
Lösungsmittelbunker	NW 2	3351
Massenspektrometer	NW 2, A 1150	3020
Mechanische Werkstatt	NW 2, A 0190 NW 2, A 0215	2841 2116/2115
NMR-Kernresonanzspektrometer	NW 2, A 0150	2879/2817
Sondermüllentsorgung	NW 2, B 3240	3270
Technisches Zeichnen	NW 2, B 0020	2395
Zentrales Chemikalienlager/ Glas- und Kleingerätelager	NW 2, B 0040	2031/2061
Glastechnische Werkstatt	NW 2, B 2020/2030	2374

Biologischer Garten, Leobenerstr. 12

Gärtner		2368
Tierpfleger		2368

Biologie

Bodenkunde/Vegetationskunde	NW 2, B 4230	2556
Entwicklungsphysiologie der Pflanzen	NW 2, A 3240	2001
Entwicklungsphysiologie der Tiere	NW 2, A 3190	2918
Evolutionsbiologie	NW 2, B 4270	2026
Fachdidaktik	NW 2, B 3220	2396
Humanbiologie	NW 2, A 3260 NW 2, A 3290	3772 2911
Mikrobiologie	NW 2, B 4070 NW 2, A 3180	3024 3404
Neurobiologie	NW 2, B 4130	3150

	Raum	Ruf
Ökologie	NW 2, B 4070	3024
Physikalische Biologie	NW 2, A 3330	2907
Physiologische Pflanzenanatomie	NW 2, A 3270	3538
Pflanzenökologie	NW 2, B 4110	2804
Stoffwechselphysiologie	NW 2, A 3030	2905
Verhaltensphysiologie	NW 2, B 4140	3691
Zellbiologie	NW 2, A 3080 NW 2, B 3080	2024 2212
Spez. Zoologie der wirbellosen Tiere	NW 2, B 3080	2264
Chemie		
Anorganisch und analytische Chemie	NW 2, A 1140	3006
Anorganische und elementorganische Chemie	NW 2, A 0100	2025
Anorganische und metallorganische Chemie	NW 2, A 1160	3761
Biochemie	NW 2, B 2250	2808
Fachdidaktik	NW 2, B 2350	2382
Naturstoffchemie	NW 2, B 2320	2119
Organische Chemie	NW 2, B 2340	2381
Org. makromolekulare Chemie	NW 2, A 1080	2810
Physikalische Chemie	NW 2, B 1050 NW 2, B 1090	2518 2217
Technische Chemie	NW 2, B 1220	2022
Thermodynamik	NW 2, A 0140	2268

	Raum	Ruf
Fachbereich 9		
Biomedizinisches Labor	ZB	2900
Experimentallabor Psychologie	MZH, 6140	3606
Fachbereich 10		
Audiovisuelle Zentrale	GW 2, A 4050	3051
Kunstpädag. Druckwerkstatt	GW 2, B 0110	2003
Kunstpädag. Fotolabor	GW 2, B 3840	3087
Leitung des Medienbereiches	GW 2, A 4190	2191
Sprachlabor	GW 2, A 4180	2190
Fachbereich 11		
E-Technik	GW 2, B 1710/1760 B 1770	3836/3086/ 2017
Hauswirtschaft	GW 2, A 1120 GW 2, A 2650	2007 2016
Holz- und Kunststoffverarbeitung	GW 2, B 1210	2391/2392
Metallbearbeitung u. Kfz.-Technik	GW 2, B 1210	2391/2392
Textillabor	GW 2, A 1180 GW 2, A 2650	3121 2016
Werkzeugmaschinen	GW 2, B 1210	2391
AV-Zentrale	Sportturm C 5210	2917
Testmaterial für den Studiengang Behindertenpädagogik	Sportturm C 5110	2542
Sensomotoriklabor	Sportturm C 3250 Sportturm C 3230 Sportturm C 3220 Sportturm C 3210 Sportturm C 3200 Sportturm C 3280	2552 2912 3256 2684

	Raum	Ruf
Spielforschungszentrum	Sportturm C 6240	2584
Sportmedizin	Sportturm C 1310 Sportturm C 1320	2529 2568
ZWE Humangenetik		
Pharmakogenetisches Labor	NW 2, A 3060	2925
Chromosomenlabor	NW 2, A 3170	2106
Chromosomen-/Pharmakogenetisches Labor	NW 2, A 4050	2589

Veranstaltungsbüro

Zuständig für GW 2, MZH, Zentralbereich und Sportturm:

Werner Ahlers	GW 2, B 2060	2117
Harri Mundt	GW 2, B 2060	2117

Zuständig für NW 1:

Ernst Verhelst	NW 1, N 223	2441
----------------	-------------	------

Zuständig für NW 2:

Ulrich Pyko	NW 2, A 1196	2801
-------------	--------------	------

Zentralstelle für Weiterbildung

Öffnungszeiten: Mo-Do 9.00-17.00 Uhr, Fr 9.00-15.00 Uhr

	Raum	Ruf
Leiter:		
Dr. Dirk Schröder	Zentr. Ber. 1350	3409
Vorzimmer:		
Susanne Berner	Zentr. Ber. 1360	3409
Verwaltung, Beratung und Dokumentation:		
Heike Griesche	Zentr. Ber. 1410	2790/3409
Karin Libertin	Zentr. Ber. 1410	2790/3409
Weiterbildung des Personals der Hochschulen:		
Brigitte Schmitz-Leidel	Zentr. Ber. 1390	2726
Weiterbildendes Studium und Wissenschaftliche Weiterbildung:		
Dr. Michael Schneele	Zentr. Ber. 1400	3586
Studienzentrum für die Studenten der Fernuniversität Hagen:		
Dr. Ernst Raters	Zentr. Ber. 1320	2581/3408
Ursula Moll	Zentr. Ber. 1330	3408
Mentoren	Zentr. Ber. 1310	3250
KÜBIS Modellvorhaben:		
Anke Drygalla	Zentr. Ber. 1380	2240
Erika Voß	Zentr. Ber. 1380	3250/3408
Projekte:		
Wissenschaftliche Weiterbildung zur funktionsbezogenen Qualifikation in der gewerkschaftlichen Interessenvertretung (FUGI)		2401
Arbeitsmarkt- und Qualifikationsanalyse (AQUA)		2018
Entwicklung von Modellmaßnahmen der Weiterbildung für arbeitslose Akademiker (ALAK)		3586
Entwicklung von Modellmaßnahmen der wissenschaftlichen Weiterbildung zur Verbesserung der Kooperation von Lehrern/ Pädagogen und Ausbildungsmeistern in der beruflichen Bildung (KOLA)		2885
(Die Räume der Zentralstelle für Weiterbildung befinden sich neben der Mensa, Haupteingang vom Boulevard)		

Zentrale wissenschaftliche Einrichtung
„Zentrum für Humangenetik und genetische Beratung“

	Raum	Ruf
Sprecher des Rates:		
Dr. Werner Schloot	NW 2, B 3060	2394
Sekretariat:		
Annegret Tin	NW 2, B 3050	2390
Waltraud Oetjen (Terminvereinbarung Genetische Beratung)	NW 2, A 4060	2877
Genetische Beratung:		
Dr. med Regina Albrecht	NW 2, A 4060	2877
Dr. med. Theodora Grisar	NW 2, A 4050 (Hauptgesundheitsamt	2589 497 5569)
Chromosomenanalyse und Pränatale Diagnostik:	NW 2, Labor A 3170	2106
	NW 2, Labor A 4050	2589
Dr. Sabine Bartnitzke		
Dr. Jörn Bullerdiek		
Marianne Hasse, Dipl. Biol.		
Renate Pahlke, Dipl. Biol.		
Marie-Luise Bamberger, MTA		
Inge Kumpfer, MTA		
Claudia Lackmann, MTA		
Magret Seevers, MTA		
Pharmakogenetik, Biochem. Genetik:	NW 2, Labor A 3060	2925
	NW 2, Labor A 4050	2589
Dr. Rolf Dubbels		
Tantawy Khalil, Dipl. Biol.		
Bernhard Weger, Dipl. Biol.		
Angelika Faehre, MTA		
Elke Klenke, MTA		
Dorothea Sell-Maurer, BCTA		
Teratogenese:		
Dr. Roderich Khoory	NW 2, Labor A 3060	2925

**Kooperationsbereich Universität-Arbeiterkammer
Zentralstelle für die Durchführung des Kooperationsvertrages
mit der Arbeiterkammer Bremen**

	Raum	Ruf
Leiter: H. D. Müller	KUA 0095	3228
Vorzimmer: Karin Dachwitz	KUA 0080	2575
Verwaltung/Organisation: Helmut Jager	KUA 0030	2230
Geschäftsstelle des Kuratoriums: Karin Dachwitz	KUA 0080	2575
Sachgebiet Kooperationsforschung: Reinhard Moll	KUA 0120	3291
Sachgebiet Arbeiterbildung: Adolf Brock	KUA 0050	3295
Sachgebiet Medien: Günther Hörmann	KUA 0310	3284
Aufnahmeleitung: Helga Hörmann-Skalla	KUA 0290	3282
Filmarchiv und Filmverleih: Evelyne Debusmann	KUA 0290	3282
Bereichsbibliothek: Anke Delhougne	KUA 0270	3239

Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Arbeit und Betrieb“

	Raum	Ruf
Sprecher des Rates: Dr. Siegfried Braun	KUA 0300	3275
Verwaltung/Organisation: Helmut Jäger	KUA 0030	2230
Projektbetreuung: Ursula Scheckerka	KUA 0345	3290
Waltraud Sump	KUA 0340	3289

(Die Räume des Kooperationsbereiches Universität – Arbeiterkammer (KUA) befinden sich in dem Flachbau an der Universitätsallee – gegenüber der Zufahrt zu GW 2)

Berufspraxiszentrum für die mathematisch-naturwissenschaftlichen Studiengänge

	Raum	Ruf
Sprecher des Rates: Dr. Wilfried Müller	NW 1, S 428	2221
Stellvertr. Sprecher des Rates: Dr. Hans Dieter Hellige	NW 1, S 428	2221
Sekretariat: Brigitte Willenberg	NW 1, S 429	2435

Lehrkörper der Universität Bremen

Inhaltsverzeichnis:	Seite
Fachbereich 1	
Studiengang Physik	58
Studiengang Elektrotechnik	60
Fachbereich 2	
Studiengang Biologie	64
Studiengang Chemie	66
Fachbereich 3	
Studiengang Mathematik	68
Studiengang Informatik	72
Fachbereich 4	
Studiengang Produktionstechnik	75
Fachbereich 6	
Studiengang Rechtswissenschaft	76
Fachbereich 7	
Studiengang Wirtschaftswissenschaft	82
Fachbereich 8	
Studiengang Geographie	86
Studiengang Geschichte	87
Studiengang Soziologie	89
Fachbereich 9	
Studiengang Politik/Gemeinschaftskunde	90
Studiengang Psychologie	91
Studiengang Religionswissenschaft/-pädagogik	94
Studiengang Sozialwissenschaft	95
Fachbereich 10	
Studiengang Kommunikation/Ästhetik	96
Studiengang Kunstpädagogik	101
Studiengang Musikpädagogik	103
Fachbereich 11	
Studiengang Arbeitslehre (-Technik/-Textil/-Hauswirtschaft)	104
Studiengang Behindertenpädagogik	105
Studiengang Lehramt Sekundarstufe II	106
Studiengang Sportwissenschaft	108

Fachbereich 12	
Studiengang Diplom-Pädagogik	109
Studiengang Sozialpädagogik	111
Studiengang Weiterbildung	112
Studiengang Kernbereich Primarstufe	115
Studiengang Erziehungswissenschaften	116
Berufspraxiszentrum für die mathematisch-naturwissenschaftlichen Studiengänge (BPZ)	119
Rechenzentrum	121
Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Arbeit und Betrieb“	121

Lehrkörper der Universität Bremen

(Stand: 15. Juli 1984)

Hinweis: In das Verzeichnis sind Hochschullehrer aufgenommen, die am Stichtag vom Senat der Freien Hansestadt Bremen berufen und ernannt waren. Die Angaben beziehen sich auf die bis zum 15. Juli bei der Redaktion eingegangenen Rückmeldungen der Hochschullehrer, Lehrkräfte für besondere Aufgaben, usw., sowie auf Angaben der Personalabteilung bzw. der Fachbereiche.

Fachbereich 1 · Physik

AUFSCHNAITER, von, Stefan, Dr. rer. nat., Professor;
Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften unter besonderer Berücksichtigung des naturwissenschaftlichen Unterrichts;
Heinrich-Heine-Str. 12, 2800 Bremen, Tel. 237183
NW 1, N 329, Tel. 2426/2965

AUGSTEIN, Ernst, Dr. rer. nat., Professor;
Meteorologie und Physik des Ozeans;
Müggendorferstr. 17, 2178 Otterndorf, Tel. 04751/4337
Alfred-Wegener-Institut für Polarforschung, Tel. 0471/49006

BLECK-NEUHAUS, Jörn, Dr. rer. nat. Professor;
Experimentelle Physik mit dem Schwerpunkt Kernstrahlungsmeßtechnik;
Schönhausenstr. 38, 2800 Bremen, Tel. 702610
NW 1, S 419a, Tel. 3383 (z. Zt. beurlaubt)

BOSECK, Siegfried, Dr. rer. nat., Professor;
Experimentelle Physik mit dem Schwerpunkt Licht- und Elektronenmikroskopie;
Heideweg 40, 2804 Lilienthal-Klostermoor, Tel. 29/3997
NW 1, S 418, Tel. 3573/3514

DIEHL, Horst, Dr. rer. nat., Professor;
Biophysik;
Bergiusstr. 93, 2800 Bremen 33, Tel. 271061
NW 1, S 435, Tel. 2434/2435

DREYBRODT, Wolfgang, Dr. phil. nat., Professor;
Experimentelle Physik mit dem Schwerpunkt Festkörperphysik;
Bekassinenstr. 86, 2800 Bremen 1, Tel. 271879
NW 1, S 434, Tel. 3556

EHRENSTEIN, von, Dieter, Dr. rer. nat., Professor;
Experimentelle Physik;
Feldmannstr. 9, 2800 Bremen 33, Tel. 252226
NW 1, S 416a, Tel. 2425

- MAYER-HEINRICY, Adalbert, Dr. rer. nat., Professor;
 Physik mit dem Schwerpunkt biophysikalische Forschung;
 Birkenweg 3, 2862 Worpswede, Tel. 04792/1287
 NW 1, S 419, Tel. 2432 oder 2435
 Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- NIEDDERER, Hans, Dr. rer. nat., Professor;
 Theorie und Praxis des naturwissenschaftlichen Unterrichts;
 Schumannstr. 71b, 2822 Schwanewede, Tel. 04209/1008
 NW 1, N 324a, Tel. 2484/2965
- NOACK, Cornelius C., Dr. rer. nat., Professor;
 Physik;
 Händelstr. 7, 2800 Bremen, Tel. 342236
 NW 1, N 323a, Tel. 2427/2204
- RICHTER, Peter H., Dr. rer. nat., Professor;
 Theoretische Physik;
 Niederblockland 18a, 2820 Bremen 77, Tel. 643487
 NW 1, N 319, Tel. 3680/2876/2204
 Sprechzeiten nach Vereinbarung
- RYDER, Peter, Ph.-D., Professor;
 Physik, Werkstoffwissenschaften, Metallphysik;
 Joseph-Ressel-Str. 7, 2800 Bremen, Tel. 274953
 NW 1, S 435a, Tel. 2243 – **Forschungssemester** –
- SCHEER, Jens, Dr. rer. nat., Professor;
 Physik, Hochschuldidaktik der Physik;
 Lahnstr. 37, 2800 Bremen, Tel. 505884
 NW 1, S 422a, Tel. 2433
- SCHMITZ-FEUERHAKE, Inge, Dr. rer. nat., Professorin;
 Experimentalphysik mit dem Schwerpunkt Medizinische Physik;
 Ebelingstr. 51, 3000 Hannover 51, Tel. 0511/6478583
 NW 1, S 422, Tel. 2414
- SCHWEDES, Hannelore, Dr. rer. nat., Professorin;
 Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften unter besonderer Berücksichtigung des naturwissenschaftlichen Unterrichts und des Unterrichts in der Primarstufe;
 Richard-Wagner-Str. 18, 2800 Bremen, Tel. 345782
 NW 1, N 323, Tel. 3560/2965
- SCHWEGLER, Helmut, Dr. rer. nat., Professor;
 Theoretische Physik und Theoretische Biophysik;
 Bergiusstr. 87, 2800 Bremen, Tel. 270249
 NW 1, N 321a, Tel. 2417/2204 – **Forschungssemester** –
- SCHWEITZER-STENNER, Reinhard, Dr. rer. nat., Hochschulassistent;
 Biophysik, insbesondere Ramanstreuung und optische Spektroskopie an Hämoproteinen;
 Ellhornstr. 17, 2800 Bremen 1, Tel. 18115
 NW 1, S 417, Tel. 2509

SIEGERT, Wolf, Professor;
Physik und Didaktik des Physikunterrichts;
Richard-Wagner-Str. 6-8, 2800 Bremen, Tel. 343104
NW 1, N 332, Tel. 3557

SIMHAN, Krishna, Dr.-Ing., Professor;
Physik unter besonderer Berücksichtigung der Verwertung naturwissen-
schaftlicher Erkenntnis im gesellschaftlichen Bereich;
Heinrich-Goebel-Str. 6, 2800 Bremen 33, Tel. 256633
NW 1, S 417, Tel. 3339/2435

STAUDE, Wilfried, Dr. phil. nat., Professor;
Physik, insbesondere Experimentalphysik mit dem Schwerpunkt Festkör-
perphysik;
Kohlhöckerstr. 61, 2800 Bremen, Tel. 326717
NW 1, S 418a, Tel. 2416

Elektrotechnik

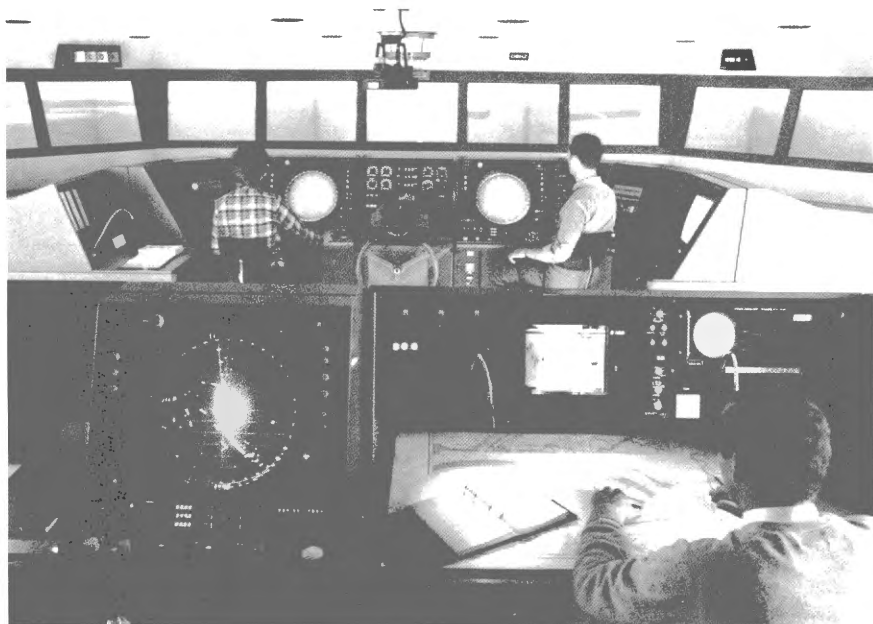
ARNDT, Fritz, Dr.-Ing., Professor;
Hochfrequenztechnik;
Lothringerstr. 15, 2800 Bremen
NW 1, N 234, Tel. 2495

BEßLICH, Philipp, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik/Kybernetik mit dem Schwerpunkt Schaltwerksentwurf und
digitale Datenübertragung;
Upper Borg 149, 2800 Bremen 33, Tel. 270425
NW 1, S 120, Tel. 3526
Sprechzeiten: Do. 11.00 – 12.00 Uhr

BISLICH, Roland, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
NW 1, S 120a/S 112, Tel. 2497/2096

BODDEN, Heinrich, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt der allgemeinen und theoretischen
Elektrotechnik, einschl. Netzwerktheorie, Schaltungstechnik und Elektro-
nik;
Reinhold-Schneider-Str. 39, 7500 Karlsruhe, Tel. 0721/884376
NW 1, S 119a, Tel. 2496

HÖNERLOH, Heinrich, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik/Kybernetik mit dem Schwerpunkt Operations Research
(Grundlagen und Anwendungen in der Technik);
Gaußstr. 39, 2804 Lillienthal, Tel. 291798
NW 1, N 130, Tel. 2498 und MZH 5070, Tel. 2262



Simulierte Realität, Sicherheit für die Praxis.

Wesentliches erkennen, sicher entscheiden und routiniert handeln bezeichnen wir ganz allgemein mit „erfahren sein“. Unser Schiffsführungssimulator SUSAN ist schon nach kurzer Zeit weltweit ein überzeugendes Beispiel für „Training on the job“ mit ausschließlich positiven Resultaten.

Erfahrungen auch für die kritischen Situationen der Schiffsführung zu sammeln, wirtschaftlich und ohne Risiken, bedeutet Sicherheit für Mensch und Umwelt – Sicherheit für die Praxis.

Die technische Revolution in der Elektronik ist ein Teil unserer Geschichte. Zur Schiffselektronik und Wehrtechnik kam die Technologie der Prozeßrechner und ihrer Software.

Daten sichtbar zu machen, neue Erkenntnisse für bessere Ergebnisse zu gewinnen, das ist die Aufgabe, an der wir arbeiten.

KRUPP ATLAS ELEKTRONIK GMBH
Sebaldsbrücker Heerstr. 235,
D-2800 Bremen 44

 **KRUPP ATLAS ELEKTRONIK**

Eine sichere Entscheidung

- LUDYK, Günter, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt der Meß- und Regelungstechnik;
Rohrdommelweg 13, 2800 Bremen 33
NW 1, S 124a, Tel. 2494
- MARTE, Gert, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Informationssysteme und Rechenorganisation;
Bekassinenstr. 94, 2800 Bremen, Tel. 271652
NW 1, S 125, Tel. 3527
- POPOVIC, Dobrivoje, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Prozeßrechnerntechnik;
Bruchwettern 6b, 2800 Bremen 33, Tel. 274712
NW 1, N 121 a, Tel. 3580
Sprechzeiten: Mo. 12.00 – 13.00 Uhr
- ROY, Sarbesh Chandra, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Technische Elektronik (Analog- und Leistungselektronik);
Hohenkampsweg 5, 2800 Bremen 33, Tel. 250095
NW 1, S 122, Tel. 3377/3524
- WASILJEFF, Alexander, Dipl.-Phys., Dr. rer. nat., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Nachrichtentechnik;
Ortelsburger Str. 3, 2800 Bremen, Tel. 213521
NW 1, N 230, Tel. 2407

Diplom-Ingenieure

Leben und arbeiten
in München



München bedeutet: Leben in einer Stadt, in der das Leben lebenswerter ist. Anregend, bildend. Kunst, Theater, Wissenschaften. Universität, TU. Vielfältigste Ausbildungsmöglichkeiten für die Kinder.

München bedeutet: Skifahren, Bergsteigen, Wassersport – am Chiemsee, Starnberger See, Ammersee und einem Dutzend Gewässer drumherum. Es bedeutet aber auch: Oktoberfest, Starkbierzeit, Schwabing und Fasching. Rohde & Schwarz bedeutet: Elektronik. Zukunftsreichste Technik. Sicherheit. Lösung der Probleme von heute und der Technologien von morgen. Entfaltungsmöglichkeiten noch und noch für den Ingenieur, der seinen Beruf mit Passion betreibt. Kameradschaftliche Zusammenarbeit, jung, dynamisch, ohne tierischen Ernst. frei von unnötigen Formalismen.

Weltweite Absatzmärkte: Sende-Anlagen in Norwegen und Tansania. Antennen in Thailand und Australien. Meßtechnik überall, wo Ingenieure arbeiten.

Und nicht zuletzt bedeutet R & S: Respektierung des persönlichen Arbeitsstils durch die gleitende Arbeitszeit.

Bitte bewerben Sie sich mit den üblichen Unterlagen bei unserer Personalabteilung: **ROHDE & SCHWARZ GMBH & CO. KG.** Mühldorfstraße 15, 8000 München 80,

Telefon (089) 41 29-2402



ROHDE & SCHWARZ

Fachbereich 2 · Biologie

- CORDES, Hermann, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit den Schwerpunkten Vegetationskunde, Naturschutz und
Didaktik der Biologie;
Borgfelder Landstr. 30, 2800 Bremen 33, Tel. 274251
NW 2, B 4240, Tel. 3273/3388
- ENTRICH, Hartmut, Dr. phil., Professor;
Theorie und Praxis des naturwissenschaftlichen Unterrichts mit dem
Schwerpunkt Biologie;
Rothenbaumchaussee 207, 2000 Hamburg 13, Tel. 040/445849
NW 2, B 3190, Tel. 2123
- FLOHR, Hans, Dr. med., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Neurobiologie;
Weyerdeelen 2, 2862 Woppswede
NW 2, A 4190, Tel. 3371
- GRIMME, L. Horst, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Stoffwechselphysiologie;
Bruchwettern 6A, 2800 Bremen 33, Tel. 274839
NW 2, B 3020, Tel. 2389/2901
- HEIDEN, an der, Uwe, Dr. rer. nat., Privatdozent;
Theoretische Biologie und Biomathematik;
Witwe-Bolte-Weg 37, 2800 Bremen, Tel. 477295
NW 2, B 3160, Tel. 2265
- HEYSER, Wolfgang, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Botanik – Physiologische Pflanzenanatomie;
Goseriede 41, 2833 Harpstedt, Tel. 04244-297
NW 2, B 3090, Tel. 3247
- HILDEBRANDT, Armin, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Entwicklungsbiologie der Tiere, auch unter
molekularbiologischem Aspekt;
Am Rüten 23d, 2800 Bremen 33, Tel. 252029
NW 2, A 3310, Tel. 2388/2918/2909/3668
- KASCHE, Volker, fil. Dr., Professor;
Biologie, insbesondere physikalische Biologie;
Riensbergerstr. 104, 2800 Bremen, Tel. 236551
NW 2, A 3350, Tel. 2906/2909 – **Forschungssemester** –
- KIRST, Gunter-Otto, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Botanik (Thallophyten)
Am Lehester Deich 131, 2800 Bremen 33, Tel. 273409
NW 2, A 3150, Tel. 2567/2582
Sprechzeiten: Di. 9.00 – 10.00 Uhr, Do. 9.00 – 10.00 Uhr

- KREEB, Karl Heinz, Dr. rer. nat., Professor;
 Biologie mit dem Schwerpunkt Pflanzenökologie;
 Fichtenweg 10, 2862 Worpswede, Tel. 04792/1431
 NW 2, A 4038, Tel. 2124/3142
- MOSSAKOWSKI, Dietrich, Dr. rer. nat., Professor;
 Biologie mit dem Schwerpunkt Evolutionsbiologie;
 Oberneulander Landstr. 139a, 2800 Bremen, Tel. 252859
 NW 2, B 4040, Tel. 3007
- NEHRKORN, Alexander, Dr. rer. nat., Professor;
 Mikrobiologie;
 Hahnenstr. 54, 2800 Bremen 44, Tel. 456124
 NW 2, B 3010, Tel. 2386/3785
- PFEIFFER, Karlheinz, Dr. päd., Professor;
 Biologie und Didaktik und Methodik des Biologieunterrichts;
 Oldenburger Str. 28, 2850 Bremerhaven-M., Tel. 0471/46824
 NW 2, B 3180, Tel. 2122
- RENSING, Ludger, Dr. rer. nat., Professor;
 Biologie mit dem Schwerpunkt Zellbiologie;
 Parkstr. 83, 2800 Bremen, Tel. 341847
 NW 2, B 3310, Tel. 2126
- ROTH, Gerhard, Dr. rer. nat., Dr. phil., Professor;
 Biologie mit dem Schwerpunkt Verhaltensphysiologie;
 Parkstr. 70, 2800 Bremen, Tel. 341122
 NW 2, B 4150, Tel. 3692/3695
- SCHAUZ, Karl, Dr. rer. nat., Professor;
 Biologie mit dem Schwerpunkt allgemeine Botanik/Pflanzenphysiologie;
 Schwalbenweg 4, 2863 Ritterhude, Tel. 04292/1439
 NW 2, A 4080, Tel. 2938
- SCHLIWA, Werner, Dr. rer. nat., Professor;
 Biologie und Didaktik der Biologie;
 Stettiner Str. 20, 2838 Sulingen, Tel. 04271/774
 NW 2, B 3170, Tel. 2121
- SCHLOOT, Werner, Dr. rer. nat., med. habil., Professor;
 Biologie mit dem Schwerpunkt Genetik/Humangenetik;
 Alt Heilshorn 7, 2860 Osterholz-Scharmbeck 4
 NW 2, B 3060, Tel. 2394/2390
- WALTER, Hubert, Dr. rer. nat., Professor;
 Biologie mit dem Schwerpunkt Anthropologie, Humanbiologie;
 Wilde Rodung 14, 2820 Bremen-Schönebeck, Tel. 664119
 NW 2, A 3300, Tel. 2908 – **Forschungssemester** –

WEIDEMANN, Gerhard, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Ökologie;
Lindner Str. 31, 2862 Worpswede, Tel. 04792/1660
NW 2, B 4070, Tel. 3026

WITTE, Harald, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Zoologie – Spezielle Zoologie der wirbello-
sen Tiere;
Bunkenburgsweg 32, 2863 Ritterhude, Tel. 04292/2613
NW 2, A 4020, Tel. 3267

Chemie

BEYERSMANN, Detmar, Dr. rer. nat., Professor;
Biochemie;
Parkstr. 28, 2800 Bremen, Tel. 341174
NW 2, B 2230, Tel. 2550/2377
Sprechzeiten: siehe Aushang in NW 2

BREUNIG, Hans-Joachim, Dr. rer. nat., Privatdozent;
Anorganische Chemie;
Brahmsstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 346964
NW 2, A 1180/A 2170, Tel. 2266/2802
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

GABEL, Detlef, Dr. rer. nat., Professor;
Chemie mit dem Schwerpunkt Organische Chemie unter besonderer
Berücksichtigung der Naturstoffchemie;
Am Brahmkamp 40, 2800 Bremen, Tel. 233917
NW 2, A 2070, Tel. 2200/2119/2871

JAEGER, Nils, Dr. rer. nat., Professor;
Physikalische Chemie mit dem Schwerpunkt Elektrochemie;
Parkstr. 28, 2800 Bremen, Tel. 345605
NW 2, B 1250, Tel. 2500/2550

JASTORFF, Bernd, Dr. rer. nat., Professor;
Organische Chemie;
Lindenstr. 73, 2806 Oyten 1, Tel. 04207/3357
NW 2, B 2290, Tel. 2380/2381/2890

JUST, Eberhard, Dr. rer. nat., Professor;
Chemie mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des naturwissenschaftli-
chen Unterrichts unter Berücksichtigung der Primarstufe;
Buesstr. 9, 2807 Achim, Tel., 04202/8578
NW 2, B 2060, Tel. 2902

LEIBFRITZ, Dieter, Dr. rer. nat., Professor;
Organische Chemie; Instrumentelle Analytik
NW 2, A 1300, Tel. 2818/2817

RIEKENS, Reinhard, Dr. rer. nat., Professor;
Chemie und Didaktik des naturwissenschaftlichen Unterrichts;
2830 Bassum-Nüstedt Nr. 4e, Tel. 04241/1587
NW 2, B 2090, Tel. 2463

RÖSCHENTHALER, Gerd-Volker, Dr. rer. nat., Professor;
Anorganische Chemie;
Scharnhorststr. 144F, 2800 Bremen, Tel. 237214
NW 2, A 1110, Tel. 2493

SCHROER, Wolfram, Dr. rer. nat., Dipl. Chem., Professor;
Physikalische Chemie, Thermodynamik und statistische Theorie;
Riensberger Str. 80, 2800 Bremen, Tel. 230111
NW 2, B 1172, Tel. 2524/2268

SCHULZ-EKLOFF, Günter, Dr. rer. nat., Professor;
Chemie mit dem Schwerpunkt technische Chemie und angewandte physikalische Chemie unter besonderer Berücksichtigung der chemischen Reaktionsführung;
Klepperhof 20, 2804 Lilienthal, Tel. 29/8747
NW 2, B 1230, Tel. 2373

JÜRGENS

Bremen

**LABORBEDARF
ALLER GEBIETE**

OMNILAB



UNILAB

**Labor-APPARATE
Labor-BEDARF
Labor-CHEMIKALIEN
Labor-MÖBEL**

UNSER SERVICE FÜR SIE

- Gut sortierte Läger
- Glasbläserei
- Reparaturdienst für elektr. Laborgeräte
- Wartungsdienst für Laborwagen
- LKW-Anlieferung

H. JÜRGENS & CO.

— GmbH & Co. —

Langenstr. 76-80 JURCO-Haus
2800 BREMEN 1



Sammel-Nr. 0421/149 67-69

Direktwahl

Labor-APPARATE	0421/	1 13 61
Labor-BEDARF		1 49 60
Labor-CHEMIKALIEN		1 24 12
Labor-MÖBEL		48 32 66

STOHRER, Wolf-Dieter, Dr. rer. nat., Professor;
Theoretische Chemie;
Konrad-Witz-Str. 10, 7210 Rottweil
NW 2, A 2060, Tel. 2953

THIEMANN, Wolfram, Dr. rer. nat., Professor;
Chemie mit dem Schwerpunkt Physikalische Chemie (Kinetik chemischer
Reaktionen);
Brauereiweg 18, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/4836
NW 2, B 1230, Tel. 2550/2371

WANCZEK, Karl-Peter, Dr. rer. nat., Professor;
Anorganische Chemie;
Parkallee 197, 2800 Bremen, Tel. 215185
NW 2, A 0090, Tel. 3402

WILLE, Regina, Professorin;
Didaktik der Chemie;
Am Rüten 206, 2800 Bremen 33, Tel. 256788
NW 2, B 2300, Tel. 2379

WÖHRLE, Dieter, Dr. rer. nat., Professor;
Präparative Chemie mit organischem Schwerpunkt unter Einbeziehung der
makromolekularen Chemie;
Lothringer Str. 29, 2800 Bremen 1, Tel. 345440
NW 2, A 1130, Tel. 2805/2809/2810

Fachbereich 3 · Mathematik

ARNOLD, Ludwig, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik unter besonderer Berücksichtigung der Wahrscheinlichkeits-
theorie und Statistik;
Brokstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 76535
MZH 6360, Tel. 2446

BECKER, Gerhard, Dr. phil., Professor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Elementarmathematik und Didaktik der
Mathematik;
Modersohnweg 25, 2800 Bremen 33
MZH 7058, Tel. 3550

BOEHME, Harald, Dr. rer. nat., wissenschaftl. Mitarbeiter;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Berufspraxisanalyse;
Auf dem Peterswerder 17, 2800 Bremen, Tel. 493165
MZH 6400, Tel. 2410

Auf der Suche nach detaillierten Informationen kann man wählen.



Entweder:

Zeitaufwendige Quellen-
suche betreiben und
vielleicht fündig werden.

Oder:

Einfach beim FIZ Karlsruhe anrufen*
– Telefon 07247/82 45 68 –
recherchieren lassen und ganz schnell zum Ziel kommen.

✿ Noch schneller geht's in der Uni Bremen über
Staats- und Uni-Bibliothek – Informationsvermittlungs-
stelle – Telefon 2 18 36 17.

Wir verfügen über alle wichtigen und aktuellen **Informationen aus Naturwissenschaft und Technik**, insbesondere auf den Gebieten

- Energieforschung und -technik, Energiewirtschaft und -politik
- Physik, Kernforschung und -technik
- Astronomie und Astrophysik, Luft- und Raumfahrt, Weltraumforschung
- Mathematik und Informatik

Wir haben alle von der Deutschen Bibliothek seit 1966 registrierten bibliographischen Daten („Deutsche Bibliographie“) als **Datenbank Biblio-Data** abrufbar gespeichert.



**Fach-
informations-
zentrum** Energie
Physik
Mathematik GmbH
Karlsruhe

D-7514 Eggenstein-Leopoldshafen 2 · Telex 7 826 487

DENNEBERG, Dieter, Dr. rer. nat., Professor;

Mathematik;

Vorstr. 22, 2800 Bremen 33, Tel. 231390

MZH 6380, Tel. 3534

Sprechzeiten: Do. 12.00 – 13.00 Uhr

DEUTSCH, Michael, Dr. rer. nat., Professor;

Mathematik in den Lehramtsstudiengängen, Mathematische Logik und Grundlagen der Mathematik;

Schwachhauser Heerstr. 247 A, 2800 Bremen

MZH 2115, Tel. 2261 – **Forschungssemester –**

Sprechzeiten: nach Vereinbarung (siehe Aushand des FB 3)

DOMBROWSKI, Heinz-Dieter, Dr. rer. nat., Professor;

Mathematik;

Bauernreihe 4, 2862 Worpswede, Tel. 04792/2127

MZH 6240, Tel. 2412 – **Forschungssemester –**

FISCHER, H. Wolfgang, Dr. rer. nat., Professor;

Mathematik unter besonderer Berücksichtigung der curricularen und methodologischen Fragen des Mathematikunterrichts;

Riensberger Str. 54, 2800 Bremen, Tel. 234229

MZH 7100, Tel. 3533

GAMST, Jens, Dr. rer. nat., Professor;

Mathematik mit dem Schwerpunkt Theorie der Dynamischen Systeme;

Kreftingstr. 8, 2800 Bremen 1, Tel. 74597

MZH 7090, Tel. 3338

HENNING, Joachim, Professor;

Mathematik und Didaktik der Mathematik;

Rotenburger Str. 15, 2807 Achim 2

MZH 7052, Tel. 3528

HERRLICH, Horst, Dr. rer. nat., Professor;

Mathematik mit den Schwerpunkten Topologie und Kategorientheorie;

Feldhäuser Str. 69, 2804 Lilienthal, Tel. 29/2858

MZH 5080, Tel. 2409

HINRICHSSEN, Diederich, Dr. rer. nat., Professor;

Mathematik mit dem Schwerpunkt Theorie der dynamischen Systeme und ihre Anwendung in Technik-, Natur- und Sozialwissenschaften;

Bulthauptstr. 15, 2800 Bremen, Tel. 344709

MZH 6290, Tel. 3544 (z. Zt. beurlaubt)

HOFFMANN, Rudolf-Eberhard, Dr. rer. nat., Professor;

Mathematik mit den Schwerpunkten Topologie und Grundlagenfragen;

Gerhard-von-der-Poll-Str. 29, 2807 Achim

MZH 5082, Tel. 2476

- HORNEFFER, Klaus, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik;
 Tannenhügel 15, 2863 Ritterhude, Tel. 635499
 MZH 6370, Tel. 2429 – **Forschungssemester** –
- HUPPERTZ, Hermann, Professor;
 Mathematik und Didaktik der Mathematik;
 Tannenweg 42, 2733 Vorwerk
 MZH 7054, Tel. 2949
- KINDER, Hans-Peter, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik mit dem Schwerpunkt Mathematische Statistik und Unternehmensforschung;
 Hauptstr. 5M, 2804 Lilienthal
 MZH 5110, Tel. 3531
- KRAUSE, Ulrich, Dr. rer. nat., Dr. rer. pol., Professor;
 Mathematik (Schwerpunkt: Entwicklung der Mathematik unter Berücksichtigung der ökonomischen Aspekte);
 Hermann-Allmers-Str. 10, 2800 Bremen, Tel. 342607
 MZH 6300, Tel. 3545
- KURTH, Ina, Dr. phil. nat., Professorin;
 Mathematik im Anwendungszusammenhang mit dem Anwendungsschwerpunkt Gesellschaftswissenschaften im Bereich der Lehrerbildung;
 Großbeerenstr. 74, 2800 Bremen, Tel. 235417
 MZH 7120, Tel. 3319
- LINDENAU, Volkmar, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik und Didaktik der Mathematik;
 Ottjen-Alldag-Str. 17, 2800 Bremen, Tel. 870780
 MZH 7110, Tel. 2249
- MÜNZNER, Hans-Friedrich, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik;
 Peter-Henlein-Str. 56, 2800 Bremen 33, Tel. 270462
 MZH 6220, Tel. 2413
- OELJEKLAUS, Eberhard, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik mit dem Schwerpunkt Komplexe Analysis;
 Franziusstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 344162
 MZH 6230, Tel. 2272
- OSIUS, Gerhard, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematik mit dem Schwerpunkt Biometrie und Grundlagen der Mathematik;
 Feldhäuser Str. 67, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/2420
 MZH 5120, Tel. 2405
- PEITGEN, Heinz-Otto, Dr. rer. nat., Professor;
 Mathematische Methoden der technischen Kybernetik (Angewandte Mathematik);
 Upper Borg 54, 2800 Bremen-Borgfeld, Tel. 274956
 MZH 7080, Tel. 3552

PORST, Hans-Eberhard, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Algebra;
Besselstr. 65, 2800 Bremen, Tel. 75684
MZH 5090, Tel. 2276 – **Forschungssemester** –

ROOS, Paul, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik;
Heideweg 4, 2878 Wildeshausen
MZH 6260, Tel. 2270

SCHÄFER, Rüdiger, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik;
MZH 7172, Tel. 3300/2437

SCHINDLER, Manfred, Professor;
Mathematik und Didaktik der Mathematik;
Gladbecker Str. 3, 2800 Bremen, Tel. 470620
MZH 7110, Tel. 2249

WIHSTUTZ, Volker, Dr., Dipl.-Mathematiker, Assistenzprofessor;
Mathematik;
Contrescarpe 120, 2800 Bremen, Tel. 315160
MZH 6400, Tel. 2410

WISCHNEWSKY, Manfred Bernd, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Algebra;
Franzius-Str. 9, 2800 Bremen, Tel. 344137
MZH 7082, Tel. 2428

Informatik

COY, Wolfgang, Dr. rer. nat., Professor;
Informatik mit dem fachbezogenen Schwerpunkt Systemanalyse und Algorith-
mierung im Anwendungsschwerpunkt Transport und Wertverkehr;
Feldstr. 14, 2800 Bremen, Tel. 74741
MZH 5330, Tel. 2731

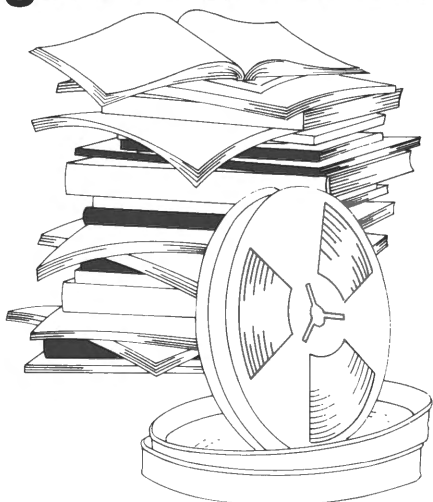
DÖPP, Klemens, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik, insbesondere Automatentheorie und formale Sprachen;
Kugelfangtrift 150, 3000 Hannover 51
NW 1, S 123, Tel. 3337

FRANCK, Reinhold, Dr.-Ing., Professor;
Informatik mit dem Schwerpunkt Programmierung und Software Enginee-
ring;
Heinstr. 91, 2800 Bremen 1, Tel. 212952
MZH 5252, Tel. 2837/2488

Information ermöglicht Diskussion

Suchen Sie Informationen? Siemens stellt Unterlagen zur Verfügung. Druckschriften über das Unternehmen, zu Fragen der Technik und der Wirtschaft.

Sie erhalten alle Schriften kostenlos. Coupon abschneiden, entsprechende Nummer ankreuzen und mit Absenderangabe absenden.



1. **»Das ist Siemens.«**
Grundinformation über das Gesamtunternehmen.
2. **Siemens aktuell – Daten, Fakten**
über das Gesamtunternehmen und die Hanseatische Zweigniederlassung.
3. **Siemens-Blickpunkte.**
Aktuelle Kurzinformationen aus dem Unternehmen.
4. **Siemens-Geschäftsbericht.**
5. **»Impulse,**
Forschung und Entwicklung bei Siemens.«
6. **Verzeichnis von Siemens:**
Filme, Fachbücher, Lehr- und Lernmittel, Fachzeitschriften.
7. **»Bildungsarbeit im Unternehmen.«**
Grundsätze, Aufwendungen, Berufsausbildung, Weiterbildung.
8. **»Die Siemens-Aktie.«**
9. **»Kommunikationstechnik.«**
Bedeutung und Nutzen für heute und morgen.
10. **»Chancen mit Chips.«**
Zwischenbilanz einer Basistechnologie.

11. **»Das ABC der Mikroelektronik.«**
12. **»Zum Thema Mikroelektronik:**
Wirtschaft – Arbeitswelt – Anwendung.«
13. **»Wald und Strom im Spannungsfeld von Ökologie und Ökonomie.«**

Dialog mit Siemens

COUPON – – – – –

Senden Sie mir bitte die Schrift Nr. (bitte ankreuzen)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

Absenden an:
Siemens AG, Hanseatische Zweigniederlassung,
Contrescarpe 72, 2800 Bremen 1

Absender: _____

- GEHRING, Hermann, Dr. rer. pol., Professor;
 Mikroökonomie mit dem Schwerpunkt einzelwirtschaftliche Analyse im
 Anwendungsschwerpunkt Transport und Wertverkehr oder öffentlicher
 Dienst;
 MZH 5320, Tel. 2955
- HAEFNER, Klaus, Dr. rer. nat., Professor;
 Angewandte Informatik, gesellschaftliche Wirkungen der Informationstech-
 nik und Bildungstechnologie;
 Im Alten Hofe 6, 2863 Ritterhude, Tel.0421/637209
 MZH 8080, Tel. 2489/2420
- HOFFMANN, Berthold, Dr.-Ing., wissenschaftl. Mitarbeiter;
 Programmiersprachen und Übersetzerbau;
 Rutenstr. 24, 2800 Bremen 1, Tel. 701165
 MZH 5060, Tel. 2450
 Sprechzeiten: Do. 8.00 – 12.00 Uhr
- KREOWSKI, Hans-Jörg, Dr.-Ing., Professor;
 Informatik mit dem Schwerpunkt Theorie der Programmierung;
 MZH 5350, Tel. 2956
- KRIEG-BRÜCKNER, Bernd, Dr. rer. nat., Professor;
 Informatik mit den Schwerpunkten Programmiersprachen und Übersetzer-
 bau;
 Lichtenbergstr. 12, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/1024
 MZH 5082, Tel. 2676/2488
- LÖHR, Klaus-Peter, Dr.-Ing., Professor;
 Informatik mit dem Schwerpunkt Betriebssysteme und Softwaretechnik;
 Slevogtstr. 30, 2800 Bremen 1, Tel. 342963
 MZH 5352, Tel. 2833 + 2488
 Sprechzeiten: Do. 9.00 – 10.00 Uhr
- NAKE, Frieder, Dr. rer. nat., Professor;
 Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Programm- und Dialogsprachen;
 Schenkendorfstr. 73, 2800 Bremen, Tel. 232150
 MZH 5200, Tel. 3525
- STEINMÜLLER, Wilhelm, Dr. jur., Professor;
 Rechts- und Verwaltungsinformatik mit dem fachbezogenen Schwerpunkt
 Datenschutz in den Anwendungsschwerpunkten Transport und Wertver-
 kehr, öffentlicher Dienst und industrielle Produktion;
 Alwinenstr. 36, 2800 Bremen 1
 MZH 3470, Tel. 2961 – **Forschungssemester –**
- WEBER, Herbert, Dr.-Ing., Professor;
 Informatik mit dem Schwerpunkt Datenbanksysteme/Informationssysteme
 im Anwendungsschwerpunkt Transport und Wertverkehr oder öffentlicher
 Dienst;
 Rita Bardenheuer Str. 22, 2800 Bremen 1
 MZH 5360, Tel. 2972

Fachbereich 4 · Produktionstechnik

- BAUCKHAGE, Klaus, Dr.-Ing., Professor;
Verfahrenstechnik/Produktionstechnik;
NW 1, S 240/IW 1, 1050, Tel. 3479/2348
- GENTHNER, Klaus, Dr.-Ing., Professor;
Produktionstechnik mit dem Schwerpunkt Technische Thermodynamik,
Wärme- und Stofftransport;
Hagenauer Str. 20, 2800 Bremen 1, Tel. 3498646
IW 1, 1030, Tel. 2229
- HIRSCH, Bernd Emil, Dr.-Ing., Professor;
Produktionstechnik (Fertigungsorganisation, Materialfluß- und Automatisierungstechnik sowie Informationsverarbeitung in der Fertigung);
Donandtstr. 33, 2800 Bremen 1
IW 1, 1130, Tel. 3384
- MAYR, Peter, Dr.-Ing., Professor;
Werkstoffwissenschaft;
Nachtigallweg 2, 2822 Schwanewede, Tel. 666459
IHT Bremen-Lesum, Tel. 630007 – NW 1, S 246 a, Tel. 2355
- MÜLLER, Dieter, Dr.-Ing., Professor;
Maschinenelemente mit dem Schwerpunkt rechnergestützte Konstruktion;
Eibenstr. 1, 2807 Achim
IW 1, 1180, Tel. 2326
- RATH, Hans Josef, Dr.-Ing., Professor;
Produktionstechnik mit dem Schwerpunkt Technische Mechanik – Strömungslehre;
Am Emel 3, 2733 Wilstedt, Tel. 04283/5587
IW 1, 1260, Tel. 2752
Sprechzeiten: Mo. 9.30 – 10.30 Uhr
- SCHÖNE, Armin, Dr.-Ing., Professor;
Meß-, Steuerungs- und Regelungstechnik, einschl. Datentechnik;
Aulbertstr. 366, 2844 Lemförde, Tel. 05443/8202
IW 1, 1280, Tel. 2934
Sprechzeiten: Do. 12.00 – 13.00 Uhr
- VISSER, Andreas, Dr.-Ing., Professor;
Technologie der Fertigungseinrichtungen (Werkzeugmaschinen, Handhabungs- und Verkettungseinrichtungen, Steuereinrichtungen);
Vehrels 41, 2800 Bremen
IW 1, 1210, Tel. 2443

WERNER, P. Günther, Dr.-Ing., Professor;
Technologie der Fertigungsverfahren sowie der Werkzeuge und Werkzeug-
maschinen;
Auf den Hornstücken 13, 2800 Bremen, Tel. 239514
IW 1, 1100, Tel. 3272

WITTKOWSKY, Alexander, Dr.-Ing., Professor;
Technikgestaltung und Technologie-Entwicklung;
Helmer 50, 2800 Bremen 33, Tel. 236369
IW 1, 1060, Tel. 2844/3524
Sprechzeiten: Mi. 11.00 – 12.00 Uhr, sonst nach Vereinbarung

Fachbereich 6 · Juristenausbildung (Rechtswissenschaft)

BILLERBECK, Rudolf, Dr. rer. pol., Professor;
Politische Soziologie, Organisationssoziologie und Verwaltungsforschung;
Parkstr. 23, 2800 Bremen, Tel. 347631
GW 2, B 3620, Tel. 2165

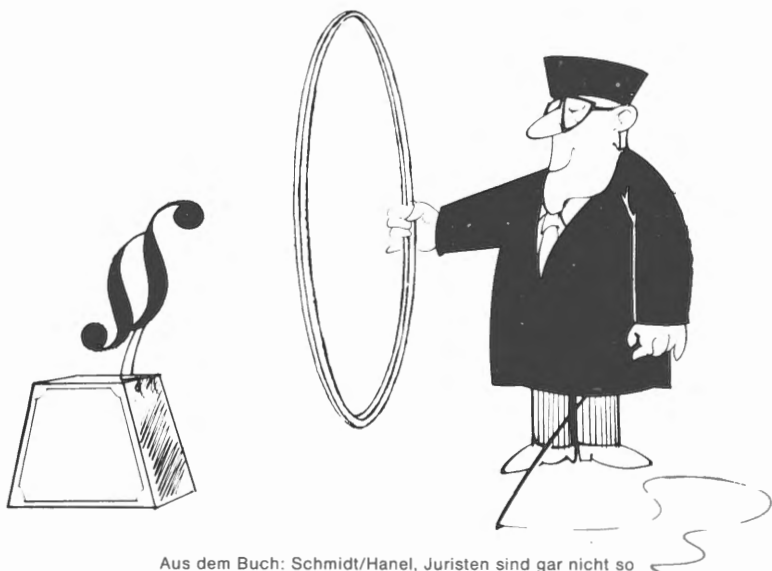
BÖLLINGER, Lorenz, Dr. jur., Professor;
Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkt Strafrecht;
Eichendorffstr. 27, 6000 Frankfurt/M. 1, Tel. 0611/569669
GW 2, B 3150, Tel. 3068

BRÜGGEMEIER, Gert, Dr. jur., Professor;
Zivil-, Wirtschafts- und Steuerrecht;
Horner Heerstr. 16, 2800 Bremen 33, Tel. 234564
GW 2, A 3500, Tel. 2597

DÄUBLER, Wolfgang, Dr. jur., Professor;
Arbeits-, Handels- und Wirtschaftsrecht;
Geierweg 20, 7401 Dusslingen, Tel. 07072/7770
GW 2, A 3530, Tel. 2132

DAMM, Reinhard, Dr. jur., Professor;
Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkt Zivil- und Verfahrensrecht sowie
Wirtschaftsrecht;
Dahlienweg 7, 2807 Achim-Baden, Tel. 04202/70922
GW 2, B 3640, Tel. 3596

DERLEDER, Peter, Dr. jur., Professor;
Bürgerliches Recht;
Orleansstr. 74 b, 2800 Bremen, Tel. 443038
GW 2, A 3350, Tel. 2140



Aus dem Buch: Schmidt/Hanel, Juristen sind gar nicht so

JURA

Ihr Studienbereich unser Fachgebiet

Alle wichtigen Jura-Titel für Ihr Studium am Lager

Zuverlässige Abonnementsbetreuung für Fachzeitschriften, Ergänzungslieferungen und Fortsetzungswerke.

Ermäßigte Abo.-Preise für Studenten bei JuS, JURA, NJW und anderen Zeitschriften.

Vorzugspreise für Nachbezug von kompletten NJW-Jahrgängen.

Import aller ausländischen Bücher und Zeitschriften.



Juristische Fachbuchhandlung

KARL KAMLOTH

Im Neuen Gerichtsgebäude, Ostertorstr. 25-29, 2800 Bremen 1, Tel.: 32 11 79

- DUBISCHAR, Roland, Dr. jur., Professor;
Privatrecht, Rechtslehre und neuere Privatrechtsgeschichte;
GW 2, A 3490, Tel. 2049
- FEEST, Johannes, Dr. Soz. Wiss., Professor;
Strafverfolgung, Strafvollzug, Strafrecht;
Wernigeroderstr. 20, 2800 Bremen, Tel. 494723
GW 2, A 3560, Tel. 2383
- FRANCKE, Robert, Dr. jur., Professor;
Didaktik der Juristenausbildung und Öffentliches Recht;
Riensberger Str. 28B, 2800 Bremen, Tel. 212504
GW 2, A 3620, Tel. 3061/2139
- GESSNER, Volkmar, Dr. jur., Professor;
Rechtssoziologie, Rechtsvergleichung, Europäische Rechtspolitik;
Loehrsweg 7, 2000 Hamburg 20, Tel. 040/4601208
GW 1, C 2145, Tel. 3213
- GOTTHOLD, Jürgen, Dr. jur., Dipl.-Volkswirt, Professor;
Ökonomische Analysen von Rechtsproblemen, insbesondere in den Gebie-
ten des Zivil-, Arbeits- und Wirtschaftsrechts;
Oberneulander Landstr. 21 B, 2800 Bremen, Tel. 259795
GW 2, B 3710, Tel. 2236
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- HART, Dieter, Dr. jur., Professor;
Rechtswissenschaften mit dem Schwerpunkt Gesellschaftsrecht/Wirt-
schaftsrecht;
Herrmann-Frese-Str. 7a, 2800 Bremen 33, Tel. 254774
GW 2, B 3260, Tel. 2059
- HINZ, Manfred, Dr. jur., Professor;
Öffentliches Recht, Politische Soziologie und Rechtssoziologie;
GW 2, A 3400, Tel. 3063/3547/3169
- HIRSCH, Martin, Bundesverfassungsrichter a.D., Honorarprofessor;
Welfenstr. 30, 7500 Karlsruhe, Tel. 0721/815062
- HOFFMANN, Reinhard, Dr. jur., Professor;
Öffentliches Recht, kollektives Arbeitsrecht, Politische Wissenschaften;
Ehmck-Str. 55, 2800 Bremen 33, Tel. 254744
(z. Zt. beurlaubt)
- JOERGES, Christian, Dr. jur., Professor;
Zivilrecht, Recht der internationalen Wirtschafts- und Arbeitsbeziehungen;
Bulthauptstr. 34, 2800 Bremen, Tel. 346723
GW 1, C 2180, Tel. 2247
Sprechzeiten: Mi. 15.00 – 17.00 Uhr

- KNIEPER, Rolf, Dr. jur., Professor;
 Bürgerliches- und Wirtschaftsrecht;
 Marcusallee 21, 2800 Bremen 33
 GW 2, A 3380, Tel. 3062 (z. Zt. beurlaubt)
- LADEUR, Karl-Heinz, Dr. jur., Professor;
 Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkt öffentliches Recht und Verwaltungswissenschaft;
 Deliusweg 21, 2800 Bremen 33, Tel. 239557
 GW 2, B 3681, Tel. 2257
- LICHTENBERG, Hagen, Dr. jur., Professor;
 Arbeitsrecht;
 Bergiusstr. 11, 2800 Bremen 33
 GW 2, B 3711, Tel. 2235
- MARXEN, Klaus, Dr. jur., Professor;
 Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkten Straf- und Strafprozeßrecht
 und Rechtsphilosophie;
 Am Herzogenkamp 15, 2800 Bremen 33, Tel. 237483
 GW 2, B 3150, Tel. 2649
- MEYER, Jürgen, A. E., Dr. jur., Professor;
 Arbeits- und Sozialrecht mit dem Schwerpunkt Arbeitsrecht;
 Emmastr. 21, 2800 Bremen, Tel. 216322
 GW 2, A 3410, Tel. 3064; MZH 2420, Tel. 2711
- MÜCKENBERGER, Ulrich, Dr. jur., Vertretungsprofessor;
 Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkt Sozial- und Arbeitsrecht;
 Kreftingstr. 4, 2800 Bremen, Tel. 76947
 GW 2, A 3610, Tel. 2154
- PREUSS, Ulrich-K., Dr. jur., Professor;
 Öffentliches Recht und Verwaltungswissenschaften;
 Kreftingstr. 1, 2800 Bremen, Tel. 702058
 GW 2, A 3450, Tel. 2127
- REICH, Norbert, Dr. jur., Professor;
 Zivilrecht, Wirtschaftsrecht und Europäische Rechtspolitik;
 Delbrückstr. 18, 2800 Bremen 1, Tel. 349071
 GW 1, C 2170, Tel. 3214
- RINKEN, Alfred, Dr. jur., Professor;
 Öffentliches Recht, Staats- und Verfassungstheorie und Rechtsphilosophie;
 Treseburger Str. 37, 2800 Bremen, Tel. 440762
 GW 2, A 3590, Tel. 2136
- RÜßMANN, Helmut, Dr. jur., Professor;
 Rechtswissenschaften mit dem Schwerpunkt Bürgerliches Recht, Zivilprozeßrecht und Verfahrenstheorie;
 Kirchbachstr. 216, 2800 Bremen, Tel. 3614507
 GW 2, A 3580, Tel. 2058

- SCHEFOLD, Dian, Dr. jur., Professor;
 Öffentliches Recht, einschl. allgemeine Staatslehre und neuere Verfassungsgeschichte, mit dem Schwerpunkt Verwaltungsrecht;
 Blankenburger Str. 34, 2800 Bremen 1, Tel. 495962
 GW 2, B 3630, Tel. 2166
- SCHMIDT, Eike, Dr. jur., Professor;
 Rechtstheorie, Bürgerliches Recht und Verfahrensrecht;
 Zur Munte 3, 2800 Bremen, Tel. 216216
 GW 2, A 3650, Tel. 2137
- SCHMINCK-GUSTAVUS, Christoph Ulrich, Dr. jur., Professor;
 Rechtsgeschichte;
 Lahnstr. 90, 2800 Bremen, Tel. 505042
 GW 2, A 3360, Tel. 3060/2155
- SCHUMANN, Karl F., Dr. phil., Professor;
 Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkt Kriminologie;
 Wachmannstr. 86, 2800 Bremen, Tel. 344822
 GW 2, A 3370, Tel. 2134
- SIEVEKING, Klaus, Dr. jur., Professor;
 Öffentliches Recht mit dem Schwerpunkt Sozialrecht; DDR-Recht;
 Bulthauptstr. 34, 2800 Bremen, Tel. 347886
 GW 2, A 3610, Tel. 2590/2247
- STUBY, Gerhard, Dr. jur., Professor;
 Öffentliches Recht und wissenschaftliche Politik;
 Orleansstr. 36, 2800 Bremen, Tel. 441021
 GW 2, A 3550, Tel. 2133
 Sprechzeiten: Mo. 12.00 – 13.00 Uhr und nach Vereinbarung
- TEUBNER, Gunther, Dr. jur., M.A., Professor;
 Privatrecht, Handels- und Gesellschaftsrecht, Rechtssoziologie;
 GW 2, A 3650, Tel. 2398
 (z. Zt. beurlaubt)
- THOSS, Peter, Dr. jur., Professor;
 Strafrecht und Kriminalpolitik;
 Curiestr. 54, 2800 Bremen 33, Tel. 271168
 GW 2, A 3480, Tel. 2129
- WAHSNER, Roderich, Dr. jur., Professor;
 Arbeits- und Sozialrecht einschl. der sozialen Grundrechte;
 Biebricher Str. 4, 2800 Bremen, Tel. 503157
 KUA 0220, Tel. 3407

Studienliteratur Carl Heymanns Verlag

Zivilprozeßrecht

Prof. Dr. Dr. h. c. Gottfried Baumgärtel
2., neubearbeitete Auflage
1977. IX, 171 S. kart. DM 19,80

Der Zivilprozeßrechtsfall

Prof. Dr. Dr. h. c. Gottfried Baumgärtel
6., völlig neu bearbeitete Auflage
1979. 177 S. kart. DM 29,50

Europarecht

Prof. Dr. Dr. Albert Bleckmann
3., neubearbeitete und erweiterte Auflage
1980. XV, 458 S. kart. DM 34,-

Allgemeiner Teil des Bürgerlichen Gesetzbuches

Prof. Dr. Hans Brox
8., verbesserte Auflage
1984. XV, 338 S. kart. DM 26,-

Erbrecht

Prof. Dr. Hans Brox
9., verbesserte Auflage
erscheint Herbst 1984

Öffentlich-rechtliche Klausurenlehre mit Fallrepetitorium

Prof. Dr. Günter Erbel

Band I Staatsrecht

2., überarbeitete und erweiterte Auflage
1983. XVI, 378 S. kart. DM 29,80

Band II Verwaltungsrecht

2., überarbeitete und erweiterte Auflage
1983. XXV, 683 S. kart. DM 49,50

Bürgerliches Recht

Eine nach Anspruchsgrundlagen
geordnete Darstellung zur
Examensvorbereitung
Prof. Dr. Dieter Medicus
12., durchgesehene Auflage
erscheint Herbst 1984

Recht der Wettbewerbsbeschränkungen

Prof. Dr. Wernhard Möschel
1983. XXXV, 756 S. Ln. DM 56,-

Strafrechtliche Klausurenlehre mit Fallrepetitorium

Prof. Dr. Claus Roxin
Prof. Dr. Bernd Schünemann
Prof. Dr. Bernhard Haffke
4., neubearbeitete und erweiterte Auflage
von *Prof. Dr. Bernd Schünemann*
1982. XIV, 416 S. kart. DM 29,-

Das Strafverfahren

Dr. Ellen Schlüchter
2., überarbeitete und ergänzte Auflage
1983. L, 987 S. kart. DM 79,-

Handelsrecht

Prof. Dr. Karsten Schmidt
2., unveränderte Auflage
1982. XXXIV, 782 S. Ln. DM 46,-

Völkerrecht

Prof. Dr. Ignaz Seidl-Hobenveldern
5., erweiterte Auflage
1984. XXIV, 467 S. kart. DM 45,-

Strafrecht. Allgemeiner Teil I.

Die Straftat

Prof. Dr. Günter Stratenwerth
3., neubearbeitete Auflage
1981. 340 S. kart. DM 29,80

Verwaltungslehre

Prof. Dr. Werner Thieme
4., erweiterte und völlig neu
bearbeitete Auflage
1984. XVII, 548 S. kart. DM 52,-

Verwaltungsverfahrenrecht

Prof. Dr. Carl Hermann Ule
Prof. Dr. Hans-Werner Laubinger
2., neubearbeitete Auflage
1979. XXVI, 398 S. kart. DM 29,-

Einführung in das Bürgerliche Recht mit Allgemeinem Teil und Übung

Prof. Dr. Eberhard Wieser
1982. XXXI, 389 S. kart. DM 39,-

Kriminologie

Prof. Dr. Ulrich Eisenberg
1979. XIX, 692 S. kart. DM 43,-

WINTER, Gerd, Dr. jur., Professor;
Öffentliches Recht, Verfahrensrecht, Rechtssoziologie;
Elsa-Brandström-Str. 8, 2800 Bremen, Tel. 237002
GW 2, A 3460, Tel. 2128/2169

Verwaltungsmäßig zugeordnet:

QUINTEROS-YANEZ, Luis, M. A., Dr. jur., wiss. Mitarbeiter;
Theorie der internationalen Beziehungen unter besonderer Berücksichtigung des Völkerrechts und der Außenpolitik;
Curie-Str. 44, 2800 Bremen 33, Tel. 27736
GW 2, A 2310, Tel. 2226

Fachbereich 7 · Wirtschaftswissenschaft

BIESECKER, Adelheid, Dr. rer. pol., Professorin;
Ökonomische Theorie unter besonderer Berücksichtigung ihrer gesellschaftshistorischen Entstehungsbedingungen;
Lohmannstr. 152, 2800 Bremen, Tel. 374844
GW 2, B 3240, Tel. 2151

BRITSCH, Klaus, Dr. rer. oec., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt statistische und mathematische Methoden in ökonomischen Anwendungen;
Jürgen-Christian-Findorff-Str. 22, 2804 Lilienthal, Tel. 29/8464
GW 2, B 2790, Tel. 2586

DWORATSCHEK, Sebastian, Dr. rer. pol., Dipl.-Wirtsch.-Ingenieur, Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis einzelwirtschaftlicher Leitung und Organisation (incl. elektron. Datenverarbeitung);
Trupe 12, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/1632
GW 2, B 3040, Tel. 3010/3595

GERSTENBERGER, Heide, Dr. disc. pol., Professorin;
Theorie der bürgerlichen Gesellschaft und des Staates;
Besselstr. 76, 2800 Bremen, Tel. 704508
GW 2, B 3250, Tel. 2153

GRENZDÖRFFER, Klaus, Dr. rer. pol., Professor;
Angewandte Wirtschaftstheorie einschließlich Ökonomie und Statistik;
Schaphusenstr. 30, 2800 Bremen
GW 2, A 3790, Tel. 3073

- HAGEMANN, Harald, Dr. sc. pol., Professor;
 Wirtschaftswissenschaften mit dem Schwerpunkt gesamtwirtschaftliche
 Steuerung und Planung;
 Hindenburgstr. 23a, 2870 Delmenhorst, Tel. 04221/74116
 GW 2, B 3550, Tel. 2144 – **Forschungssemester** –
- HEIDE, Holger, Dr. sc. pol., Professor;
 Stadt- und Regionalplanung unter besonderer Berücksichtigung der
 Umweltplanung;
 Nordholz 8, 2811 Warpe
 GW 2, A 3740, Tel. 3069
- HICKEL, Rudolf, Dipl.-Volkswirt, Dr. rer. pol., Professor;
 Politische Ökonomie mit den besonderen Schwerpunkten Bildungsökono-
 mie und Staatsökonomie;
 Gustav Pauli Platz 17, 2800 Bremen, Tel. 347149
 GW 2, A 3750, Tel. 3070 – **Forschungssemester** –
- HÜTTNER, Manfred, Dr. rer. pol., Professor;
 Betriebswirtschaft;
 2733 Hepstedt, Tel. 04283/1616
 GW 2, A 3810, Tel. 3075
- HUFFSCHMID, Jörg, Dr. rer. pol., Professor;
 Politische Ökonomie der Bundesrepublik Deutschland unter besonderer
 Berücksichtigung der materialistischen Analyse sozioökonomischer Kon-
 zentrationsprozesse;
 Rückertstr. 1-3, 2800 Bremen, Tel. 593514/594008
 GW 2, A 3780, Tel. 3072
- JAROSLAWSKI, Halina, Dr. rer. oec., Professorin;
 Sozialistische Wirtschaftssysteme, Internationale Wirtschaftsbeziehungen,
 Wirtschaftsintegrationen (EG und Comecon);
 Am Mühlenberg 6, 2802 Ottersberg 2, Tel. 04293/7009
 GW 2, A 3770, Tel. 3077
- KALMBACH, Peter, Dipl.-Volksw., Dr. oec. publ., Professor;
 Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Verteilungstheorie und -poli-
 tik;
 Altmannstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 347766
 GW 2, B 3060, Tel. 3276
- KURZ, Heinz Dieter, Dr. sc. pol., Professor;
 Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Wachstums- und Kapital-
 theorie;
 Birkenhof 47, 2820 Bremen, Tel. 664211
 GW 2, B 3350, Tel. 3234
- LEITHÄUSER, Gerhard, Dr. rer. pol., Professor;
 Wirtschafts- und Entwicklungspolitik;
 Emil-Trinkler-Str. 60, 2800 Bremen, Tel. 235509
 GW 2, B 2290, Tel. 2594

- LEMPER, Alfons, Dr. rer. pol., Professor;
Außenhandelstheorie, Außenhandelspolitik, Internationale Wirtschaftsbeziehungen;
Am großen Feld 21, 2805 Stuhr II, Tel. 04206/7620
GW 2, B 3131, Tel. 2259
- NIEDER, Peter, Dr. rer. pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt empirische Organisationsforschung;
Ferd.-Schrey-Str. 36, 5600 Wuppertal 1, Tel. 0202/434595
GW 2, B 3310, Tel. 3578
Sprechzeiten: Mi. 14.00 – 15.00 Uhr
- REHKUGLER, Heinz, Dr. oec. publ., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis der einzelwirtschaftlichen Finanzierung;
Upper Borg 12, 2800 Bremen-Borgfeld, Tel. 27776
GW 2, B 3750, Tel. 3017
- SCHAEFER, Heinz, Dr. rer. pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Empirische Wirtschaftsforschung;
Edmund-Bertrams-Str. 55, 4000 Düsseldorf 31, Tel. 0211/400376
GW 2, B 3480, Tel. 2251
- SCHWIERING, Dieter, Dr. rer. pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Personalwesen insbes. betriebliche Mitbestimmung;
Höhmannstr. 6, 1000 Berlin 33, Tel. 030/8262336
GW 2, B 3720, Tel. 2540/2138
- SELL, Axel, Dr. sc. pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt internationale Wirtschaftsbeziehungen unter besonderer Berücksichtigung multinationaler Unternehmen;
Potsdamer Str. 23, 2807 Achim, Tel. 04202/83685
GW 2, B 3960, Tel. 2167
- SHAMS, Rasul, Dr. rer. pol., Privatdozent;
Internationale Integrations- und Währungsfragen;
Altenburgerstr. 2, 2800 Bremen 1, Tel. 494047
GW 2, B 3130, Tel. 2260
- SILBERER, Günter, Dr. rer. pol., Professor;
Absatzwirtschaft, insbesondere Distributions- und Verbraucherforschung;
Paul-Singer-Str. 86, 2800 Bremen 44
GW 2, B 1160, Tel. 3197/2183

Ermäßigter Bezugspreis für Studierende

Handelsblatt

Wirtschafts- und Finanzzeitung. Der tägliche Wegweiser durch das deutsche und internationale Wirtschaftsgeschehen. Mit regelmäßigen Informationen über Berufschancen in der Wirtschaft.

Vorzugspreis für Studierende

DM 48,- (statt DM 115,50) vierteljährlich bei freier Zustellung.

Wirtschaftswoche

ist das einzige wöchentlich erscheinende Wirtschaftsmagazin in Deutschland. Sie veröffentlicht in einer konzentrierten Wochenschau das, was im Wirtschaftsgeschehen wesentlich war und wichtig sein wird.

Vorzugspreis für Studierende

DM 25,- (statt DM 44,20) vierteljährlich bei freier Zustellung.

DER BETRIEB

Wochenschrift für Betriebswirtschaft, Steuerrecht, Wirtschaftsrecht, Arbeits- und Sozialrecht.

Vorzugspreis für Studierende

DM 39,- (statt 78,-) vierteljährlich bei freier Zustellung.

absatzwirtschaft

Zeitschrift für Marketing. Berichtet monatlich über die Bereiche: Management, Marktforschung, Produktpolitik, Logistik, Kommunikation, Verkauf/Vertrieb, Wettbewerb/Recht.

Vorzugspreis für Studierende

DM 30,- (statt DM 60,-) halbjährlich bei freier Zustellung.

An: Handelsblatt GmbH, Postfach 92 25, 4000 Düsseldorf 1



Hiermit bestelle(n) ich/wir für mindestens 12 Monate zum z.Zt. gültigen Studenten-Vorzugspreis

Handelsblatt absatzwirtschaft
 DER BETRIEB Wirtschaftswoche

Senden Sie mir kostenlos und unverbindlich ein

Probeexemplar
 Handelsblatt absatzwirtschaft
 DER BETRIEB Wirtschaftswoche

Widerrufsrecht: Diese Bestellung kann ich innerhalb einer Woche (rechtzeitige Absendung genügt) schriftlich widerrufen bei:

Handelsblatt GmbH, Postfach 1102, D-4000 Düsseldorf 1

Datum _____ Unterschrift _____

Name _____

Vorname* _____

Straße _____

PLZ _____ Ort _____

(Hoch-)Schule _____

Fach _____

Datum/Unterschrift _____

- STEIGER, Otto, Fil. Dr., Professor;
Allgemeine ökonomische Theorie und Praxis der ökonomischen Politik
unter besonderer Berücksichtigung der Geschichte des Monetarismus und
Fiskalismus;
Fesenfeld 32, 2800 Bremen 1, Tel. 76086/704396
GW 2, A 3760, Tel. 3071 – **Forschungssemester** –
Sprechzeiten: Do. 14.00 – 15.00 Uhr (und nach privater Voranmeldung)
- STEINER, Manfred, Dr. rer. pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit Schwerpunkt Unternehmensrechnung;
Am Lehester Deich 97 d, 2800 Bremen, Tel. 272563
GW 2, A 3730, Tel. 2919
- STÖPPLER, Siegmund, Dr. rer. pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt einzelwirtschaftliche Pla-
nungs- und Entscheidungsprozesse (Unternehmensforschung);
Bismarckstr. 129, 2800 Bremen 1, Tel. 701866
GW 2, B 3770, Tel. 2258/3179
Sprechzeiten: Di. 13.00 – 15.00 Uhr
- WOHLMUTH, Karl, Dr. rer. comm., Professor;
Vergleich ökonomischer Systeme unter besonderer Berücksichtigung der
Arbeitsgebiete Wirtschaftslenkung in sozialistischen Ländern und Politische
Ökonomie der unterentwickelten Regionen;
Am Lehester Deich 54, 2800 Bremen 33, Tel. 27554
GW 2, A 3800, Tel. 3074

Fachbereich 8 · Geographie

- BAHRENBERG, Gerhard, Dr. rer. nat., Professor;
Sozial- und Wirtschaftsgeographie;
Richard-Taylor-Str. 120, 2800 Bremen 71, Tel. 683243
GW 2, B 1130, Tel. 3038
- LEUZE, Eva, Dr. rer. nat., Professorin;
Geographie mit dem Schwerpunkt Entwicklungsbedingungen außereuro-
päischer Räume, insbesondere der „Dritten Welt“;
Gabriel-Seidl-Str. 13, 2800 Bremen, Tel. 343345
GW 2, B 1080, Tel. 2130
- TAUBMANN, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Geographie mit dem Schwerpunkt Kulturgeographie;
Wilhelm-Wolters-Str. 52B, 2800 Bremen 44, Tel. 451655
GW 2, B 1081, Tel. 3682
Sprechzeiten: Di. 14.00 – 15.30 Uhr

Geschichte

- ALFF, Wilhelm, Dr. phil., Professor;
Vergleichende neuere Sozialgeschichte Deutschlands, Frankreichs und Italiens;
Mathildenstr. 29, 2800 Bremen 1, Tel. 76063
GW 2, B 2380, Tel. 2069
- BEYRAU, Dietrich, Dr. phil., wissenschaftl. Mitarbeiter;
Osteuropäische Geschichte;
Elsasser Str. 53, 2800 Bremen 1, Tel. 3499239
GW 2, A 2360, Tel. 3568
- GEISS, Imanuel, Dr. phil., Professor;
Geschichte mit dem Schwerpunkt Neueste Geschichte einschließlich Geschichte der sogenannten 3. Welt;
Mommensenstr. 46, 2800 Bremen, Tel. 448739
GW 2, B 3570, Tel. 2080/3113
- HÄGERMANN, Dieter, Dr. phil., Professor;
Geschichte mit dem Schwerpunkt mittelalterlicher Geschichte;
Hermann-Frese-Str. 26, 2800 Bremen, Tel. 253114
GW 2, B 1540, Tel. 3476
- HAHN, Manfred, Dr. phil., Professor;
Geschichte der bürgerlichen Gesellschaft, Geschichte der politischen Theorie, insbesondere der Theorien der sozialen Bewegung;
Rabienstr. 28A, 2862 Worpswede 1, Tel. 04792/2118
GW 2, B 3580, Tel. 2081
- HAUPT, Heinz-Gerhard, Dr. phil., Professor;
Neuere Sozialgeschichte Frankreichs;
Gleimstr. 3, 2800 Bremen, Tel. 73562
GW 2, A 4240, Tel. 3028 – **Forschungssemester** –
Sprechzeiten: Mo. 12.00 – 13.00 Uhr
- HOLL, Karl, Dr. phil., Professor;
Geschichte mit den Schwerpunkten Deutsche Parteiengeschichte und Deutsche Zeitgeschichte;
Beethovenstr. 25, 2800 Bremen, Tel. 341252
GW 2, B 2200, Tel. 2880
- KLOFT, Hans, Dr. phil., Professor;
Geschichte mit dem Schwerpunkt Alte Geschichte;
Wernigerodestr. 36, 2800 Bremen, Tel. 491815
GW 2, B 1070, Tel. 2466
Sprechzeiten: Fr. 9.00 – 10.00 Uhr und nach Vereinbarung

LUDWIG, Karl-Heinz, Dr. phil., Professor;

Geschichte, insbesondere Sozialgeschichte und Technikgeschichte;
Parkallee 203c, 2800 Bremen, Tel. 21 1480
GW 2, B 1550, Tel. 2118 – **Forschungssemester** –

SCHMIDT, Jörg, Dr. phil., Professor;

Curriculumentwicklung im sozialökonomischen Lernbereich;
Gartenweg 3, 2802 Ottersberg, Tel. 04205/8226
GW 2, B 1470, Tel. 3109

SCHWARZWÄLDER, Herbert, Dr. phil., Professor;

Geschichte und Didaktik des Geschichtsunterrichts;
Torgauer Str. 7, 2800 Bremen, Tel. 352218
GW 2, B 2450, Tel. 3016

STEINBERG, Hans-Josef, Dr. phil., Professor;

Geschichte der Arbeiterbewegung und ihrer Theorien, Europäische
Geschichte des 19. und 20. Jahrhunderts mit dem Schwerpunkt Geschichte
der Parteien und Verbände;
Sophienstr, 68, 2800 Bremen 1
GW 2, A 2640, Tel. 2036/3171 – **Forschungssemester** –

WAGNER, Wilfried, Dr. phil., Professor;

Politik mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis sowie Geschichte der poli-
tischen Bildung unter besonderer Berücksichtigung der Arbeiterbildung;
Vagtstr. 43/44, 2800 Bremen 1, Tel. 74450
GW 2, A 4750, Tel. 3111 – **Forschungssemester** –

Soziologie

- BILLERBECK, Rudolf, Dr. rer. pol., Professor;
Politische Soziologie, Organisationssoziologie und Verwaltungsforschung;
Parkstr. 23, 2800 Bremen, Tel. 347631
GW 2, B 3620, Tel. 2165
- BOY, Peter, wissenschaftl. Mitarbeiter;
Carl-Friedrich-Gauß-Str. 31, 2800 Bremen 33, Tel. 254706
GW 2, A 4210, Tel. 3244
- BRAUN, Siegfried, Dr. phil., Professor;
Soziologie mit dem Schwerpunkt Industrie- und Betriebssoziologie;
Scharnhorststr. 119, 2800 Bremen, Tel. 235608
KUA 0300, Tel. 3275
- HAFERKAMP, Hans, Dr. rer. soc., Dipl. Soz., Dipl. Soz. Arb., Professor;
Soziologie mit dem Schwerpunkt Analyse von Devianz und sozialer Kontrolle;
Katrepeler Landstr. 45 A, 2800 Bremen, Tel. 270834
GW 2, B 3680, Tel. 2141/3045
- JAGODZINSKI, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Statistik mit dem Schwerpunkt Anwendung statistischer Methoden in der Soziologie;
Schönhausenstr. 61, 2800 Bremen 1
GW 2, A 2290, Tel. 3574
Sprechzeiten: Di. 9.00 – 10.00 Uhr
- KRAUSE, Detlef, Dr. rer. pol., Dipl. Soz. Wiss., Professor;
Soziologie mit den Schwerpunkten Wirtschaftssoziologie, Bildungs-, Arbeitskräfte- und Personalplanung;
Eislebener Str. 35, 2800 Bremen 41, Tel. 466197
GW 2, B 3590, Tel. 2082
- LAUTMANN, Rüdiger, Dr. phil., Dr. jur., Professor;
Allgemeine Soziologie und Rechtssoziologie;
Schubertstr. 22, 2800 Bremen, Tel. 346842
GW 2, B 3600, Tel. 2136
- SENGHAAS, Dieter, Dr. phil., Professor;
Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt sozialwissenschaftliche Theorien der Entwicklung von Unterentwicklung und Abhängigkeit;
Freiligrathstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 230436
GW 2, A 3501, Tel. 2281
- WEYMANN, Ansgar, Dr. phil., Professor;
Soziologie der Weiterbildung mit dem Schwerpunkt empirischer Adressaten- und Berufsfeldforschung;
Leher Heerstr. 165e, 2800 Bremen 33
GW 2, A 2100, Tel. 2041/3033 – **Forschungssemester** –

Fachbereich 9 · Politik/Gemeinschaftskunde

- ALBERS, Detlev, Dr. phil., Professor;
Gewerkschaftliche Lohnpolitik, Arbeitsorganisation und Lohnfindungssystem;
Langemarckstr. 139, 2800 Bremen, Tel. 501411
GW 2, A 3510, Tel. 3114
- CONERT, Hansgeorg, Dr. rer. pol., Dipl. Sozialwirt, Professor;
Politikwissenschaft, Politische Bildung, Arbeiterbildung;
Uhlandstr. 55, 2800 Bremen, Tel. 346961
GW 2, A 3830, Tel. 2895
- EICHWEDE, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Geschichte und politische Systeme sozialistischer Länder;
Fesenfeld 33, 2800 Bremen, Tel. 72883
GW 2, B 2560, Tel. 3013
- JAROSLAWSKI, Jan, Dr. rer. pol., Professor;
Theorie der politischen Herrschaftssysteme;
Am Mühlenberg 6, 2802 Ottersberg 2, Tel. 04293/7009
GW 2, A 2140, Tel. 3608
- MÜLLER-ISENBURG, Renate, Dr. phil., Lehrkraft für besondere Aufgaben;
Zinckestr. 10, 2804 Lilienthal, Tel. 29/2595
GW 2, B 1520, Tel. 3009
- SCHÄFER, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Politische Sozialisation (mit dem Schwerpunkt: Didaktik der Gemeinschaftskunde) und Politikwissenschaft (mit den Schwerpunkten: Nationalsozialismus und Herrschaftsstruktur der Bundesrepublik Deutschland);
Stadtländerstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 251955
GW 2, B 1640, Tel. 2029
- SEIBT, Peter, Dr. phil., Professor;
Politikwissenschaft unter besonderer Berücksichtigung der auswärtigen und internationalen Beziehungen;
Vor Weyerdeelen 41, 2862 Wörpswede 1, Tel. 04792/2288
GW 2, B 2480, Tel. 2060
- WAGNER, Wilfried, Dr. phil., Professor;
Politik mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis sowie Geschichte der politischen Bildung unter besonderer Berücksichtigung der Arbeiterbildung;
Vagtstr. 43/44, 2800 Bremen 1, Tel. 74450
GW 2, A 4750, Tel. 3111 – **Forschungssemester** –

WIRTH, Margaret, Dr. rer. pol., Professorin;
Entstehung, Organisation und Funktion des parlamentarischen Staates in
der Bundesrepublik Deutschland;
Heinstr. 79, 2800 Bremen, Tel. 213622
GW 2, B 1590, Tel. 3681

ZOLL, Rainer, Dr. phil., Professor;
Geschichte und Theorie der Gewerkschaften – Theorie und Praxis der
gewerkschaftlichen Bildungsarbeit;
Borgfelder Deich 11, 2800 Bremen 33, Tel. 271068
GW 2, B 2290, Tel. 2385

Psychologie

BAUMGÄRTEL, Frank, Dr. phil., Dipl.-Psych., Professor;
Psychologie mit dem Schwerpunkt Psychologische Diagnostik;
Höpen 53, 2000 Hamburg 62, Tel. 040/599000
ZB 0640, Tel. 3081
Sprechzeiten: Di. 11.30 – 12.00 Uhr

BERNDT, Jörg, Dr. med., Professor;
Physiologie des Menschen mit den Schwerpunkten Entwicklungsphysiolo-
gie, Arbeits- und Sportphysiologie;
Arensburgstr. 8, 2800 Bremen
Zentralbereich C 0240, Tel. 3500

ESTERS, Ernst-August, Dr. rer. pol., Professor;
Soziologie, Sozialpsychologie und Psychoanalyse;
Beethovenstr. 41, 2800 Bremen, Tel. 342244
GW 2, A 2390, Tel. 3034

FREI, Felix, Dr. phil., Vertretungsprofessor;
Arbeits- und Organisationspsychologie;
Schaffenrathstr. 17, 2800 Bremen 1, Tel. 211359
ZB B 0830, Tel. 2345
Sprechzeiten: Do. 11.00 – 12.00 Uhr

GERBER, Wolf-Dieter, PD, Dr. rer. soc., Dipl. Psych., Vertretungsprofessor;
Klinische Psychologie mit dem Schwerpunkt Verhaltenstheorie und Verhal-
tenstherapie;
Goldregenstr. 8, 7033 Herrenberg, Tel. 07032/74168
ZB B 0580, Tel. 3588
Sprechzeiten: Di. 15.00 – 16.00 Uhr

- GNIECH, Gisla, Dr. phil., Dipl.-Psych., Professorin;
Psychologie mit den Schwerpunkten experimentelle Verfahren, Sozialpsychologie und Allgemeine Psychologie;
Pagentorner Str. 50, 2800 Bremen, Tel. 702233
MZH 6070, Tel. 3076
- HEINZ, Walter R., Dr. phil., Dipl. Psych., Professor;
Soziologie und Sozialpsychologie mit dem Schwerpunkt Sozialisationsforschung;
Humboldtstr. 91, 2800 Bremen, Tel. 702846
B 0800 Zentralbereich und Pavillon unter Mensa, Tel. 2886
- HENNING, H.-Jörg, Dr. phil., Professor;
Psychologie mit dem Schwerpunkt Methodologie und Statistik;
Max Planckstr. 31, 2800 Bremen
MZH 5240, Tel. 2959
- LEITHÄUSER, Thomas, Dr. phil., Professor;
Entwicklungspsychologie;
Kohlhökerstr. 54, 2800 Bremen, Tel. 326153
GW 2, A 2525, Tel. 3079
- STADLER, Michael, Dr. phil., Dipl. Psych., Professor;
Psychologie mit dem Schwerpunkt kognitive Prozesse;
Hartwigstr. 43, 2800 Bremen 1, Tel. 341586
MZH 6090, Tel. 2960
- STEIN, Rudolf, Dr. phil., Professor;
Psychologie mit dem Schwerpunkt Lerntheorie und psychotherapeutische Verfahren;
Nebelthaustr. 13, 2800 Bremen 1, Tel. 211636
GW 2, B 3740, Tel. 2162
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
- STEMME, Fritz, Dr. phil., Professor;
Klinische Psychologie mit dem Schwerpunkt Psychohygiene;
Riensberger Str. 51b, 2800 Bremen, Tel. 234065
GW 2, B 3180, Tel. 2149
- VETTER, Günter, Dr. phil., Professor;
Theorie des Lernens;
Fischerteich 2, 2804 Lilienthal, Tel. 29/2640
ZB 0790, Tel. 3161
- VINNAI, Gerhard, Dr. phil., Professor;
Analytische Sozialpsychologie;
Blankenburgerstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 440908
GW 2, B 3050, Tel. 3080

VOGT, Irmgard, Dr. phil., Dipl. Psych., Vertretungsprofessorin;
Gesundheits- und Gemeindepsychologie;
Am Schloß 1, 4815 Schloß Holte, Tel. 05207/1432
ZB B 0590, Tel. 2077
Sprechzeiten: Mi. 10.00 – 12.00 Uhr

VOGT, Rolf, Dr. phil., Dipl. Psych., Professor;
Psychologie mit dem Schwerpunkt psychoanalytische Theorie, Therapie
und Krankheitslehre;
Gabelsbergerstr. 1 a, 6900 Heidelberg, Tel. 06221/46725
ZB, Tel. 2958
Sprechzeiten: Mi. 17.00 – 18.30 Uhr

WACKER, Ali, Dr. phil., Vertretungsprofessor;
Sozialpsychologie der Arbeit;
Lärchenstr. 14, 3000 Hannover 1, Tel. 0511/344221
GW 2, A 4280, Tel. 3079

Religionswissenschaft/Religionspädagogik

KURTH, Ulrich, Professor;

Religionswissenschaft mit dem Schwerpunkt Didaktik des Religionsunterrichts (bzw. Biblische Geschichte), Theorie und Praxis des Unterrichts und Pädagogische Anthropologie;
Otto-Gildemeister-Str. 28, 2800 Bremen, Tel. 342192
GW 2, A 2130, Tel. 2168

LOTT, Jürgen, Dr. theol., Professor;

Religionswissenschaft mit dem Schwerpunkt Religionspädagogik;
Waller Str. 10, 2800 Bremen 1, Tel. 395747
GW 2, B 1530, Tel. 3192/2105 – **Forschungssemester** –
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

SCHULZ, Hermann, Dr. theol., Professor;

Religionswissenschaft mit dem Schwerpunkt Bibelwissenschaft;
An der Borg 9, 2861 Axstedt, Tel. 04748/2952
GW 2, B 1570, Tel. 2104

SEIWERT, Hubert, Dr. phil., M. A. Vertretungsprofessor;

Religionswissenschaft mit dem Schwerpunkt Geschichte der Religionen;
Kollenrodstr. 16, 3000 Hannover 1, Tel. 0511/391470
GW 2, A 2650, Tel. 2045



**DÜRER
HAUS**

EVANG. BUCHHANDLUNG

seit mehr als 50 Jahren

**Evang. Theologie · Zeitgeschichte
Jugendbücher · Belletristik
Kunstblätter**

2800 BREMEN 1 · FAULENSTR. 108 · RUF 171618

Sozialwissenschaft

- FREYHOLD, von, Michaela, Dr. phil., Professorin;
Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt empirische Analysen von Entwicklungsprozessen in der 3. Welt;
Sonnenstr. 15, 2800 Bremen, Tel. 74974
GW 2, B 3470, Tel. 2188
- HÄUSSERMANN, Hartmut, Dr. rer. pol., Professor;
Soziologie mit dem Schwerpunkt Stadt- und Regionalsoziologie;
Bremer Str. 14, 2800 Bremen 1, Tel. 75517
GW 2, B 3340, Tel. 2294
- HAHN, Manfred, Dr. phil., Professor;
Geschichte der bürgerlichen Gesellschaft, Geschichte der politischen Theorie, insbesondere der Theorien der sozialen Bewegung;
Rabienstr. 28A, 2862 Worpswede 1, Tel. 04792/2118
GW 2, B 3580, Tel. 2081
- KRÄMER-BADONI, Thomas, Dr. phil., Professor;
Soziologie mit dem Schwerpunkt Stadt- und Regionalsoziologie;
Humboldtstr. 148, 2800 Bremen 1, Tel. 72571
GW 2, B 3340, Tel. 2295
- KROHN, Wolfgang, Dr. phil., Vertretungsprofessor;
Erkenntnis- und Gesellschaftstheorie mit dem Schwerpunkt dialektischer Wissenschaftstheorie und Technologie;
Westring 73, 4520 Melle 8, Tel. 05428/1757
GW 2, B 3490, Tel. 3177
- KRÜGER, Marlis, Dr. phil., Dipl. Soz., Professorin;
Gesellschaftsanalyse;
Kurfürstenallee 13, 2800 Bremen, Tel. 347870
GW 2, B 3460, Tel. 3174
- OSTERLAND, Martin, Dr. phil., Professor;
Soziologie mit dem Schwerpunkt Arbeits- und Industriesoziologie;
Fritz-Haber-Str. 55, Tel. 274824
KUA 0190, Tel. 3288
Sprechzeiten: Mi. 9.00 – 11.00 Uhr
- PETER, Lothar, Dr. phil., Professor;
Industrie- und Betriebssoziologie;
Georg-Gröning-Str. 168, 2800 Bremen, Tel. 343514
GW 2, B 3560, Tel. 2079
- QUENSEL, Stephan, Dr. jur., Professor;
Resozialisierung/Rehabilitation;
Bremerstr. 14, 2800 Bremen
GW 2, B 3450, Tel. 3173

- REICHELT, Helmut, Dr. rer. pol., Professor;
Wissenschafts- und Gesellschaftstheorie unter besonderer Berücksichtigung der Dialektik in der Kritik der politischen Ökonomie;
Mozartstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 325832
GW 2, B 3610, Tel. 2164
- SANDKÜHLER, Hans-Jörg, Dr. phil., Professor;
Erkenntnistheorie mit besonderer Berücksichtigung der materialistischen Dialektik und Logik;
Am Kastanienhof 84, 2800 Bremen 33
GW 2, B 3440, Tel. 2152
- SCHAFMEISTER, Peter, Dr. phil., Professor;
Theoretische Soziologie und Wissenschaftstheorie;
Crüsemannallee 80, 2800 Bremen, Tel. 215792
GW 2, B 3430, Tel. 3172
- SCHUMANN, Michael, Dr. Soz. Wiss., Dipl.-Soz., Professor;
Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt Empirische Sozialforschung;
Bürgermeister-Peter-Str. 20, 3410 Northeim, Tel. 05551/4774
KUA 0150, Tel. 3290 (z. Zt. beurlaubt)
- ZECH, Reinhold, Dr. rer. pol., Assistenzprofessor;
Bildungsplanung, Strukturplanung;
Bgm.-Schöne-Str. 30, 2800 Bremen, Tel. 213719
GW 2, B 3320, Tel. 2158

Fachbereich 10

Kommunikation/Ästhetik ohne Musik-/Kunstpädagogik

- BARROW, Logie, Dr. phil., Professor;
Englisch mit dem Schwerpunkt Sozialgeschichte und politische Landeskunde Großbritanniens unter Einschluß ihrer Didaktik;
Rita-Bardenheuer-Str. 10, 2800 Bremen 1, Tel. 217945
GW 2, A 4270, Tel. 3597
Sprechzeiten: Di. 15. 00 – 16.00 Uhr
- BASAR, Brenda, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Vagtstr. 23, 2800 Bremen, Tel. 76432
GW 2, A 4290, Tel. 3041
Sprechzeiten: Di. 12.00 – 13.00 Uhr
- BECHERT, Johannes, Dr. phil., Professor;
Linguistik und ihre Didaktik;
Engadiner Str. 48, 2800 Bremen 44, Tel. 423652
GW 2, A 4760, Tel. 3042 – **Forschungssemester –**

BLÜHM, Elger, Dr. phil., Honorarprofessor;
Hollerallee 89, 2800 Bremen
SUB 4250, Tel. 3659

BOEHNCKE, Heiner, Dr. phil., Hochschulassistent;
Massenliteratur;
Wernerstr. 45, 2800 Bremen 1, Tel. 72292
GW 2, A 2490, Tel. 2112

BOMBECK, Inge, Lehrkraft für besondere Aufgaben;
Sprecherziehung;
Am Rüten 30A, 2800 Bremen 33, Tel. 256522
GW 2, A 2600, Tel. 2110

BÜRGER, Peter, Dr. phil., Professor;
Französische Literaturwissenschaft einschl. ihrer Didaktik. Allgemeine und
vergleichende Literaturwissenschaft;
Hans-Thoma-Str. 25, 2800 Bremen, Tel. 342915
GW 2, A 4790, Tel. 3040 – **Forschungssemester** –

DAHLE, Wendula, Dr. phil., Professor;
Sprach- und Literaturwissenschaft einschließlich ihrer Didaktik mit dem
Schwerpunkt Didaktik des Deutschen und Kooperation von Schule und
Hochschule;
Bauernstr. 3A, 2800 Bremen
GW 2, B 2370, Tel. 2068
Sprechzeiten: Di. 17.00 – 18.00 Uhr, Do. 10.00 – 13.00 Uhr (nach Anmel-
dung)

DRÖGE, Franz, Dr. phil., Professor;
Kommunikationswissenschaft unter besonderer Berücksichtigung publi-
zistischer Medien;
Lindhornstr. 27, 2800 Bremen
GW 2, A 4260, Tel. 2197 – **Forschungssemester** –

EMMERICH, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Neuere deutsche Literaturgeschichte (Schwerpunkt 20. Jahrhundert) unter
besonderer Berücksichtigung der Kulturgeschichte und Kulturtheorie;
Oberneulander Landstr. 98, 2800 Bremen 33
GW 2, B 2610, Tel. 3048

ESTERS, Ernst-August, M. A., Dr., Professor;
Soziologie, Sozialpsychologie und Psychoanalyse;
Beethovenstr. 41, 2800 Bremen, Tel. 342244
GW 2, A 2390, Tel. 3034

FRANZBACH, Martin, Dr. phil., Professor;
Literatur- und Sozialgeschichte Spaniens und Lateinamerikas;
Oderfelder Str. 14, 2000 Hamburg 13, Tel. 040/4801048
GW 2, A 4270, Tel. 3032

- GALLAS, Helga, Dr. phil., Professorin;
Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Sozialistische Literatur;
Franziusstr. 7, 2800 Bremen, Tel. 3498627
GW 2, A 2570, Tel. 3031 – **Forschungssemester** –
- GÖBBEL, Narciss, Dr. phil., Hochschulassistent;
Kommunikationssoziologie unter besonderer Berücksichtigung der Wirkungs-
forschung;
Mainstr. 85, 2800 Bremen, Tel. 593094
GW 2, A 4260, Tel. 2198
- GRUBITZSCH, Helga, Dr. phil., Dozentin;
Literatur und Sozialgeschichte der Frau;
Kampstr. 17, 2856 Bramstedt
GW 2, B 2400, Tel. 2071
- HERMS, Dieter, Dr. phil., Professor;
Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Amerikanische Literaturge-
schichte;
Vorstraße 73, 2800 Bremen, Tel. 233450
GW 2, A 4630, Tel. 2074
- HOERDER, Dirk, Dr. phil., M. A., Professor;
Sozialgeschichte der USA;
Fichtenweg 8, 2862 Worpswede 1
GW 2, A 4200, Tel. 2111
- JÄGER, Hans-Wolf, Dr. phil., Professor;
Deutsche Literaturgeschichte mit dem Schwerpunkt 17. bis 19. Jahrhun-
dert;
Hohenlohe-Str. 22, 2800 Bremen, Tel. 347833
GW 2, B 2600, Tel. 3044
- KREYE, Horst, Dr. phil., Professor;
Allgemeine Sprachwissenschaft, Didaktik der deutschen Sprache;
Neubergedorfer Damm 38, 2862 Worpswede 1, Tel. 04792/7466
GW 2, B 2570, Tel. 3035
- KROGMANN, Werner, Dr. phil., Professor;
Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Geschichte der deutschen Lite-
ratur von 1750 bis 1900, Literatur der DDR;
Paul-Singer-Str. 134, 2800 Bremen, Tel. 462429
GW 2, B 2630, Tel. 3047
- LIEBE-HARKORT, Klaus, Dr. phil., Professor;
Deutsch als Fremdsprache mit dem Schwerpunkt: Unterricht für Türken;
J. Chr. Findorffstr. 16b, 2804 Lilienthal, Tel. 292835
GW 2, A 4291, Tel. 3189
- MENK, Antje-Katrin, Dr. phil., Professorin;
Linguistik mit dem Schwerpunkt Deutsch als Fremdsprache;
Geibelstr. 59, 2800 Bremen
GW 2, A 4290, Tel. 3041

- METSCHER, Thomas, Dr. phil., Professor;
 Literaturwissenschaften einschl. ihrer Didaktik mit dem Schwerpunkt englischer und deutscher Literaturgeschichte, allgemeine und vergleichende Literaturwissenschaft sowie Kulturtheorie und Ästhetik;
 Heidland 15, 2802 Ottersberg 2, Tel. 04293/665
 GW 2, A 4630, Tel. 2076 – **Forschungssemester** –
- NAVARRO, José M., Dr. phil., Professor;
 Sprachwissenschaft und Theorie des Fremdsprachenerwerbs mit dem Schwerpunkt Spanisch und Katalanisch;
 Sierichtstr. 162, 2000 Hamburg 60, Tel. 040/461562
 GW 2, A 4780, Tel. 3190
- PASTERNAK, Gerhard, Dr. phil., Professor;
 Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Literatur- und Texttheorie, Methodenlehre;
 Feldstr. 35, 2800 Bremen 1, Tel. 72932
 GW 2, A 2170, Tel. 3671
- PAUL, Lothar, Dr. phil., Professor;
 Sprachwissenschaft mit den Schwerpunkten Sprachkritik und Sprachdidaktik (Deutsch);
 GW 2, A 2560, Tel. 3030 – **Forschungssemester** –
- PETRAT, Gerhardt, Dr. phil., Professor;
 Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Unterricht/Schule, einschl. deren Sozialgeschichte und deren medienwissenschaftlichen Anteilen;
 Parkallee 153, 2800 Bremen, Tel. 346927
 GW 2, A 2620, Tel. 2192
- POURADIER-DUTEIL, Françoise, Dr. phil., wissenschaftliche Mitarbeiterin;
 Theorie des Zweitsprachenerwerbs und angewandte Sprachwissenschaft (Schwerpunkt Französisch);
 Riensbergerstr. 25, 2800 Bremen, Tel. 213080
 GW 2, A 4640, Tel. 3043
- RICHARD, Jörg, Dr. phil., Professor;
 Spielpädagogik unter Berücksichtigung des Rollenspiels mit dem Schwerpunkt Elementar- und Primarbereich;
 Großbeerenstr. 35 c/o Richter, 2800 Bremen, Tel. 230593
 GW 2, B 2580, Tel. 2566
- RICHTER, Dieter, Dr. phil., Professor;
 Kritische Literaturgeschichte und literaturwissenschaftliche Methodenlehre;
 Großbeerenstr. 35, 2800 Bremen, Tel. 230593
 GW 2, B 2620, Tel. 3046
- SAUTERMEISTER, Gert, Dr. phil., Professor;
 Neuere Literaturgeschichte mit dem Schwerpunkt deutsche Literatur des 19. Jahrhunderts;
 Hans-Thoma-Str. 22, 2800 Bremen
 GW 2, A 2550, Tel. 3029 – **Forschungssemester** –

- VATER, Dietrich, Dr. phil., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
 Fachdidaktik Englisch;
 St.-Gotthard-Str. 89, 2800 Bremen 44, Tel. 422870
 GW 2, A 4810, Tel. 3193
- WAGNER, Karl-Heinz, Dr. phil., Professor;
 Linguistik mit dem Schwerpunkt Englisch;
 Borkumer Str. 5, 2870 Delmenhorst, Tel. 04221/20188
 GW 2, A 4620, Tel. 3090
- WALTZ, Matthias, Dr., Professor;
 Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Französisch;
 Mühlenweg 36, 2800 Bremen, Tel. 259527
 GW 2, B 2390, Tel. 2070
- WATSON, Ian, B. A., Ph. D., Lehrkraft f. bes. Aufgaben ;
 Englische Literatur und Kulturgeschichte;
 Holler Allee 28, 2800 Bremen, Tel. 349249
 GW 2, A 4220, Tel. 2075
- WECK, Manfred, Dr. phil., Dipl. Päd., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
 Deutsch (Sprachwissenschaft/Sprachdidaktik);
 Justus-Liebig-Str. 28, 2800 Bremen 33, Tel. 254414
 GW 2, B 2510, Tel. 3036
- WILDGEN, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
 Sprachwissenschaft mit dem Schwerpunkt Soziolinguistik;
 Waiblinger Weg 16, 2800 Bremen 1, Tel. 373676
 GW 2, A 2480, Tel. 3140
 Sprechzeiten: Mi. 15.00 – 16.00 Uhr
- WILKENING, Rüdiger, Dr. phil., Dipl. Päd., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
 Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Neuere deutsche Literatur,
 Didaktik des Literaturunterrichts in Primar- und Sekundarstufe I;
 Gesinenweg 19B, 2870 Delmenhorst, Tel. 04221/66235
 GW 2, B 2520, Tel. 3037

Kunstpädagogik

- BUDEMEIER, Heinz, Dr. phil., Professor;
Kommunikationstheorie, Medienforschung, Ästhetik;
Lothringer Str. 44, 2800 Bremen 1
GW 2, B 2792, Tel. 3133
- DUWE, Gert, Professor;
Bildende Kunst und Didaktik der Kunsterziehung, Kunstgeschichte;
Wullweide 10, 2800 Bremen-Oberneuland, Tel. 259470
GW 2., B 2800, Tel. 3145
- KRÜGER, Holger, wissenschaftlicher Mitarbeiter;
Bütower Str. 13 A, 2820 Bremen 77, Tel. 631607
GW 2, A 4730, Tel. 3445
- MATTHIES, Klaus, Professor;
Kunstpädagogik – Visuelle Kommunikation einschl. der audiovisuellen
Medien;
Horner Str. 92, 2800 Bremen, Tel. 700854
GW 2, B 2791, Tel. 3149 – **Forschungssemester** –
- MÜLLER, Michael, Dr. phil., Professor;
Architektur und bebaute Umwelt, in Verbindung mit Warenästhetik
(Geschichte und Theorie der Produktgestaltung);
Kolberger Str. 41, 2800 Bremen, Tel. 552467
GW 2, B 2801, Tel. 3147
- NUTBOHM, Hans-Walter, Professor;
Bildende Kunst, Didaktik der Kunsterziehung, Kunstgeschichte;
Lilienthaler Heerstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 239187
GW 2, B 2811, Tel. 3146

Wir ziehen neue Saiten auf!



Verkauf Reparaturen

Stimmung und Wartung der Flügel
und Klaviere der Universität Bremen

C. W. Backhaus

— Klaviere Flügel Cembali —

Fedelhören 18 2800 Bremen

Werkstatt: Frühlingstr. 12/13

Tel: 73199 / 70 00 41

AUSBILDUNGSBETRIEB

Musikpädagogik

- BRECKOFF, Werner, Dr. phil., Professor;**
Funktion und Theorie musikalischer Bildung;
Feldhausen 48, 2804 Lilienthal, Tel. 291488
GW 2, A 4800, Tel. 3091
- KLEINEN, Günter, Dr. phil., Professor;**
Musikpädagogik mit dem Schwerpunkt Funktion musikalischer Massenkultur;
Am Lehester Deich 84h, 2800 Bremen 33, Tel. 27517
GW 2, A 4700, Tel. 3191
- KOCH-RAPHAEL, Erwin, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;**
Komposition, Analyse, Musiktheorie, Klangexperimente;
Hegelstr. 117, 2800 Bremen 1, Tel. 553950
GW 2, A 4310, Tel. 3536
- LEMMERMANN, Heinz, Dr. phil., Professor;**
Musik und Didaktik der Musik;
Trupe 25, 2804 Lilienthal, Tel. 29/1091
GW 2, A 4680, Tel. 3096
- LIEBERG, Andreas, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;**
Georg-Gröning-Str. 242, 2800 Bremen, Tel. 346654
GW 2, A 4310, Tel. 3536
- MÄVERS, Hella, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;**
Instrumentalunterricht (Klavier) und Schulpraktisches Klavierspiel;
Birkenhof 32, 2820 Bremen 70, Tel. 662508
GW 2, A 4310, Tel. 3536
- MÄVERS, Klaus, Professor;**
Musik und Didaktik der Musik, Spielpädagogik;
Birkenhof 32, 2820 Bremen 70, Tel. 662508
GW 2, A 4690, Tel. 3097
- MÖLLER, Stephan, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;**
Klavier-Einzelunterricht;
Scharnskamp 17D, 2000 Hamburg 62, Tel. 040/559030
GW 2, A 4310, Tel. 3536
- OSTENDORF, Jens-Peter, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;**
Holländische Reihe 9, 2000 Hamburg 50, Tel. 040/3901841
GW 2, A 4310, Tel. 3536
- WOLTER, Gerd, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;**
Klavierunterricht;
Ordemannstr. 31, 2800 Bremen 61, Tel. 823782
GW 2, A 4310, Tel. 3536

Fachbereich 11

Arbeitslehre (-Technik/-Textil/-Hauswirtschaft)

BÖNKOST, Klaus Jürgen, Dr. rer. pol., Dipl.-Ökonom;
Dr.-Hünerhoff-Str. 9, 2804 Lilienthal, Tel. 292535
ZB A 0220, Tel. 3249

CAMRA, Jiri Josef, Dr.-Ing., Professor;
Betriebswirtschaft mit dem Schwerpunkt betriebswirtschaftliche Theorien;
Höger Weg 10, 2800 Bremen, Tel. 272407
GW 2, B 1490, Tel. 3107

FISCHER, Wolfgang Christian, Dipl. Volkswirt, Dr. rer. pol., Professor;
Ökonomie unter besonderer Berücksichtigung der Ökonomie des privaten
Haushalts;
Panzenlaake 18c, 2800 Bremen-Arsten, Tel. 823227
GW 2, B 2460, Tel. 2051

HARDERS, Nikolaus, Professor;
Werkerziehung und Didaktik der Werkerziehung mit dem Schwerpunkt
manuellen Tuns, Freizeitlehre-Therapie, Spezialgebiet: Bau von Musikin-
strumenten;
Landwehr, 2875 Ganderkesee 1, Tel. 04222/1872
GW 2, B 1610, Tel. 3019

HUISKEN, Freerk, Dr. phil., Professor;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt politische Ökonomie des
Ausbildungssektors;
Heinstr. 79, 2800 Bremen, Tel. 213622
GW 2, B 1600, Tel. 2015

MEINKEN, Ursula, Professorin;
Textilarbeit/-technologie mit dem Schwerpunkt Grundlagen und Didaktik
textiler Produktion und ihrer Verwendung;
Richard-Wagner-Str. 2B, 2800 Bremen, Tel. 345399
GW 2, A 1200, Tel. 2008

MILNERA, Stanislav, Dipl.-Ing., Dr. techn., C. text., Professor;
Textilarbeit mit den Schwerpunkten Faser- und Textiltechnologie und Ferti-
gungstechnik;
GW 2, A 1220, Tel. 2465

MÜLLER, Rainer, Dr. med., Professor;
Physiologische und psychologische Bedingungen der Arbeitsgestaltung
und -organisation;
Heidelberger Str. 11, 2800 Bremen
GW 2, A 1240A, Tel. 3059

SCHRÖDER, Almuth, Dr. phil., Dipl.-Päd., Professorin;
Textilarbeit/-technologie, Textilgestaltung mit dem Schwerpunkt Didaktik
der Textilarbeit unter besonderer Berücksichtigung der Primarstufe, Curri-
culumentwicklung;
Ramdohrstr. 25, 2800 Bremen 1
GW 2, B 2220, Tel. 3000

SPITZLEY, Helmut, Dr. phil., Dipl.-Ing., Professor;
Technik und Gesellschaft/Arbeitslehre;
Elsasser Str. 24, 2800 Bremen 1, Tel. 346771
GW 2, B 1600, Tel. 3085/3001
Sprechzeiten: Di. 13.00 – 14.00 Uhr und nach Vereinbarung

VRING, von der, Thomas, Dr. phil., Professor;
Sozialwissenschaften mit dem Schwerpunkt Politische Ökonomie;
Meißener Straße 7, 2800 Bremen, Tel. 351557
(z. Zt. beurlaubt)

Behinderten-Pädagogik

DÖHNER, Otto, Dr. phil., Dr. med., Professor;
Behindertenpädagogik, medizinische und psychosoziale Grundlagen;
Kantstr. 4, 3000 Hannover 61, Tel. 0511/558880
Uenzen 9A, 2814 Bruchhausen-Vilsen, Tel. 04252/694
Sportturm C 6230, Tel. 2569

FEUSER, Georg, Dr. phil., Professor;
Behindertenpädagogik, Didaktik und Integration bei Geistigbehinderten,
Erziehung und Bildung autistischer Kinder;
Wilhelm-Wolters-Str. 48B, 2800 Bremen 44, Tel. 451175
Sportturm C 5230, Tel. 2558/2588

HOMBURG, Gerhard, Dr. phil., Professor;
Behindertenpädagogik mit dem Schwerpunkt Didaktik, Therapie und Inte-
gration bei Sprachbehinderten;
St. Magnus-Str. 4, 2863 Platjenwerbe, Tel. 631859
Sportturm C 4140, Tel. 3591

JANTZEN, Wolfgang, Dr. phil., Dipl.-Psych., Professor;
Behindertenpädagogik mit den Schwerpunkten Sozialgeschichte der
Behinderung, Ideengeschichte der Behindertenpädagogik, Theorie der
Behindertenpädagogik;
Hildesheimer Str. 47, 2800 Bremen, Tel. 447166
Sportturm C 4120, Tel. 2034/2588

- KRETSCHMANN, Rudolf, Dr. päd., Professor;
Behindertenpädagogik, Diagnostik und Integration bei Lernbehinderten;
Kastanienweg 55, 2804 Lillienthal, Tel. 29/31344
Sportturm C 6230, Tel. 2583
- PIXA-KETTNER, Ursula, Dr. phil., Professorin;
Behindertenpädagogik mit dem Schwerpunkt Diagnostik und Integration bei
Sprachbehinderten;
Isestr. 3, 2000 Hamburg 13, Tel. 040/4200149
Sportturm C 5120, Tel. 2774
Sprechzeiten: Mi. 10.00 – 12.00 Uhr
- REINCKE, Wilhelm, Dr. phil., Dipl. Psych., Professor;
Behindertenpädagogik mit dem Schwerpunkt Diagnostik und Integration bei
Geistigbehinderten;
Postfach 1224, 2862 Worpswede 1, Tel. 04792/7626
Sportturm C 4130, Tel. 2554
- ROHR, Barbara, Dr. päd., Professorin;
Behindertenpädagogik mit dem Schwerpunkt Didaktik und Integration bei
Lernbehinderten;
Zur Munte 3, 2800 Bremen 33, Tel. 219156
Sportturm C 5120, Tel. 2035
Sprechzeiten: Mo. 16.00 – 18.00 Uhr

Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung

- BOEHM, Ullrich, Dr. rer. pol., Professor;
Entwicklung und Struktur des Bildungswesens unter besonderer Berücksichtigung des beruflichen Ausbildungswesens;
Fehrfeld 15, 2800 Bremen, Tel. 74174
GW 2, B 2550, Tel. 2172
- DRECHSEL, Reiner, Dipl. Hdl., Dr. rer. pol., Professor;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis der beruflichen Bildung, Berufsbildungspolitik und Berufsbildungsrecht;
Herder Str. 11, 2800 Bremen, Tel. 78707
GW 2, B 2680, Tel. 2173
- ERBE, Heinz-Hermann, Dr.-Ing., Professor;
Metalltechnik mit dem Schwerpunkt fachwissenschaftliche Ausbildung in der beruflichen Fachrichtung Metalltechnik für Lehrer der Sekundarstufe II;
Georg-Gröning-Str. 95, 2800 Bremen 1, Tel. 346557
GW 2, B 2350, Tel. 3589

- GRONWALD, Detlef, Dr.-Ing., Professor;
 Lehrorientierte Fachwissenschaft Elektrotechnik, Fachdidaktik Elektrotechnik;
 2743 Sandbostel Nr. 62, Tel. 04764/1077
 GW 2, B 2700, Tel. 2759
- HOPPE, Manfred, Dr. phil., Professor;
 Metalltechnik mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des berufsbildenden Unterrichts im Berufsfeld Metalltechnik;
 Schirwindter Str. 22, 2800 Bremen 41, Tel. 447212
 GW 2, B 2350, Tel. 2083
- HYAMS-PETER, Helge-Ulrike, Dr. phil., Professorin;
 Sozialpädagogik unter besonderer Berücksichtigung von Sozialpsychologie und -therapie;
 Barfußertor 5, 3550 Marburg/Lahn, Tel. 06421/24424
 GW 2, B 2660, Tel. 2171
- KRÜGER-MÜLLER, Helga, Dr. phil., Professorin;
 Familiensoziologie, familiale und berufliche Sozialisation;
 Riensberger Str. 28b, 2800 Bremen, Tel. 217975
 GW 2, B 2690, Tel. 2175/3001
- LITTEK, Wolfgang, Dr. oec. publ., Professor;
 Theorie und Praxis des berufsbildenden Unterrichts mit dem Schwerpunkt Wirtschaft unter besonderer Berücksichtigung der Soziologie der Arbeit und der Wirtschaft;
 Gravelottestr. 67, 2800 Bremen 1, Tel. 490780
 GW 2, B 3690, Tel. 2160
- ORTMANN, Hedwig, Dr. phil., M. A., Professorin;
 Erziehungswissenschaften und berufliche Grundbildung;
 Besselstr. 48, 2800 Bremen 1, Tel. 72616
 GW 2, B 2670, Tel. 2176
- RABE-KLEBERG, Ursula, Dr. phil., Vertretungsprofessorin;
 Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Sozialpsychologie und Sozialtherapie;
 Bochumer Str. 25, 1000 Berlin 21, Tel. 030/3935849
 GW 2, B 3960, Tel. 2171
- RAUNER, Felix, Dr. päd., Professor;
 Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des berufsbildenden Unterrichts für gewerblich/technische Berufe;
 Döhrnweg 36, 2851 Hagen, Tel. 04746/6622
 GW 2, B 2710, Tel. 2758
- VOIGT, Bodo, Dr. phil., Professor;
 Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung, Bildungsforschung, Bildungspolitik;
 Elsasserstr. 22, 2800 Bremen, Tel. 346183
 GW 2, B 2430, Tel. 2048

Sportwissenschaft

- ARTUS, Hans-Gerd, Dr. phil., Professor;
Theorie und Praxis des Sportunterrichts;
Loignystr. 34, 2800 Bremen, Tel. 235822
Sportturm C 6260, Tel. 3152
- BERNDT, Jörg, Dr. med., Professor;
Physiologie des Menschen mit den Schwerpunkten Entwicklungsphysiologie, Arbeitsphysiologie und Sportphysiologie;
Arensburgstr. 8, 2800 Bremen
Zentralbereich C 0240, Tel. 3500
- BLANK, Ellen, Dipl.-Sportlehrerin, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Sportpädagogik; Theorie und Praxis des Sportunterrichts;
Vorstr. 39, 2800 Bremen 33, Tel. 231465
Sportturm C 6110, Tel. 3153
Sprechzeiten: Mo. 14.00 – 15.00 Uhr
- BRAUN, Harald, Dr. sport. wiss., Professor;
Sportwissenschaft mit dem Schwerpunkt Sportgeschichte;
Am See 14, 6520 Worms 27, Tel. 06241/33801
Sportturm C 6130, Tel. 3529
- CERMAK-SASSEN RATH, Ilse, Dr. phil., Dipl.-Sportlehrer, Professorin;
Sportwissenschaft und Didaktik des Sportunterrichts mit dem Schwerpunkt Anthropologie;
Stader Str. 49E, 2800 Bremen 1, Tel. 441065
Sportturm C 6150, Tel. 2962
- HAGEDORN, Günter, Dr. phil., Dipl.-Sportlehrer, Professor;
Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation unter besonderer Berücksichtigung des Spiels, Sportwissenschaft/Spieltheorie;
Am Lehester Deich 30a, 2800 Bremen 33, Tel. 271452
Sportturm C 6220, Tel. 3155/2584
- JONAS, Bertold, Dipl.-Psychologe, Professor;
Sportwissenschaft, Theorie und Praxis des Sportunterrichts mit Schwerpunkt Primarstufe, Psychologische Fragen des Sports;
Potsdamer Str. 8, 2800 Bremen, Tel. 233909
Sportturm C 6140, Tel. 3151
- MÜLLER, Lutz, Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Sportwissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des Sportunterrichts (Sportpädagogik, Spiele, Natursportarten);
Adlerstr. 29, 2876 Berne 2/Ganspe, Tel. 04406/1758
Sportturm C 6170, Tel. 2570

MÜTZELBURG, Dieter, Dipl.-Soz., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Theorie und Praxis der Sportarten; sozialwissenschaftliche Grundlagen von
Sport und Sportunterricht;
Stedinger Str. 40, 2800 Bremen, Tel. 701263
Sportturm C 6170, Tel. 2055 (z. Zt. beurlaubt)

POLZIN, Manfred, Dr. phil., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Spiel- und Sportpädagogik; Theorie und Praxis des Sportunterrichts;
Fesenfeld 13, 2800 Bremen 1, Tel. 74123
Sportturm C 6170, Tel. 3593
Sprechzeiten: Mo. 12.00 – 13.00 Uhr

SCHEELE, Klaus, Dr. med., Professor;
Sportwissenschaft mit dem Schwerpunkt Sportmedizin;
Scharnhorststr. 180, 2800 Bremen
Sportturm C 1310, Tel. 2568

SCHULKE, Hans-Jürgen, Dr. phil., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Hochschulsport, Sportliche Erwachsenen- und Weiterbildung;
Hexenberger Str. 139, 2804 Seebergen, Tel. 29/3688
Sportturm C 6120, Tel. 3159
Sprechzeiten: Do. 14.00 – 16.00 Uhr

UNGERER, Dietrich, Dipl.-Sportlehrer, Professor;
Bewegungslehre;
Norderländer Str. 23, 2800 Bremen 66
Sportturm C 3240, Tel. 3160

Fachbereich 12 · Diplom-Pädagogik (Studienrichtung Schule)

BECK, Johannes, Dr. phil., Professor;
Allgemeine Pädagogik mit sozialwissenschaftlichem Schwerpunkt;
Wernerstr. 45, 2800 Bremen, Tel. 72292
GW 2, A 2330, Tel. 3132 – **Forschungssemester** –

BUSCH, Dirk W., Dr. rer. pol., Professor;
Soziologie der Bildungsinstitutionen und Prozesse beruflicher Sozialisation
und Qualifikation;
Ulmenstr. 14, 2803 Weyhe bei Bremen, Tel. 04203/2121
GW 2, A 2250, Tel. 3127

DIETZE, Lutz, Dr. jur., Dr. phil., Professor;
Öffentliches Recht mit dem Schwerpunkt Bildungsrecht, insbesondere
Schul- und Hochschulrecht, Recht der beruflichen Bildung, Recht der
Erwachsenenbildung, Rehabilitationsrecht, Recht der Bildungsplanung,
ausländisches Bildungsrecht;
Brauereiweg 14, 2804 Lilienthal, Tel. 29/4602
GW 2, A 3430, Tel. 3065/2039

- HAFERKORN, Hans J., Dr. phil., Professor;
Allgemeine Erziehungswissenschaften unter besonderer Berücksichtigung
der Geschichte der Pädagogik;
Simon-Hermann-Post-Weg 25, 2800 Bremen 33, Tel. 259534
GW 2, B 3100, Tel. 3083
- HEINZ, Walter R., Dr. phil., Dipl. Psychologe, Professor;
Soziologie und Sozialpsychologie mit dem Schwerpunkt Sozialisationsfor-
schung;
Humboldstr. 91, 2800 Bremen, Tel. 702846
B 0800 Zentralbereich und Pavillon unter Mensa, Tel. 2886
- ROTH, Leo, Dr. phil., Professor;
Erziehungswissenschaft, Theorie der Schule und des Unterrichts, Empiri-
sche Methoden und quantitative Verfahren der Schul- und Unterrichtsfors-
chung. Psychologie und Soziologie der Schule und Erziehung;
Vor Weyerdeelen 16, 2862 Worpswede, Tel. 04792/588
GW 2, B 3730, Tel. 2174
- SCHIFF, Bernhard, Dr. phil., Professor;
Vergleichende Erziehungswissenschaft;
Hollige 46, 3030 Walsrode, Tel. 05161/5863
GW 2, B 3500, Tel. 3178
- SCHÖNWÄLDER, Hans-Georg, Dipl. Hdl., Dr. phil., Professor;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung und Bil-
dungsökonomie;
Ingelheimer Str. 39, 2800 Bremen, Tel. 502411
GW 2, A 2190, Tel. 3078
- STRAKA, Gerald A., Dr. phil., Dipl. Hdl., Professor;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Evaluationsforschung in
Schule/Unterricht und Erwachsenenbildung unter besonderer Berücksichti-
gung von empirischen Methoden und statistischen Verfahren;
Brinkmannstr. 12, 2807 Achim, Tel. 04202/82923
GW 2, A 3100, Tel. 2097 – **Forschungssemester** –
- WOKITTEL, Horst, Dr. phil., Dipl.-Päd., Privatdozent;
Erziehungswissenschaft mit den Schwerpunkten Theorie des Unterrichts
und Entwicklung didaktischer Systeme unter besonderer Berücksichtigung
mediengestützten Lernens;
Am Rüten 198, 2800 Bremen, Tel. 252683
c/o GW 2, A 3250, Tel. 3123
- ZIECHMANN, Jürgen, Dr. phil., Professor;
Lernpsychologie; Curriculumplanung und -entwicklung für die Primarstufe;
Peter-Henlein-Str. 72, 2800 Bremen 33, Tel. 271273
GW 2, A 2610, Tel. 3138 – **Forschungssemester** –

Sozialpädagogik

- AMENDT, Gerhard, Dr. phil., Professor;
Theorie der Subkultur und klassenspezifischen Verkehrsformen;
2800 Bremen, Tel. 325633
GW 2, A 3140, Tel. 2131 – **Forschungssemester** –
- BAUER, Rudolph, Dr. phil., Professor;
Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Theorie der Sozialadministration
und Devianztheorie;
Julius-Leber-Str. 171, 2800 Bremen 41
GW 2, A 3180, Tel. 3164
- BLANDOW, Jürgen, Dr. phil., Professor;
Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Dissozialität und sozialpädagogi-
scher Intervention (besonders therapeutische Verfahren);
Quekhorner Landstr. 27, 2802 Ottersberg, Tel. 04293/642
GW 2, A 3110, Tel. 2148
- BROCKMANN, Anna-Dorothea, Dr. phil., Professorin;
Stadt- und Regionalplanung (unter besonderer Berücksichtigung der
Methoden der Stadt- und Regionalplanung);
Fesenfeld 107, 2800 Bremen, Tel. 701537
GW 2, A 3020, Tel. 2384 – **Forschungssemester** –
- BUCK, Gerhard, Dr. rer. pol., wissenschaftlicher Mitarbeiter;
Brunnenstr. 51-52, 2800 Bremen 1, Tel. 704317
MZH 1070, Tel. 3420
- DIEßENBACHER, Hartmut, Dr. phil., Professor;
Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Professionalisierung in der sozialen
Arbeit;
Bgm.-Schoene-Str. 22, 2800 Bremen 1, Tel. 216429
GW 2, A 3040, Tel. 2231
- HEINSOHN, Gunnar, Dr. phil., Dr. rer. pol., Diplomsoziologe, Professor;
Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Curriculumentwicklung und Didaktik
im Kleinkind- und Vorschulsektor;
Beim Steinernen Kreuz 7, 2800 Bremen, Tel. 702184
GW 2, A 3050, Tel. 3154
- KEIL (von Campe-Keil), Annelie, Dr. phil., Professorin;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt allgemeine Pädagogik
unter besonderer Berücksichtigung außerschulischer Sozialisation, Sozial-
pädagogik;
Landstr. 16, 2856 Sandstedt-Rechtebe, Tel. 04296/463
GW 2, A 3170, Tel. 3163
Sprechzeiten: Do. 15.00 – 16.00 Uhr

LEIBFRIED, Stephan, Assessor, Dr. rer. pol., Professor;
Sozialplanung unter Berücksichtigung der Staatstheorie und des öffentlichen Rechts;
Rockwinkeler Heerstr. 134, 2800 Bremen, Tel. 256973
GW 2, A 2200, Tel. 2050 – **Forschungssemester** –
Sprechzeiten: Do. 13.00 – 15.00 Uhr

MARZAHN, Christian, Dr. phil., Professor;
Sozialpädagogik – Geschichte, Theorie und Praxis der Jugendhilfe;
Landweg 25, 2800 Bremen, Tel. 700270
GW 2, A 3190, Tel. 3165

MERKEL, Johannes, Dr., Professor;
Vorschulerziehung mit dem Schwerpunkt Kindermedien;
Römer Str. 26, 2800 Bremen
GW 2, A 3090, Tel. 3157

NEUENDORF-BUB, Brigitte, Dr. rer. pol., Dipl.-Soz., Hochschulassistentin;
Familiale Sozialisation/Theorie der Familie;
Osterdeich 29, 2800 Bremen, Tel. 700343
GW 2, A 3030, Tel. 2150

SOHN-RETHEL, Alfred, Dr. phil., Angest. i.d. Stellung e. Professors;
Erkenntnis- und Gesellschaftstheorie;
Georg-Gröning-Str. 128, 2800 Bremen 1, Tel. 345524

Weiterbildung

ALHEIT, Peter, Dr. Dr., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt Weiterbildung in nichtinstitutionellen Bereichen der Erwachsenenbildung und sozial-/erwachsenen-pädagogische Zielgruppenarbeit;
Ostertorsteinweg 72, 2800 Bremen, Tel. 76221
GW 2, A 2010, Tel. 2927

GERL, Herbert, Dr. phil., Professor;
Lehren und Lernen in der Weiterbildung;
Lange Weihe 123, 3014 Laatzen 1, Tel. 0511/874306
GW 2, A 2020, Tel. 2898

GÖRS, Dieter, Dr. rer. pol., Dipl. Volkswirt, Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt Strukturen und Organisationsabläufe in Weiterbildungseinrichtungen unter besonderer Berücksichtigung ihrer Ökonomie, Verwaltung und Planung der didaktischen Organisation;
Gleiwitzer Str. 9, 4030 Ratingen, Tel. 02102/46834
GW 2, A 2160, Tel. 2579

Sie hat's gut. Sie hat einen BHW-Bausparvertrag.



Gabi S.,
Postsekretärin*

Lebensfrohe Blondine
25 Jahre, schlank, 175 cm, sportlich,
sucht Partner fürs Leben. BHW-
Bausparvertrag vorhanden. Ernst-
gemeinte Zuschriften an Chiffre...

* Gabis Schwester Beate hat von Oma einen AHW-Bausparvertrag bekommen, denn sie ist nicht im öffentlichen Dienst tätig.

Zu ihrer Konfirmation hatte Gabi von ihrer Oma einen Geschenk-Bausparvertrag bekommen. Das war die Grundlage für weitere eigene Verträge. Heute ist Gabi 25 Jahre alt. Und ihre erste Wohnung wird ihre eigene sein.

*Vielen Dank,
Oma!*

BHW

BAUSPARKASSE

Auf uns baut
der öffentliche Dienst.

AHW

BAUSPARKASSE

Für alle, die nicht im
öffentlichen Dienst arbeiten.

Beratungsstelle: 2800 Bremen, Bahnhofstr. 35, Fernruf (04 21) 1 45 11

- HINDRICHS, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt Arbeiterbildung;
Kapitän-König-Weg 5, 2800 Bremen 33, Tel. 252588
GW 2, A 2011, Tel. 2929
- HOLZAPFEL, Günther, Dr. rer. pol., Dipl. Soz., Professor;
Programm- und Unterrichtsplanung in der Weiterbildung;
An Rauchs Gut 18B, 2820 Bremen 70, Tel. 652814
GW 2, B 3170, Tel. 2021
- KUHLENKAMP, Detlef, Dr. phil., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung und Bildungspolitik
der Weiterbildung;
Ohmstr. 17, 2800 Bremen 33, Tel. 270263
GW 2, A 2020, Tel. 2753
- MADER, Wilhelm, Dr. phil., Professor;
Unterrichtspsychologie und Didaktik der Weiterbildung;
Gaußstr. 33, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/1371 oder 29/1371
GW 2, A 2110, Tel. 2042
- SCHLUTZ, Erhard, Dr. phil., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt allgemeine (soziokulturelle) Weiterbil-
dung;
Hartungstr. 16, 2800 Bremen, Tel. 75177
GW 2, A 2050, Tel. 3023
- THOMSEN, Wilke, Dr. phil., Dipl. Soz., Professor;
Weiterbildung mit Schwerpunkt Arbeitsmarktpolitik: Arbeits- und Berufs-
strukturen;
Torgauer Str. 4, 2800 Bremen, Tel. 370204
GW 2, A 2011, Tel. 2928
- VOIGT, Wilfried, Dr. phil., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt berufliche Weiterbildung;
Leher Heerstr. 165C, 2800 Bremen 33, Tel. 253820
GW 2, A 2050, Tel. 2727
- WOLLENBERG, Jörg, Dr. phil., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt politische Weiterbildung;
Fesenfeld 136, 2800 Bremen, Tel. 76906
GW 2, A 2020, Tel. 3128

Kernbereich Primarstufe

- BRÜGELMANN, Hans, Dr. rer. soc., Professor;
Anfangsunterricht mit Schwerpunkt Erstlese-/Erstschreiblehrverfahren;
Beim Rumpsmoore 35, 2803 Weyhe-Leeste, Tel. 892767
GW 2, A 2350, Tel. 3607
- FORYTTA, Claus, Dr. phil., Dipl.-Päd., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Deutschunterricht in der Primarstufe;
August-Bebel-Allee 98, 2800 Bremen 41, Tel. 466112
GW 2, A 2360, Tel. 3134
- MATTHIES, Klaus, Professor;
Kunstpädagogik – Visuelle Kommunikation einschl. der audiovisuellen
Medien;
Horner Str. 92, 2800 Bremen, Tel. 700854
GW 2, B 2791, Tel. 3149 – **Forschungssemester** –
- MILHOFFER, Petra, Dr. rer. pol., Professorin;
Erziehungswissenschaften mit dem besonderen Schwerpunkt Sozialisa-
tion/Politische Bildung im Elementar- und Primarbereich;
Feldstr. 24, 2800 Bremen, Tel. 700912
GW 2, A 3090, Tel. 3157
- RICHARD, Jörg, Dr. phil., Professor;
Spielpädagogik unter Berücksichtigung des Rollenspiels mit dem Schwer-
punkt Elementar- und Primarbereich;
Großbeerenstr. 35, 2800 Bremen, Tel. 230593
GW 2, B 2580, Tel. 2566
- SCHMIDT, Jörg, Dr. phil., Professor;
Curriculumentwicklung im sozialökonomischen Lernbereich;
Gartenweg 3, 2802 Ottersberg, Tel. 04205/8226
GW 2, B 1470, Tel. 3109
- SCHMITT, Rudolf, Dr. rer. soc., Dr. phil., Professor;
Lehrerbildung für den Kernbereich Primarstufe mit dem Schwerpunkt Ent-
wicklungspsychologie;
Mommensenstr. 16, 2800 Bremen 1, Tel. 442626
Sportturm C 6210, Tel. 2963
- SCHWEDES, Hannelore, Dr. rer. nat., Professorin;
Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften unter besonderer Berück-
sichtigung des naturwissenschaftlichen Unterrichts und des Unterrichts in
der Primarstufe;
Richard-Wagner-Str. 18, 2800 Bremen, Tel. 345782
NW 1, N 323, Tel. 3560/2965

STELLJES, Helmut, Dr. phil., Dipl.-Päd., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Mathematikunterricht in der Primarstufe;
Auf der Dohnhorst 10, 2862 Worpswede, Tel. 04792/878

ZIECHMANN, Jürgen, Dr. phil., Professor;
Lernpsychologie; Curriculumplanung und -entwicklung für die Primarstufe;
Peter-Henlein-Str. 72, 2800 Bremen 33, Tel. 271273
GW 2, A 2610, Tel. 3138 – **Forschungssemester** –

Erziehungswissenschaften (Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften in der Lehrerbildung)

AUFSCHNAITER, von, Stefan, Dr. rer. nat., Professor;
Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften unter besonderer Berücksichtigung des naturwissenschaftlichen Unterrichts;
Heinrich-Heine-Str. 12, 2800 Bremen, Tel. 237183
NW 1, N 329, Tel. 2426/2965

BECK, Johannes, Dr. phil., Professor;
Allgemeine Pädagogik mit sozialwissenschaftlichem Schwerpunkt;
Wernerstr. 45, 2800 Bremen, Tel. 72292
GW 2, A 2330, Tel. 3132 – **Forschungssemester** –

BRÜGELMANN, Hans, Dr. rer. soc., Professor;
Anfangsunterricht mit Schwerpunkt Erstlese-/Erstschreiblehrverfahren;
Beim Rumpsmoore. 35, 2803 Weyhe-Leeste, Tel. 892767
GW 2, A 2350, Tel. 3607

BUSCH, Dirk, W., Dr. rer. pol., Professor;
Soziologie der Bildungsinstitutionen und Prozesse beruflicher Sozialisation und Qualifikation;
Ulmenstr. 14, 2803 Weyhe bei Bremen, Tel. 04203/21211
GW 2, A 2250, Tel. 3127

DIETZE, Lutz, Dr. jur., Dr. phil., Professor;
Öffentliches Recht mit dem Schwerpunkt Bildungsrecht (insbesondere Schul- und Hochschulrecht, Recht der beruflichen Bildung, Recht der Erwachsenenbildung, Rehabilitationsrecht, Recht der Bildungsplanung, ausländisches Bildungsrecht);
Brauereiweg 14, 2804 Lilienthal, Tel. 29/4602
GW 2, A 3430, Tel. 3065/2039

DRECHSEL, Wiltrud, Dr. phil., Professorin;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Sozialgeschichte der Erziehung;
Besselstr. 76, 2800 Bremen, Tel. 71414
GW 2, B 3070, Tel. 3082

- ESTERS, Ernst-August, Dr. rer. pol., Professor;
Soziologie, Sozialpsychologie und Psychoanalyse;
Beethovenstr. 41, 2800 Bremen, Tel. 342244
GW 2, A 2390, Tel. 3034
- FORYTTA, Claus, Dr. phil., Dipl.-Päd., Lehrkraft f. bes. Aufgaben;
Deutschunterricht in der Primarstufe;
August-Bebel-Allee 98, 2800 Bremen 41, Tel. 466112
GW 2, A 2360, Tel. 3134
- GABELE, Paul, Dr. phil., Professor;
Pädagogik;
Am Reiterfeld 2, 2878 Wildeshausen/Vossberg, Tel. 04431/3498
GW 2, A 3160, Tel. 3162
- HAEFNER, Klaus, Dr. rer. nat., Professor;
Angewandte Informatik, gesellschaftliche Wirkungen der Informationstechnik und Bildungstechnologie;
Im Alten Hofe 6, 2863 Ritterhude, Tel. 0421/637209
MZH 8080, Tel. 2489/2420
- HAFERKORN, Hans J., Dr. phil., Professor;
Allgemeine Erziehungswissenschaften unter besonderer Berücksichtigung der Geschichte der Pädagogik;
Simon-Hermann-Post-Weg 25, 2800 Bremen 33, Tel. 259534
GW 2, B 3100, Tel. 3083
- HERMANN, Ulrich, Dr. phil., Akad. Rat;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt empirischer Erziehungswissenschaft und pädagogische Psychologie, Unterrichtsforschung;
Grasdorfer Damm 87, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/4536
GW 2, B 3190, Tel. 2147
- HÜBNER, Werner, Professor;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie des Lehrens und Lernens;
Illmenauer Str. 27, 2800 Bremen, Tel. 446919
NW 2, B 3140, Tel. 2120
- HUISKEN, Freerk, Dr. phil., Professor;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt politische Ökonomie des Ausbildungssektors;
Heinstr. 79, 2800 Bremen, Tel. 213622
GW 2, B 1600, Tel. 2015
- MATTHIES, Klaus, Professor;
Kunstpädagogik – Visuelle Kommunikation einschl. der audiovisuellen Medien;
Horner Str. 92, 2800 Bremen, Tel. 700854
GW 2, B 2791, Tel. 3149 – **Forschungssemester** –

- MILHOFFER, Petra, Dr. rer. pol., Professorin;
 Erziehungswissenschaften mit dem besonderen Schwerpunkt Sozialisation/Politische Bildung im Elementar- und Primarbereich;
 Feldstr. 24, 2800 Bremen, Tel. 700912
 GW 2, A 3090, Tel. 3157
- NIEDDERER, Hans, Dr. rer. nat., Professor;
 Theorie und Praxis des naturwissenschaftlichen Unterrichts;
 Schumannstr. 71b, 2822 Schwanewede, Tel. 04209/1008
 NW 1, N 324a, Tel. 2484/2965
- PETRAT, Gerhard, Dr. phil., Professor;
 Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Unterricht/Schule einschli-
 deren Sozialgeschichte und deren medienwissenschaftlichen Anteilen;
 Parkallee 153, 2800 Bremen, Tel. 346927
 GW 2, A 2620, Tel. 2192
- PREUß, Otmar, Dr. sc. pol., Dipl. Soziologe, Professor;
 Soziologie der Erziehung unter besonderer Berücksichtigung sozialwissen-
 schaftlicher Methoden;
 Neumooringer Str. 3B, 2804 Lilienthal, Tel. 04792/7467
 GW 2, A 2280, Tel. 3129
- RICHARD, Jörg, Dr. phil., Professor;
 Spielpädagogik unter Berücksichtigung des Rollenspiels mit dem Schwer-
 punkt Elementar- und Primarbereich;
 Großbeerenstr. 35, 2800 Bremen, Tel. 230593
 GW 2, B 2580, Tel. 2566
- SCHMIDT, Jörg, Dr. phil., Professor;
 Curriculumentwicklung im sozialökonomischen Lernbereich;
 Gartenweg 3, 2802 Ottersberg, Tel. 04205/8226
 GW 2, B 1470, Tel. 3109
- SCHMITT, Rudolf, Dr. rer. soc., Dr. phil., Professor;
 Lehrerbildung für den Kernbereich Primarstufe mit dem Schwerpunkt Ent-
 wicklungspsychologie;
 Mommsenstr. 16, 2800 Bremen 1, Tel. 442626
 Sportturm C 6210, Tel. 2963
- SCHWEDES, Hannelore, Dr. rer. nat., Professorin;
 Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften unter besonderer Berück-
 sichtigung des naturwissenschaftlichen Unterrichts und des Unterrichts in
 der Primarstufe;
 Richard-Wagner-Str. 18, 2800 Bremen, Tel. 345782
 NW 1, N 323, Tel. 3560/2965
- UBBELOHDE, Reiner, Professor;
 Erziehungswissenschaft;
 Im Brande 4, 2862 Worpswede, Tel. 04792/7241
 GW 2, A 2030, Tel. 3122

VETTER, Günter, Dr. phil., Professor;

Theorie des Lernens;

Fischerteich 2, 2804 Lilienthal, Tel. 29/2640

ZB 0790, Tel. 3161

VINNAI, Gerhard, Dr. phil., Professor;

Analytische Sozialpsychologie;

Blankenburgerstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 440908

GW 2, B 3050, Tel. 3080

ZIECHMANN, Jürgen, Dr. phil., Professor;

Lernpsychologie; Curriculumplanung und -entwicklung für die Primarstufe;

Peter-Henlein-Str. 72, 2800 Bremen 33, Tel. 271273

GW 2, A 2610, Tel. 3138 – **Forschungssemester** –

Berufspraxiszentrum für die mathematisch-naturwissenschaftlichen Studiengänge (BPZ)

BOEHME, Harald, Dr. rer. nat., wissenschaftl. Mitarbeiter;

Mathematik mit dem Schwerpunkt Berufspraxisanalyse;

Auf dem Peterswerder 17, 2800 Bremen, Tel. 493165

MZH 6400, Tel. 2410

DOMBROWSKI, Heinz-Dieter, Dr. rer. nat., Professor;

Mathematik;

Bauernreihe 4, 2862 Worpswede, Tel. 04792/2127

MZH 6240, Tel. 2412 – **Forschungssemester** –

HELLIGE, Hans-Dieter, Dr. phil., wissenschaftl. Mitarbeiter;

Strukturdaten ökonomisch-politischer und materiell-sozialer Bedingungen
technisch-wissenschaftlicher Arbeit;

Hermann-Allmers-Str. 8, 2800 Bremen 1, Tel. 341748

NW 1, S 428, Tel. 2221

LANGE, Hellmuth, Dr. phil., Professor;

Soziologie, Arbeits- und wissenschaftssoziologische Aspekte der Produktivkraftentwicklung;

Franziusstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 345862

NW 1, S 417a, Tel. 2415/2422

MÜLLER, Wilfried, Dipl. Chem., Dr. phil., Professor;

Analyse der Berufspraxis von Naturwissenschaftlern und Ingenieuren unter
Berücksichtigung der Formen und Inhalte der technisch-naturwissenschaftlichen
Hochschulausbildung – Schwerpunkt Elektrotechnik;

Riensberger Str. 28B, 2800 Bremen, Tel. 217975

NW 1, S 428, Tel. 2221

ROOS, Paul, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik;
Heideweg 4, 2878 Wildeshausen
MZH 6260, Tel. 2270

ROTH, Gerhard, Dr. rer. nat., Dr. phil., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Verhaltensphysiologie;
Parkstr. 70, 2800 Bremen 1, Tel. 341122
NW 2, B 4150, Tel. 3692/3695

SIMHAN, Krishna, Dr.-Ing., Professor;
Physik unter besonderer Berücksichtigung der Verwertung naturwissen-
schaftlicher Erkenntnis im gesellschaftlichen Bereich;
Heinrich-Goebel-Str. 6, 2800 Bremen 33, Tel. 256636
NW 1, S 417, Tel. 3339

WITTKOWSKY, Alexander, Dr.-Ing., Professor;
Technikgestaltung und Technologie-Entwicklung
Helmer 50, 2800 Bremen 33, Tel. 236369
IW 1, 1060, Tel. 2844/3524
Sprechzeiten: Mi. 11.00 – 12.00 Uhr, sonst nach Vereinbarung

Rechenzentrum

LAMPRECHT, Günther, Dr., Professor;
Rechenzentrum;
MZH 4290, Tel. 2202

Zentrale wissenschaftliche Einrichtung „Arbeit und Betrieb“

BRAUN, Siegfried, Dr. phil., Professor;
Soziologie mit dem Schwerpunkt Industrie- und Betriebssoziologie;
Scharnhorststr. 119, 2800 Bremen, Tel. 235608
KUA 0300, Tel. 3275

ELSNER, Gine, Dr. med., Professorin;
Medizin mit dem Schwerpunkt Sozialmedizin;
Lürmannstr. 16, 2800 Bremen, Tel. 345143
KUA 0160, Tel. 3242

OSTERLAND, Martin, Dr. phil., Professor;
Soziologie mit dem Schwerpunkt Arbeits- und Industriesoziologie;
Fritz-Haber-Str. 55, 2800 Bremen, Tel. 274824
KUA 0190, Tel. 3288
Sprechzeiten: Mi. 9.00 – 11.00 Uhr

SCHUMANN, Michael, Dr. Soz. Wiss., Dipl.-Soz., Professor;
Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt Empirische Sozialforschung;
Bürgermeister-Peter-Str. 20, 3410 Northeim, Tel. 05551/4774
KUA 0150, Tel. 3290 (z. Zt. beurlaubt)

WAHSNER, Roderich, Dr. jur., Professor;
Arbeits- und Sozialrecht einschl. der sozialen Grundrechte;
Biebricherstr. 4, 2800 Bremen, Tel. 503157
KUA 0220, Tel. 3407

Vertrauensdozenten der Studienstiftungen

Folgende Hochschullehrer der Universität Bremen sind als Vertrauensdozenten tätig:

Konrad-Adenauer-Stiftung

Dr. Wolfgang Dreybrodt

FB 1 (Physik)

NW 1, S 434, Tel. 218-3556

Hans-Böckler-Stiftung

Dr. Hans-Georg Conert

FB 9 (Politik/Gemeinschaftskunde)

GW 2, A 3830, Tel. 218-2895

Dr. Wolfgang Däubler

FB 6 (Juristenausbildung)

GW 2, A 3530, Tel. 218-2132

Dr. Dieter Görs

FB 12 (Weiterbildung)

GW 2, A 2160, Tel. 218-2579

Dr. Reinhard Hoffmann

FB 6 (Juristenausbildung)

z. Zt. beurlaubt

Dr. Rainer Zoll

FB 9 (Politik/Gemeinschaftskunde)

GW 2, B 2290, Tel. 218-2385

Friedrich-Ebert-Stiftung

Dr. Robert Francke

FB 6 (Juristenausbildung)

GW 2, A 3620, Tel. 218-3061/2139

Dr. Reinhard Hoffmann

FB 6 (Juristenausbildung)

z. Zt. beurlaubt

Dr. Hedwig Ortmann

FB 11 (Lehramt Sek. Stufe II m.b.F.)

GW 2, B 2670, Tel. 218-2176

Dr. Gerd-Volker Rösenthaller

FB 2 (Chemie)

NW 2, A 1110, Tel. 218-2493

Dr. Dieter Senghaas

FB 8 (Soziologie)

GW 2, A 3501, Tel. 218-2281

Friedrich-Naumann-Stiftung

Dr. Peter Seibt

FB 9 (Politik/Gemeinschaftskunde)

GW 2, B 2480, Tel. 218-2060

Studienstiftung des Deutschen Volkes

Dr. Peter Richter

FB 1 (Physik)

NW 1, N 319, Tel. 218-3680

Psychologisch-therapeutische Beratungsstelle (PTB)

Die PTB ist ähnlich wie Mensen, Cafeterien und Wohnheime eine Einrichtung des Sozialwerkes, die von allen Studenten aller Bremer Hochschulen kostenlos in Anspruch genommen werden kann.

In der Beratungsstelle arbeiten Psychologen und Sozialpädagogen. Sie sind zuständig für die verschiedensten psychosozialen Probleme, denen Studenten im Laufe ihres Studiums ausgesetzt sind. In den Gesprächen mit den Mitarbeitern werden neben direkten Studienschwierigkeiten (Arbeits- und Konzentrationsstörungen, Hemmungen in Gruppen zu sprechen u.a.) auch sehr persönliche Schwierigkeiten (Ängste, Partnerprobleme, Depressionen etc.) zur Sprache gebracht. Gemeinsam mit den Studenten werden Lösungswege gesucht, die ein größtmögliches Maß an Eigeninitiative und Selbständigkeit gewährleisten. Neben Einzelgesprächen werden die Probleme häufig in Gruppen bearbeitet, die in der Regel jeweils zu Semesterbeginn neu zusammengestellt werden.

Außer den beschriebenen Tätigkeiten sind die Mitarbeiter der PTB auch bei der Klärung von Konflikten in Studentenwohnheimen beteiligt sowie in einzelnen Studiengängen bei der Betreuung von Studienanfängern.

Natürlich kann die PTB ebenso wie von den deutschen Studenten auch von den ausländischen Studenten an den Bremer Hochschulen in Anspruch genommen werden.

In vielen Fällen können hier Gespräche mit Mitarbeitern der PTB hilfreich sein, vor allem dann, wenn bei auftretenden Schwierigkeiten möglichst schnell der Weg in die PTB gefunden wird.

Die PTB ist zu erreichen im

Studentenhaus Ebene 2 (hinter dem AStA)

Das Sekretariat ist für Anmeldungen geöffnet:

Mo. und Mi.-Fr. 9.00 bis 12.00 Uhr

Telefon: 2201-129

Hier können Termine für ein ausführliches Gespräch verabredet werden.

Anmeldung zu den therapeutischen Gruppen bitte **rechtzeitig** (mehrere Wochen) vor Beginn des Semesters.

Jeden **ersten Mittwoch im Monat** um 20.00 Uhr **Selbsthilfepodium**
(Kontakt für neue Interessenten und Austausch der bestehenden Gruppen).

Die Wittheit zu Bremen / Winterprogramm 1984/85

(Stand 20. Juli 1984)

Die Vorträge finden jeweils um 20.00 Uhr im Vortragssaal der Kunsthalle Bremen, Am Wall 207 (Seiteneingang) statt, lediglich die Eröffnungsveranstaltung am 23. 10. 1984 findet in der Oberen Halle des Alten Rathauses statt.

- 23.10. Festsitzung: Prof. Dr. Adel-Theodor Khoury, Münster
Islam – Anspruch und Herausforderung
- 30.10. Prof. Dr. Hans Schaefer, Heidelberg
Gesundheit und Krankheit im Wandel der Gesellschaftsstruktur
- 6.11. Prof. Waltraud Dölp, Bremen
Ein Hauch von Eleganz – Bremer Kleidung im 17. und 18. Jahrhundert unter Berücksichtigung der europäischen Mode
- 13.11. Prof. Dr. Werner Fuchs, Münster
Die Großbronzen von Riace – Griechische Meisterwerke aus der Mitte des 5. Jahrhunderts v. Chr.
- 20.11. Prof. Dr. Ernst Löffler, Erlangen
Papua-Neuguinea – Vom Selbstversorgerwohlstand zur Unterentwicklung
- 27.11. Prof. Dr. Gotthilf Hempel, Bremerhaven
Schwerpunkte der deutschen Antarktisforschung
- 4.12. Prof. Dr. Rudolf Eggelsmann, Bremen
Moorkanäle und Torfschiffahrt im Teufelsmoor und in Bremen im 18. bis 20. Jahrhundert
8. 1. Prof. Dr. Albrecht Schöne, Göttingen
Goethes Farbentheologie
15. 1. Dr. Maria-Regina Kula, Braunschweig
Biologische Katalysatoren mit ungewöhnlichen Eigenschaften: Enzyme
22. 1. Prof. Dr. Wolfgang Schöne, Hamburg
Der Bildhauer Auguste Rodin (1840-1917)
29. 1. Prof. Dr. Wolfgang Eichwede, Bremen
Herrschaft und Widerspruch in Osteuropa
5. 2. Olbers-Sitzung: Prof. Dr. Hans Schmidt, Bonn
Geburt und Tod des Universums – die Entwicklung des Kosmos in heutiger Sicht

12. 2. Prof. Dr. Dieter Podlech, München
Untersuchungen zur Vegetation und Völkerkunde der Sahara
19. 2. Prof. Dr. Olof Gigon, Bern/Schweiz
Die Bestimmung des Menschen bei Aristoteles
26. 2. Dr. Jörg Biel, Stuttgart
Das keltische Fürstengrab von Hochdorf bei Stuttgart
5. 3. Prof. Dr. Hubert Walter, Bremen
Die Entstehung des Menschen im Licht der modernen Anthropologie

1)	2)	3)	4)	5)	5e)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/Lehrerwerb/berufliche Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
	K	Studienbegleitender deutscher Sprachkurs für ausländische Studenten der Naturwissenschaften: - Arbeit mit Texten zum Thema: "Geschichte der Naturwissenschaften und Technik" - Fachsprachliche Übungen	U. Ziebarth					3	Montag 15-17.30	NW 1 R 224
	K	Studienbegleitender deutscher Sprachkurs für ausländische Studenten aller Fachrichtungen: - Einführung in die Wissenschaftssprache (Grammatik / Wortbildung) - Arbeit mit wissenschaftlichen Texten - Lesetechnik / Technik des Markierens - Übungen zur Erarbeitung von Textstrukturskizzen (inhaltliche und logische Gliederung) - Übungen zur Erarbeitung von Textauszügen in satzunabhängiger Form	U. Ziebarth					3	Mittwoch 10-12.30	GW 2 R 2240
	K	Studienbegleitender deutscher Sprachkurs für ausländische Studenten aller Fachrichtungen: - Grammatik der deutschen Wissenschaftssprache mit Übungen - Übungen zur schriftlichen Sprachproduktion	U. Ziebarth					3	Freitag 10-12.30	GW 2 A 2090
	K	Studienbegleitender deutscher Sprachkurs für ausländische Studenten aller Fachrichtungen: - Ausgewählte Werke der deutschen Literatur des 20. Jahrhunderts einschl. des sozialgeschichtlichen Hintergrundes - Schriftliche Übungen zur Interpretation	U. Ziebarth					3	Freitag 12-14.30	GW 2 A 2090
Eventuelle Rückfragen bei Ursula Ziebarth, GW 2, B 2150, Tel. 3265										

Private Krankenversicherung für Studenten

Nur wer krankenversichert ist, darf studieren. Von der Pflicht, einer der gesetzlichen Krankenkassen einschließlich Ersatzkassen anzugehören, können sich privat versicherte Studenten befreien lassen.

Der Weg zur Befreiung:

* Vor der Erst-Einschreibung treten Sie einer privaten Krankenversicherung bei. Von ihr bekommen Sie die Versicherungsbescheinigungen und den Befreiungsantrag. Diese Vordrucke geben Sie dann der Ortskrankenkasse (AOK) Ihres Wohn- oder Studienorts.

* Wenn Sie bereits – allein oder mit Ihren Eltern – privat versichert sind, können Sie selbstverständlich ebenfalls den Befreiungsantrag stellen.

Die Fristen:

* Beantragen Sie die Befreiung möglichst schon in den Semesterferien, am besten aber vor Ihrer Immatrikulation. Dann können Sie dabei die Versicherungsbescheinigung gleich vorlegen.

* Wenn Sie einer gesetzlichen Krankenkasse oder Ersatzkasse

beigetreten sind, können Sie noch in den ersten drei Monaten eines jeden Semesters in eine Privatversicherung übertreten.

* Die Befreiung wirkt bis zum Ende Ihres Studiums.

Einige Vorteile:

* Die Privatversicherung hilft Ihnen bei den Formalitäten. Als BAföG-Empfänger erhalten Sie auch zu Ihrer privaten Krankenversicherung einen Beitragszuschuß von monatlich 38 Mark.

* Auch von allen leitenden Krankenhausärzten Ihrer Wahl können Sie sich als Privatpatient ambulant behandeln lassen.

* Sie können in ganz Europa privat zum Arzt und ins Krankenhaus gehen und bekommen die Kosten tariflich erstattet.



**Die privaten
Krankenversicherungen**

Setzen Sie sich gleich mit einer der privaten
Krankenversicherungen in Verbindung.
Ihre Namen und Anschriften finden
Sie auf der Rückseite.

Setzen Sie sich gleich mit einer dieser privaten Krankenversicherungen in Verbindung. Ihre Namen und Anschriften:

APK Krankenversicherungs-Aktien-gesellschaft für den öffentlichen Dienst, Frankfurter Straße 50, 6200 Wiesbaden 1

Barmenia Krankenversicherung a. G., Kronprinzenallee 12-18, 5600 Wuppertal 1

Bavaria Krankenversicherungs-AG, Warngauer Straße 42, 8000 München 90

Bayerische Beamtenkrankenkasse (BKK), Widenmayerstraße 16, 8000 München 22

Berliner Verein Krankenversicherung a. G., Pantaleonswall 65-75, 5000 Köln 1

Central Krankenversicherung AG, Hansaring 40-50, 5000 Köln 1

Colonia Krankenversicherung AG, Gertrudenstraße 30-36, 5000 Köln 1

Continentale Krankenversicherung a. G., Ruhrallee 92, 4600 Dortmund 1

Debeka Krankenversicherungsverein a. G., Ferdinand-Sauerbruch-Straße 18, 5400 Koblenz 1

Deutsche Krankenversicherung AG, Aachener Straße 300, 5000 Köln 41

Deutscher Ring Krankenversicherungsverein a. G., Ost-West-Straße 110, 2000 Hamburg 11

Europa Krankenversicherung AG, Piusstr. 137, 5000 Köln 41

Gothaer Krankenversicherung AG, Kaiser-Wilhelm-Ring 23-25, 5000 Köln 1

Hallesche-Nationale Krankenversicherung a. G., Silberbergstraße 80, 7000 Stuttgart 1

Hanse-Merkur Krankenversicherung a. G., Neue Rabenstraße 3-12, 2000 Hamburg 36

Inter Krankenversicherung a. G., Erzberger Straße 9-13, 6800 Mannheim 1

Landeskrankenhilfe V.V.a.G., Uelzener Straße 120, 2120 Lüneburg

Liga Krankenversicherung katholischer Priester V.V.a.G., Dr.-Theobald-Schrems-Straße 3, 8400 Regensburg 1

Münchener Verein Krankenversicherung a. G., Pettenkofferstraße 19, 8000 München 2

Nova Krankenversicherung a. G., Kapstadtring 8, 2000 Hamburg 60

Partner-Gruppe Krankenversicherung AG., Berliner Straße 170-172, 6050 Offenbach 1

Pax-Krankenkasse katholischer Priester Deutschlands V.V.a.G., Blumenstraße 12, 5000 Köln 1

Pfarrerkrankenkasse V.a.G., Benrather Schloßallee 33, 4000 Düsseldorf 13

Savag Saarbrücker Krankenversicherungs-AG, Dudweiler Straße 41, 6600 Saarbrücken 3

Signal Krankenversicherung a. G., Joseph-Scherer-Straße 3, 4600 Dortmund 1

Süddeutsche Krankenversicherung a. G., Werastraße 21-23, 7000 Stuttgart 1

Universa Krankenversicherung a. G., Sulzbacher Straße 1-7, 8500 Nürnberg 21

Vereinigte Krankenversicherung AG, Fritz-Schäffer-Straße 9, 8000 München 83

Victoria-Gilde Krankenversicherung AG, Graf-Recke-Straße 82, 4000 Düsseldorf 1



Die privaten

Krankenversicherungen

Im Telefonbuch sind die Namen der meisten dieser Versicherungen zu finden. Rufen Sie doch einfach an oder schreiben Sie eine Postkarte mit dem Stichwort „Student“.

Lehrveranstaltungen der Universität Bremen

Die für die Universität Bremen gültige **Brandschutzordnung** liegt zur Einsichtnahme bei den Fachbereichsverwaltungen und beim AStA aus.

Alle Studenten sind verpflichtet, von dieser Brandschutzordnung Kenntnis zu nehmen.

Lehrveranstaltungen des Rechenzentrums

Einführung in das Betriebssystem UCSD für die Arbeitsplatzrechner Siemens 6.610

(Der Besuch eines UCSD-Kurses ist Vorbedingung für die meisten Lehrveranstaltungen. Die nachfolgenden UCSD-Kurse werden mit gleichem Inhalt angeboten).

Raum: MZH 4210

1. Kurs: Mo, 10. 9. + Di, 11. 9., 9-15 Uhr; Mi, 12. 9., 9-12 Uhr; (Matthiessen)
2. Kurs: Mi, 12. 9., 13-16 Uhr; Do, 13. 9., + Fr, 14. 9., 9-15 Uhr; (Bischoff)
3. Kurs: Mo, 17. 9. + Di, 18. 9., 9-15 Uhr; Mi, 19. 9., 9-12 Uhr; (Heygster)
4. Kurs: Mi, 19. 9., 13-16 Uhr; Do, 20. 9., + Fr, 21. 9., 9-15 Uhr; (Biesecker)
5. Kurs: Mo, 24. 9. + Di, 25. 9., 9-15 Uhr; Mi, 26. 9., 9-12 Uhr; (Günther)
6. Kurs: Mi, 26. 9., 13-16 Uhr; Do, 27. 9., + Fr, 28. 9., 9-15 Uhr; (Weibezahn)
7. Kurs: Mo, 1. 10. + Di, 2. 10., 9-15 Uhr; Mi, 3. 10., 9-12 Uhr; (Bothner)
8. Kurs: Mi, 3. 10. 13-16 Uhr; Do, 4. 10. + Fr, 5. 10., 9-15 Uhr; (Bothner)
9. Kurs: Mo, 8. 10. + Di, 9. 10., 9-15 Uhr; Mi, 10. 10., 9-12 Uhr; (Ziegenbalg)
10. Kurs: Mi, 10. 10., 13-16 Uhr; Do, 11. 10. + Fr, 12. 10., 9-15 Uhr; (Wapler)

Anmeldung bitte bei Frau Kleinschmidt, Raum MZH 4280.

Weitere Einführungsveranstaltungen in das UCSD-Betriebssystem werden vor Beginn des SS 85 stattfinden und rechtzeitig per Aushang im Rechenzentrum (MZH, Ebene 4) angekündigt.

Einführung in das Betriebssystem BS 3000 (PFD)

Raum: MZH 0230

1. Kurs: Mi, 3. 10. 14-16 Uhr; Do, 4. 10. + Fr, 5. 10. 9-15 Uhr; (Ziegenbalg)
2. Kurs: Mi, 10. 10. 14-16 Uhr; Do, 11. 10. + Fr, 12. 10. 9-15 Uhr; (Ziegenbalg)
3. Kurs: Mo, 15. 10. + Di, 16. 10., 9-15 Uhr; (Bischoff)

Anmeldung bitte bei Frau Kleinschmidt, Raum MZH 4280.

Einführung in die Programmiersprache Fortran 77

W. D. Schwill

P. Günther

Kurs: 3 Std.

Zeit: Fr 8-11 Uhr

Beginn: 19. 10. 1984

Raum: MZH 4230 8- 9.30 Uhr
MZH 4210 10-11.00 Uhr

Zeit: Mi 8-10 Uhr

Beginn: 17. 10. 1984

Raum: MZH 4210

Die Programmiersprache Fortran ist eine problemorientierte Programmiersprache, die sich zur Programmierung formelmäßiger Zusammenhänge gut eignet. Sie soll in diesem Kurs mit praktischen Übungen lokal auf dem Kleinrechner 6.610 unter dem UCSD-Betriebssystem durchgeführt werden. Die Kenntnisse aus einem UCSD-Einführungskurs werden deshalb vorausgesetzt.

Anmeldung bitte bei Frau Kleinschmidt, Raum MZH 4280.

Einführung in die Programmiersprache S-BASIC

H.-U. Kirschke

Zeit: Di 15-16.30 Uhr
Raum: MZH 4210
Beginn: 16. 10. 1984

Die Programmiersprache S-BASIC ist eine besonders für Anfänger geeignete, leicht erlernbare Sprache. An den Geräten 6.610 werden Theorie und Praxis anhand von Beispielen erläutert.

Der Besuch eines Einführungskurses ist nicht erforderlich; die notwendige Systemumgebung wird im Kurs erklärt.

Voranmeldung bitte bei Frau Kleinschmidt, Raum MZH 4280.

COBOL II

W.-M. Kähler

Fortsetzung der Veranstaltung „COBOL I“ vom SS 1984

Zeit: Do 9-11 Uhr
Raum: MZH 4210
Beginn: 18. 10. 1984

Einführung in die Programmiersprache Pascal

G. Wapler

Zeit: Mo 8-11 Uhr
Raum: MZH 4210
Beginn: 15. 10. 1984

Die Veranstaltung eignet sich für Hörer aller Fachrichtungen, die eine höhere Programmiersprache kennenlernen wollen, welche sowohl auf dem Großrechner Siemens 7.880 als auch auf dem Kleinrechner Siemens 6.610 des RRZ zur Verfügung steht und für das sog. strukturierte Programmieren sehr gut geeignet ist. Insbesondere wird auf das UCSD-Pascal eingegangen, weshalb Kenntnisse des Einführungskurses in das UCSD-System vorausgesetzt werden.

Einführung in die Programmiersprache SIMULA, Teil I

G. Lamprecht

Zeit: Mi 15-17 Uhr
Raum: MZH 4230
Beginn: 17. 10. 1984

Die Programmiersprache SIMULA ist eine Erweiterung von Algol 60. Wegen ihrer klaren und leistungsfähigen Sprachelemente eignet sich SIMULA besonders für wissenschaftliche Anwendungen einer Rechenanlage. Die Einführung wendet sich an Hörer aller Fachrichtungen.

Vorausgesetzt werden Kenntnisse im Umgang mit dem UCSD-System.

Einführung in die graphische Datenverarbeitung und Struktur graphischer Systeme

E. Heidemann

Kurs: 2 Std.
Übung: 1 Std.
Zeit: Do 14-17 Uhr
Raum: MZH 4210
Beginn: 18. 10. 1984

Die Veranstaltung eignet sich für Hörer aller Fachbereiche, die am Rechenzentrum graphische Darstellungen und Programmsysteme im Hinblick auf die implementierte graphische Software entwickeln wollen.

Voraussetzung ist die Kenntnis der Programmiersprache FORTRAN und des Programmsystems PFD.

Spezielle Anwendungen von SPSS: Einsatz multivariater Verfahren bei der Analyse von Werthaltungen innerhalb des Projektes „Marketing und Werthaltungen der Verbraucher“

W.-M. Kähler

Zeit: Mo 10-12 Uhr
Raum: MZH 4230
Beginn: 15. 10. 1984

Einführung in das Datenanalyzesystem SAS

W. Schulte

Zeit: Mo 13-15 Uhr
Raum: MZH 4210
Beginn: 15. 10. 1984

Im Kurs soll eine grundlegende Einführung in das Programmsystem SAS (Statistical Analysis System) gegeben werden.

Themen des Kurses werden u.a. sein:

- Leistungsumfang und Dokumentation von SAS,
- Syntax von SAS-Anweisungen,
- Struktur von SAS-Jobs,
- Behandlung fehlender Werte,
- Formatierung der Ausgabe von SAS,
- Aufruf von SAS-Prozeduren,
- SAS-Dateien

Voraussetzung für die Teilnahme sind Kenntnisse der TSS-Kommandosprache sowie Erfahrungen mit anderen Programmsystemen (z.B. SPSS).

Anmeldung bitte bei Frau Kleinschmidt, Raum MZH 4280.

Einführung in das relationale Datenbanksystem AIM/RDB

G. Matthiessen

Zeit: Do 9-12 Uhr, Raum MZH 4230
Übungen: Di 9-10 Uhr, Raum MZH 4210
Beginn: 18. 10. 1984

Das relationale Datenbanksystem AIM/RDB ermöglicht es, Daten in „Tabellen“ zu speichern und nach gewissen Kriterien, an denen auch mehrere Tabellen beteiligt sein können, auszuwerten. Die Abfragesprache ist AQL, die im wesentlichen der IBM-Abfragesprache SQL entspricht. AQL kann direkt im Dialog oder über die Programmiersprachen COBOL, FORTRAN und PL/I aufgerufen werden.

Die Lehrveranstaltung hat folgende Ziele:

- Entwurf und Aufbau einer relationalen Datenbank
- Abfragen an die Datenbank im Dialog
- Erstellung von Programmen in COBOL, FORTRAN oder PL/I unter Verwendung von AQL

Seminar: Ausgewählte Kapitel der digitalen Bildverarbeitung

G. Heygster zusammen mit P. W. Besslich, M. Carlsson, A. Wasiljeff

Zeit: Mi 14-16 Uhr

Raum: NW 1, N 313

Beginn: 17. 10. 1984

Kompaktkurs: Praktische Statistik mit SPSS

M. Ziegenbalg

Zeit: je 9-15 Uhr

Raum: MZH 4210

Beginn: 11. 2. 1985 – 15. 2. 1985

Voraussetzung: Grundkenntnisse von SPSS

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt un/über Schulfach/ Lern-/Spendl/ Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
BPZ - 01	V	Einführung in die Wissenschaftstheorie der Naturwissenschaften	an der Heiden		alle	M/H		2	Fr 13 -15	NW2 A 4040
9 - 350	V	Erkenntnistheorie I: Zur Geschichte der modernen Erkenntnistheorie	Sandkühler		alle	M/H		2	Do 10 - 12	GW2 B 1410
10 - 303	K	Erkenntnis- und Sprachphilosophie im 18. Jahrhundert	Wildgen		alle	M/ H		2	Mi 16-18	GW2 A 3570
10 - 306	S	Argumentationstheorie I: Grundlagen des vernünftigen Redens	Rüßmann Mehrtens		alle	M/H		2	Do 17 - 19	GW2 A 2370

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6b)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungstform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt des fachlichen Inhaltsbereichs/ Fachrichtung	Studiengänge	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin		
		Die Lehrveranstaltungen beginnen in der Woche vom 15.10.1984 zu der jeweils zuerst angegebenen Zeit.									
		<u>1. Studienabschnitt</u> 1. Semester									
1-001	V + U	Mathematik I	M.Schindler		7.1	1		4+2	Di 13-15 Do 10-12 Fr 8-10		S 136 S 136 S 136
1-002	K + U	Grundkurs Physik I	W.Staude mit Urbach(WM)		7.3	1		6+2	Mo 12-14 Mi 11-13		N 312 N 312
1-003	V + U	Grundlagen der Elektrotechnik I	K.Ehrlicke (LB)		7.2	1		4+2	Di 10-12 Fr 10-12		N 312 N 312
		<u>3. Semester</u>									
1-004	V + U	Mathematik III	P.Roon		7.1	3		4+2	Mo 14-16 Do 10-12 Fr 13-15		N 312 N 313 N 312
1-005	V + U	Werkstoffe und Bauelemente der Elektrotechnik	NR		7.2	3		2+1	Fr 10-12		S 312a
1-006	L	Laboratorium für Grundlagen der Elektrotechnik	R.Bislich mit D.Stadtlander(TM)		7.2	3		3			
1-007	V + U	Einführung in die elektromagnetische Feldtheorie	H.Bodden mit W.Scholz(WM)		7.2	3		3+1	Di 8-11		S 136
1-008	K	Einführung in die Programmierung	F.Nake mit Salah (WM)		3.4	3		4+1	Di 13-15 Do 8-10		N 125 N 125
1-504	V + U	Einführung in die Elektronik II (Wahlfach)	C.Roy R.Bislich mit W.Lutter(WM)			3,5		2+2	Do 15-17		N 312
1-009	K	Ingenieure in Beruf u.Gesellschaft II	W.Müller		7.5	3		2	Mo 11-13		N 313
		<u>2. Studienabschnitt</u> 5. Semester									
1-010	K	Arbeit und neue Technologien	W.Müller A.Wittkowsky		8.1	5,7,9		2	Do 17-19		N 135
1-011	V + U	Einführung in die Energietechnik (Kenntnisse dieses Faches werden in der Veranstaltung "Leistungselektronik" vorausgesetzt) (Wahlfach)	C.Roy		4.2,3	5,7		2+2	Mo 8-10		S 136
		<u>Ergänzungstudiengang</u>									
1-012	V + U	Mathematik für den Ergänzungstudiengang	E.Oeljeklaus		8.1.2	5		6+2	Di 16-18 Do 13-15 Fr 13-15		N 312 S 136 S 136

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsort	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/Beruf Fachrichtung	Studiengabel	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
1-007	V + U	Einführung in die elektromagnetische Feldtheorie	H. Bodden mit W. Scholz		8.1.2	5		3+1	Di 8-11	8 136
1-013	V + U	Stochastische Systemtheorie	H. Bodden mit A. Frye		8.1.2	5		2+1	Do 8-10	8 136
1-014	V + U	Grundlagen der Digitaltechnik (für Ergänzungsstudiengang empfohlen)	P. Besselich mit M. Carlsahn (WM) J. Kirchhoff (WM)			5		2+1	Mo 10-12 Mo 13-14	8 136 8 136
		<u>Grundständiger Studiengang</u>								
1-015	V + U	Grundlagen der Nachrichtentechnik	A. Weilljeff mit NN WH		8.1.1	5		2+1	Mo 14-17	8 136
1-014	V + U	Grundlagen der Digitaltechnik	P. Besselich mit M. Carlsahn (WM) J. Kirchhoff (WM)		8.2.1	5		2+1	Mo 10-12 Mo 13-14	8 136 8 136
1-016	V + U	Grundlagen der Regelungstechnik	NN mit NN		8.1.1	5		2+1	Di 14-16	N 242
1-017	V + U	Elektrodynamik	H. Bodden mit A. Frye (WM)		8.1.1	5		2+1	Mi 8-10	8 136
1-018	V	Ergänzungen zu Elektrodynamik	H. Bodden			5		2	Di 11-13	8 136
1-013	V + U	Stochastische Systemtheorie	H. Bodden mit A. Frye		8.1.1	5		2+1	Do 8-10	8 136
1-019	L	Grundlagenlaboratorium für Nachrichtentechnik	A. Weilljeff mit NN (WM) H. Müller (WM) D. Grauerholz (TM)		8.1.1	5		2	n.V.	
1-020	L	Grundlagenlaboratorium für Digitaltechnik	P. Besselich mit J. Springer (TM) J. Kirchhoff (WM) M. Carlsahn (WM)		8.1.1	5		2	n.V.	
1-021	L	Grundlagenlaboratorium für Regelungstechnik	D. Popović mit Deppner (WM) Wendland (TM)		8.1.1	5		2	n.V.	
		7. Semester								
1-010	K	Arbeit und neue Technologien	W. Müller A. Wittkowsky		8.1	5,7,9		2	Do 17-19	N 135
1-011	V + U	Einführung in die Energietechnik (Wahlfach)	C. Roy		4.2.3	5,7		2+2	Mo 8-10	8 136
		<u>Studienrichtung Automatisierungstechnik</u>								
1-022	V + U	Regelungstheorie II	D. Popović mit NN		8.2.1	7		2+1	Do 13-15	N 125
1-023	V + U	Prozessbrechentechnik II	D. Popović mit W. Wohlke (WM) G. Thiele (TM)		8.2.1	7		2+1	Mo 15-17	N 125

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt- und/oder Schulfach/ Lehrbereichsreferent/ Fachrichtung	Stundengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
1-02 ⁴	V + U	Praktische Regelungstechnik II	W. Bobotta (LB) mit H. Dappner (WM)		8.2.1	7		2+1	Fr 10-12	S 303
1-02 ⁵	V + U	Dynamische Systeme II	D. Popović		8.2.1	7		2+1	Mo 13-15	N 125
1-02 ⁶	V + U	Leistungselektronik I	B. C. Roy mit W. Ströbel (WM)		8.2.1	7		2+1	Mo 10-12	N 242
1-02 ⁷	V + U	Rechnerorganisation I (Wahlfach)	G. Marte		4.2.3	7		2+2	Mi 8-12	N 126
1-02 ⁸	L	Laboratorium für Prozeßrechenstechnik	D. Popović mit W. Böhle (WM) L. Renner (TM) G. Thiele (TM)		8.2.1	7		2	Di 8-10	N 125
1-02 ⁹	K	Modellbildung, Simulation und Parameterschätzung biologischer Systeme <u>Projekt ATEP</u>	D. Popović		8.2.2	7		2	Fr 13-15	N 125
1-03 ⁰	P	Plenum	D. Popović H. Schulz-Eckloff			7		1	Di 13-14	N 242
1-03 ¹	AV	Modellbildung und Simulation eines chemischen Reaktors	D. Popović H. Schulz-Eckloff		8.2.2	7		2+4	Di 10-12	N 125
1-03 ²	AV	Automatisierung in der Luft- und Raumfahrt <u>Studienrichtung Informationstechnik</u>	NN D. Popović mit NN (WM) E. Wendland (TM)		8.2.2	7		2+4	n. V.	
1-03 ³	V + U	Hochfrequenztechnik II	F. Arndt mit N. Schulz (WM) T. Wriedt (WM)		8.2.1	7		2+1	Di 10-12	N 313
1-03 ⁴	V + U	Nachrichtentechnik II	A. Wasiljef mit H. Müller (WM) NN WM		8.2.1	7		2+1	Fr 13-16	N 135
1-03 ⁵	V + U	Digitaltechnik II	P. Benslich mit M. Carlsohn (WM) J. Kirchhoff (WM)		8.2.1	7		2+1	Do 9-12	N 242
1-03 ⁶	V + U	Signalverarbeitung II	H. Fehn (LB)		4.2.1	7		2+1	Mo 16-18	N 135
1-02 ⁶	V + U	Leistungselektronik I	C. Roy mit W. Ströbel (WM)		4.2.1	7		2+2	Mo 10-12	N 242
1-03 ⁷	S	Wellenseminar	F. Arndt		4.2.1	7		1	Do 17-18	N 242
1-03 ⁸	S	Rechnergestützter Entwurf von Digitalschaltungen	P. Benslich mit J. Kirchhoff (WM)		4.2.3 (R. 2. 4)	7		2	Mo 14-16	N 242
1-03 ⁹	S	Ausgewählte Kapitel aus der digitalen Bildverarbeitung	P. Benslich A. Wasiljef mit G. Heygster (WM) M. Carlsohn (WM)		4.2.3 (R. 2. 4)	7		2	Mi 14-16	N 313

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lehrbereich/ Fachrichtung	Studiengänge:	Eignung für Semesterklausuren	Eignung für Schauspiele	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
1-040	V	Remote Sensing II (Wahlfach)	H.J.Eberhard(LB)		4.2.3	7		2	Di 14-16	S 303
1-027	V + U	Rechnerorganisation I (Wahlfach)	G.Marte		4.2.3	7		2+2	Mi 8-12	N 126
11-221	K	Elektrische Anlagen und Netze Drehstrom- versorgungssysteme	D.Gronwald		4.2.1	7		3	Do 15-18	GW2 B1770
1-041	F	Projekt Kommunikationssysteme Projektplanum	F.Arndt A.Wasiljeff			7		1	Di 12-13	N 135
1-042	AV	Beuelemente der Hochfrequenztechnik	F.Arndt mit N.Schulz(WM) T.Wriedt(WM) D.Grauerholz(TM) H.Spreckelmann(TM)		4.2.1 8.2.2 8.2.6	7		4+4	Di 14-20	N 135
1-043	AV	Filterung von Sprachsignalen	A.Wasiljeff mit H.Müller(WM) NN WM D.Grauerholz(TM)		4.2.1 8.2.2 8.2.3 8.2.6	7		4+4	Do 13-17	N 135
1-504	V + U	<u>Service-Veranstaltungen</u> Einführung in die Elektronik II (für Physiker)	C.Roy R.Bislich mit W.Lutter(WM)			3		2+2	Do 15-17	N 312
4-405	K	Einführung in die Grundlagen der Elektro- technik für Studenten der Produktionstechn	R.Bislich (LB)			3		2	Fr 13-15	N 331
		<u>Studiengangübergreifende BGW-Veranstaltungen</u>								
BPZ-01		Einführung in die Wissenschaftstheorie der Naturwissenschaften	U.an der Heiden				M,H	2	Fr 13-15	NW2 A4040
BPZ-02		Entwicklungsstapen der Wissenschaftsa- steuerung seit dem 1.Weltkrieg	H.Lange				M,H	2	Mi 12-14	NW2 B1165
BPZ-03		Naturbeherrschung und gesellschaftliche Freiheit - Aufstieg und Verfall frühbür- gerlichen Fortschrittstendenz	H.Lange				M,H	2	Mi 15-17	NW2 B1165
BPZ-04		Lektürekurs zu J.Weizenbaum "Die Macht der Computer und die Ohnmacht der Vernunft"	W.Müller F.Wake				M,H	2	Di 15-17	S 438
BPZ-05		Alternative Technikkonzepte,Begriffab- bildung - Beispiele im norddeutschen Raum -	A.Wittkowsky				M,H	2	Do 15-17	S 320
BPZ-06		Moderne Fertigungssteuerungskonzeptionen u ihre Folgen für Facharbeiter u.Ingenieure	A.Wittkowsky				M,H	2	Di 15-17	S 320

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungstyp	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengänge	Eignung für Semesterstudium	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
<p>Die Ziffern der Studiengänge in Spalte 5 a beziehen sich für den Diplomstudiengang Physik (D) auf die Paragraphen der Studienordnung vom 4. Juli 1984, für den Lehramtsstudiengang (L) auf die Prüfungs Voraussetzungen/Prüfungsanforderungen von 1975 für Physik, Sekundarunterricht und EGW.</p> <p>Beim Ersten Wahlfach (D) bedeutet</p> <p>14.1 Theoretische Methoden 14.2 Spektroskopie kondensierter Materie 14.3 Angewandte Licht- und Elektronenoptik 14.4 Fluidodynamik 14.5 Biophysik 14.6 Geophysik</p> <p>Beim Zweiten Wahlfach erlaubt die Studienordnung neben den mit 14 oder 15 gekennzeichneten Veranstaltungen ein breites Spektrum, auch außerhalb der Physik. Die genauen Einzelheiten der Wahlfach- und Projektregelungen sind in der Studienordnung nachzulesen.</p>										
		<p>Einführung in die Lehrveranstaltungen des WS 84/85</p> <p>Diplom 1. Semester Diplom ab 2. Semester</p> <p>Lehrer</p>	<p>St.v. Aufschnaiter K. Sishan H. Niedderer</p>				15. Oktober	<p>Mo 10-11 Mo 10-11 Mo 10-11</p>	<p>N 312 N 135 N 313</p>	
1-500	S	<p><u>Veranstaltungen des Grundstudiums</u></p> <p>Eingangsphase Diplom (Eingangsphase Lehrerbildung siehe Lehrprogramm der OEL)</p>	St.v. Aufschnaiter	D	3	A	2	Fr 8-10	N 135	
1-501	V+Ü+P	<p>Grundkurs Physik I Diplom u. Lehrer (S 2) (Mechanik)</p> <p>Beginn: Di, 16. Okt., 8 Uhr in N 312</p>	<p>A. Mayer-Heinricy mit O. Pilz (WM) U. Pilatun (WM) R. Prüm (WM)</p>	D L	4 A 6.1	A	8 2	<p>Mo 8-10 Do 8-10</p>	<p>N 312 N 312</p>	
1-502	V+Ü	<p>Mathematik I Diplom</p> <p>Beginn: Do, 18. Okt.</p>	H. F. Münzner	D	5	A	6	<p>Mo 10-12 Do 10-12</p>	<p>N 312 N 312</p>	
1-503	K	<p>Chemie I für Physiker und Produktionstechniker</p>	<p>K. F. Wanczek mit W. N. N. N. (WM)</p>	D	7	A	3	<p>U: Fr 10-12 Do 13-17</p>	<p>N 313</p>	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schullich Lernbereich/Verfächerung	Stundengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schultüte	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1-508	V.U.P	Grundkurs Physik I für Lehrerstudenten (P, S 1, LS II b F)	W. Siegert mit H.Schecker(WM)	L	A 6.1 Sach A 7	A	P,S 1 LS IIBF	6	Mi 15-17 Fr 8-10	S 303 S 305
1-509	K	Mathematik I für Lehrerstudenten	J. Henning	L	A 6.1	A	P,S1, LS IIBF	2	Mi 10-12	N 125
OEL-202	K	Grundkurs EGW I für Lehrerstudenten	K. Haefner	L	EGW A 6	A	P,S1, S 2	2		
1-511	V.U.P	Grundkurs Physik III Diplom u. Lehrer(SP) (Elektrodynamik) Beginn: Mo, 15. Okt.	W. Dreybrodt mit D. Wedekind(WM) W.N.(WM) W.N.(WM)	D L	a A 6.1	M	S 2	8	Mo 13-15 Fr 13-15	N 313 N 313
1-512	V.U	Mathematik III Diplom Beginn: Do, 18. Okt.	U. Krause	D	5	M		6	Mo 10-12 Do 10-12 Fr 10-12	N 135 N 135 N 135
1-504	V.U.P	Einführung in die Elektronik II	C. Roy R. Bialich mit W.Lutter(WM)	D	7	M		4	Do 15-17 Mo 15-17 Fr 15-17	N 312 Praktikum
1-507	K	Physiker in Beruf u. Gesellschaft II	W.Müller	D	8	M		2	Do 13-15	N 313
OEL-258	K	Grundkurs EGW III: Grundlagen des Lernens (Sozialisation, Lernpsychologie, Alltagsbewußtsein)	H. Niedderer	L	EGW A 6, B2.1/2.2/ 2.3	M	P,S1,S2	2	Mo 8-10	GW 2 A 3570
1-519	V.U	Theoretische Physik I: Klasse.Mechanik Beginn: Do, 18. Okt.	C. Nonck mit G.Peter(WM)	D L	6 A 6.2,A7.1	M	S 2	6	Mo 8-10 Do 8-10 Di 8-10 Fr 8-10	N 313 N 313 N 331/S 320 N 331/S 320
<u>Pflichtveranstaltungen für das Hauptstudium</u>										
1-521	V.U	Theoretische Physik III: Quantenmechanik Beginn: Di, 16. Okt.	P.Richter mit R.Liermann(WM) H.Strojny(WM)	D L	13 A 6.2,A7.1	H	S 2	6	Di 8-10 Fr 8-10 Mo 8-10 Di 8-10	N 313 N 313 N 331/S 320 N 331/S 320
1-522	V	Mathematik zur Quantenmechanik	J. Gamet	D	13	H		2	Fr 10-12	N 242
1-533	V	Höhere Experimentalphysik: Einführung in die Kern- und Elementarteilchenphysik	D.v.Ehrenstein	D L	12 A 6.5	H		3	Do 10-12 Fr 13-14	S 320 S 320

1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer / VAK	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt: Lern- oder Schullich Lernberorientiert Forschung	Semester- Eignung:	Eignung für Semesterarbeiten	Eignung für Semesterarbeiten	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
1-535	F	Fortgeschrittenen-Praktikum <u>Erstes Wahlfach</u>	R. Schweitzer- Stenner mit H. Block (WM) Ch. Keweloh (WM) N. N. (WM) N. N. (WM) H. Bredehorst (LB)	D L	11 A 6,4	H	S 2	6	Mi 8-14	Praktikum
1-611	V	Partielle Differentialgleichungen in der Physik	H. J. Scholz (LB)	D	14.1, 15	H		2	Di 10-12	N 242
1-613	K	Nichtlineare Dynamik	P. Richter H. O. Peitgen	D	14.1, 15, 16	H		2	Do 15-17	N 317
1-615	V	Die Renormierungsgruppe in der Statistischen Physik	P. Richter	D	14.1, 15, 16	H		2	Di 15-17	N 317
1-616	V	Renormierung in der Quantenfeldtheorie	C. C. Mosck	D	14.1, 15	H		2	Di 13-15	N 317
1-617	S	Seminar zur Schwerionen-Theorie	C. C. Mosck	D	14.1, 15, 17	H		2	Mo 14-16	N 317
1-621	V	Grundlagen der Spektroskopie	W. Staude	D L	14.2, 15 A 6.5	H	S 1,82	2	Do 13-15	S 438
1-623	S	Seminar über Magnetische Resonanz-Spektro- skopie	A. Mayer-Heinricy D. Leibfritz	D L	14.2, 15, 17 A 6.5	H	S 1,82	2	Mo 13-15	S 303
1-625	S	Seminar zur Spektroskopie an kondensierter Materie	W. Dreybrodt A. Mayer-Heinricy W. Staude	D L	14.2, 15, 17 A 6.5	H	S 1,82	2	Di 17-19	S 303
1-627	V	Strukturbestimmung von Molekülen mittels semiempirischer und ab-initio Berechnungen	W. D. Stohrer	D	14.2, 15	H		2	n.v.	
1-628	V	Struktur und Dynamik von Flüssigkeiten	W. Schroer	D	14.2, 15	H		2	n.v.	
1-631	V	Angewandte Optik IV (Elektronenmikroskopie und periphere Verarbeitung von EM-Vorlagen)	S. Benseck	D L	14.3, 15, 16, A 6.5	H	S 1,82	3	Fr 14-17	S 303
1-633	B	Oberseminar "Bilderfassung, Bildübertragung Bildverarbeitung"	P. Besslich S. Benseck W. Coy F. Nake	D L	14.3, 15, 16, 17	H		2	Mo 10-12	S 320
1-641	V+U	Strömungsmechanik	K. Simhan	D L	14.4, 15 A 6.5	H	S 1,8 2	3	Fr 14-17	N 126
1-643	K	Mikroprozessoren in der physikalischen Meß- technik	K. Simhan	D L	14.4, 15 A 6.5	H	S 1,8 2	3	Di 13-16	N 126
1-655	K	Biologie für Physiker (Beschränkung 20 Studenten)	H. Flohr K. H. Kreeb L. Renning	D	14.5, 15	H	S 1, 82	4	Mo 16-18 Mi 16-18	NW II, A 4040 und A 4030

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt: fachwissenschaftlichen Lehrbereichs/ Fachrichtung	Sem	Studiengruppe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
1-656	K	Medizin für Naturwissenschaftler	N. Augstein (LR)	D	14.5, 15		H		2		
1-661	V	Wellenstörungen in Ozean u. Atmosphäre	E. Augstein	D L	14.6, 15 A 6.5		H	S 1,82	2	Mo 15-17	S 320
		<u>Weitere Physik-Veranstaltungen</u>									
1-700	Koll	Physikalisches Kolloquium	C. Noack und alle HL der Physik						2	Do 17-19	N 313
1-701	S	Mitarbeiterseminar	W. Staude	D	19		H		2	n.V.	
1-703	S	Teeseminar in Theoretischer Physik	C.C.Noack P. Richter	D	19		H		2	Mo 16-18	N 317
1-705	S	Diplomandenseminar: Spurenanalytik und Kernstrahlungstechnik	J. Schaeer	D	19		H		2	n.V.	
		<u>Physik-Didaktik</u>									
1-751	K	Historische Experimente im Unterricht	W. Biegert	L	EGW A 6 B 2,5 Phy B 5		M,H	S 1,82	2	Do 10-12	S 303
1-753	PP	Didaktik des Sachunterrichts (Plenum des Projektes "Kind und Zeitbewusstsein")	H. Schweden R. Schmitt	L	Sach A 3			P	2	Mo 15-17	N 331 S 303
1-755	K	Förderung des Zeitbewusstseins beim Kinde (einschl. Planung von Unterrichtseinheiten)	H. Schweden F. Schmitt (PL)	L	Sach A 4			P	2	Mo 10-12	N 331
1-757	S	Fachdidakt.Seminar I: Schülervorstellungen (für Lehramtskandidaten und den Stg. Weiterbildung (Physik) in Kooperation mit dem WIS)	H. Schweden H. Redehorst(WIS)	L	EGW A 6, B 2,5			S 1,82	2	Di 14-16	N 338
1-758	K	Geschichte der Naturwissenschaften im naturwissenschaftlichen Unterricht	H. Riedderer R. Wille	L	EGW A 6, B 2,5				2	n.V.	
1-759	K	Fallstudien und ihre Methodik	H. Schweden E. Just	L	EGW A 6, B 2,5				2	Di 8.30-10	N 338
		<u>BGW</u>									
1-781	K	Energie-Grundlagen und Übersicht. Eine allgemeine Einführung	D.v.Ehrenstein	D L	18		H		2	n.V.	
1-782	K	Probleme der Atomkernenergieerzeugung aus heutiger Sicht	D.v.Ehrenstein	D L	18		H		2	n.V.	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	Raum
Veranstaltungs- kennlinie (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereichen/ Fachrichtung		Eignung für Semesterklausuren	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin		
BPZ-01	K	Einführung in die Wissenschaftstheorie der Naturwissenschaften	U. an der Heiden	D L	18 EGW A.6 B 1.1	H	S 2	2	Fr 13-15	NW 2/A 4040	
BPZ-02	K	Entwicklungsstapen der Wissenschafts- steuerung seit dem 1. Weltkrieg	H. Lange	D	18	H		2	Mi 12-14	NW 2/ B 1165	
BPZ-03	K	Naturbeherrschung und gesellschaftliche Freiheit - Aufstieg und Verfall früh- bürgerlichen Fortschrittsdenkens	H. Lange	D	18	H		2	Mi 15-17	NW 2/ B 1165	
BPZ-04	K	Lektürekurs zu J. Weizenbaum: "Die Macht der Computer und die Ohnmacht der Vernunft"	W. Müller F. Nake	D L	18 EGW A 6, B 1.3	H		2	Di 15-17	NW 1/ S 438	
BPZ-05	K	Alternative Technikkonzepte. Begriffsbildung - Beispiele im norddeutschen Raum	A. Wittkowsky	D L	18 EGW A 6, B 1.3	H		2	Do 15-17	S 320	
BPZ-06	K	Moderne Fertigungstechnikkonzeptionen und ihre Folgen für Facharbeiter und Ingenieure	A. Wittkowsky	D	18	H		2	Di 15-17	S 320	
		<u>Projekte</u>									
		<u>Projekt: Werkstoffphysik und Struktur- forschung (Fortführung)</u>									
1-631	V	Angewandte Optik IV (Elektronenmikroskopie und periphere Verarbeitung von EM-Vorlagen)	S. Boseck	D	14.3, 16	H		3	Fr 14-17	S 303	
1-633	S	Oberseminar "Bilderfassung, Bildübertragung, Bildverarbeitung"	P. Besslich S. Boseck W. Coy F. Nake	D	14.3, 16, 17	H		2	Mo 10-12	S 320	
		<u>Projekt: Komplexe Dynamik (KODY) (Fortführung)</u>									
1-820	S	Projektseminar	P. Richter	D	16, 17	H		3	n.V.		
1-613	K	Nichtlineare Dynamik	P. Richter H.O. Peitgen	D	14.1, 16	H		2	Do 15-17	N 317	
1-615	V	Die Renormierungsgruppe in der Statistischen Physik	P. Richter	D	14.1, 16	H		2	Di 15-17	N 317	

1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt un- oder fachbereichs/ fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudium	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt IKAF (Fortführung)</u>								
1-841	K	Moderne Theorien und Experimente zur Fundierung der Quantentheorie	J. Scheer	D	15,16	H		2	Mo 10-12	S 438
1-842	K	Kernphysik mit Kritik ziviler und militärischer Anwendungen	J. Scheer	D	15,16	H		2	Mi 13-15	S 438
1-843	K	Wissenschaftstheoretische Aspekte	J. Scheer	D	15,16	H		2	Mi 8-10	S 438
1-844	K	Nukleare Entsorgungsprobleme	H. Hirsch(LB)	D	EGW A 6, B 1.1 15, 16	H		2	n.V.	
		<u>Projekt Atomphysik (Fortführung)</u>								
1-860		Schulexperimente zur Kernphysik	H.v.Boetticher(LB)	L	A 6.5			2	n.V.	
1-861	K	Planung einer UE (einschließlich Projekt-plenum)	St.v.Aufschmitzer H.Niederer E.Mumme (PL) W.Dudeck(PL)	L	A 3, A 4	M, H	S1, S2	4	n.V.	
		<u>Service für andere Studiengänge</u>								
	V+U+P	Physik für Elektrotechniker I	W. Staude mit M.Urbach(WM)	D		A		8	Mo 12-14 Di 11-13 Mo 8-17	N 312 N 312
	V+U+P	Physik für Produktionstechniker I	K. Simhan mit J.Pfeiffer(WM)	D		A		4	Do 10-12	S 312 *
	K + P	Physik für Chemiker I	S. Boneck N. Jaeger mit U.Schröder(WM)	D,L		A	P, S1, S2	6	Do 8-10 Do 13-15	N 338 N 338
	K + P	Physik für Biologen II	J. Scheer mit N.N.(WM)	D,L		M	S1, S2	4	Praktikum: Do 10-12 Do 15-17 Di 16-18	N 317 N 331 S 303 S 136

1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennlinie (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/berufliche Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesteraufbau	Eignung für Schniturstufe	Semesterwochenstunden	Termin
1-900	S	<u>1. Spektroskopie in kondensierter Materie</u> Seminar für Doktoranden	W. Dreybrodt A. Mayer-Heinricy P. Ryder W. Staude					2	n. V.
1-901	V	Magnetische Resonanzspektroskopie	W. D. Stohrer D. Leibfritz mit Kuhn (WM)					2	n. V.
1-902	V	Wechselwirkungen von Photonen mit Elektronen und elementare Anregungen	W. Staude					2	n. V.
1-627	V	Strukturbestimmung von Molekülen mittels semiempirischer und ab-initio Berechnungen	W. D. Stohrer					2	n. V.
1-628	V	Struktur und Dynamik von Flüssigkeiten	W. Schroer					2	n. V.
		<u>2. Didaktik der Naturwissenschaften.</u> <u>Lehr- und Lernforschung</u>							
1-906	S	Neuere Forschungsergebnisse der Didaktik der Naturwissenschaften	St. v. Aufschneider H. Enrich E. Junst H. Niedderer R. Riekens H. Schwedes R. Wille					2	Di 16-18
1-758	K	Geschichte der Naturwissenschaften im naturwissenschaftlichen Unterricht	H. Niedderer R. Wille					2	n. V.
1-759	K	Fallstudien und ihre Methodik	H. Schwedes E. Junst					2	Di 8, 30-10
		<u>3. Systemtheoretische Verfahren in der Kommunikations- und Regelungstechnik</u>							
1-911	V	Systemtheoretische Verfahren in der Statistischen Nachrichtentheorie	A. Wasiljeff					2	n. V.
1-912	V	Systemtheoretische Verfahren in der Mikrowellentechnik	F. Arndt					2	n. V.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung		Stundengebühr	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
1-913	S	<u>4. Bilderfassung, Bildübertragung und Bildverarbeitung</u> Doktorandenseminar	P. Besslich S. Boneck W. Coy F. Naake						2	Mo 10-12	S 320
1-631	V	Angewandte Optik IV (Elektronenmikroskopie u. periphere Verarbeitung von EM-Vorlagen)	S. Boneck						3	Fr 14-17	S 303
1-914	V	Bildcodierung	P. Besslich						2	n.V.	
2-213	K	<u>5. Neurobiologie und Biosystemtheorie</u> Gehirn, Denken, Bewußtsein	G. Roth U. an der Heiden						2	n.V.	
2-026	S	Einführung in die Biosystemforschung	G. Roth und alle HL des FSP Bio- systemforschung						1	Fr 14-16 (vierzehn- tägig)	
2-027	P	Verhaltensphysiologisches Praktikum für Fortgeschrittene	G. Roth und Wiss. Mitarbeiter						6		
1-918	V	<u>6. Dynamische Systeme (Anwendungen in der Physik)</u> Quantenfeldtheorie II	C. Noack						2	n.V.	
1-617	S	Schwerionen-Seminar	C. Noack						2	Mo 14-16	N 317

Studiengang Weiterbildungsprogramm in FB 1 für Physiklehrer

		<u>Veranstaltungen 1.9.-15.10.</u>									
1-950		Eröffnungsveranstaltung	H. Niedderer								
1-951		Fachsitzung WIS	G. Richter (WIS)								
1-952		Seminar: Einführung in Lehrbuch u.-plan	H. Niedderer								
1-953		Hospitationen	H. Bredehorst(WM) H. Bredehorst(WIS) H. Schwedes								
		<u>Veranstaltungen 16.10.-15.2.</u>									
1-508	V&Ü&P	Grundkurs Physik I (Mechanik) mit Praktikum	W. Siegert mit H. Schecker(WM)						6	Mi 15-17 Fr 8-10 Fr 11-13	S 303 S 303 S 310
1-757	S	Fachdidakt.Seminar I: Schülervorstellungen	H. Schwedes H. Bredehorst(WIS)						2	Di 14-16	N 338
1-951		Fachsitzung WIS	G. Richter (WIS)						2	Do 15-18	
							(in ungeraden Wochen)				
							4. Sept.:			Di 15-18	N 338
							in ungeraden Wochen:			Do 15-18	
							ab 11. Sept.:			Di 15-18	N 338
										Mi oder Fr vormittags	n.V.

Das Lehrprogramm des Fachbereiches 2 gliedert sich in die für die Studiengänge Biologie und Chemie anerkannten Veranstaltungen. Die für Biologie und Chemie gleichermaßen anerkannten Veranstaltungen sind in die Rubriken Biologie oder Chemie eingeordnet.

REIHENFOLGE INNERHALB DER ANKÜNDIGUNGSTEXTE, ABKÜRZUNGEN, ERLÄUTERUNGEN

Es folgen von l i n k s n a c h r e c h t s in den Zeilen:

- 1-2) Veranstaltungskennziffer; Form der Veranstaltung, wie
- | | | |
|-------|---|----------------------------|
| K | = | Kurs |
| P | = | Praktikum |
| V | = | Vorlesung |
| S | = | Seminar |
| Ex | = | Exkursion |
| Ü | = | Übung |
| PP | = | Projektplenum |
| AV | = | Arbeitsvorhaben im Projekt |
| Coll. | = | Colloquium; |

Titel der Veranstaltung; Veranstalter (der Erstgenannte ist in der Regel für die Organisation und die Vergabe von Studienbescheinigungen verantwortlich) und Mitveranstalter:

ohne Zusätze	=	Hochschullehrer
" mit "	=	wiss. Mitarbeiter
(PL)	=	Praxislehrer
(LB)	=	Lehrbeauftragter

2-3) Eignung für Teilstudiengänge:

ohne D oder L	=	anerkannt für beide Teilstudiengänge (Regelfall)
D	=	Diplomstudiengang
L	=	Lehrerstudiengang

Prüfungsgebiete (§ 7 Abs. 1 DPO - AT vom 07.12.1979); für Lehramtsstudenten von untergeordneter Bedeutung).

Biologie - Prüfungsgebiete (§ 3 DPO - Bio. vom 12.03.1980)

Molekular- und Zellbiologie (Zellbiologie, Biochemie, Mikrobiologie, Genetik);

Biologie der Organismen Pflanzen, Tiere, Mensch (B. d. O.)

BGW Berufspraktische, gesellschaftswissenschaftliche, wissenschaftshistorische und -theoretische Anteile

Ökologie

Chemie - Prüfungsgebiete (§ 3 DPO - Chemie vom 26.09.1979)

AC = Anorganische Chemie
 OC = Organische Chemie
 PC = Physikalische, theoretische Chemie
 BC = Biochemie
 TC = Technische Chemie
 BGW = Berufspraktische, gesellschaftswissenschaftliche und wissenschaftstheoretische Bestandteile

Pro-
 jekt = Studieninhalte aus dem Projektzusammenhang

Eignung für Semesterstufen:

A = Anfänger (1. Sem.)
 M = Mittlere (2. - 4. Sem.)
 H = Höhere (5. - 10. Sem.)

Eignung für Schulstufen:

P = Primarstufe
 S1 = Sekundarstufe 1
 S2 = Sekundarstufe 2

Dauer der Veranstaltung in Semester-Wochen-

Stunden = SWS auf der Grundlage der Diplomstudienpläne; Lehrerstudenten mögen beim Veranstalter ggf. nachfragen.

3-4) Räume und Zeiten:

Es empfiehlt sich ein Vergleich mit den Daten im Aushang (Tafel 6 - 8) in der Eingangshalle A 1, NW 2. Zwischen der Drucklegung dieses Programmes und dem Veranstaltungsbeginn müssen die Termin- und Raumpläne häufig verändert werden.

GRUNDKURSBEREICH

2029	K+P; Einführung in die Biologie und in das Studium der Biologie Biol. A, 3 SWS, siehe Aushang	Cordes Grimme Entrich N.N.
2006	K+P; Zellbiologie P/S1/S2, D, A, Zell.-u. Molbiol., 5 SWS, 1. Sem.hälfte Mo. 11 - 13, Raum A 0242, 2. Sem.hälfte Di. 9 - 10.30, Raum A 0242, Do. 10.30 - 15, Raum A 4030	Rensing Nehrkorn Schauz mit Dittmer Weitzel N.N.
2008	K+P; Struktur und Funktion III (Wirbeltiere) P/S1/S2, D, A, B.d.O. Tiere, 3 SWS, 2 Parallelkurse, 1. Sem.hälfte Mi. 13 - 18, Do. 8 - 13, Mikroskopier- zone B 3240 * 2. Sem.-Hälfte	Hildebrandt Roth Schliwa Walter mit Weß Grunwald Lindenberg
	V+P; Chemie für Biologen siehe unter Chemie VAK 2320	Jastorff mit Tegge Dostmann N.N. N.N.
3-212	Mathematik für Biologen I L/D, Mathe., A, 2+2 SWS, Di. 8 - 12, Raum A 1270	Herrlich
2000	K; Prinzipien des Stoffwechsels der Organismen P/S1/S2, D, M, Zell.-u. Molbiol., 5 (2+3) SWS, Di. 11 - 13, 1. Sem.- hälfte, Raum A 0242	Grimme Kasche mit Küsel Damm Kuhlmann Riechmann
2019	K+P; Genetik P/S1/S2, D, A/M/H, Zell.-u. Molbiol., 3 SWS, Di./Do./Fr. 8 - 13, Theorie: Raum B 3120/21 (8 - 10), Praktikum: Raum A 4030 (8 - 13)	Schloot Nehrkorn mit Weger Khoory

- | | | |
|------|---|--|
| 2203 | K+P; Formenkenntnis Tiere
P/S1/S2, D, A/M, B.d.O. Tiere/
Ökologie, 2 SWS, Mi. 14 - 18,
Raum A 4030 | Weidemann
mit
Born
Breckling
Koscielny |
| 2025 | V+P; Evolutionsbiologie
P/S1/S2, D, M, B.d.O. Tiere, 3 SWS,
Mi. 9 - 16 (1. Stud.-Gruppe),
Fr. 9 - 16 (2. Stud.-Gruppe), Raum
B 3240 | Mossakowski
mit
Paje
N.F. |

VERTIEFUNGS- UND SPEZIALISIERUNGSBEREICH

- | | | |
|------|---|----------------------------|
| 2007 | S; Methoden u. Probleme der Gen -
Manipulation
S1/S2, D, M/H, 1 SWS, Di. 17.15, Raum
A 4040 | Hildebrandt |
| 2034 | Zellerkennung in Morphogenese
und Pathogenese
S1/S2, D, M/H, Zell.-u.Molbiol.,
2 SWS, siehe Aushang | Vicker (LB) |
| 2018 | V; Allgemeine Mikrobiologie II
(Metabolismus)
S2, D, M/H, Zell.-u.Molbiol., 2 SWS,
Di. 10 - 12, Raum B 3120 od. A 4040 | Nehrkorn |
| 2014 | K; Mikrobiologie u. Biochemie mikro-
bieller Gärungen
D, H, Zell.-u. Molbiol., 2 SWS (14-
tägig), n. V., Raum B 3120 | Heinemeyer (LB) |
| 2016 | S; Mikrobiologisches Film-Seminar
(Themen werden später festge-
stellt)
S1/S2, D, M/H, Zell.-u.Molbiol., 2 SWS,
siehe Aushang | Nehrkorn
mit
Vollmer |
| 2030 | V; Stickstoff- u. Mineralstoff-
wechsel der Pflanzen
P/S1/S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen,
Di. 14 - 16, Raum A 4040 | Grimme |

2010	V; Pflanzenphysiologie S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen, 2 SWS, Di. od. Do., Raum B 3120/21, siehe Aushang	Kirst Heyser
2009	P; Pflanzenphysiologisches Praktikum S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen, 5 SWS, Mi. 9 - 13, Raum B 3110	Kirst Heyser mit Richter Winter Stach N.N.
2012	V; Kryptogamen: Einführung in die Biologie der niederen Pflanzen P/S1/S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen, 2 SWS, Do. 9 - 10.45, Raum B 3121/20	Kirst
2013	P; Biologie der Algen S1/S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen, 2 SWS, Do. 11 - 13, Raum B 3240	Kirst mit Winter Richter
2021	V; Stämme des Tierreiches II S1/S2, D, A/M/H, B.d.O. Tiere, 2 SWS, Do. 10 - 12, Raum A 0242	Witte Mossakowski
2022	P; Morphologie und Phylogenese der wirbellosen Tiere S2, D, M/H, B.d.O. Tiere, 8 SWS, Block in 2. Sem.-hälfte, 1. Sem.- hälfte 10.12.'84 - 12.01.'85, Raum B 3236	Witte mit Döring Scholtz
2024	V+P+Ex; Vergleichende Anatomie und Evolution der Insekten P/S1/S2, D, H, B.d.O. Tiere, 8 SWS, Block ! im Semester, 2. Sem.-hälfte siehe Witte (21.01. - 08.02.'85), Raum B 3236	Mossakowski mit Nettmann Rykena
2027	V+K; Verhaltenspsychologisches Praktikum für Fortgeschrittene S1/S2, D, H, B.d.O. Tiere, 2 + 4 SWS, Mi. 9 - 14, Raum B 3120	Roth mit Becker Grunwald Jordan Wiggers

2026	S; Einführung in die Biosystemforschung (Fortsetzung) S1/S2, D, M/H, B.d.O. Tiere, 1 SWS, 14-tägig, Fr. 14 - 16, Raum B 3120/21	Roth u. d. FSP Biosystem- forschung
2033	E; Besprechung wissenschaftl. Arbeitsergebnisse auf dem Gebiet der Humangenetik S2, D, H, B.d.O. Mensch, 1 SWS, Mi. 9 - 11, Raum A 4C40	Schloot
2005	V+P; Geobotanik (Vegetation der Erde und Vegetationsgeschichte) P/S1/S2, D, M/H, Ökologie, 4 SWS, Mi. 14 - 16, Raum A 4094, Mi. 16 - 18, Raum A 4030	Kreeb mit Weinmann
2003	K+P+Ex; Einführung in die Mooskunde S1/S2, D, M/H, Ökologie, 3 SWS, Raum B 324C, Di. 14.30 - 17	Cordes Koperski (LB) mit N.N.
2004	K+P+Ex; Biologie der Flechten S1/S2, D, M/H, Ökologie, 3 SWS, Mi. 14 - 17, Raum B 3240	Cordes Müller (LB) Schneider (LB)
2002	S; Vegetationskunde III: Seminar zu speziellen Fragen der Vegetationskunde S2, D, H, Ökologie, 2 SWS, Do. 15 - 17, Raum A 4040	Cordes mit Kesel
2017	V; Mikrobiologie des Wassers u. Abwassers S1/S2, D, M/H, Ökologie, 2 SWS, Mi. 14 - 16, Raum B 3120	Nehrkorn
2015	K+P; Bodenmikrobiologie (Bodenökologie III) S1/S2, D, M/H, Ökologie, 2+3 SWS, Mi. 9 - 11, Raum B 3121 und siehe Aushang	Nehrkorn mit Schulz Vollmer
2032	K+P; Bodenkundliches Praktikum S1/S2, D, M/H, Ökologie, 3 SWS, Fr. 14 - 17, Raum A 4030	N.N.
2023	V; Einführung in die Meeresökologie M/H, 2 SWS, Do. 17 - 19, Raum A 1290	Arntz

- | | | |
|------|---|---------------------------------------|
| 2162 | S; Systemanalyse, Grundlagen und EDV - Anwendungen
S1/S2, D, M/H, Ökologie, 2 SWS, Mo.
10 - 12, Raum A 4094 | Kreeb
mit
N.N.
N.N. |
| 2031 | Biologisches Colloquium
P/S1/S2, D, M/H, 1 SWS, Mi. 17 - 19,
(14-tägig), Raum A 1290 | Walter
und alle HL
der Biologie |
| 2028 | V+Ü; Biologie für Physiker
P/S1/S2, D, A/M/H, Physik, 4 SWS,
Mo./Mi. 16 - 18, Raum A 4040 / A 4030,
Zone 2 + 3 | Flohr
Kreeb
Rensing |
| | V; Molekulare Wechselwirkungen ...
siehe unter Chemie VAK 2319 | Jastorff |

PROJEKTSTUDIUM

- | | | |
|------|--|---|
| 2150 | PP; Kombinationswirkungen von Umweltchemikalien *
2 SWS, Mo. 9 - 11, Raum B 3120
* (Auswertungsphase) | Grimme |
| 2151 | AV; Experimentelle Analyse der Kombinationswirkung herbizider Wirkstoffe (Auswertungsphase)
6 SWS, siehe Aushang | Grimme |
| 2152 | PP+AV; Ernährung im Jahr 2000 *
P/S1/S2, D, A/M, Zell.-u.Molbiol.,
2 + 4 SWS, Mo. n. V., Raum A 0242
* (Planungspahse) | Grimme
mit
Naujokat |
| 2163 | PP+ 2AV; Molekulare Genetik der Zell- differenzierung (MoGeZedi)
D, H, Zell.-u.Molbiol., 6 SWS, Mo.
9 - 12 u. 13 - 16, Raum B 3236 | Hildebrandt
mit
Meyer, G.
Nothacker
Weß |
| 2164 | PF; Zellzyklus
S1/S2, D, M/H, Zell.-u.Molbiol.,
2 SWS, Mo. 9 - 11, Raum A 4030 | Rensing |
| 2165 | AV; Synchronisierungsmechanismen in Zellkulturen
S1/S2, D, M/H, Zell.-u.Molbiol.,
6 SWS, Mo. 13 - 16, Raum A 4030 | Rensing |

2168	PF; Saurer Regen (Auswertungsph.) P/S1/S2, D, A/M/H, B.d.O. Pflanzen, 2 SWS, Mo. 10 - 12, Raum B 3239	Heyser Kirst mit Klinger
2169	AV; Saurer Regen Einfluß von Emmissionen auf Waldpflanzen - anatomische Untersuchungen (Auswertungsph.) P/S1/S2, D, A/M/H, B.d.O. Pflanzen, 4 SWS, Mo. 13 - 17, Raum B 3110	Heyser
2170	AV; Saurer Regen Nachweis und Reaktion von Emissionsbestandteilen in Boden + Pflanzen (Auswertungsph.) P/S1/S2, D, A/M/H, B.d.O. Pflanzen, 4 SWS, Mo. 13 - 17, Raum B 3110	Heyser mit Klinger
2171	AV; Saurer Regen Einfluß von Emmissionen auf aerophytische Algen P/S1/S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen, 4 SWS, Mo. 13 - 17, Raum B 3110 (Auswertungsphase)	Kirst mit Winter
2178	PP; Aktuelle Probleme und Meth- oden der Phytomedizin P/S1/S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen, 2 SWS, Mo. 9 - 11, Raum A 4040	Schauz mit Wulf Hellmich Weber
2179	AV; Aktuelle Methoden und Probleme der Phytomedizin - Pestizid- resistenz - P/S1/S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen, 7 SWS, Mo. 11 - 18, Raum B 3110	Schauz mit Wulf Hellmich Weber
2180	AV; Aktuelle Probleme und Metho- den der Phytomedizin Wirt-Parasit-Interaktionen P/S1/S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen, 7 SWS, Mo. 11 - 18, Raum B 3110	Schauz mit Hellmich Wulf Weber
2177	AV; Aktuelle Probleme und Metho- den der Phytomedizin Biologische Schädlingsbekämpfung P/S1/S2, D, M/H, B.d.O. Pflanzen, 7 SWS, Mo. 11 - 18, Raum B 3110	Schauz mit Hellmich Weber Wulf

2156	PP; Neuropeptide D, H, B.d.O.Tiere, 2 SWS, Mo. 8.30 - 10, Raum A 4040	Flohr mit Ammelburg Burt Lüneburg Richter
2157	AV; Neuropeptide Einfluß von Neuropeptiden auf neuronales Wachstum in Zellkul- turen D, H, B.d.O. Tiere, 8 SWS, Mo. ganz- tägig, Labor	Flohr mit Ammelburg Burt Lüneburg Richter
2158	AV; Neuropeptide Wirkung von Neuropeptiden auf plastische Prozesse im ZNS D, H, B.d.O. Tiere, 8 SWS, Mo. ganz- tägig, Labor	Flohr mit Ammelburg Burt Lüneburg Richter
2159	AV; Neuropeptide Synthese kurzkettiger Peptide D, H, B.d.O. Tiere/Chemie, 8 SWS, Mo. ganztägig, Labor	Leibfritz mit Wehrauch
2181	S; Grundlagen der Neurophysiologie: Ergänzende Übungen zum Projekt Neuropeptide S2, D, A/M/H, B.d.O. Tiere, 2 SWS, Mo. r. V. Raum A 4040	Bienhold (LB)
2172	PP; Experimentelle Humangenetik S1/S2, D, A/M/H, B.d.O. Mensch/Genetik, 2 SWS, n. V.	Schloot mit Bullerdiel (LB) Dubbels Khoory
2173	AV; Tumorzytogenetik S1/S2, D, A/M/H, B.d.O. Mensch/Genetik, 7 SWS, n. V.	Schloot mit Bullerdiel (LB)
2174	AV; Melatonin S1/S2, D, A/M/H, B.d.O. Mensch/Genetik, 7 SWS, n. V.	Schloot mit Khoory
2175	AV; Fruchtwasserenzyme S1/S2, D, A/M/H, B.d.O. Mensch/Genetik, 7 SWS, n. V.	Schloot mit Dubbels

2154	PP; Biologische Schädlingsbekämpfung (Auswertungsphase) S1/S2, D, M/H, Ökologie, 2 SWS, Mo. 11 - 13, Raum A 4040	Weidemann mit Mathes (LB)
2153	AV; Biologische Schädlingsbekämpfung (Auswertungsphase) S1/S2, D, M/H, Ökologie, 5 SWS, Mo. 14 - 18.30, Raum A 4040	Weidemann mit Mathes (LB) Breckling
2155	PP; Belastung bremischer Gewässer: Plenum und AV-Durchführung H, Ökologie, 7 SWS, Mo. n. V., Raum B 4080	Schirmer (LB) Liebsch (LB)
2160	PP; Systemanalyse ausgewählter pflanzlicher Systeme (EDV - Anwendungen) S1/S2, D, M/H, Ökologie, 2 SWS, Mo. 13 - 15, Raum A 4094, A 4030, Zone 2	Kreeb mit N.N. N.N.
2161	AV; Herbivoren - Primärproduzenten - Systeme: Modell Dauerversuchsanlage und Klimabezüge S1/S2, D, M/H, Ökologie, 8 SWS, Mo. 15 - 18 u. n. V., Raum A 4094, A 4030, Zone 2	Kreeb mit N.N. N.N.
2167	PP; Naturschutzprobleme in und um Bremen (Auswertung + Pla- nungsphase) S1/S2, D, M/H, Ökologie, 2 SWS, Mo. 11 - 13, Raum A 4040	Cordes mit Kesel N.N.
2166	AV; Naturschutzprobleme in und um Bremen S1/S2, D, M/H, Ökologie, 6 SWS, Mo. 14 - 18.30, Raum A 4040	Cordes mit Kesel N.N.

BGW-, EGW- FACHDIDAKTIKVERANSTALTUNGEN

- | | | |
|------|--|---------------------------------|
| 2204 | V; Einführung in die Wissenschafts-
theorie der Naturwissenschaften
S2, D, M/H, BGW, 2 SWS, Fr. 13 - 15,
Raum A 4094 | a.d. Heiden |
| 2213 | V; Gehirn - Denken - Bewußtsein:
Neuronale Grundlagen kogni-
tiver Leistungen
S1/S2, D, M/H, B.d.O. Tiere/BGW,
2 SWS, Di. 16 - 18, Raum B 3120/21 | Roth
a.d. Heiden |
| 2208 | S; Erste Natur und zweite Natur:
Zur gesellschaftlichen Beding-
theit des naturwissenschaft-
lichen Denkens
D, M/H, BGW, 2 SWS, n. V. | Sohn-Rethel
mit
Breckling |
| 2200 | Orientierungseinheit
A, BGW, 2 SWS, n. V. | Lange
mit
N.N. |
| 2201 | Freiheit-Gleichheit-Brüder-
lichkeit
M/H, BGW, 2 SWS, n. V. | Lange |
| 2202 | Entwicklungsstadien der Wissen-
schaftssteuerung seit dem 1. WK
M/H, BGW, 2 SWS, Mi. 12 - 13.30, Raum
siehe Aushang | Lange |
| 2206 | S+Ex; Betriebserkundungen in wissen-
schaftlichen Institutionen,
Produktionsbetrieben und For-
schungsstätten. Die Erkundungen
dienen in Vorbereitung, Durch-
führung u. Auswertung der Ein-
führung in die Berufsfelder
des Diplombiologen und der
Lehrerstudenten.
P/S1/S2, D, A/M/H, BGW/EGW, 2 SWS,
Exk. n. V., Mi. 13 - 15, Raum B 3130 | Pfeiffer |
| 2220 | 30 Jahre Welternährungspolitik
Strategien der internationalen
Entwicklungsorganisationen
S1/S2, D, M/H, 2 SWS, siehe Aushang | v. Freyhold (IB) |

2212	S; Praxisbezogene Einführung in das Lehramtsstudium Biologie EL, A, EL, 4 SWS, Di. 8 - 12, Raum A 4040	Hübner Schliwa mit Wortmann München (PL)
2210	S; Erziehungs- u. Unterrichtsfeld Schule P/S1/S2, M/H, EGW, 2 SWS, Do. 10 - 12, Raum B 3130	Hübner
2211	S; Lehren - Lernen - Beurteilen P/S1/S2, M/H, EGW, 2 SWS, Do. 12 - 14, Raum B 3130	Hübner
2205	S; Planung und Vorbereitung von Unterrichtsstunden - Klassensituation, Sachanalyse, didaktische Analyse, Lernzielanalyse, Soziogramm P/S1/S2, A/M/H, FD, 2 SWS, Mi. 10 - 12, Raum B 3130	Pfeiffer
2215	S; Planung einer Unterrichtseinheit zum Projekt " Saurer Regen " P/S1/S2, A/M/H, FD, 3 SWS, Mo. 14 - 17, Raum B 3120/21	Entrich mit Tuchmann
2209	K; Planung von Unterrichtseinheiten mit ökologischem Schwerpunkt sowie Durchführung in Bremer Schulen S1/S2, M/H, FD, 3 + 2 SWS, Do. 9 - 12 (Durchführung in Febr./März '85) Raum A 4040	Cordes mit Graf (PL)
2207	Ü; Entwicklung und Erprobung von Arbeitstransparenten aus Bereichen der Biologie S1/S2, M/H, Didaktik, 2 SWS, Di. 14 - 16, Raum B 3130	Schliwa mit Wortmann
2214	PP; Der Wald als Lebensraum P/S1/S2, A/M/H, FD, 2 SWS, Mo. 11 - 13 / 14 - 17, Raum B 3120/21	Entrich Schliwa mit Wortmann Tuchmann Eckert (LB)

- | | | |
|------|--|----------------------------|
| 2216 | P; Biologische Schulversuche
P/S1/S2, A/M/H, FD, 3 SWS, Di.
13 - 16, Raum B 3230 | Entrich
mit
Tuchmann |
| 2217 | S; Untersuchungen im Biologieunter-
richt der gymnasialen Oberstufe
P/S1/S2, M/H, FD, 2 SWS, Do. 9 - 11,
Raum B 3190 | Entrich
mit
Tuchmann |
| 2218 | S; Ökologie als Wissenschaft und
ökologische Krise ?
S1/S2, D, M/H, BGW, siehe Aushang | Albers
Weidemann |
| 2219 | S; Medizin der alten Kulturvölker
und Naturvölker (Traditionelle-
Transkulturelle-Ethno-Medizin)
und Entwicklungshilfe im Gesund-
heitswesen
S1/S2, M/H, 2 SWS, Mi. 10.30 -
12.30, Raum A 4094 | Werner (LB) |

DOKTORANDENSTUDIUM

- | | | |
|------|--|----------------------------------|
| 2230 | S; Molekularbiol. Seminar
S2, D, H, Zell.-u.Molbiol., 2 SWS,
Mo. 15.30 - 18, Raum A 1291 | Hildebrandt
Grimme
Rensing |
| 2020 | S; Pharmakogenetik
S2, D, H, B.d.O. Mensch/Genetik,
2 SWS, n. V. | Schloot
mit
Khoory (LB) |
| | S; Molekulare Mechanismen ...
siehe unter Chemie VAK 2615 | Jastorff |
| | Methoden und Probleme der Gen -
Manipulation
siehe unter Vertiefungs- u. Spe-
zialisierungsbereich VAK 2007 | Hildebrandt |
| 2260 | Fallstudien und ihre Methodik
H, BGW, 2 SWS, Di. 8.30 - 10, Raum
N 338 (Studio), NW 1 | Schwedes
Just |
| 2261 | Geschichte der Naturwissenschaften
im naturwissenschaftlichen Unter-
richt
H, Physik, 2 SWS, n. V. | Niederer
Wille |

2262	Neuere Forschungsergebnisse der Didaktik der Naturwissenschaften H, 2 SWS, Di. 16 - 18, NW 1, Raum N 338 (Studio)	v. Aufschnaiter Entrich Just Niedderer Riekens Schwedes Wille
	Gehirn - Denken - Bewußtsein: Grundlagen kognitiver Leistungen siehe unter BGW VAK 2213	Roth a.d. Heiden
2027	V+K; Verhaltensphysiologisches Praktikum für Fortgeschrittene S1/S2, D, H, 2 + 4 SWS, Mi. 9 - 14, Raum B 3120	Roth mit Becker Grunwald Jordan Wiggers
	Einführung in die Wissenschafts- theorie der Naturwissenschaften siehe unter BGW VAK 2204	a.d. Heiden
2231	Ökologische Anpassung und Stabi- lität 2 SWS, siehe Aushang	Cordes Kreeb Mossakowski Weidemann Witte

PFLICHTBEREICH

1. Semester

2301	V; Einführung in die Chemie S1/S2, D, A, AC, 2 SWS, Mi. 8-11, Raum A 1290	Wanczek
2355	P+Ü; Einführung in die Chemie S1/S2, D, A, AC, 8-1 SWS, Mo./Di. 8.30 - 17, Raum A 2030, Zone 1	Wanczek Rösenthaller mit Romanowski Park Gabling N.N.
2306	V; Anorganische Chemie I S1, D, A, AC, 2 SWS, Fr. 9 - 11, Raum A 1290	Rösenthaller
2318	V; Struktur der Atome und chemische Bindung P/S1/S2, D, A, 2 SWS, Fr. 14-16, Raum A 1290	Stohrer
2363	K+P; Physik für Chemiker I D, A, Physik, 6 SWS, Do. 8-10, Do. 13-15 (NW 1), siehe Aushang	Boseck Jaeger mit Kleine Jourdan N.N.
	Orientierungseinheit siehe unter Biologie VAK 2200	Lange
3-214	Mathematik für Chemiker I D, A, 4 SWS, Mo. 17-19, MZE 7260, Di. 17-19, MZE 7260	Deutsch

3. Semester

2302	V+P+Ü; Organische Chemie I S1/S2, D, M, OC, 3V+8P+1Ü SWS, V: Mi. 9-12, Raum A 0242, P: Do. 8-17, A 2 große Zone, Ü: n. V.	Wörhle mit Buttner, F. Jahn Knothe
------	--	--

2300	K; Mathematik III (zur Thermodynamik) S1/S2, D, A, PC, 3 SWS, Di. 11 - 12, 14 - 15, Raum B 1170	Schröer mit Eden Weit
2350	K; Thermodynamik I (Einführung in die Phys. Chemie) S1/S2, D, A, PC, 3+1+1 SWS, Di. 8 - 11, Raum B 1170, Di. 13 - 14, Raum A 1291	Schröer mit Eden Weit

5. Semester

2310	K+P+Ü; Physikalische Chemie II - Kinetik chem. Reaktionen - mit Mathematikübungen P/S1/S2, D, M, Chemie, 2+4+1 SWS, Di. 9 - 12, 13 - 17, Raum B 1170	Thiemann mit N.N.
2308	V+P; Strukturaufklärung II S2, D, M/H, OC, Fr. 11 - 13, Raum A 1290	Leibfritz mit Weihsrauch Kudschus Henkel
2311	V+P; Organische Chemie II D, H, CC, 2+10 SWS, V: Do. 11 - 12, Raum B 1170, P: siehe Aushang	Blechert (LB)
2309	V+Ü; Stereochemie S2, D, M/H, OC, Do. 14-16, Raum A 1291	Leibfritz mit Weihsrauch Kudschus Henkel

7. Semester

2305	P; Anorganische Chemie III S2, D, H, AC, 8 SWS, Mo./Di. 8 - 17, Raum A 2030	Röschenthaler mit Allwörden Bohlen, R. Kischkel
2304	V; Chemie des Phosphors S2, D, H, AC, 2 SWS, Mi. 10 - 12, Raum A 1291	Röschenthaler

2364 K+P; Grundlagen der Elektrochemie
S1/S2, D, H, PC, 6 SWS, Di. od. Mi.
8 - 10, Raum B 1170
Jaeger
mit
N.N.

9. Semester

2313 V+P; Technische Chemie
S1/S2, D, M/H, PC/TC, 4 SWS, V: Di.
13 - 15, P: n. V., Raum B 1150
Schulz-Exloff
mit
Exner
Ignatzek

2321 P; Technologien der Abfallverwertung
S1/S2, D, M/H, PC/TC, 2 SWS n. V.
Schulz-Exloff

2366 S; Seminar zur Technischen Chemie
S1/S2, D, M/H, TC/PC, 2 SWS, n. V.
Schulz-Exloff
mit
Exner
Ignatzek

WAHLPFLICHTBEREICH

2303 V; Synthese und Eigenschaften von
Chelaten
S2, D, H, OC, 2 SWS, n. V.
Wöhrle

2315 V; Einführung in die metallorga-
nische Chemie
S1/S2; D, M/H, Chemie, 2 SWS, Mi.
8.15 - 10, Raum A 1291
Breunig

2319 V; Molekulare Wechselwirkungen in
Chemie und Biologie (Einfüh-
rung in die Chromatographie)
S2, D, H, OC, 1 SWS, Fr. 12-13,
Raum B 1170
Jastorff

2314 V+S+P; Technologien der Abfallver-
wertung
S1/S2, D, M/H, 2 SWS, P: n.V.,
V+S: Mo. 8 - 11, Raum B 1150
Schrübbers (LB)

2322 V+P; Chem. u. biol. Anwendungen
der Massenspektroskopie
F/S1/S2, D, OC, 2 SWS, siehe
Aushang
Schiebel (LB)
mit
N.N.

	S; Spezielle Probleme der statistischen Thermodynamik siehe Doktorandenstudium VAK 2351	Schröer
	V; Struktur und Dynamik von Flüssigkeiten siehe Doktorandenstudium VAK 2352	Schröer
2353	S; Neue Ergebnisse aus der org. und makromolekularen Chemie S1/S2, D, H, OC, 2 SWS, n. V.	Wöhrle
	S; Neuere Ergebnisse aus der anorg. u. physik. Chemie siehe Doktorandenstudium VAK 2354	Wanczek
2356	S; Anorganisches Seminar S2, D, H, AC, 2 SWS, Fr. 13 - 15, n. V.	Röschenthaler
2359	S; Organisches Seminar D, H, OC, 2 SWS, Fr. 14 - 16, Raum A 1291	Leibfritz
2360	K+P; Enzymkinetik /S1/S2, D, H, Chemie, Do. 13 - 16, Fr. 9 - 14, Raum B 1160, 8 SWS	Thiemann Beyersmann mit Hellmuth Teutsch
2361	S; Forschungsseminar biophysikal. Chemie P/S1/S2, D, H, Chemie, 2 SWS, n. V.	Thiemann Beyersmann
	S; Halbleiterelektrochemie siehe Doktorandenstudium VAK 2365	Jaeger
2368	S; Forschungsberichte - spezielle Probleme der Katalyse S~/S2, D, H, PC, 2 SWS, Fr. 13 - 15, Raum B 1110	Jaeger Schulz-Ekloff
	Ü; Semiempirische und ab initio Berechnungen org. Moleküle siehe Doktorandenstudium VAK 2614	Stohrer

2451	P; Chemie des Phosphors (Forschungspraktikum) S2, D, H, AC, 8 SWS, n. V.	Röschenthaler mit Allwörden Bohlen, R. Kischkel
2453	S; Neuere Ergebnisse aus der metall- organischen Chemie H, 1 SWS, n. V.	Breunig
	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten siehe Aushang	alle HL der Chemie
2339	V; Gentechnologie II H, BC, 1 SWS, siehe Aushang	Hoppe (LB)

SPEZ. VERANST. FÜR LEHRAMTSKANDIDATEN

2357	S; Eingangsphase Lehrerbildung EL Kern: Chemie S1/S2, A, 4 SWS, Di. 8 - 12, Raum B 2100	Wille mit Loeper (PL) Zembski
2307	S+P; Experimente im Chemieunter- richt S1/S2, M/H, FD, 3 SWS, Mo. 13 - 16, Raum B 2350	Wille mit Zembski
2312	P+Ü; Einführung in die Chemie für Studierende des Lehramts (Allg. Chemie) P/S1/S2, A, Allg. Chemie, 4 SWS, Do. 9 - 12.30, Raum B 2350	Just mit Kaup
2501	AV; Projekt/UE: Photographie Vorbereitung und Durchführung einer Begleituntersuchung zur UE " Photographie " S1/S2, M/H, FD/EGW, 4 SWS, Mo. 14 - 18, Raum B 2100	Riekens mit Sittig

2562	S; Theor. u. methodische Ansätze zur Untersuchung von Lernprozessen im Chemieunterricht S2, H, FD/EGW, 2 SWS, Di. 14-16, Raum B 2090	Riekens
2563	S; Lernschwierigkeiten und binnendifferenzierende Lernhilfen an Beispielen aus dem Chemieunterricht der S1 und S2 S1/S2, M/H, FD/EGW, 2 SWS, Fr. 11 od. n. V., Raum B 2350	Just
2564	S+P; Umweltfragen als Thema des Chemieunterrichts S1/S2, M/H, FD, 2 SWS, Fr. 9.30 - 11, Raum B 2350	Just mit N.N.
2565	S; Forschungsergebnisse der Chemie - Didaktik S1/S2, H, FD, 1 SWS, Do. 14 - 16, 14-tägig, Raum B 2100	Wille Just Riekens
	Projekt/UE: Photographie siehe Projekte VAK 2500	Riekens Jaeger mit Sittig Nicolai (PL)

PROJEKTE U. PROJEKTAEQUIVALENTE

2316	V; Das qualitative MO - Modell P/S1/S2, D, M, 2 SWS, Mi. 9 - 11, Raum B 1170	Stohrer
2317	Ü; Das qualitative MO - Modell P/S1/S2, D, M, 2 SWS, Fr. 10 - 12, Raum B 1170	Stohrer
	AV; Neuropeptide: Synthese kurzkettiger Peptide D, H, B.d.O. Tiere/Chemie, 8 SWS, Mo. ganztägig siehe unter Biologie VAK 2159	Leibfritz mit Weihrauch
2502	P+AV; Waschmittel (Durchführungsphase) P/S1/S2, D, M, Chemie, 10 SWS, Mo. ganztägig, Raum B 1110 (Theoriezone)	Beyersmann Thiemann mit Teutsch Schlösser

- | | | |
|------|---|--|
| 2503 | P; Charakterisierung von Lösungsmitteln und ihre Stoffwechselprodukten (experimentelle Phase)
H, Chemie, 2 + 10 SWS, Mo. + Di. n. V. | Jastorff |
| 2450 | P; Thermodynamik und Statistik (Forschungspraktikum)
S1/S2, D, H, PC, 8 SWS, siehe Aushang | Schröer
mit
Eden
Woit |
| 2452 | P; Atmosphären - Chemie - Saurer Regen (Forschungspraktikum)
D, H, AC/PC, 4 (insgesamt 15 SWS auf 2 od. 3 Semester verteilt)
n. V. | Wanczek
mit
Gabling
Park
Romanowski |
| 2500 | AV; Projekt/UE Photographie Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit " Photographie "
S1/S2, M/H, FD/EGW, 4 SWS, Mo. 9 - 13, Raum B 2100 | Riekens
Jaeger
mit
Sittig
Nicolai (PL) |

B G W

- | | | |
|------|---|---|
| 2560 | V; Medizin für Chemiker
P/S1/S2, D, M/H, BGW, 2 SWS, Do. 10 - 12, Raum B 1170 | Elsner |
| 2561 | S+Ex; Anorganische Chemie II (Weißpigment)
D, M/H, BGW, 2 SWS, n. V. | Wanczek
mit
Gabling
Park
Romanowski |
| | S; Erste Natur und zweite Natur:
Zur gesellschaftlichen Bedingtheit des naturwissenschaftlichen Denkens
siehe unter Biologie VAK 2208 | Sohn-Rethel
mit
Breckling |
| | Orientierungseinheit
siehe unter Biologie VAK 2200 | Lange
mit
N.N. |

- | | | |
|------|--|----------------------|
| 2590 | Ausbildung und Beruf: Chemie
M, BGW, 2 SWS, n. V. | Lange
mit
N.N. |
| 2591 | Technikverständnis und Ge-
staltungsprinzipien von Inge-
nieuren bei der Entwicklung
und Einführung neuer Techno-
logien
D, M/H, BGW, 2 SWS, Do. 15 - 17,
Raum S 438, NW 1 | Müller
Wittkowsky |
| 2592 | S; Lektürekurs zu J. Weizenbaum
" Die Macht der Computer und die
Ohnmacht der Vernunft "
D, M/H, BGW, 2 SWS, Di. 15 - 17,
Raum S 438, NW 1 | Müller
Nake |
| | Einführung in die Wissenschafts-
theorie der Naturwissenschaften
siehe Unter Biologie VAK 2204 | a.d. Heiden |
| 2566 | Naturbeherrschung und gesellschaft-
liche Freiheit - Aufstieg und Ver-
fall frühbürgerlichen Fortschritt-
denkens
2 SWS, Mi. 15 - 17, Raum B 1165 | Lange |

DOKTORANDENSTUDIUM

- | | | |
|------|---|---|
| 2610 | V+S; Quadratisch planare Metall-
chelate
2 SWS, n. V. | Wöhrle |
| 2611 | S; Seminar über aktuelle Forschungs-
arbeiten
D, 2 SWS, n. V. | Leibfritz |
| 2612 | S; Beschreibung von NMR - Experi-
menten mit dem Dichte-Matrix-
Formalismus
D, 2 SWS, Di. 9 - 11, Raum B 3130 | Leibfritz
Stohrer
mit
Kuhn |
| 2613 | S; Chemisches Colloquium
S1/S2, D, H, 2 SWS, Mo. 17, Raum
A 1290

S; Forschungsseminar biophysikal.
Chemie
siehe unter Wahlpflichtbereich
VAK 2361 | alle HL der
Chemie

Thiemann
Beyersmann |

2614	U; Semiempirische und ab initio Berechnungen organischer Mole- küle D, H, 2 SWS, siehe Aushang	Stohrer
2615	S; Molekulare Mechanismen der Regu- lation biol. Systeme, Enzymmecha- nismen 1 SWS, Mo. 12 - 13, siehe Aushang	Jastorff
2260	Fallstudien und ihre Methodik H, EGW, 2 SWS, Di. 8.30 - 10, Raum N 338, NW 1 (Studio)	Schwedes Just
2261	Geschichte der Naturwissenschaften im naturwissenschaftlichen Unter- richt H, Physik, 2 SWS, n. V.	Niedderer Wille
2262	Neuere Forschungsergebnisse der Didaktik der Naturwissenschaften H, 2 SWS, Di. 16 - 18, Raum N 338 NW 1 (Studio)	v. Aufschnaiter Enrich Just Niedderer Riekens Schwedes Wille
2351	S; Spezielle Probleme der statis- tischen Thermodynamik S2, D, H, PC, 2 SWS, Fr. 13 - 15, Raum B 1165	Schröer
2352	V; Struktur und Dynamik von Flüssig- keiten S2, D, H, PC, 2 SWS, Mo. 13 - 15, Raum B 1165	Schröer
2354	S; Neuere Ergebnisse aus der anorg. u. physikal. Chemie D, H, AC/PC, 2 SWS, n. V.	Wanczek mit Gabling Park Romanowski
2365	S; Halbleiterelektrochemie H, PC, 2 SWS, n. V.	Jaeger

VERANST. FÜR STUD. ANDERER STUDIENGÄNGE

- | | | |
|------|--|--|
| 2593 | V+S; Chemie für Studenten der Produktionstechnik
D. A, Chemie, 2 + 1 SWS, Do. 13 - 15,
Raum A 129C | Wanczek
Röschenthaler
mit
Gabling
Romanowski
Park |
| 2594 | V+Ü; Chemie für Physiker
D, A, Chemie, 2 + 1 SWS, Do. 13 - 15,
Raum A 1290 | Wanczek
mit
Romanowski
Gebling
Park |
| 2320 | V+P; Chemie für Biologen
P/S1/S2, D, A, Biologie, 4 (P:2 +
V:2) SWS, V: Fr. 10 - 12, GW 2 -
Kongressaal, P: Fr. 13 - 18, Raum
A 2030 | Jastorff
mit
Tegge
Dostmann
N.N.
N.N. |

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	LV-Be-ginn:		
Veranstaltungskennziffer (VKZ)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lernbereich/ Fachrichtung	Studiengruppe	Eignung für Semesterstudie	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum		
		<u>Grundveranstaltungen</u>											
OEL-212	AV	IEL: Einführung in die Erziehungswissenschaft und schulpraktische Erkundung		Schönwälder/Schindler	L		A	P, S1, S2	6	Di 10-15	MZH, 7200	16.10.	
3-101	AV	Einführung in das Berufsfeld des Mathematikers		H.E. Gross (LA)	D			1		Do 13-15	MZH, 7210	18.10.	
3-102	K+U	Analysis I		J. Gamst	D, L	B.I.2 PVFA 3.1.1. LPO	A	S1, S2	4+2	Li 8-10) Fr 8-10) Di 15-17	MZH, 7260 MZH, 7200	16.10.	
3-104	P	Mathematisches Praktikum I		H. Schäfer N. Kötter	D, L	3.1.2. LPO 5.3. PVFA	A	S2	4	Fr 13-17	MZH, 7250 MZH, 7030	19.10.	
3-105	K+U	Geometrie und Lineare Algebra I		G. Becker			A+Lehr'	P, S1 fortbild.	4+2	Mo 10-12 Lo 10-12 <u>Übungen</u> Mo 13-15	MZH, 7210 MZH, 7200		
3-106	K+U	Lineare Algebra I		D. Denneberg	D	3.1.1. LPO	1+3	S2	4+2	Mo 10-12) Lo 10-12) Mi 15-19)	MZH, 7260	15.10.	
3-108	K+U	Analysis		H. Huppertz	L	B.I.	M	P	4+2	Li 10-12) Di 13-15) Fr 10-12)	MZH, 7220	16.10	
3-109	M+U	Stochastik		L. Arnold	D			3, 5, 7	S2	4+2	Mo 8-10) Di 8-10) Lo 8-10)	MZH, 7210	15.10.
3-110	K	Analysis III		H.W. Fischer	D, L		M	S2	4	Di 10-12) Fr 10-12)	MZH, 7260	16.10.	
3-111	S	Proseminar: Lineare Optimierung		H.F. Münzner	L		M		2	Di 13-15	MZH, 7210	16.10.	
3-112		BCW-Seminar: Gesellschaftliche Grundbegriffe		P. Roos		3.1.4. DPO	M, H		2	Lo 13-15	MZH, 7200	18.10.	
3-114		Analyse der Tätigkeit des Mathematikers in der Industrie		H. Boehme	D		M, H			n.V.			

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennzeichen (VKM)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufliche Fachrichtung	Stundengehalt	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum LV Be- ginn
3-201	AV	<u>Service</u> Spezielle Fragen der Statistik Diese Veranstaltung richtet sich an alle Uni-Angehörige, die in Ausbildung oder Forschung mit Problemen der mathematischen Statistik konfrontiert werden. Sie hat nicht den Charakter einer kontinuierlichen Lehrveranstaltung, sondern wird flexibel auf Einzelprobleme abgestimmt. Eine Teilnahme an einzelnen Sitzungen ist daher sinnvoll.	G. Osius/ N.N.					3	n.V.	
3-212		Mathematik für Biologen I	H. Herrlich	L,D	3.2. DPO	A		2+2	Di 8-12	NW2, A1290 16.10
3-214		Mathematik für Chemiker I	M. Deutch	D		A		4	Mo 17-19 Di 17-19	MZH, 7260 15.10 MZH, 7220
1-502		Mathematik für Physiker I	H.F. Münzner	D	8.3. DPO	A		4+2	Mo 10-12 Do 10-12 Fr 10-12	NW1, N 312 15.10 NW1, N 312 NW1, N 125
1-512		Mathematik für Physiker III	U. Krause					4+2	Mo 10-12) Do 10-12) Fr 10-12)	NW1, N 135 15.10
1-509	K	Mathematik für Physiklehrer I	J. Henning	L				4	Mi 10-12 u.n.V.	NW1, N 125 17.10
1-522		Mathematik für Quantenmechanik	J. Gamet			M,H		2	Fr 10-12	NW1, N 242 19.10
1-001		Mathematik für E-Techniker I	M. Schindler	D		A		4+2	Di 13-15 Do 10-12 Fr 8-10	NW1, S 136 16.10 NW1, S 136 NW1, N 313
1-004		Mathematik für E-Techniker III	P. Roos			3		4+2	Mo 14-16) Do 10-12) Fr 13-15)	NW1, N 312 15.10
1-011	K+U	Ergänzung E-Technik	E. Oeljeklaus			A		6+2	Di 16-18 Do 13-15) Fr 10-12) Fr 13-15)	NW1, N 312 16.10 NW1, S 136
3-511	K	Mathematik für Informatiker I	N.N.			A		4+2	Mo 10-12 Mo 13-15 u.n.V.	MZH, 1400 MZH, 7220

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	LV Be- ginn:
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semestertufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum	
3-513	K	Mathematik für Informatiker III	Wischnewsky			A, M		4+2	Di 10-12 Fr 8-12 Do 13-15	1400 MZH, 1380 2490	16.10
4-101		Mathematik für Stud.d.Prod'technik I	R. Schäfer					3+2	Mo 10-12 Fr 10-11 Di 13-17	n.V.	
4-401	K+U	Mathematik für Stud.d.Prod'technik III	H.W.Fischer					2+2	Mo 8-10 Di 13-17	n.V.	
		Mathematik für Psychologen	R.E. Hoffmann					2	n.V.		
		<u>Projekt: Mathematikunterricht</u>									
3-301	AV	Durchführung und Auswertung einer UE in der 2. Studienphase im Projekt Mathematikunterricht	J. Henning B.R.Jelinski (PL)	L	B.III. PVPA	M, H	S2	4	Do 8-10 u.n.V.	MZH, 7220	18.10
3-303		Vorbereitung einer UE	G. Becker				S1	4	Mo 15-17 Mi 15-17	MZH, 7210	
3-304		Unterrichtserkundungen in der Grundschule	H. Huppertz/ Huckfeldt (PL)	L	B.III. PVPA	M, H	P	2	n.V.		
3-305		Ausgewählte Beispiele mathematischer Anwendungen	I. Kurth		B.II.PVPA		P, S1	4	Mi 15-17 Do 13-15	MZH, 6200	17.10
3-307		IOWO: Ein alternatives Programm zum Geometrieunterricht	I. Kurth		B.III PVPA	A, M, H	P, S1	4	Mi 10-12 Mi 13-15	MZH, 6200	17.10
3-309		Analyse von Numerikkursen für die Sekundarstufe II	V. Lindenau	L	B.III. PVPA	M, H	S2	4	Mo 13-15 Di 13-15	MZH 6200	15.10.
		<u>Lehrerweiterbildung</u>									
3-105		Geometrie und Lineare Algebra I		LWB			P, S1	4+2	Mo 10-12 Do 10-12 Übungen Mo 13-15	MZH, 7210	
3-310		Elemente der Algebra	V. Lindenau	LWB		A	S1	4	Mo 8-10 Do 8-10	MZH 6200	18.10.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/speziell Fächerbezeichnung		Studiengänge	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3-401		<u>Kurse für mittlere und höhere Semester</u> Numerik II	H.O. Peitgen						4+2	Mo 10-12) Do 10-12) Do 15-17)	MZH 7220 15.10.
3-402		Funktionentheorie	H.Herrlich	D, L	B. II. 6. PVA 3.1.1. DPO		M, H	S2	4+2	Mo 8-10) Do 8-10) Mo 13-15)	MZH 7200 15.10
3-403		Wahrscheinlichkeitstheorie	G. Osius	D	3.1.1. DPO 3.1.2. DPO		M		4+2	Li 13-15) Mi 13-15) Do 13-15)	MZH 5280 16.10.
3-404	K	Verteilungskonvergenz	H.P. Kinder				H		4	Mo 15-17) Do 10-12)	MZH 6200
3-405		Stochastische Analysis	L. Arnold	D			H		2+1	Do 10-13	MZH 7210 18.10.
3-407	K	Einführung in die mathematische Ökonomie	D. Denneberg/ U. Krause						4	Mo 15-17) Do 15-17)	MZH 7200 15.10.
		<u>Seminare</u>									
3-458	S	Spezielle Probleme der Topologie	H. Herrlich						2	n.V.	
3-460	S	Kategorielle Topologie	H. Herrlich/ R.E. Hoffmann				H		2	Di 13-15	MZH 5100 16.10.
3-462	S	Statistik	G. Osius	D	3.1.2.DPO		M, H		2	Mi 15-17	MZH 5280 17.10.
3-464	S	Algebraische Systemtheorie und ihre Anwendungen in Biologie und Medizin	M. Wischnewsky				H	S2	2	Mo 15-17	MZH 7220 15.10.
3-466	S	Komplexe Dynamik	H.O. Peitgen/ P. Richter						2	Do 10-12	n.V. 18.10.
3-470	S	Numerik	H.O. Peitgen/ M. Prüfer						2	Do 13-15	MZH 7220 18.10.
3-472	S	Stochastische Evolutionsgleichungen	P. Kotelenz (LA) D				H		2	n.V.	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VKZ)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/Lehrerbewerber/ILFächerrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schultafe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3-499		<p>Mathematisches Kolloquium</p> <hr/> <p>Studiengangsübergreifende BWG-Veranstaltungen für Studenten der Fachbereiche 1-5</p>	J. Gsmst und alle HL der Mathematik						Di 15-18	MZH 7260
BPZ-01		Einführung in die Wissenschaftstheorie der Naturwissenschaften	U. an d. Heiden			M,II		2		
BPZ-02		Entwicklungsstapen der Wissenschaftssteuerung seit dem 1. Weltkrieg	H. Lange			M,H		2		
BPZ-03		Naturbeherrschung und gesellschaftliche Freiheit - Aufstieg und Verfall frühbürgerlichen Fortschrittdenkens	H. Lange			M,H		2		
BPZ-04		Lektüre-Kurs zu J. Weizenbaum "Die Macht der Computer und die Ohnmacht der Vernunft"	W. Müller/ F. Nake			M,H		2		
BPZ-05		Alternative Technikkonzepte. Begriffsbildung - Beispiele im norddeutschen Raum	A. Wittkowsky			M,H		2		
BPZ-06		Moderne Fertigungssteuerungskonzeptionen und ihre Folgen für Facharbeiter und Ingenieure	A. Wittkowsky			M,H		2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufliche Fachrichtung		Stundengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Semestertudien	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3-511	K	Mathematik für Informatiker I	N.N.			1		4+2	Mo 10-12 Mo 13-15 u.n.V.	MZH, 1400 MZH, 7220	
3-531	K	Algorithmen und Programmierung I	H. Weber			1		4	Fr 10-12 u.n.V.	MZH, 1400	
3-541	V	Rechnerorganisation I	W. Coy			1		4	Do 13-15 Fr 14-16	MZH, 1380 MZH, 1400	
3-551	K+U	Angewandte Informatik I	H. Gehring			1		3	Do 10-13	MZH, 1400	
3-561	K	Informatik und Gesellschaft I	Friedrich (LA)			1		3	n.V.		
3-513	K	Mathematik für Informatiker III	M. Wischniewsky			3		4+2	Fr 8-12	MZH, 1380	
3-523	K	Theoretische Informatik I	K. Döpp			3		4	Di 10-12) Do 10-12)	MZH, 1380	
3-533	K+U	Algorithmen und Programmierung III	Krieg-Brückner			3		4	Mi 13-15 Do 13-15	MZH, 7260 MZH, 1400	
3-553	K	Informationsverarbeitende Systeme	K. Haefner			3		3	Mo 8-11	GW2, B 1820	
3-563	K	Datenschutz und Datensicherung	Büllesbach (LA)			3		2	n.V.		
3-610	S	Mustererkennung	W. Coy/M. Bonniepen		Theorie			3	Fr 10-13	MZH, 5210	
3-620	K	Algebraische Spezifikation	H.J.Kreowski/ A. Wilharm		Theorie			4	Mo 10-12) Mi 13-15)	MZH, 5210	
3-621	AV	Interpreter für algebraische Spezifikationen (Projekt)	H.J.Kreowski/ A. Wilharm		Theorie			2	Do 9-15	MZH, 5210	
3-630	K	Einführung in die Theorie der Petri-Netze	K. Döpp		Theorie			4	Mo 15-17) Di 15-17)	MZH, 5290	
3-710	K	Software Engineering	R. Franck		Prakt.Inf.			4	Di 10-12) Li 13-15)	MZH, 5300	
3-711	P	Projektvorhaben: Teststand	R. Franck/ A. Spillner		Prakt.Inf.			4	Do 8-12	MZH, 5300	

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6b)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/verpflicht. Fachrichtung	Studiengabebet.	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3-720	S	Forschungsseminar: Praktische Informatik	die HL der prakt. Informatik		P			2	Do 17-19	MZH, 5300
3-725	PV	Projekt: Übersetzung auf der Quellsprachenebene	Krieg-Brückner/ B. Hoffmann		P			4	Lo 8-12	MZH, 5280
3-730	S	Verteilte Algorithmen	K.P. Löhr		P			3	Fr 10-13	MZH, 5300
3-731	K	Datensicherheit	K.P. Löhr		P			2	Fr 8-10	MZH, 5300
3-732	AV	Implementierung von Kommunikationssoftware für ein lokales Rechnernetz (Projekt KOLON)	K.P. Löhr/ R. Isle		P KOLON			4	Do 10-12 } Do 13-15 }	MZH, 5290
3-740	K	Grundlagen interaktiver Graphik . Der Kurs wendet sich an Teilnehmer des Projektes "TIBBIT", steht jedoch allen anderen offen. Inhalt: Techniken graphischer Interaktion mit dem Rechner; Bedeutung graphischer Sprachen; graphische Schnittstellen.	F. Nake		P			4	Mi 15-17 } Fr 13-15 }	MZH, 5290 MZH, 5300
3-741	P	Projektplenum TIBBIT. Das Projekt "Text im Bild - Bild im Text" will die Erstellung von Dokumenten mit textlichen graphischen und bildlichen Komponenten unter dem Gesichtspunkt der Gestaltung im Sinne betroffener Arbeitnehmer behandeln.	F. Nake N.N.		P			2	Lo 13-15	MZH, 5300
3-750	K	Datenbanksysteme I	H. Weber		P			4	Mi 15-17 } Fr 8-10 }	MZH, 5210
3-751	S	Diplomandenseminar M/DBVS	H. Weber, D. Schuh, G. Seehusen					2	Fr 10-12	MZH, 5290
3-760	K	Leistungsanalyse von Rechensystemen	G. Marte		P			2	Fr 10-12	MZH, 5280
3-761	S	Seminar Verkehrssysteme	G. Marte		P				n.V.	MZH, 6450
3-810	K+U	Planungsmethoden der Logistik (Projekt Tourenplanung)	H. Gehring/ H. Kopfer					2	Mi 13-15	MZH, 5300
3-811	AV	Problemanalyse und Anforderungsdefinition für ein Tourenplanungssystem (Projekt Tourenplanung)	H. Gehring/ H. Kopfer					3	Lo 13-16	MZH, 6410

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungstyp	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufliche Fachrichtung	Studiengemeinschaft	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3-812	S	Diplomandenseminar	H. Gehring/ H. Kopfer					2	Mi 15-17	MZH, 5300
3-820	K	<u>Potentielle Wirkungen der Telekommunikation und Informationstechnik auf die Stadtentwicklung.</u> Ausgehend von einer Übersicht über die Potenzen der modernen telekommunikations- und informationsverarbeitenden Techniken wird der Frage nachgegangen, ob diese Realitäten und Potenzen Einfluss haben werden auf die räumliche Organisation menschlichen Lebens, insbesondere in städtischen Agglomerationen. Im Vordergrund der Überlegungen stehen dabei Telearbeit, "informationstechnische Kultur", Telemedizin, computerunterstütztes Lernen zu Hause.	K. Haefner					2	Mo 15-17	MZH, 5300
3-838		Personalinformationssysteme und Rationalisierungsschutz	U. Briefs (LA)					2	n.V.	
3-910		Informatik-Kolloquium weitere (BGW-Veranstaltungen siehe nächste Seite) Die Zusammensetzung der Veranstaltungskennziffern (VAK) hat folgende Bedeutung: <u>1. Ziffer</u> 5 für Grundstudium 6-9 " Hauptstudium 6 " Theoretische Informatik 7 " Praktische Informatik 8 " Angewandte Informatik 9 " Weitere Veranstaltungen <u>2. Ziffer im Grundstudium</u> Nummer der Säule im Studienverlaufsplan <u>3. Ziffer im Grundstudium</u> Nummer der Veranstaltung innerhalb der Säule.	alle HL der Informatik					2	Mi 17-19	MZH, 5300

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		Studiengangübergreifende BGW-Veranstaltungen für Studenten der Fachbereiche 1-3 (Studiengangsbezogen)								
BPZ-01		Einführung in die Wissenschaftstheorie der Naturwissenschaften	U. an der Heiden			M, H		2		
BPZ-02		Entwicklungsstapen der Wissenschaftssteuerung seit dem 1. Weltkrieg	H. Lange			M, H		2		
BPZ-03		Naturbeherrschung und gesellschaftliche Freiheit - Aufstieg und Verfall frühbürgerlichen Fortschrittdenkens	H. Lange			M, H		2		
BPZ-04		Lektürekurs zu J. Weizenbaum "Die Macht der Computer und die Ohnmacht der Vernunft"	W. Müller/ F. Nake			M, H		2		
BPZ-05		Alternative Technikkonzepte. Begriffsbildung - Beispiele im norddeutschen Raum	A. Wittkowsky			M, H		2		
BPZ-06		Moderne Fertigungssteuerungskonzeptionen und ihre Folgen für Facharbeiter und Ingenieure	A. Wittkowsky			M, H		2		

VERANSTALTUNGSVERZEICHNIS

DES FACHBEREICHES 4

Der Fachbereich 4 ist für den Studiengang Produktionstechnik zuständig. Im Wintersemester 1984/1985 wird der Fachbereich Veranstaltungen für Studenten des ersten und dritten Semesters anbieten.

Das Lehrprogramm orientiert sich an dem Entwurf der Studienordnung vom 11. Aug. 1983 in der geänderten Fassung vom 4. Juli 1984.

Legende der nachfolgenden Abkürzungen

- wM - wissenschaftlicher Mitarbeiter
LB - Lehrbeauftragter
stHK - studentische Hilfskraft
N.N. - nomen nescio (der Name wird noch benannt)
- VAK - Veranstaltungskennziffer
V - Vorlesung
ü - Übung
K - Kurs
P - Praktikum

Weiterer Hinweis:

Im Ankündigungstext folgen von links nach rechts: Veranstaltungskennziffer, -art, -titel, Namen der Veranstalter (Dabei ist der Erstgenannte in der Regel für die Organisation und die Vergabe von Studienbescheinigungen verantwortlich). Die Namen der Professoren sind ohne Zusätze ausgewiesen. Bei Lehrbeauftragten oder wissenschaftlichen Mitarbeitern werden die oben erwähnten Abkürzungen verwandt.

Veranstaltungen für Studenten des ersten Semesters (Grundstudium)

Für die Anfängerstudenten ist in der ersten Veranstaltungswoche (15. Okt. - 19. Okt. 1984) eine Blockveranstaltung vorgesehen. Titel der Veranstaltung ist: Einführung in die Produktionstechnik und die Arbeitswissenschaft. Die Blockveranstaltung beginnt, Montag, 15.10.1984 um 9.00 im Ingenieurwissenschaftlichen Gebäude (IW 1), Raum 0310.

Die nachfolgenden Einzelveranstaltungen beginnen in der 2. Veranstaltungswoche.

- 4-001 V - Mechanik I (Statik) Rath
3-stündig; Beginn 23.10.1984
Di. 8.30 - 11.00
in: MZH, 5210

4-002 ü - Mechanik I (Statik)	Rath Reese wM Desch wM
2-stündig; Beginn 24.10.1984 Parallelveranstaltung (s.4-003/4) Mi.14.00 - 15.30 in: MZH, 6430	
4-003 ü - Mechanik I (Statik)	Rath N.N. wM N.N. wM
2-stündig; Beginn 24.10.1984 Parallelveranstaltung (s.4-002+4) Mi.14.00 - 15.30 in: MZH, 2490	
4-004 ü - Mechanik I (Statik)	Rath N.N. wM N.N. wM
2-stündig; Beginn 24.10.1984 Parallelveranstaltung (s.4-002/3) Mi.15.45 - 17.15 in: MZH, 6430	
4-005 V - Werkstoffkunde I	Mayr
4-stündig; Beginn 22.10.1984 Mo. + Fr. jeweils 8.30 - 10.00 in: NW1, S 312a	
4-006 V - Konstruktionslehre I / Maschinen- zeichnen u. Einführung in die Kon- struktionslehre)	Müller
1-stündig; Beginn 26.10.1984 Fr. 13.00 - 1400 in: IW 1, 0310	
4-007 ü - Konstruktionslehre I / Maschinen- zeichnen - Übungen -	Müller Thoben wM
2-stündig; Beginn 26.10.1984 Fr. 14.00. - 16.00 in: IW 1, 0310	
4-008 V - Einführung in die Produktionstech- nik/Arbeitswissenschaft I	Bauckhage Schwier LB
3-stündig; Beginn 22.10.1984 Mo. 13.00 - 16.00 in: NW1, S 312a	
4-009 ü - Einführung in die Produktionstech- nik - Laborübung -	Schwier LB Luhede wM
1-stündig; Beginn 25.10.1984 Do. 8.00 - 9.00 in:	
4-101 V - Mathematik I für Studenten der Produktionstechnik	Schäfer
3-stündig; Beginn 22.10.1984 Mo. 10.00 - 12.00, Fr. 10.00 - 11.00 in: MZH, 5280	

4-102 ü	- Mathematik I für Studenten der der Produktionstechnik 2-stündig; Beginn 23.10.1984 Parallelveranstaltung (s.4-103) Di. 13.00 - 15.00 in: MZH, 5210	Schäfer und stHK
4-103 ü	- Mathematik für Ingenieure I 2-stündig; Beginn 23.10.1984 Parallelveranstaltung (s.4-102) Di. 15.00 - 17.00 in: MZH, 5210	Schäfer und stHK
4-104 V	- Physik für Studenten der Produk- tionstechnik 2-stündig; Beginn 25.10.1984 Do.10.00 - 12.00 in: NW1, S 312a	Simhan
4-105 P	- Physik für Studenten der Produk- tionstechnik 2-stündig; Beginn 24.10. od.31.10.84 Kleingruppen Mi.10.00 - 16.00 in: NW 1, S 303	Simhan Pfeiffer wM und stHK
4-106 V	Chemie I für Studenten der Produk- tionstechnik 2-stündig; Beginn 25.10.1984 Do.13.00 - 15.00 in: NW 2, A 1290	Wanczek Röschenthaler

Veranstaltungen für Studenten im dritten Semester (Grundstudium):

Die Veranstaltungen für die Studenten des 3.Studiensemesters
beginnen in der 1. Veranstaltungswoche.

4-301 V	- Mechanik III (Kinematik u.Kinetik) 3-stündig; Beginn 18.10.1984 Do 8.30 - 11.00 in: NW 1, N 225	Rath
4-302 ü	- Mechanik III (Kinematik u.Kinetik) 2-stündig; Beginn 24.10.1984 Parallelveranstaltung (s.4-303) Mi.14.00 - 15.30 in: MZH, 6410	Rath Reese wM Desch wM
4-303 u	Mechanik III (Kinematik u.Kinetik) 2-stündig; Beginn 24.10.1984 Parallelveranstaltung (s.4-302) Mi.15.45 - 17.15 in: MZH, 6410	Rath Reese wM Desch wM

4-304 K	- Messtechnischer Grundkurs 4-stündig; Beginn 16.10.1984 Di. 8.00 - 12.00 in: IW 1, 1330	Schöne Zierul wM
4-305 U	- Grundlagen der Technischen Thermodynamik 2-stündig; Beginn 16.10.1984 Di. 13.00 - 15.00 in: NW1, S 312a	Genthner
4-306 ü	- Übungen zur Technischen Thermodynamik 1-stündig; Beginn 16.10.1984 Di. 15.00 - 16.00 in: NW1, S 312a	Genthner Schmidtke wM Seifert wM
4-307 U	- Konstruktionslehre III / Maschinenelemente 2-stündig; Beginn 19.10.1984 Fr. 8.00 - 10.00 in: IW 1, 0310	Müller
4-308 ü	- Konstruktionslehre III / Maschinenelemente 2-stündig; Beginn 19.10.1984 Fr. 10.00 - 12.00 in: IW 1, 0310	Müller Thoben wM
4-309 U auch BPZ-06	- Moderne Fertigungssteuerungskonzeptionen und ihre Folgen für Facharbeiter und Ingenieure 2-stündig; Beginn 16.10.1984 Di. 15.15 - 16.45 in: NW 1, S 320	Wittkowsky
4-310 U auch BPZ-05	- Alternative Technikkonzepte. Begriffsbildung - Beispiele im norddeutschen Raum 2-stündig; Beginn 18.10.1984 Do. 15.15 - 16.45 in: NW 1, S 320	Wittkowsky
4-311 U	- Einführung in die Produktionstechnik / Arbeitswissenschaft 2-stündig; Beginn 22.10.1984 Mo. 13.00 - 15.00 in: NW1, N 225	Baukhage Schwier LB
4-312 ü	- Einführung in die Produktionstechnik / Arbeitswissenschaft - Laborübungen - Mi. 8.00 - 9.00 in:	Schwier LB Luhede wM
4-401 U	- Mathematik III für Studenten der Produktionstechnik 2-stündig; Beginn 16.10.1984 Mo. 8.00 - 10.00 in: MZH, 7260	Fischer

- | | |
|---|-----------------------------|
| <p>4-402 ü - Mathematik III / Übungen zur Vor-
lesung VAK 4-401
2-stündig; Beginn 18.10.1984
Do.13.00 - 15.00
in: MZH, 7260</p> | <p>Fischer
und stHK</p> |
| <p>4-403 ü - Mathematik III / Übungen zur Vor-
lesung VAK 4-401 (Parallelveranstal-
tung (s.4-402))
2-stündig; Beginn 18.10.1984
Do.15.00 - 17.00
in: MZH, 7260</p> | <p>Fischer
und stHK</p> |
| <p>4-404 K - Einführung in die EDV für Studenten
der Produktionstechnik
1-stündig; Beginn 17.10.1984
Mi.13.00 - 14.00
in:</p> | <p>N.N.</p> |
| <p>4-405 K - Einführung in die Grundlagen der
Elektrotechnik für Studenten der
Produktionstechnik
2-stündig; Beginn 19.10.1984
Fr.13.00 - 15.00
in: NW 1, N 331</p> | <p>Bislich</p> |

Bremen, 25. Juli 1984

- FB 4 -

Soweit Raumangaben fehlen, werden diese rechtzeitig vor der
ersten Veranstaltungswoche (15.-19.10.84) von der Fachbe-
reichsverwaltung in IW 1 vor dem Raum 1330 bekanntgemacht.

VAK 6-001	Kurs A	Studium und Beruf			
		4 SWS	Mo. 10-12, GW II B 2750		V. Gessner
			Do. 10-12, GW II B 1400		
		4 SWS	Mo. 15-19, GW II B 2750		Chr.Schminck-Gustavus
		4 SWS	Mo. 13-17, GW II B 1170		M. Kutsch LA
VAK 6-002	Kurs B	Struktur der bürgerlichen Gesellschaft			
		4 SWS	Do. 15-19, GW II B 2760		Chr.Schminck-Gustavus
		4 SWS	Di. 15-17, GW II A 3340		U. Mückenberger
			Fr. 10-12, GW II A 3340		
		4 SWS	Di. 10-12, GW II B 2750		D. Burgdorf LA
			Fr. 10-12, GW II B 1632		
VAK 6-003	Kurs C	Wahlkurs			
		2 SWS	Di. 8-10, GW II A 2090		R. Dubischar
		2 SWS	Fr. 8-10, GW II A 2090		K.F. Schumann
		2 SWS	Mo. 8-10, GW II A 2090		G. Winter

Hauptstudium I (3. Semester)

VAK 6-004	K	Arbeit/Eigentum/Vertrag		
		4 SWS Mo. 10-12, GW II B 1170	R. Damm	
		Do. 10-12, GW II B 1170		
		4 SWS Di. 10-12, GW II A 3390	D. Hart	
		Fr. 10-12, GW II A 3390		
		4 SWS Mo. 10-12, GW II B 3230	Chr. Joerges	
		Do. 10-12, GW II B 2820		
VAK 6-005	K	Politische Herrschaft im Verfassungsstaat I		
		4 SWS Di. 8-10, GW II A 3340	K.-H. Ladeur	
		Fr. 8-10, GW II A 3340		
		4 SWS Di. 8-10, GW II A 3540	A. Rinken	
		Fr. 8-10, GW II A 3540		
		4 SWS Di. 8-10, GW II B 1170	D. Schefold	
		Fr. 8-10, GW II B 1170		
VAK 6-006	K	Sanktion, Strafrechtsschutz von Leben und Gesundheit		
		4 SWS Mo. 8-10, GW II A 3540	L. Böllinger	
		Do. 8-10, GW II A 3540		
		4 SWS Mo. 8-10, GW II A 3340	P. Thoss	
		Do. 8-10, GW II A 3340		
		4 SWS Mo. 8-10, GW II B 2750	NN LW	
		Do. 8-10, GW II B 2190		

Hauptstudium I (5. Semester)

VAK 6-007	K	Zivilrecht II		
		4 SWS Mo. 8-10, GW II B 1170	R. Damm	
		Do. 8-10, GW II B 1170		
		4 SWS Mo. 13-17, GW II A 3340	H. Kramer	
		4 SWS Mo. 8-10, GW II B 3030	H. Micklitz LA	
		Do. 8-10, GW II B 3030		

VAK 6-008	K	Individualarbeitsrecht 3 SWS Di. 10-13, GW II A 3540 3 SWS Di. 10-13, GW II A 2090 3 SWS Di. 10-13, GW II A 3340	A.E. Meyer U. Mayer U. Mückenberger
VAK 6-009	K	Wirtschafts- und Gesellschaftsrecht 4 SWS Di. 8-10, GW II B 1400 Fr. 8-10, GW II B 1400 4 SWS Di. 8-10, GW II A 3390 Fr. 8-10, GW II A 3390	J. Gotthold D. Hart
VAK 6-010	K	Verfahrenslehre 3 SWS Fr. 10-13, GW II B 3030 3 SWS Fr. 10-13, GW II A 3540 3 SWS Fr. 10-13, GW 00 B 3200	P. Derleder E. Schmidt K. Plett LA
VAK 6-011	K	Politische Herrschaft im Verfassungsstaat III 4 SWS Mo. 10-12, GW II A 3540 Do. 10-12, GW II A 3540 4 SWS Mo. 10-12, GW II A 3340 Do. 10-12, GW II A 3340 4 SWS Mo. 10-12, GW II B 3030 Do. 10-12, GW II B 3030	R. Francke G. Stuby M. Müller-Schwefe LA
VAK 6-012	K	Einführung in das Strafrechtspraktikum 3 SWS Mi. 15-18, GW II B 1140 3 SWS Mi. 15-18, GW II B 1410 2 SWS Mi. 15-18, GW II B 1630 2 SWS Mi. 15-18, GW II B 1632 2 SWS Mi. 15-18, GW II B 1400	K. Marxen NN LV NN LA NN LA NN LA

Praxisbegleitung

(Die nachfolgenden Begleitkurse werden gem. § 14 I BremJAG von Universität und APA gemeinsam veranstaltet)

Verwaltung I (Aug.-Dez.) 5 SWS	R. Francke
Justizpraktikum I (Aug.-Jan.) 8 SWS	H. Rüßmann
Justizpraktikum II (Dez.-Mai) 8 SWS	G. Brüggemeier
Strafjustiz I (Jan.-April) 3 SWS	L. Böllinger P. Thoss

Hauptstudium II (9. Semester)

1. Schwerpunkt: Arbeit/Wirtschaft

1.1 Projekt: Internationalisierung von Produktion und Handel unter besonderer Berücksichtigung des Rechts der Transportdienstleistungen

- | | | |
|--------------|--|-----------------------------|
| VAK 6-013 AV | Die nationalen und supranationalen Verkehrsordnungen in transportökonomischer und rechtlicher Perspektive
3 SWS Do. 10-13, GW II B 2900 | R. Dubischar/
H. Scheibe |
| VAK 6-014 AV | Handelsrecht I
3 SWS Di. 15-18, MZH 5300 | R. Dubischar |
| VAK 6-015 AV | Handelsrecht II
4 SWS Di. 9-13, GW II B 1410 | H. Kramer |
| VAK 6-016 AV | Ausgewählte Institutionen des Handels- und Transportrechts in ihren Entwicklungen im 19. u. 20. Jh.
2 SWS Do. 15-17, GW II A 3540 | R. Dubischar |

1.2 Projekt: Wohnen - Schwerpunktübergreifend für den Schwerpunkt Staat/Verwaltung

- | | | |
|--------------|---|--|
| VAK 6-017 PP | Theorie des städtischen Wohnens
3 SWS Mi. 16-19, GW II A 3540 | P. Derleder
G. Munzel LA
G. Winter |
| VAK 6-018 AV | Bodenordnung und Bauplanung
2 SWS Di. 8-10, GW II B 2750 | G. Winter |
| VAK 6-019 AV | Bestandsschutz u. Qualitätssicherung auf dem Wohnungsmietsektor
2 SWS Do. 8-10, GW II B 3200 | P. Derleder |
| VAK 6-020 AV | Private Baufinanzierung
2 SWS Do. 13-15, GW II B 3200 | P. Derleder |
| VAK 6-021 AV | Öffentliche Baufinanzierung
2 SWS Di. 10-12, GW II B 1400 | G. Winter |
| VAK 6-022 AV | Modelle der Selbstfinanzierung beim Bauen
2 SWS Mi. 13-15, GW II B 1140 | G. Munzel LA |

2. Schwerpunkt: Sozialisation, Kriminalität,
Resozialisation

2.1 Projekt: Strafrecht und Öffentlichkeit

VAK 6-023 PP	Strafrecht und Öffentlichkeit 3 SWS Mo. 13-16, GW II A 2090	K. Marxen K.F. Schumann P. Thoss
VAK 6-024 AV	Daten über Kriminalität als Gegen- stand öffentlicher Auseinander- setzung 2 SWS Mo. 10-12, GW II A 2090 (14 tägig)	P. Thoss
VAK 6-025 AV	Generalprävention u. innere Sicher- heit 2 SWS Di. 13-15, GW II A 2090	K.F. Schumann
VAK 6-026	workshop: Gerichtsberichter- stattung 2 SWS Mo. 16-18, GW II A 2090	K. Marxen K.F. Schumann
VAK 6-027 AV	Strafverfahrensrecht und Öffentlichkeit 3 SWS Mi. 10-13, GW II A 2090	K. Marxen
VAK 6-028 AV	Medienwirkung und Kriminalität 2 SWS Mi. 15-17, GW II A 2090	K.F. Schumann

3. Schwerpunkt: Staat/Verwaltung

3.1 Projekt: Die Kommunikationsverfassung des
Grundgesetzes im Angesicht neuer
Medientechnologien

VAK 6-029 PP	Demokratische Öffentlichkeit und Massenkommunikation 4 SWS Di. 15-19 , GW II B 275o	J. Gotthold K.H. Ladeuer U.K. Preuß
VAK 6-030 AV	Wirtschaftsrechtliche Steuerung der Entwicklung und Anwendung neuer Medientechnologien 3 SWS Fr. -10-13, MZH 6310	J. Gotthold

- VAK 6-031 AV Das Recht der Presse und des
 Rundfunks
 3 SWS Do. 15-18, GW II B 1170 K.H. Ladeur
- VAK 6-032 AV Internationalrechtliche Einflüsse
 auf die bundesrepublikanische Kom-
 munikationsverfassung
 3 SWS Mo. 15-18, GW II A 3540 U.K. Preuß

3.2 Projekt: Wohnen

- siehe Schwerpunkt Arbeit/Wirtschaft -

Hauptstudium II (11. Semester)

- für alle Projekte läuft z.Zt. das Schwerpunktpraktikum -

Wahlkurse:

- VAK 6-033 Grundprobleme des Völkerrechts
 2 SWS Do. 17-19, GW II A 3340 G. Stuby
- VAK 6-034 Rechtliche und naturwissenschaftliche Aspekte von Grenzwerten für
 Umweltchemikalien und Arbeitsstoffe
 2 SWS Di. 17-19, GW II A 3340 G. Winter
- VAK 6-035 Völkerrecht und politische Macht
 Grenzen und Perspektiven einer
 effektiven internationalen Rechts-
 ordnung
 2 SWS Do. 15-17, GW II A 2090 L. Quinteros-Yanez
- VAK 10-814 Rechtlich - politische Grundlagen
 autoritärer Herrschaft in Latein-
 amerika. - Historische Vorausset-
 zungen und aktuelle Erscheinungs-
 formen am Beispiel von Argentinien,
 Brasilien und Chile
 2 SWS Do. 13-15, GW II A 2090 L. Quinteros-Yanez
- VAK 10-306 Argumentationstheorie I
 (- Grundlagen des vernünftigen
 Redens -)
 2 SWS Do. 17-19, GW II A 2370 A. Mehrstens LA
 H. Rießmann

VAK 8-736 K	Entstehung und Kodifikation von Recht: Soziologische Analyse 2 SWS Mi. 13-15, GW II B 2860	R. Lautmann
VAK 12-124	Recht und Rhetorik. Analyse aus- gewählter historischer und aktu- eller Beispiele 2 SWS Do. 15-17, GW II A 3540	L. Dietze
VAK 12-125	Die operative Seite des Rechts und die Evidenz: Zur kommunika- tiven Problematik von Interesse und Argumentationslast 2 SWS Do. 13.30-15, GW II A 3540	L. Dietze
VAK OEL-270	Behinderte in Schule und Berufs- ausbildung: Integration und Rechts- probleme in Wissenschaft u. Praxis 2 SWS Mi. 15-17, GW II A 2150	L. Dietze

FACHBEREICH 7
LEHRPROGRAMM DES FACHBEREICHS WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT
WS 1984/1985

- alle Räume befinden sich im Gebäude GW II -

GRUNDSTUDIUM:

1. FACHSEMESTER

VAK 7-001	Kurs: Studium und Beruf		
	1. Kurs Mi. 9-13 B 3030	P. Nieder	
	2. Kurs Mi. 13-17 B 2900	M. Hüttner	
VAK 7-002	Kurs: Entwicklung und Struktur der bürgerlichen Gesellschaft		
	1. Kurs Mo. 8-12 B 2760	H. Gerstenberger	
	2. Kurs Di. 14-18 B 2900	H. Heide	
VAK 7-003	Kurs: Theoriesgeschichte und Wert- und Preistheorie		
	1. Kurs Di. 8-12 B 2760	H. Gerstenberger	
	2. Kurs Mo. 9-13 B 1400	K. Wohlmuth	
VAK 7-004	Mathematik I		
	Kurs: Do. 10-12 B 1820	K. Britsch	
VAK 7-005	Gesamtwirtschaftliches Rechnungswesen		
	Kurs: Do. 12.30-14 B 1820	H. Schaefer	
VAK 7-062	Propädeutikum: Mathematik		
	2 SWS Fr. 13-15 B 2750	U. Barth LA	

VAK	7-063	Propädeutikum: Buchhaltung			
		• 2 SWS	Do. 17-19	B 3030	H. Ammann LA
VAK	7-061	Englisch für Wirtschafts- wissenschaftler			
		1. Kurs	Di. 17-19	B 3200	G. Parker LA
		2. Kurs	Di. 19-21	B 3200	
		3. FACHSEMESTER			
VAK	7-006	Grundkurs VWL I Beschäftigung, Konjunktur, Wachstum			
		4 SWS	Di. 9-13	B 2880	H. Kurz
VAK	7-007	Grundkurs VWL II Internationale Wirtschafts- beziehungen			
		4 SWS	Mi. 13-15 Do. 12-14	B 1400 B 1400	A. Sell
VAK	7-008	Grundkurs VWL III Gesamtwirtsch. Steuerung			
		4 SWS	Mo. 8-10 Mi. 8-10	B 1410 B 1410	G. Leithäuser
VAK	7-009	Grundkurs BWL II Organisation und Personal- wirtschaft			
		1. Kurs:	Mo. 13-17	A 3570	M. Steiner
		2. Kurs:	Di. 8-12	B 2890	H. Rehkugler

- VAK 7-010 Kurs: Statistik II
• 1. Kurs: Mo. 9-13 B 2880 K. Grenzdörffer
2. Kurs Fr. 9-13 B 2880 K. Grenzdörffer
- VAK 7-064 Kurs: Recht
4 SWS Fr. 13-17 B 2900 H.-P.Steinmetz LA
- VAK 7-011 Kurs: Datenverarbeitung
2 SWS plus 2 SWS Übung
Do. 8-12 B 2880 S. Dworatschek

HAUPTSTUDIUM

I. Neu beginnende Projekte:

1. PROJEKT: Chips und Jobs
Neue Technologien und Beschäftigung
- 1. Projektsemester -

- VAK 7-016 PP Neue Technologien und die
Zukunft der Arbeit P. Kalmbach
G. Leithäuser
2 SWS Mi. 13-15 B 1170 H. Kurz

- VAK 7-017 AV Ausgewählte Studien zu den
Beschäftigungseffekten
neuer Technologien (1)
3 SWS Mo. 9-12 A 2270 P. Kalmbach
- VAK 7-018 AV Erwerbstätigkeit und
technologischer Wandel
in der Bundesrepublik
Deutschland
3 SWS Mi. 15-18 B 1170 P. Kalmbach
- VAK 7-019 AV Multisektorale Modelle zur
Analyse der Beschäftigungs-
effekte des technologischen
Wandels
2 SWS Mo. 15-17 B 1630 D. Kattermann LA
- VAK 7-020 AV Neue Technologien und inter-
nationale Wettbewerbsfähig-
keit in der Wirtschaftskrise
im Spiegel der Strukturbe-
richterstattung
4 SWS Mo. 13-15 B 1090
Di. 13-15 B 1632 G. Leithäuser
- VAK 7-021 AV Technologischer Wandel und
Beschaeftigung in der
Wirtschaftswissenschaft
4 SWS Di. 15-19 B 1140 H. Kurz

2. PROJEKT: Unternehmenstheorie und
 - politik (UTHE)
 - 1. Projektsemester -

•

- | | | | | | | |
|-----|-------|----|---|-----------------|--------|---------------|
| VAK | 7-022 | PP | Betriebswirtschaftslehre als kapitalorientierte Handlungswissenschaft | 2 SWS Fr. 8-10 | B 2750 | D. Schwiering |
| VAK | 7-023 | AV | Betriebswirtschaftslehre als Rationalisierungslehre | 4 SWS Do. 15-19 | B 2750 | D. Schwiering |
| VAK | 7-024 | AV | Geschichte der Betriebswirtschaftslehre | 2 SWS Fr. 10-12 | B 2750 | D. Schwiering |
| VAK | 8-820 | AV | Empirische Mitbestimmungsforschung | 4 SWS Fr. 15-19 | B 3760 | D. Krause |
| VAK | 7-025 | AV | Unternehmensplanung bei technisch-wirtschaftlichem Wandel | 4 SWS Mi. 15-19 | B 1700 | H. Rehkugler |

3. PROJEKT: Kooperationsmechanismen in der
Weltwirtschaft
- 1. Projektsemester -
- VAK 7-026 PP Die Kooperationsmechanismen im historischen Wandel
2 SWS Fr. 11-13 B 1140 A. Lemper
u.a.
- VAK 7-027 AV Industriegütermärkte
4 SWS Mi. 9-13 B 2760 A. Lemper
- VAK 7-028 AV Agrargütermärkte
2 SWS Fr. 8-10 B 1140 A. Lemper
- VAK 7-029 AV Finanz- und Kapitalmärkte
2 SWS Mi. 13-15 B 2760 R. Shams
- VAK 7-030 AV Seeschiffahrtsmärkte
2 SWS Di. 13-15 B 2760 R. Kappel LA
- VAK 7-031 AV Welt- und Rohstoffmärkte
- Arten und Eigenarten -
3 SWS Di. 15-18 A 2090 Iwersen LA

LAUFENDE PROJEKTE:

1. Projekt: Erarbeitung eines Struktur- und
Entwicklungsplans für Bremen
- 2. Projektsemester -
- VAK 7-045 PP Erarbeitung eines Struktur-
und Entwicklungsplans für
Bremen
1 SWS Do. 15-17 B 2740 H. Schaefer
- 14 tägig -
- VAK 7-046 AV Konzeption eines Entwicklungs-
modells
4 SWS Mi. 15-17 B 2740 H. Schaefer
- VAK 7-047 AV Perspektiven der staatlichen
Entwicklungsplanung in Bremen
2 SWS Do. 17-19 B 2740 F. Haller LA
- VAK 7-048 AV Informationsverarbeitung mit
APLS-Software II
2 SWS n.V. H. Schaefer

2. Projekt: Arbeitsqualität in Organisationen
 - 2. Projektsemester -
-
- VAK 7-042 PP Arbeitsqualität im Projekt
 1 SWS Mi. 13-14 A 3540 P. Nieder
- VAK 7-043 AV Organisationsentwicklung und
 Arbeitsqualität
 4 SWS Di. 13-17 A 3540 P. Nieder
- VAK 7-044 AV Technisch-organisatorische
 Veränderungen und Arbeits-
 qualität
 4 SWS Mi. 14-18 B 3030 S. Dworatschek
- VAK 8-820 AV Empirische Mitbestimmungs-
 forschung
 4 SWS Fr. 15-19 B 3760 D. Krause
- VAK 7-017 AV Ausgewählte Studien zu
 den Beschäftigungseffek-
 ten neuer Technologien (I)
 3 SWS Mo. 9-12 A 2270 P. Kalmbach
- VAK 7-067 K Rationalisierung und Ar-
 beitsqualität
 Blockveranstaltungen
 Ort u. Zeit s. Aushang FB7 E. Steuer LA

3. Projekt: Theorie und Technik der Planung
- 2. Projektsemester -

VAK	7-032 PP	Theorie und Technik der Planung			K. Britsch S. Stöppler H. Rehkugler
		2 SWS Mo. 15-17	B	3030	
VAK	7-033 AV	Planungstheorie			K. Britsch
		2 SWS Di. 13-15	B	3030	
VAK	7-034 AV	Wissenschaftstheoretische Grundlagen			K. Britsch
		2 SWS Di. 15-17	B	3030	
VAK	7-035 AV	Makroökonomische Modelle und Strukturen II			K. Britsch
		2 SWS Mo. 13-15	B	3030	
VAK	7-036 AV	Dynamische betriebliche planungsmodelle und Planungstechniken (mit Übungen)			S. Stöppler
		2 SWS Blockveranstaltungen 11.2. bis 15.2.1985			
VAK	7-025 AV	Unternehmensplanung bei technisch-wirtschaftlichem Wandel (Strategische Planung)			H. Rehkugler
		4 SWS Mi. 15-19	B	1700	
VAK	7-057 AV	Übungen zur Anwendung linearer Planungsmodelle			P. Bothner
		2 SWS Mo. 17-19	B	3030	

4. Projekt: Zukunft der Arbeit in den Metro-
polen und in den Ländern der
Dritten Welt
- 3. Projektsemester -
- VAK 7-012 PP Zukunft der Arbeit in den
Metropolen und in den Län-
dern der Dritten Welt
3 SWS Di. 10-13 B 2900 A. Biesecker
u.a.
- VAK 9-329 AV Länderstudien und Theorien
zur sozialen und gewerkschaft-
lichen Entwicklung in Latein-
amerika II
4 SWS Fr. 8-12 B 2180 Z. Szankay LA
- VAK 9-j28 AV Fallstudien zur politischen
und gesellschaftlichen
Struktur der englischen
Karibik II
3 SWS Mo. 15-18 B 2180 R. Müller-
Isenburg
- VAK 9-330 AV Selbstorganisation der
Arbeit in der Dritten Welt
3 SWS Di. 15-18 A 2150 M.v.Freyhold
- VAK 7-013 AV Alternativökonomie
4 SWS Mi. 14-18 B 1090 A. Biesecker
- VAK 7-014 AV Politische Ökonomie der
Arbeit II
3 SWS Mo. 10-13 B 2900 A. Biesecker
- VAK 7-015 AV Krise und Restrukturierung
des Kapitals II
3 SWS Mi. 10-13 A 2150 H. Heide

5. Projekt:	Marketing und Werthaltungen - 3. Projektsemester -		
VAK • 7-037 PP	Marketing und Werthaltungen 2 SWS Mo. 15-17 B 2760	G. Silberer M. Hüttner	
VAK 7-038 K	Spezielle Anwendungen von SPSS: Einsatz multivariater Verfahren bei der Analyse von Werthaltungen 2 SWS Mo. 10-12 MZH-RZ	M. Kähler	
VAK 7-039 AV	Marktforschung III: Daten- analyse - Multivariate Verfahren 2 SWS Mo. 13-15 B 2760	M. Hüttner	
VAK 7-040 AV	Werthaltungsforschung und Marketingpraxis 4 SWS Di. 15-19 B 2760	G. Silberer	
VAK 7-041 AV	Empirische Unternehmungen zu ausgewählten Werthal- tungstheorien 2 SWS Mi. 15-17 B 2760	G. Silberer	

VERTIEFUNGSTUDIUM:

VAK 7-049	Konzentration und Wirtschaftspolitik in der Krise: Fallstudien für die Bundesrepublik Deutschland	4 SWS Mi. 8-12	B 1090	J. Huffschmid
VAK 7-050	Produktionstheorie und Produktionsplanung (mit Fallstudien)	4 SWS Di. 8-12	B 3030	S. Stöppler
VAK 7-051	Strukturanpassungspolitik in Entwicklungsländern	4 SWS Di. 9-13	B 2180	K. Wohlmuth
VAK 7-052	Evaluierung von Projekten in Entwicklungsländern	4 SWS Fr. 8-12	B 2740	A. Sell
VAK 7-013	Alternativökonomie (Nicht für Teilnehmer an dem Projekt: "Zukunft der Arbeit....."!)	4 SWS Mi.. 14-18	B 1090	A. Biesecker
VAK 7-043	Organisationsentwicklung und Arbeitsqualität (Nicht für Teilnehmer an dem Projekt: "Arbeitsqualität"!)	4 SWS Di. 13-17	A 3540	P. Nieder

COLLOQUIEN:

- | | | |
|------------|---|---|
| VAK* 7-054 | Weltwirtschaftliches
Colloquium

2 SWS n.V. | H. Jaroslowski
A. Lemper
A. Sell
K. Wohlmuth
R. Shams |
| VAK 7-056 | Wirtschaftswissenschaft-
liches Colloquium

2 SWS Mi. 18-20 B 1170 | P. Kalmbach
H. Kurz |

DOKTORANDENSTUDIUM:

- | | | |
|-----------|--|------------------------|
| VAK 7-058 | Ausgewählte Probleme
der Wirtschaftsprognose

2 SWS n.V. | H. Schaefer |
| VAK 7-059 | Ansätze zu einer Theorie
des technologischen und
strukturellen Wandels

2 SWS Di. 13-15 B 2820 | P. Kalmbach
H. Kurz |
| VAK 7-060 | Theorie und Erfahrung

2 SWS Di. 17-19 B 3030 | K. Britsch |

SONSTIGES:

- | | | |
|-----------|---|--------------|
| VAK 7-053 | Lektürekurs:
Das Kapital II und III
(ausgewählte Kapitel)

Mo. 11.2. bis Fr. 22.2.85
täglich 9 - 18 Uhr A 3540 | A. Biesecker |
|-----------|---|--------------|

- VAK 7-055 Wirtschaftspolitik in der
Krise
(Abschlussdiskussion des
Projektes)

2 SWS Mi. 12-14 B 1090 J. Huffs Schmid
- VAK 7-066 Einführung in das Betriebs-
system DOS und Anwendungs-
software von Mikrocomputern

v. 16.10 bis 3.12.1984 U: Bednarzik LA
Mo. 17 - 20 B 2760
Fr. 14 - 17 B 2740
- VAK 7-065 Optimal Stochastic Control
and Application in
Management

Blockveranstaltung
Ort u. Zeit s. Aushang FB7 Ch. Tapiero LA
- K Studienbegleitender deut-
scher Sprachkurs für aus-
ländische Studenten wirt-
schafts- und sozialwissen-
schaftlicher Fachrichtungen

- Einführung in die Wissen-
schaftssprache (Grammatik/
Wortbildung)
- Arbeit mit wissenschaftlichen
Texten (Analyse/Lesetechnik)
- Einführung in wissenschaft-
liche Arbeitsmethoden
- ausgewählte Themen der
Ländeskunde

Zeit und Ort siehe Aushang FB7 U. Ziebarth

EINFÜHRUNGSVERANSTALTUNGEN:

a. für Anfängerstudenten

Di. 16.10.84 10-12
MZH Senatssaal 1

b. für fortgeschrittene Studenten

Di. 16.10.84 14-16
GW II B 2090

F a c h b e r e i c h 8

- Vorbemerkungen zu den Veranstaltungen des Wintersemesters 1984/85-

Im Fachbereich 8 werden die Lehrbildungsstudiengänge Geographie und Geschichte sowie der Diplomstudiengang Soziologie studiert.

Die Veranstaltungs-Kennziffern werden wie folgt vorgesehen:

- 8-001 - 8-099 Projekte und Projektveranstaltungen für den Studiengang Geographie
- 8-100 - 8-300 Einzelveranstaltungen für den Studiengang Geographie
- 8-301 - 8-400 Projekte und Projektveranstaltungen für den Studiengang Geschichte
- 8-401 - 8-700 Einzelveranstaltungen für den Studiengang Geschichte
- 8-701 - 8-900 Soziologie - Grundstudium
- 8-801 - 8-990 Soziologie - Hauptstudium

Die Angaben über Ort und Zeit der Lehrveranstaltungen können sich ändern; wir verweisen darauf, daß ab Semesterbeginn des WS 1984/85 eine Liste der Lehrveranstaltungen mit etwaigen Änderungen beim Veranstaltungsbüro GW 2 ausgehängt wird.

Zur Information für die Studierenden sind in vielen Fällen unter dem "Schwerpunkt" bzw. "Schulfach" weitere Studiengänge (z.B. Pol und EGW) aufgeführt; ob diese Lehrveranstaltungen auch bei den anderen Fachbereichen als studiengangsbezogen anerkannt sind, sollte vorsichtshalber dort erfragt werden, weil Änderungen nicht auszuschließen sind. Dagegen sind die im Veranstaltungsprogramm des Fachbereichs 8 unter Geo (Geographie), Ge (Geschichte) und Soz (Soziologie) ausgewiesenen Lehrveranstaltungen auch für diese Studiengänge anerkannt.

Der Fachbereich hält ein kommentiertes Veranstaltungsverzeichnis bereit

Projekte:

Projekt: Schulversorgung in Bremen
(1. Projektsemester; das Projekt ist auf 2 Semester angelegt)

8-001	PP - Schulversorgung in Bremen Geo; M, H; S1, S2; 2 Std.	G. Bahrenberg Di 17-19, GW 2, B 1150
8-002	AV - Schulversorgung in Bremen Geo; M, H; S1, S2; 2 Std.	G. Bahrenberg Di 15-17, GW 2, B 1150
8-003	K - Bildungspolitische und -organisa- torische Grundlagen des Bremer Schulsystems Geo; M, H; S1, S2; 2 Std.	NN n.V., GW 2, B 1150
8-004	K - Fachdidaktische Grundlagen des Unterrichts - Vorbereitung von Unterrichtseinheiten mit Übungen Geo; M, H; S1, S2; 4 Std.	NN n.V., GW 2, B 1150
8-008	UE - Planung von Unterrichtseinheiten für die Sekundarstufe I Geo; M, H; S1; 2 Std.	G. Bahrenberg H. Horlberg (PL) n.V., GW 2, B 1150
8-009	UE - Planung von Unterrichtseinheiten für die Sekundarstufe II Geo; M, H; S2; 2 Std.	G. Bahrenberg M. Thülig n.V., GW 2, B 1150

Empfohlene Lehrveranstaltungen für Erstsemester

8-103	K - Einführung in die Kartographie mit Übungen Geo; A; S1, S2; 3 Std.	W. Taubmann Mi 15-18, GW 2, B 1150
8-104	K - Einführung in die Wirtschafts- und Sozialgeographie (mit Übungen) Geo; A, S1, S2; 3 Std.	W. Taubmann Do 10-13, GW 2, B 1150

Einzelveranstaltungen Geographie

8-101	K - Einführung in die angewandte Geo- graphie (Raumplanung) Geo; M, H; S1, S2; 2 Std.	G. Bahrenberg Mo 10-12, GW 2, B 1150
8-102	K - Warum Geographie? Eine Analyse der verschiedenen Auffassungen von/ und Begründungen der Geographie und ihrer Forschungsrichtungen Geo; M, H; S1, S2; 2 Std.	G. Bahrenberg Di 10-12, GW 2, B 1150

8-105	K	- Einführung in die Geomorphologie Geo; M, H; S1, S2; 2 Std.	B. Wiese (LB) n.V., GW 2, B 1150
8-106	K	- Einführung in die Geschichte der Fachdidaktik der Geographie seit 1945 Geo; M, H; S1, S2; 3 Std.	NN n.V., GW 2, B 1150
8-111	K	- Industriegeographie der Bundes- republik Deutschland Geo; M, H; S1, S2; 2 Std.	W. Taubmann Do 15-17, GW 2, B 1150
8-112	K	- Landschaftszonen der Erde Geo; M, H; S1, S2; 3 Std.	B. Wiese (LB) n.V., GW 2, B 1150
8-113	K	- Physisch-geographische Probleme der Tropen Geo; M, H; S1, S2; 2 Std.	B. Wiese (LB) n.V., GW 2, B 1150
8-114	K	- Bodenkundliche Themen für den Unterricht Geo; M, H; S1, S2; 2 Std.	L. Giani (LB) GW 2, B 1150 n.V.
8-115	K	- Raumordnung und Regionalpolitik in Norddeutschland Geo; M, H; S1, S2; 2 Std.	H. Hollmann (LB) Di 12-14, GW 2, B 1150
8-120	K	- Formen und Entwicklung der bäuer- lichen Wohn- und Wirtschafts- gebäude im Raume Bremen Geo; M, H; S1, S2; 2 Std.	H.H. Struckhoff (LB) Mo 13-15, GW 2, B 1150
8-130	K	- Kultur und Sprache Chinas III Geo; M, H; S1, S2; 3 Std.	Th. Heberer (LB) n.V., GW 2, B 1150
8-140	K	- Unterrichtseinheiten für den Sach- unterricht mit besonderer Berück- sichtigung geographischer Themen Geo; M, H; P, S1; 2 Std.	H. Strümler (LB) n.V., GW 2, B 1150

Studiengang Geschichte

Der Fachbereich 8 hält ein kommentiertes Verzeichnis bereit

Projekte:

Projekt: Historische Voraussetzungen und politische Strukturen
zeitgenössischer Konflikte

- 3. Projektsemester -

8- 301	PP	- Geschichte, Struktur und Ideologie in aktuellen Konflikten Ge, Pol; M, H; S1, S2; 1 Std.	P. Selbt I. Geiss Fr. 8-10, 14-tägig BB 13
8-302	S	- Historische Voraussetzungen zeit- genössischer Konflikte III: Histo- rische Voraussetzungen des Nahost- Konflikts Ge, I, M, H; S1, S2; 2 Std.	I. Geiss Do 15-17 BB 13

- 8-303 UE - Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten
Ge; EGW (U); M, H; S1, S2; 2 Std.
- I. Geiss
G.W. Krüger (PL)

Projekt: Jugend, Literatur und Politik in Deutschland im 19. und im 20. Jahrhundert

- 2. Projektsemester -

- 8-310 PP - Plenum zum Projekt
DE, Ge; M, H; S1, S2; 2 Std.
- K. Holl
G. Sautermeister
- 8-311 AV - Jugend und Politik in Deutschland im ausgehenden 19. und im 20. Jahrhundert
Ge; M, H;
- K. Holl
Di 15-17, GW 2, B 3780
- 10-234 UE - Vorbereitung einer Unterrichtseinheit
Ge, De, EGW (U); M, H; S1, S2; 2 Std.
- G. Sautermeister
Fuchs (PL)
GW 2
- 10-216 S - Jugend in Literatur und Kultur vom Sturm und Drang bis zur Gegenwart I
DE, Ge; M, H; S1, S2; 2 Std.
- G. Sautermeister
Mi 13-15, GW 2, A 2320
- 10-217 S - Jugend in Literatur und Kultur vom Sturm und Drang bis zur Gegenwart II
DE, Ge; H; S1, S2; 2 Std.
- G. Sautermeister
Di 13-15, GW 2, A 2320

Projekt: Maschinenstürmer

- 2. Projektsemester -

- 8-325 PP - Technikkritik-Maschinenkritik, Betroffenbewußtsein, Utopie
Ge, EGW (G), SU, W/T, Pol; M, H; P, S1, S2; 2 Std.
- J. Schmidt
R. Müller-Isenburg
J. Gerbershagen (PL)
Fr. 10-12, GW 2, B 2860
- 8-326 AV - Fallstudien und historische Bilanzierungen zum Leben der Menschen unter vormaschinären und maschinären Bedingungen
Ge; M, H; P, S1, S2; 2 Std.
- R. Müller-Isenburg
J. Schmidt
Fr. 13-15, GW 2, B 2860
- 8-327 AV - Arbeitsschule-Versuche und Curricula zum Thema "Kinder und Maschinen". Aus diesem AV werden Unterrichtseinheiten, u.a. Praktika mit Jugendlichen, entwickelt. Für die Primarstufenstudenten ist eine Kooperation mit dem Kurs "Kinder begreifen Technik" (H. Stöcker) geplant.
EGW (U), Ge, SU, W/T; M, H; P, S1, S2; 2 Std.
- J. Schmidt
J. Gerbershagen (PL)
Fr. 15-17, GW 2, B 2860

- 8-329 Pra - Praktikum zum Projekt J. Schmidt
 Ge, W/T, TW; M, H; P, S1, Mi 9-17, GW 2, B 1470
 S2; 2 x 4 Std.

Projekt: Die Sowjetunion und Osteuropa
 - 2. Projektsemester -

- 8-341 AV - Zur Soziologie der sowjetischen W. Eichwede
 Arbeiterschaft Di 10-12, GW 2, A 2510
 Ge, Pol; A, M, H; S1, S2; 2 Std.
- 8-342 AV - Zur Geschichte und Soziologie der D. Beyrau
 sowjetischen Intelligenz Mi 10-12, GW 2, B 3780
 Ge, Pol; A, M, H; S1, S2; 2 Std.
- 8-344 AV - Die sowjetische Literatur nach W. Schlott (LB)
 Stalin Do 13-15, GW 2, B 3780
 Ge, Pol, Litwiss; A, M, H; S1,
 S2; 2 Std.
- 8-345 AV - Zwischenstaatliche Beziehungen und L. Luks
 innere Struktur im sozialistischen Do 10-12, GW 2, A 2510
 Block
 Ge, Pol; A, M, H; S1, S2; 2 Std.
- 8-346 UE - Vorbereitung, Durchführung und D. Beyrau
 Auswertung von Unterrichtsein- V. Arnold (PL)
 heiten Di 15-17, GW 2, B 3760
 Ge, Pol; M, H; S1, S2; 2 Std.
- 9-422 K - Die Sowjetunion im internationalen W. Eichwede
 System nach 1945 Di 15-17,
 Pol, Ge; A, H, M; P, S1, S2; 2 Std.

Die im folgenden aufgeführten Lehrveranstaltungen sind für den Studiengang Geschichte anerkannt; sofern Veranstaltungen auch für andere Studiengänge anerkannt sind, ist dies den Veranstaltungsankündigungen der betreffenden Studiengänge zu entnehmen.

Empfohlene Lehrveranstaltungen für Erstsemester:

- 8-425 V - Einführung in die Geschichte der I. Geiss
 Neuzeit E. Eckstein (PL)
 A, P, S1, S2; 2 Std. Mo 10-12, GW 2, B 2860
- 8-426 K - Einführungskurs Geschichte: H. Schwarzwälder
 Hilfswissenschaften und Arbeits- E. Eckstein (PL)
 weisen Di 17-19, GW 2, B 2860
 A, P, S1, S2; 2 Std.
- OEL-214 - Eingangsphase Lehrerbildung für K. Bönkost
 Arbeitslehre/Politik und Geschichte J. Schmidt
 Spezielle Thematik: Schule und H. Spitzley
 Arbeitsmarkt Di 13-17, Mi 14-16, B 1580, GW
 A; P, S1, S2,

Einzelveranstaltungen Geschichte

- | | | | |
|-------|---|--|---|
| 8-401 | V | - Antike Wirtschaftsgeschichte I:
Das alte Griechenland
A, M, H; S1, S2; 2 Std. | H. Kloft
Fr. 8-10, GW 2, B 3780 |
| 8-402 | K | - Die Eigenart der antiken Ökonomie, Texte zu einer wissenschaftlichen Kontroverse
A, H, M; S1, S2; 2 Std. | H. Kloft
Fr. 14-16, GW 2, B 3780 |
| 8-403 | K | - Caligula, Überlieferung, Wirklichkeit und Wirkungsgeschichte
A, M, H; S1, S2; 2 Std. | K. Holl
H. Kloft
Mi 17-19, GW 2, B 3780 |
| 8-404 | K | - Kunst- und Kulturgeschichte der Antike-Griechenland
A, M, H; S1, S2; 2 Std. | E. Dogas (LB)
Studio I Universitätsbibliothek |
| 8-408 | K | - Ausgewählte Probleme der Ur- und Frühgeschichte
A, M, H; P, S1, S2; 2 Std. | K.-H. Brandt (LB)
Do 15-17 Studio II
Universitätsbibliothek |
| 8-411 | K | - Der 1. Kreuzzug, Ursachen, Verlauf und Auswirkungen
M, H; S1, S2; 2 Std. | D. Hägermann
Mo 10-12, GW 2, BB 13 |
| 8-412 | K | - Lektürekurs: <u>J. Burckhardt</u> , Die Kultur der Renaissance
A, M, H; P, S1, S2; 2 Std. | D. Hägermann
Do 13.30-15.00, GW 2, BB 13 |
| 8-421 | V | - Geschichte Europas in der Neuzeit II: I. Geiss
Von der Gegenreformation bis zum Vorabend der Französischen Revolution, 1653-1789
A, M, H; S1, S2; 2 Std. | Mi 15-17, GW 2, BB 13 |
| 8-422 | V | - Geschichte Bremens und Nordwestdeutschlands in der frühen Neuzeit (16. bis 18. Jahrhundert)
A, M, H; P, S1, S2; 2 Std. | H. Schwarzwälder
Di 15-17, GW 2, B 2860 |
| 8-423 | K | - Reisen und Mobilität in Nordwestdeutschland im 17./18. Jahrhundert (mit Arbeit an Quellen)
A, M, H; S1, S2; 2 Std. | H. Schwarzwälder
Mo 10-12, GW 2, B 2450 |
| 8-431 | S | - Deutsche Parteien im 19. Jahrhundert bis zur Reichsgründung (im Überblick)
M, H; S1, S2; 2 Std. | K. Holl
Mo 15-17, GW 2, B 3780 |
| 8-433 | S | - Die Voraussetzungen der Geschichte und der Politik: Die Philosophie Schopenhauers
A, M, H; S1, S2; 2 Std. | W. Alff
Do 17-19, GW 2, B 3760 |
| 8-434 | S | - Altes und Neues zum Kontinuitätsproblem der deutschen Geschichte (1862-1945)
A, M, H; S1, S2; 2 Std. | W. Alff
Mo 13-15, GW 2, B 3760 |

8-435	K	- Ereignisse der Gegenwart von historischem Rang A, M, H; S1, S2; 2 Std.	W. Alff Do 10-12, GW 2, B 3760
8-441	O	- Übungen zur Sozialgeschichte der Familie 2 Std.	P. Marschalck (LB) Di 15-17, GW 2, A 2510
8-453	K	- Geschichtswissenschaft im nationalsozialistischen Deutschland M, H; S1, S2; 2 Std.	M. Hahn Mi 15-17, GW 2, B 3780
8-461	K	- Quantitative Methoden in der Geschichtswissenschaft; Erfassung urbarialer Materialien mittels EDV M, H; S1, S2; 2 Std.	D. Hägermann Mo 13.30-15.00, GW 2, BB 13
8-462	K	- Doktoranden- und Examenskandidaten-Kolloquium H; 2 Std.	I. Geiss Do 17-19, GW 2, BB 13
8-464	UE	- Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten im Rahmen des Projekts "Entwicklungsprozeß und Außenwirtschaftsbeziehungen Südost-Asiens" M, H; P, S1, S2; 2 Std.	W. Wagner U. Brokopf (PL) Th. v. Cleve (PL) GW 2
8-466	K	- Kolloquium für Fortgeschrittene H; S1, S2; 2 Std.	W. Wagner Mi 17-19, GW 2, B 3230
8-469	AV	- Behinderte unter dem Nationalsozialismus. Auswirkungen und Spätfolgen der Eugenik und Rassenhygiene M, H; S1, S2; 2 Std.	W. Wagner H. Biesold (LB) Mo 13-15, GW 2, B 1580
8-470	AV	- Quellenstudium zum Thema "Behinderte unter dem Nationalsozialismus" M, H; S1, S2; 2 Std.	W. Wagner H. Biesold (LB) Mo 15-17, GW 2, B 1410
10-615	K	- Einführung in die Geschichte der USA I: Zeitalter der Expansion bis 1877 A, M; S1, S2; 2 Std.	D. Hoerder Do 10-12, GW 2, B 3230
10-616	K	- Arbeiter und Einwanderer in Chicago 1850-1910 M, H; S2; 2 Std.	D. Hoerder Do 13-15, GW 2, B 3230
10-617	K	- Arbeitswanderung in Europa und Nordamerika 1815-1914 M, H; S1, S2; 2 Std.	D. Hoerder Do. 15-17, GW 2, B 3230
10-613	K	- Education in Britain, 1700-1950 M, H; S1, S2; 2 Std.	L. Barrow Di 15-17, GW 2, A 2320

10-614	K	- Sexual Oppression and Repression in Britain, 1790-1957 M, H; S1, S2; 2 Std.	L. Barrow Do 13-15, GW 2, A 2320
OEL-232	K	- Theorien der "oral history" und praktische Versuche (2) M, H; P, S1, S2; 2 Std.	W. Drechsel Do 15-17, GW 2, B 3760
OEL-231	K	- Zur Geschichte der Professionalisierung weiblicher Arbeit M, H; P, S1, S2; 3 Std.	W. Drechsel Mo 12-15, GW 2, A 4250

Fremdsprachenkurse - offen für Historiker

10-1006	K	- Einführung in die Lateinische Sprache S2; 4 Std.	B. Wollenweber(LB) Mi 16-20, GW 2, A 2370
9-220	K	- Latein II 4 Std.	N. Zeuner (LB)
10-504	K	- Französisch für Mittelstufe (I) (für Nichtromanisten) A, M, H; P, S1, S2; 2 Std.	M. Ferreboeuf (LB) Do 13-15, GW 2, A 2370
10-505	K	- Französisch für Fortgeschrittene M, H; S1, S2; 2 Std.	B. Nault (LB) Fr. 13-15, GW 2, A 2210
10-500	K	- Einführung in das Niederländische und die Landeskunde der Niederlande A, M, H; P, S1, S2; 4 Std.	W. Kats (LB) Mo 13-17, GW 2, A 2320

Studiengang Soziologie

Der Fachbereich 8 hält ein kommentiertes Verzeichnis bereit

Grundstudium - Erstes Semester

8-701	K	- Einführung in die Soziologie 2 Std.	D. Senghaas Mi 15-17, GW 2, B 2860
8-702	K	- Grundbegriffe der Soziologie 2 Std.	R. Lautmann Di 13-15, GW 2, B 3760
8-703	K	- Geschichte der Soziologie 2 Std.	H. Haferkamp Mo 15-17, GW 2, B 2860
8-704	K	- Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland 2 Std.	D. Krause Mo 10-12, GW 2, B 3760
8-705	K	- Einführung in die empirische Sozialforschung 2 Std.	W. Jagodzinski Di 10-12, GW 2, B 3780
8-706	T	- Tutorium zur Einführung in die Soziologie 2 Std.	NN Mo 13-15, GW 2, B 3780

Grundstudium - zweites bis viertes Semester

Soziologische Theorien

- | | | | |
|-------|---|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 8-730 | K | - Kritischer Rationalismus
2 Std. | S. Braun
Do. 10-12, GW 2, B 3780 |
| 8-731 | K | - Kritische Theorie
2 Std. | D. Senghaas
Do 8-10, GW 2, B 2860 |

Spezielle Soziologien

- | | | | |
|-------|---|---|---------------------------------------|
| 8-735 | K | - Einführung in die Organisations-
soziologie
2 Std. | D. Krause
Di 10-12, GW 2, B 3760 |
| 8-736 | K | - Entstehung und Kodifikation von
Recht; Soziologische Analyse
2 Std. | R. Lautmann
Mi 13-15, GW 2, B 2860 |

Methodenlehre der Soziologie

- | | | | |
|-------|---|-------------------------------------|--|
| 8-740 | K | - Methoden I
2 Std. | P. Boy
Mi 15-17, GW 2, B 3760 |
| 8-741 | K | - Statistik II
2 Std. | W. Jagodzinski
Di 13-15, GW 2, B 3780 |
| 8-742 | O | - Übungen zu Statistik II
2 Std. | S. Kühnel
Di 15-17, GW 2, B 1630 |

Fachsprache

- | | | | |
|-------|---|--|-----------------------------------|
| 8-790 | K | - Englisch für Studierende der
Soziologie
2 Std. | NN (LB)
Mi 10-12, GW 2, B 2860 |
|-------|---|--|-----------------------------------|

Hauptstudium

Soziologische Theorien

- | | | | |
|-------|---|---|--|
| 8-801 | K | - Aktuelle Theorie-diskussion:
Karin D. Knorr-Cetina und Aaron V.
Cicourel, Advances in social theory
and methodology. Toward an integration
of micro- and macrosociologies
2 Std. | H. Haferkamp
Mo 17-19, GW 2, B 2860 |
|-------|---|---|--|

Spezielle Soziologien

- | | | | |
|-------|---|---|------------------------------------|
| 8-810 | K | - Soziologie der sowjetrussischen
Gesellschaft
2 Std. | S. Braun
Do 15-17, GW 2, B 3780 |
|-------|---|---|------------------------------------|

Fortsetzung der Veranstaltungen Soziologie - Spezielle Soziologien

- | | | | |
|-------|---|--|--|
| 8-811 | K | - Organisation ethnischer Minoritäten
2 Std. | J. Savelsberg (LB)
Do 17-19, GW 2, B 3780 |
| 8-812 | K | - Soziologie der internationalen
Gesellschaft
2 Std. | D. Senghaas
Do 10-12, GW 2, B 2860 |

Angewandte Soziologie

- | | | | |
|-------|---|--|--------------------------------------|
| 8-820 | K | - Empirische Mitbestimmungsforschung
4 Std. | D. Krause
Fr. 15-19, GW 2, B 3760 |
|-------|---|--|--------------------------------------|

Soziologie-Praktikum

- | | | | |
|-------|---|---|---------------------------------------|
| 8-830 | K | - Begleitkurs zum Soziologie-Prak-
tikum
2 Std. | R. Lautmann
Di 10-12, GW 2, B 2860 |
| 8-831 | K | - Forschungsmethoden im Praktikum
2 Std. | P. Boy
Di 13-15, GW 2, B 2860 |

Methodenlehre der Soziologie

- | | | | |
|-------|---|---|--------------------------------------|
| 8-841 | K | - Einführung in das Datenanalyse-
system SAS
2 Std. | W. Schulte
Mo 13-15, GW 2, B 2860 |
|-------|---|---|--------------------------------------|

Lehrveranstaltungsprogramm des Fachbereichs 9

Im Fachbereich sind Lehrveranstaltungen wie folgt aufgeführt:

Studiengänge	VAK	Seite
Psychologie	9-100 und folgende	1 - 12
Religionswiss./-päd.	9-200 und folgende	13 - 17
Sozialwissenschaft	9-300 und folgende	18 - 26
Politik/ Gemeinschaftskunde	9-400 und folgende	27 - 33

Hinweis:

Bei Lehrveranstaltungen mit anderen VAK'n werden Räume und Zeiten in den jeweiligen Fachbereichen bzw. OEL ausgewiesen (auch bei späteren Änderungen).

Vorbemerkungen zum Studiengang Psychologie

Wintersemester 1984/85

Das vorliegende Veranstaltungsprogramm für den Studiengang Psychologie umfaßt das notwendige Lehrangebot für alle kapazitätswirksamen Studienplätze im WS 1984/85 (ca. 400). Es kann nur dann realisiert werden, wenn dem Studiengang weiterhin 3 Vertretungsprofessuren zur Verfügung stehen und eine Versorgung mit Lehrauftragsstunden erfolgt, die insgesamt zu einer Lehrangebotsausstattung führt, die annähernd den Curricularnormwert von 4.0 erreicht (d.h. ca. 170 SWS Lehre).

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli- che Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Platznum- mer
		Eröffnungsveranstaltung der Studieneingangsphase am 18.10.84 um 17.00 Uhr, GW 2, Raum B 2890								
		<u>GRUNDSTUDIUM</u>								
		Semestereröffnungsveranstaltung Mittwoch, 17.10.84, 15.00 Uhr, GW 2, Raum 1820								
9-100	PP	<u>Orientierungsphase Team 1</u>				A			n.V.	
9-101	AV	Selbst- und Fremdwahrnehmung	Stein			A		2	Mi. 17-19	MZH 6120
9-102	AV	Arbeits- und Studientechniken	N.N. (LB)			A		2		
9-103	AV	Studienmotivation und Berufs- praxis für Psychologen	Börner (LB)			A		2		
		<u>Orientierungsphase Team 2</u>								
9-104	AV	Selbst- und Fremdwahrnehmung	N.N. VP			A		2	Do. 10-12	ZB B 0770
9-105	AV	Arbeits- und Studientechniken	E. Soyka (LB)			A		2		
9-106	AV	Studienmotivation und Berufs- praxis für Psychologen	N.N. (LB)			A		2		
		<u>Überblicksveranstaltungen</u>								
9-107	Ü	Geschichte der Psychologie	Gniech			A		2	Mo. 10-12	MZH 1380
9-108	Ü	Sozial- und naturwissenschaftliche Grundlagen der Psychologie	Vetter			A		2	Mo. 13-15	ZB 0780
9-109	Ü	Psychologische Methodenlehre	Henning			A		2	Mo. 15-17	ZB 0770/80

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt in der/ den Schulischen/ Lehrerbereichen/ Fachrichtung	Studiengänge	Eignung für Semesterklausuren	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Numm
9-110	Ü	Erkenntnis- und wissenschafts- theoretische Grundlagen	Leithäuser			A		2	Di. 17-19	GW 2 B 2190
9-111	Ü	Mathematik für Psychologen	N.N.			A		2	Mo. 10-12	ZB B 0780
		<u>Methodenlehre</u>								
9-113	K	Quantitative Methoden II Kurs A	N.N. (LB)		3.2.1.	A,M		3	Mi. 15-18	ZB B 0780
9-114	K	Quantitative Methoden II Kurs B	N.N. (LB)		3.2.1.	A,M		5	Do. 8-13	ZB B 0780
9-189	K	Qualitative Methoden - Allge- meine Wissenschaftstheorie	Heinz/N.N. (LB)		3.2.1.	A,M		2 + 2		
9-187	K	Kritik psychologischer Methoden	N.N. VP		3.2.1.	A,M		2		
		<u>Allgemeine Psychologie I - Wahrnehmung und Denken</u>								
9-116	P	Experimentalpsychologisches Praktikum (a)	Stadler, Wehner (LB), Kruse (LB)		3.2.2. 3.2.3.	A,M		4	Mo. 9-13	MZH 6120
		<u>Allgemeine Psychologie II - Lernen und Motivation</u>								
9-117	K	"Legasthenie" - Psychologische, physiologische und gesellschaft- liche Probleme der Lese-Recht- schreibschwäche in Theorie und Therapie	Stein		3.2.3.	M,H	P S I	2	Di. 17-19	MZH 6120
9-118	P	Experimentalpsychologisches Praktikum (b)	Stadler, Wehner (LB) Kruse (LB)		3.2.2. 3.2.3.	A,M		4	Di. 9-13	MZH 6120

1)	2)	3)	4)	5)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt wissenschaftlichen/ Lehrerbereichs/ Fachrichtung	Studiengänge	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-119	K	<u>Entwicklungspsychologie</u> Psychologische und psychoanalytische Beiträge zur Entwicklung des Konzeptes "Identität"	Esters		3.2.4.	M, H		2	Mo. 10-12	MZH 6310
9-120	K	Psychologische und psychoanalytische Beiträge zur Entwicklung des Ichs im Jugendalter	Esters		3.2.4.	M, H		2	Fr. 10-12	MZH 6120
9-121	K	Perspektiven der Entwicklungspsychologie	Leithäuser		3.2.4.	M, H		2	Do. 11-13	GW 2 B 2890
9-122	K	Differentielle Psychologie und Persönlichkeitsforschung Differentielle Psychologie und Persönlichkeitsforschung (im Überblick)	Stemme		3.2.5.	M		2	Di. 10-12	MZH 6410
12-121	K	<u>Sozialpsychologie</u> Sozialpsychologie: Geschichte und Forschungsgebiete	Heinz		3.2.6.	M, H		2	Di. 17-19	ZB 0770/80
9-123	K	Zur Psychologie der Gewalt	Vinnai		3.2.6. 3.2.5.	M, H		2	Mi. 15-17	GW 2 A 2210
12-120	K	Qualitative Sozialforschung: Beobachtung und Interview	Heinz		3.2.6.	M, H		2	Do. 17-19	ZB 0770/80
9-124	K	<u>Physiologische Psychologie</u> Physiologie des Nervensystems und der Sinnesorgane	Berndt		3.2.7.	M, H		2	Di. 8-10	MZH 1380
9-125	K	Experimentelle Physiologie	Berndt, Tiesler (LB)		3.2.7.	M, H		3	Mi. 14-17	Zentral- bereich Biomed. Labor
								3	Do. 9-12	

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennlinie (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/Lernbereich/benutz. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Numm
9-155	K	Physiologie der körperlichen Entwicklung	Berndt		3.2.7.	M, H		2	Fr. 8-10	Zentralbereich Biomed. Labor
		<u>Projekte im Grundstudium</u>								
9-126	PP	1. "Alte Menschen" (mit Exkursion) (1. Projektsemester/Projekttag: Dienstag)	Stemme, Gniech, Henning		3.2.5. 3.2.6.	M			n.V.	
9-127	AV	Lebensbilanzen und Lebensziele älterer Menschen	Stemme		3.2.5.	M		2	Di. 15-17	MZH 6120
9-128	AV	Interpersonelle Attraktivität	Gniech		3.2.6.	M		2	Di. 10-12	MZH 6310
9-129	AV	Methodologie I	Henning		3.2.1.	M		2	Di. 8-10	ZB B 0770/80
9-130	PP	2. "Computer und Video-Spiele" (1. Projektsemester/Projekttag: Dienstag)	Stadler, Wehner (LB), Henning			M		2	Di. 17-19	ZB B 0770/80
9-131	AV	Menschliches Denken - Computer Denken	Stadler		3.2.2.	M		2	Di. 15-17	ZB B 0780
9-132	AV	Psychologie des Spiels	Wehner (LB)		3.2.4.	M		2	Di. 13-15	ZB B 0780
9-133	AV	Methodologie I	Henning		3.2.1.	M		2	Di. 10-12	ZB B 0780
		<u>Einzelveranstaltungen</u>								
		<u>4. - 9. Semester</u>								
9-134	K	Einführung in die Phänomenologische Psychologie	Friese (LB)			M, H		2	n.V.	
9-135	K	Zur Dialektik der erotischen Aufklärung	Friese (LB)			M, H		2	n.V.	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsturm	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lehrbereichsbezug/ Fachrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Numm
9-115	K ▶	Berufspraxisseminar: Schulpsychologischer Dienst	Junkers (LB)			M, H		2	n.V.	
10-1000	K	Psychologische und literarische Analyse zeitgenössischer Autobiographen (Lcipis, Sartre, Benjamin, Weiss)	Vinnai, Emmerich, Waltz			M, H		2	Mi. 17-19	
OEL-280	K	Menschen und Maschinen	Vinnai			M, H		2	Di. 17-19	
12-123	K	Psychodiagnostische Basistechniken	Stemme			M, H		2	Fr. 10-12	
12-122	K	Psychotherapeutische Basistechniken	Stemme			M, H		2	Fr. 17-19	
9-192	K	Edmund Husserl und die Psychologen der Jahrhundertwende - Erkenntnisprobleme der Psychologie	Bender (LB)		3.3.2.1	M, H		2	n.V.	
		<u>Hauptstudium</u>								
		<u>Projekte (7. Semesterstufe) - (2. Projektsemester)</u>								
9-136	PP	I. 1984 Technologiefolgen in Beruf und Freizeit	Heinz, Kieselbach (LB), Wehner (LB)		A + O	H		2	n.V.	
9-137	AV	Berufliche Sozialisation und Büroautomation: Empirie	Heinz		3.3.1. b 2/3	H		2	Di. 10-12	ZB B 0770

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6b)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Vorleser	Schwerpunkt wissenschaftlichen Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semester/ten	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-138	AV	Einstellungen zur Technik	Kieselbach (LB)		3.3.1. b.1.	H		2	Do. 15-19	ZB B 0770
9-139	AV	Geschichte der Technik II	Wehner (LB)		3.3.1. b.1.			2		
9-189	AV	Büroautomation: Spezifische Probleme der Frauenarbeit	NN VP		3.3.1. b.1/2/3	H		2		
OEL-230	PP	<u>II. Normen weiblicher Lebens- zusammenhänge und gelebte, leb- bare und denkbare Alternativen</u>	Grubitzsch, Drechsel, Haarbusch (LB) Ortmann, Pixa-Kettner, Rohr, Bubenik- Bauer (LB), Elsner, Cyrus (LB)					2	Mi. 16-18	Sportturn 4180
10-703	AV	Kapitalismus und Patriarchat II	Grubitzsch		3.3.4.	H		2	Mo. 10-13	GWII
OEL-231	AV	Zur Geschichte der Professiona- lisierung weiblicher Arbeit II	Drechsel		3.3.2.2	H		3	Mo. 12-15	GWII A 4250
9-140	AV	Darstellungen weiblicher Identität in der psychologischen Theorie und Praxis II	Haarbusch (LB), Ortmann		3.3.1. a.1/3	M,H		3	Mo. 15-17	GWII B 1090
11-102	AV	Weibliche Sozialisation und Sexualität	Bubenik- Bauer (LB)		3.3.2.3	M,H		2	Die. 13-15	GWII
OEL-234	AV	Frauenerwerbstätigkeit unter sozial-medizinischen und sozial- politischen Aspekten	Elsner		3.3.4.	M,H		4	Die. 13-17	GWII B 3230
OEL-235	AV	Feministische Theorien II	Bubenik- Bauer (LB)		3.3.2.3	M,H		2	Mi. 14-16	GWII B 1300

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufliche Fachrichtung	Studiengruppe	Eignung für Semesterversuche	Eignung für Schultüre	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-	AV	Frauen in Psychologie, Pädagogik und anderen Sozialwissenschaften II	Pixa-Kettner		3.3.1. a.3.	M,H		3	Die. 10-12	Sport-turm
11-	AV	Lebenszusammenhänge von (Sonder-) Schülerinnen und deren Bedeutung für Schule und Unterricht	Rohr		3.3.2.4	M,H		2	Do. 10-12	Sport-turm
OEL-236	AV	Sozialwissenschaftliche Methoden in der Frauenforschung	Cyrus (LB)		3.3.2.2	M,H		2	Do. 13-15	GWII B 1300
OEL-	AV	Theorie des "oral history" und praktische Versuche II	Drechsel		3.3.2.2	M,H		2	Do. 15-17	GWII
9-141	PP	<u>III. Familiensozialisation</u>	Baumgärtel, Ludwig (LB)			H		2	n. V.	
9-142	AV	Training des Interaktionsverhaltens in der integrierten Kinderpsychotherapie	Baumgärtel		3.3.1. a.1.	H		2	Die. 13-14.30	
9-143	AV	Empirische Untersuchung familiärer Interaktion	Baumgärtel		3.3.1. a.1.	H		2	Mo. 15-16.30	MZH 6120
9-144	AV	Grundzüge der systemischen Familientherapie	Ludewig (LB)		3.3.1.	H		2	n. V.	
9-145	PP	<u>IV. Psychosomatik</u>	R. Vogt, I. Vogt, Keil, Ehrenforth, Gerber					2	Mi. 13-15.00	ZB B 078/ 0770
9-146	AV	Psychoanalytische Psychosomatik	R. Vogt		3.3.1. a.1.	H		2	Do. 8-10	GW 2 A 2150
9-147	AV	Psychosomatik	Gerber		3.3.1. a.1	H		2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/Lernbereich/benull Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semestertufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden		Raum
9-148	AV	Empirie psychosomatischer Erkrankungen II - Krankheit und Lebensgeschichte	Ehrenforth		3.3.2.2	II		2	Die. 10-12	MZH 6430
9-149	AV	Beschwerden des Herz-Kreislaufsystems, Risikofaktoren und life-events-Forschung	NN VP		3.3.1. a.1.	H		2	Mi. 15-17	ZB B 0770
	AV	Zur Funktion des Lebendigen - die ökologische Herausforderung für Psychosomatik und Sozialarbeit im Konzept der Lebensweise	Keil		3.3.1. a.1.	H		2	Do. 10-12	
		<u>V. Berufsverständnis von Psychologen</u>	Heinz, Vetter, Witzel (LB)							
9-150	AV	Projektauswertung: Analyse der Erhebung und des Praxisanteils	Heinz		3.3.1. b.2.	H		2	n.v.	ZB B 0770 oder B 078
9-151	AV	Projektauswertung: Analyse der Erhebung und des Praxisanteils	Vetter		3.3.1. b.2.	H		2		
9-152	AV	Inhaltsanalyse <u>Einzelveranstaltung im SP Gesundheitswesen</u>	Witzel (LB)		3.3.2.2	H		2		
9-153	K	Schwangerschafts- und Geburtspsychologie	Stemme, Wehkamp (LB)		3.3.1. a. 3.	M,H		2	n.v.	Frauenklinik St.Jürgen-Str.
9-154	K	Einführung in die Klinische Psychologie	Gerber		3.3.1. a.1.	M,H		2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/Beruf/ Fachrichtung		Studiengewebe	Eignung für Erweiterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-156	K	Projektive Verfahren I (Methoden psychologischer Diagnostik I)	Baumgärtel		3.3.1. a.2.	M, H			2	Mo. 13-14.30	MZH 6120
9-157		Alternativ: Einführung in die Familientheorie oder: Sozialpsychologie: Grundlagen der Paar- + Familientherapie	Baumgärtel		3.3.2.2 3.3.1. a.1.	M, H M, H			2	Die. 15-16.30	ZB P 0770
9-158	K	Therapeutische Gesprächs- führung	Jugert (LB)		3.3.1. a.1.	M, H			2		
9-159	K	Grundlagen und Methoden der Klientenzentrierten Gesprächs- psychotherapie	NN VP		3.3.1. a.1.	M, H			2		
9-160	K	Diagnostisches Praktikum I	Zienert (LB)		3.3.1. a.2.	M, H			2		
9-161	K	Ausgewählte Themen zur Verhal- tenstherapie	NN VP		3.3.1. a.1.	M, H			2		
9-162	K	Praxis, Theorie und Didaktik des Autogenen Trainings	Kruse (LB)		3.3.1. 1.1.	M, H			2		
9-163	K	Die psychoanalytische Theorie des Traumes	R. Vogt		3.3.1. a.1.	M, H			2	Die. 15-17	MZH 5280
9-164	K	Lebenslauf und Alkoholabhängig- keit: Ansätze zur Therapie	NN VP		3.3.1. a.3.	M, H			2	Mi. 17-19	ZB B 0770
9-165	K	Drogen-IDEOLOGIE	NN VP		3.3.1. a.3.	M, H			2	Die. 17-19	MZH 6410
9-166	K	Psychoanalytische Selbster- fahrungsgruppe	R. Vogt Vinnai		3.3.1. a.1.	M, H			2	Do. 12-14	MZH 6120
9-167	K	Berufsfeldanalyse: Psychosozial- e Versorgung	Kleiber (LB)		3.3.1. a.3.	M, H			2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/Lehrbereich/berufliche Fachrichtung	Stundengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Nummer
9-168	K	Strukturalistische Psychoanalyseinterpretation	Tholen (LB)		3.3.1. a.3.	M, H		2		
9-169	K		Kruckenberg (LB)		3.3.1. a.3.	M, H		2		
9-170	K	Theorien psychischer Störungen	Keller (LB)		3.3.1. a.1.	M, H		2		
9-188	K	Therapeutische Gesprächsführung	Rath (LB)		3.3.1. a.1.	M, H		2		
9-186	K	Psychoanalytische Superversion für Praktikanten	R. Vogt		3.3.1. a.1.	M, H		2	Di. 17-19	MZH 5280
<u>Einzelveranstaltungen im SP</u>										
<u>Arbeit und Organisation</u>										
9-172	K	Einführung in die Arbeit und Organisation II	NN VP		3.3.1. b.1	M, H		2		
9-174	K	Trends der kognitiven Psychologie (Handlungstheorie, Tätigkeitspsychologie, Naive Verhaltenstheorien)	NN VP		3.3.2.3	M, H		2		
9-175	K	Berufliche Sozialisation	NN (LB)		3.3.1. b.2.	M, H		2		
9-176	K	Berufsfeldanalyse: Arbeits- und Organisationspsychologie	NN (LB)		3.3.1. b.1	M, H		2		
9-177	K	Arbeit und Persönlichkeitsentwicklung	Wacker (LB)		3.3.1. b.2.	M, H		2		
9-173	K	Psychoanalyse von industriellen Arbeitsbedingungen	Leithäuser		3.3.1. b.	M, H		2	Mo. 17-19	GW 2 B 2190

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt un- oder schulisch/ fachbereich		Studiengang	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Semesterstudien	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Einzelveranstaltungen im SP</u> <u>Studiengabetsübergreifende</u> <u>Inhalte</u>									
9-178	P	Betreuung und Begleitung von Halbjahrespraktika	Schindler						2	Mo. 17-19	GW 2
9-179	K	Psychologische Gutachten (Psychodiagnostik, Forensik, Arbeit und Organisation, etc.)	Gniech	nicht prüfungs- abschichtend (max.20			H		2	Do. 10-12	MZH 6120
9-180	Koll.	Kolloquium zur Rechtspsycholo- gie (für Doktoranden und Diplomanden)	Gniech, Stadler				H u. Gradu- ierte		2	n.V.	
9-181	K	Forschungspläne in der Psychologie	Gniech		3.3.2.2	M,H			2	n.V.	
9-182	K	Qualitative Forschungsmethoden: Theoretische Strukturen und statistische Modelle	Henning		3.3.2.2	M,H			2	Mo. 17-19	ZB B 0780
9-183	K	Modelle in der Psychologie Testtheorie I	Henning		3.3.2.2	M,H			2	Mo. 19-21	ZB B 0780
OEL- 277	K	Ausgewählte Probleme zur päda- gogischen psychologischen Be- ratung	Vetter		3.3.2.4	M,H			2	Do. 15-17	ZB
9-185	K	Herbert Marcuses Triebstruktur und Gesellschaft	Leithäuser, R. Vogt		3.3.2.3	H			2	Mi. 18-20	GW 2 B 1410
9-191	K	Ethnopschoanalyse: Strukturen von Bewußtsein und Unbewußtheit	Rexilius (LB)		3.3.1. a.3 3.3.2.3	M,H			2	n.V.	
9-171	K	Arbeitslosigkeit und gesund- heitspolitische Strategien	Kieselbach (LB)		3.3.2.3 3.3.1. a.3. 3.3.1. b.3	M,H			2	Mo. 10-12	ZB B 0770

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/Beruf/Fachrichtung	Stundengebiet	Eignung für Semesterrufen	Eignung für Prüfungsleistungen	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Studiengangsbezogene Veranstaltungen</u>								
11-	AV	Industrielle Pathologie als Gegenstand von Betroffenen, intermediären Instanzen (Sozialversicherungen) Staat und Wissenschaft	R.Müller D. Milles		3.3.4.	M,H		2	Do. 8-10	
11-	AV	Krebs-Theorien unter besonderer Berücksichtigung von psychosomatischen Ansätzen	R.Müller D.Milles		3.3.4.	M,H		2	Frei. 11-13	
11-141	AV	Entwicklung der Tätigkeit und Störungsgenese in der frühen Kindheit	W.Jantzen		3.3.4.	M,H		2	Frei. 10-12	
11-111	AV	Grundlagen der analytischen Psychotherapie bei Kindern und Jugendlichen mit Neurosen und psychosomatischen Erkrankungen	M. Vogt (LB)		3.3.1. a.1.	M,H		2	Mo. 16-18	Kh.Ost Konferenzraum 1
11-127	AV	Kinder- und Jugendpsychiatrische Krankheitsbilder unter Berücksichtigung der Entwicklung	A.Richard (LB)		3.3.1. a.1.	M,H		2	Mo. 14-16	Kh.Ost Konferenzraum 1

1) Betr.: Orientierungsphase

Die verbindlichen Anteile der Orientierungsphase be-
schließt die Studiengangskommission (vgl. entsprechenden
Aushang im FB 9). Außer diesen Veranstaltungen sind alle
mit A gekennzeichneten Lehrveranstaltungen für die Orien-
tierungsphase geeignet.

2) Betr.: Fachübergreifende Grundlagen und Wahlgebiete

Im Hauptstudium des Diplomstudiengangs Religionswissen-
schaft hat der Student/die Studentin gemäß fachspezifischem
Anhang zur Diplom-Prüfungsordnung

- fachübergreifende Grundlagen aus Sozialpsychologie,
Wissenschaftstheorie und Methodologie sowie Gesell-
schaftstheorie (DPO 3.3.2.1.)

- Wahlgebiete, die in einem inhaltlichen Zusammenhang
zu Problemen der Religionswissenschaft stehen
(Soziologie, Psychologie, Erziehungswissenschaft;
vgl. DPO 3.3.2.6.)

zu studieren.

Die Studiengangskommission empfiehlt, aus dem Lehrangebot
der entsprechenden Studiengänge (Sozialwissenschaft /
Psychologie / Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften)
entsprechende Veranstaltungen auszuwählen, damit die
erforderlichen Nachweise erbracht werden. Den Studenten wird
in diesem Zusammenhang empfohlen, die Möglichkeiten der
fachlichen Studienberatung durch die Hochschullehrer des
Studiengangs Religionswissenschaft/Religionspädagogik zu
nutzen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Vorbildungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungstyp	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Fachrichtung	Studiengabel	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Nr. im
9-200	K	Einführung in das Studium der Religionspädagogik	U. Kurth	LA	PA/PV A 2, B.1 B 2.1.	A	P SI SII	2	DO 8-10	GW 2 B 2750
9-201	K	Theorie und Praxis der Lehrerfrage	U. Kurth	LA EGW(U)	PA/PV B 2.7. PA/PV (EGW) A 6. B 2.2. B 2.6.	M, H,	P SI SII	2	DO 10-12	GW 2 B 2750
9-202	K	Bibelkunde II Neues Testament	U. Kurth	LA D, SA	PA/PV B 2.2.	A, M, H	P SI SII	2	FREI 10-12	GW 2 B 2190
9-223	K	Religionsphilosophie I - Einführung in grundlegende Fragestellungen -	U. Kurth	PA/PV B 2.3.	DPO 3.3.2.3. 2.	M, H,	SI SII	1	MI 16-18 14-tägig	GW 2 B 2190
9-203	AV	Religionsunterricht in der Primarstufe/Sekundarstufe I (mit Hospitationen)	U. Kurth	LA, SA	PA/PV B 2.1. B 2.7.	M, H,	P SI SII	3	FREI 8-10 u.n.V.	GW 2 B 2190
9-204	S	Quellenlektüre (gr., hebr., arab.)	H. Schulz	LA DP	DPO 3.3.2.4. 3.3.2.7.	A, M, H	P SI SII	6	MO, Die, DO 8-10	GW 2 B 2740
9-205	S	Religion und Staat im Neuen Testament	H. Schulz	LA PA/ DP PV SA 2.2.	DPO 3.3.2.4. 2.2.	H	SII	2	MO 10-12	GW 2 B 2740
9-206	K	Aspekte jüdischer Religions- geschichte in hellenistisch- römischer Zeit	H. Schulz	LA PA/PV 2.4. DP	DPO 3.3.2.2.	H	SII	2	DIE 10-12	GW 2 B 2740

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Voraussetzungen Kenntnisse (VAKN)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt in der Schulach/ Lernbereich/ Fachrichtung		Studiengänge	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Numm.
9-207	S	Kriege in Stammesgesellschaften	H. Schulz	DP PA/ LA PV 2.5.	DPO 3.3.2.1. 3.3.2.2.	H	SI SII	2	DO 10-12	GW 2 B 2740	
9-208	D	Das Prometheus-Motiv in antiker und moderner Literatur	N.N. (VP)	DP PA/PV LA 2.3.	3.3.2.4.2.			2	MO 13-15	MZH 6430	
9-209	K	Einführung in die Religionswissenschaft	N.N. (VP)	DP PA/PV LA 2.3.	3.1.4. 3.2.2.3.			2	MO 15-17	MZH 6430	
9-210	K	Das Christusverständnis in den nichtchristlichen Religionen	N.N. (VP)	DP PA/PV LA 2.4.				2	DIE 13-15	MZH 6430	
9-211	K	Atheismus als religionswissenschaftliches und theologisches Problem	N.N. (VP)	DP PA/PV LA 2.3.	3.3.2.3			2	DIE 15-17	GW 2 B 1400	
9-212	K	Formen religiöser Normensysteme und ihre Beziehung zur gesellschaftlichen Entwicklung: Fallstudien	N.N.	DP LA				2	DO 15-17	MZH 6310	
9-213	K	Christentum der Neuzeit: Konfessionen, Dehominationen, Sekten	N.N.	DP LA				2	DO 17-19	MZH 6310	
9-214	K	Säkularisierung	N.N.	DP LA				2	FREI 8-10	MZH 6430	
9-215	K	Vorprojekt	N.N.	DP				2	FREI 10-12	MZH 6430	

234

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Vorname Nachname (VAK)	Vorname Nachname	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Vorname Nachname	Schwerpunkt und oder Schulfach/ Lernbereich/ Fachrichtung	Studiengang	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Numm
9-224	K	"Realized Eschatology", dargestellt am Beispiel der Neuen Japanischen Religionen (Shinkyō) und ihrer Botschaft vom Glück	Gerlitz	DP LA PA/ PV 2.4.	3.3.2.2.	M		2	MO 8-10	GW 2 B 2180
9-216	UE	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	E.Marquard (PL) G.Schmidt (PL)	LA	PA/PV B 2.7	M(4)	P SI SII	2	DIE 17-19	GW 2 B 2740
9-229	K	Formen, Tradition und Reaktion der Bergpredigt	K.Dirschauer (LB)	LA DP SA	PA/PV B 2.2.		P SI SII	2	MO 10-12	GW 2 A 2510

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kürzel (VAM)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und obei Schuljahr/ Fachrichtung	Studiengang	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Numm
		<u>SPRACHEN</u>								
9-217	K	Hebräisch I	Klatt (LB)	PA/PV A7 DP	PA/PV A7 3.2.2.4.	M, H		2	MO 13-15	GW 2 B 2740
9-218	K	Hebräisch II	Klatt (LB)	PA/PV A7 DP	3.2.2.4 3.3.2.7	M, H		2	MO 15-17	GW 2 B 2740
9-219	K	Griechisch I	Mainz (LB)	PA/PV A7 DP	3.3.2.7	M, H		4	n.V.	
9-220	K	Latein II	Zeuner(LB)	PA/PV A7 DP	3.3.2.7	M, H		4	n.V.	
9-221	K	Sanskrit II	Lankarany (LB)	DP	3.3.2.7	M, H		4	DO 14-18	GW 2 B 1632
9-222	K	Türkisch II	Ulusoy (LB)	DP	3.3.2.7	M, H		4	n.V.	
eventue alternativ zu 9-212-215:										
9-225		Der Kultort in den Religionen	NN	LA B.2.3 DP	DPO 3.2.2.1 3.3.2.3.1.	A, M	SII	2	DO 15-17	MZH 6430
9-226	K	Der "Hochgott" in der religionswissenschaftlichen Forschung	NN	LA B2.3 DP	DPO 3.1.4 3.2.2.2.	A, M	SII	2	DO 17-19	MZH 6430

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	11)
Vorstellungskennzeichnung (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufliche Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum	
9-227	K	Philosophie in der Begegnung von Christentum und Spätantike	NN	LA B 2.4 DP	DPO 3.3.2.2.1. 3.3.2.3.1.	M,H	SII	2	FREI 10-12	MZH 7200	
9-228	K	Islam in Deutschland	NN	LA B SA 2.4 DP	DPO 3.3.2.1. 3.3.2.2.1.	A,M,	P SI SII	2	FREI 8-10	MZH 7200	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Voraussetzungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schaupunkt und/oder Schulbuch/ Literaturbezug/ Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wiederholungen	Termin	Raum
		<u>Veranstaltungen nach neuer DPO</u>									
9-300	K	Studium und Beruf		Sandkühler			1. Sem.		2	Die. 13-15	GWII B 2190
9-301	K	Geschichte der bürgerlichen Gesellschaft		Reichelt			1. Sem.		3	Mo. 14-17	GWII B 2190
9-302	K	Geschichte der Soziologie I		Hahn			1. Sem.		2	Mo. 10-12	GWII B 2190
9-303	K	Individuum und Gesellschaft		v.Freyhold			1. Sem.		2	Do. 16-18	GWII B 2190
9-304	K	Einführung in die emp. Sozial- forschung		Heiland			1. Sem.		2	Do. 10-12	GWII B 2190
9-305	K	Philosophische Grundlagen der Soziologie		Sandkühler			3. Sem.		2	Die. 10-12	GWII B 1140
9-306	K	Sozialstrukturanalyse I, Klassen und Schichten		Krämer- Badoni			3. Sem.		2	Do. 12-14	GWII B 1140
9-307	K	Soziologische Theorien, Gesellschaftstheorie I: Zum Verhältnis von materialis- tischer Geschichtsauffassung und Kritik der pol. Ökonomie		Reichelt			3. Sem.		2	Mo. 10-12	GWII B 1140
9-308	K	Spezielle Theorien: Kriminal- soziologie		Quensel			3. Sem.		2	Mo. 14-16	GWII B 1140
9-309	K	Spezielle Theorien: Theorien der Geschichte der Gesellschaft		Hahn			3. Sem.		2	Do. 10-12	
9-310	K	Statistik I		Jagodzinski			3. Sem.		2	Mo. 16-18	GWII B 1140
9-311	K	Empirische Forschungs- methoden II		N. N.			3. Sem.		2	Do. 16-18	GWII B 1140
9-312	K	Soziologische Problemfelder I, Projektförmig: Kontrollpolitik in Bremen		Quensel			3. Sem.		4	Die. 13-17	GWII B 1140

1) Vorstellungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lehrbereich/berüh. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstudien	7) Eignung für Schulstudie	8) Semester- abschlusstudien	9) Termin	10) Raum
		<u>Veranstaltungen nach alter DPO</u>								
		<u>SCHWERPUNKTÜBERGREIFENDES WISSEN (SÜW)</u>								
9-313	K	Theorie und Politik: Die Marxsche Theorie und die II. Internationale	Sandkühler		SÜW	M, H		3	Mo. 15-18	GWII A 2150
9-314	AV	Neuere Diskussionen in der Wissenschaftstheorie IV	Krüger, M., Bätjer (LB)		SÜW	M, H		2	1. Termin 17.10.84 18-22	GWII B 2090
9-334	K	Empirie III: Ausgewählte Probleme sozialwiss. Methodo- logie (im Projekt "Zukunft der Arbeit ...")	Krüger, M.		SÜW	M, H		2	Do. 12-14	
9-315	K	Rationalisierung und Ver- städterung bei Max Weber II (im Projekt "Schöne neue Stadt")	Krämer- Badoni, Reichelt		SÜW	M, H		3	Do. 16-19	GWII A 2150
9-413	Coll.	Paradigmenwechsel? Coll. über neuere interdiszi- plinäre wiss.theor. Ansätze	Zoll		SÜW	M, H		2	Die. 15-17	GWII B 2180
		<u>I. SCHWERPUNKT: BILDUNGSPLANUNG</u>								
		<u>1. Projekt:</u> Abschied vom Proletariat? Soziologie und Arbeiterklasse (3. Projektsemester)								
		s. SP: Arbeit und Produktion								
		<u>II. SCHWERPUNKT: RESOZIALISATION</u>								
		- keine Projekte -								

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lernbereich/wahlf. Fachrichtung	Studiengabel	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>III. SCHWERPUNKT: STADT- UND REGIONALPLANUNG</u>									
		<u>1. Projekt: Schöne neue Stadt (2. Projektsemester)</u>									
9-315	PP/ AV	Rationalisierung und Ver- städterung bei Max Weber II	Krämer- Badoni, Reichelt			M, H			3	Do. 16-19	GWII A 2150
9-316	AV	Stadtumbau und Sanierung	Krämer- Badoni			M, H			2	Die. 10-12	GWII A 2150
9-317	AV	Stadtsoziologie II	Krämer- Badoni			M, H			2	Die. 13-15	GWII A 2150
9-318	K	Methoden der empirischen Sozialforschung II	Osterland			M, H			2	Mo. 13-15	GWII A 2150
9-319	AV	Arbeitszeit und Nichtarbeits- zeit	Osterland			M, H			2	Do. 10-12	GWII A 2150
9-320	K	Bürorationalisierung und ihre gesellschaftlichen Auswirkungen	Gersten- berger, F. (LB)			M, H			2	Mo. 10-12	GWII A 2150
3-820	K	Potentielle Wirkungen der Tele- kommunikation und Informations- technik auf die Stadtentwick- lung	Haefner			M, H			2	Mo. 15-17	MZH 5300
		<u>IV. SCHWERPUNKT: ARBEIT UND PRODUKTION</u>									
		<u>1. Projekt: Ökologie und Sozialismus (3. Projektsemester)</u>									
9-404	PP	Ökologie und Sozialismus	Albers						2	Mo. 17-19	GWII B 3200

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VKZ)	Veranstaltungstyp	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt des Lehrstuhls/ Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-321	AV	Arbeiterbewegung und Ökologiefrage	Peter					2	Do. 10-12	GWII B 3200
9-405	AV	Die Frage der Natur in der sozialistischen Theorie	Albers					2	Mo. 15-17	GWII B 3200
9-322	AV	Empirische Sozialforschung und Ökologiefrage	Peter					2	Die. 15-17	GWII B 3200
9-327	AV	Planung und Umsetzung von Umweltschutzmaßnahmen in der UdSSR	Weißburger (LB)					4	Do. 14-18	GWII B 2180
		2. Projekt: Abschied vom Proletariat? Soziologie und Arbeiterklasse (3. Projektsemester)								
9-338	AV	Neue Aspekte der Arbeiterbildung	Wollenberg					4	Frei. 17-21 14-tätig	GWII A 3390
9-323	PP/ AV	Arbeits- und Lebensbedingungen der Arbeiterklasse in der Bundesrepublik II	Peter					4	Mo. 8-12	GWII B 3200
9-324	AV	Arbeiterbewußtsein und politische Bewegung	Lange, H.					2	Die. 10.30- 12	NW I N 225
9-325	AV	Empirische Probleme des Zusammenhangs von Frauenerwerbsarbeit und sozialem Bewußtsein II	Umbreit (LB)					4	Die. 13-17	NW I N 225
9-326	AV	Arbeiterkinder im Ausbildungswesen III	Zech (LB)					3	Do. 12-15	GWII A 2150

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	11)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulich/ Lehrerbereich/ Fächerbezeichnung		Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<p>3. Projekt: Zukunft der Arbeit in den Metropolen und Ländern der 3. Welt (3. Projektsemester)</p> <p>s. SP: Dritte Welt</p> <p>4. Projekt: Normen weiblicher Lebenszusammenhänge und gelebte, lebbar und denkbare Alternativen (2. Projektsemester)</p>									
OEL-230	PP	Normen weiblicher Lebenszusammenhänge und gelebte, lebbar und denkbare Alternativen	alle Veranstalterinnen						2	Mi. 16-18	Sportturm C 4180
9-140	AV	Weibliche Identität in pädagogischen und psychologischen Zusammenhängen II	Haarbusch (LB), Ortman						3	Mo. 15-18	GWII B 1090
11-102	AV	Weibliche Sozialisation und Sexualität	Bubenik-Bauer (LB)						2	Die. 13-15	
OEL-235	AV	Feministische Theorien	Bubenik-Bauer (LB)						2	Mi. 14-16	GWII B 1300
11-103	AV	Frauen in Psychologie, Pädagogik und anderen Sozialwissenschaften	Pixa-Kettner						2	Die. 15-17	
OEL-236	AV	Sozialwissenschaftliche Methoden in der Frauenforschung	Cyrus (LB)						2	Do. 12-14	GWII B 1300
OEL-234	AV	Frauenerwerbstätigkeit unter sozialmed. und sozialpolitischen Aspekten	Elsner						4	Die. 13-17	GWII B 3230

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Vorbereitungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt Lehr- und Lerninhalte/ Fachrichtung	Studiengruppe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wuchsstunden	Termin	Name
OEL-232	AV	Theorien der "oral history" und praktische Versuche	Drechsel,W.					4	Do. 15-17	GWII B 3760
OEL-231	AV	Zur Geschichte der Professionalisierung weiblicher Arbeit	Drechsel,W.					3	Mo. 12-15	GWII A 4250
10-703	AV	Kapitalismus und Patriarchat	Grubitzsch,H.					3	Mo. 10-13	
		5. Projekt: Arbeit und Arbeitslosigkeit -zweimestrig- (1.Projektsemester)								
		Dieses Projekt ist für die Studenten konzipiert worden, die im SS 84 aufgrund des knappen Projektangebotes kein Projekt beginnen konnten.								
9-323	PP	Arbeits- u. Lebensbedingungen der Arbeiterklasse in der BRD II	Peter					4	Mo. 8-12	
9-319	AV	Arbeitszeit und Nichtarbeitszeit	Osterland					2	Do. 10-12	GWII A 2150
9-318	K	Methoden der empirischen Sozialforschung II	Osterland					2	Mo. 13-15	GWII A 2150
9-320	K	Büro-rationalisierung und ihre gesellschaftlichen Auswirkungen	Gerstenberger, F. (LB)					2	Mo. 10-12	GWII A 2150
3-820	K	Potentielle Wirkungen der Telekommunikation und Informationstechnik auf die Stadtentwicklung	Haefner					2	Mo. 15-17	MZH 5300
9-337	K	Einführung in die Industrie-soziologie	Stück,H. (LB)					2	Die. 17-19	GWII B 2180

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	11)
Veranstaltungs- nummer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und oder Schulfach/ Lehrbereich/beruflich Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Name	
		<u>V. SCHWERPUNKT: DRITTE WELT</u> <u>1. Projekt:</u> Zukunft der Arbeit in den Metropolen und Ländern der 3. Welt (3. Projektsemester)									
7-012	PP	Zukunft der Arbeit in den Metropolen und Ländern der 3. Welt	alle Veran- stalter					3	Die. 10-13	GWII B 2900	
9-328	AV	Fallstudien zur politischen und gesellschaftlichen Struktur der englischen Karibik	Müller- Isenburg					4	Mo. 15-18	GWII B 2180	
9-329	AV	Länderstudien und Theorien zur sozialen und gewerkschaftlichen Entwicklung in Lateinamerika	Szankay (LB)					2	Frei. 10-12	GWII B 2180	
9-330	AV	Selbstorganisation der Arbeit in der Dritten Welt	v.Freyhold					3	Die. 15-18	GWII A 2150	
7-015	K	Krise und Restrukturierung des Kapitals	Heide					3	Mi. 10-13	GWII A 2150	
7-014	K	Politische Ökonomie der Arbeit	Biesecker					3	Mo. 10-13	GWII B 2900	
7-013	AV	Alternativökonomie	Biesecker					4	Mi. 14-18	GWII B 1090	
9-331	AV	Empirie III mit Arbeitsgruppen (Schwerpunkt:Sekundäranalysen)	Krüger, M.					2	Die. 13-15	GWII BB 13	
9-332	AV/ Ex	Empirie III mit Arbeitsgruppen (Schwerpunkt:Lateinamerika)	Krüger, M.					2	Die. 15-17	GWII BB 13	
9-333	AV	Empirie III mit Arbeitsgruppen (Schwerpunkt: Karibik)	v. Freyhold					2	Do. 12-14 2.+3. Sem. Woche	GWII B 2190	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	11)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungstyp	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und ggf. Schuljahr/ Lernereignisbezug/ Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Numm.
9-334	AV	Empirie III: Ausgewählte Probleme sozialwissenschaftlicher Methodologie		Krüger, M.					2	Do. 12-14	GWII B 2180
9-335	AV	Empirie III mit Arbeitsgruppen (Schwerpunkt: BRD).		Wallisch-Prinz (LB)					2	Die. 13-15	GWII B 3200
9-336	AV	Einführung in die sozialwissenschaftliche Statistik II		Wallisch-Prinz (LB)					2	Do. 10-12	GWII B 2180
<u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u>											
9-340	Coll.	Diplomanden- u. Doktoranden-colloquium: Ausgewählte Probleme soziologischer Theoriebildung		Krüger, M.					3	Mi. 18-22	GWII B 2190
9-341	AV	Drogenideologie: Inhalt und Funktion rezenter Drogen-Literatur		Quensel, Marzahn			H		2	Die. 17-19	GWII B 1140
9-414	AV	Krise der Zeiterfahrung. Sozialgeschichte der Zeiterfahrung, aktuelle Probleme von Arbeitszeitpolitik, neue Formen der Gestaltung von Arbeitszeit und "Freizeit"		Zoll			A, M, H		2	Die. 13-15	GWII B 2180
9-412	AV	Grundlagen der Gesellschaftstheorie. Eine Einführung in die Struktur-analyse der kapitalistischen Gesellschaft (Marx u.a.)		Zoll			A, M, H		3	Mi. 15-18	GWII B 2750
9-417	AV	Arbeitsmarktpolitik II (im Projekt "Unternehmenskrisen")		Wirth			M, H		2	Die. 10-12	GWII B 2190
10-405	AV	Zimmerschlachten - "Familie, Jugendsubkultur, Neue Medien" II		Göbbel			M, H		2	Mo. 15-17	
10-406	AV	Fabrik, Familie, Fernsehen, Fußball, Feierabend IV		Göbbel			M, H		2	Mo. 10-12	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veran- altungs- kenn- zahl (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder schulische/ Lernbereichsbezug/ Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schichtstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-338	Coll.	Colloquium im Rahmen des Doktorandenstudiums Sozial- wissenschaft		Böllinger, Feest, Marzahn, Quensel, Schumann					4	Mi. 16-20	GWII B 3200

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schullich/ Lernbereich/Semult Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Semesterstufen	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		Forschungssemester: Prof. Dr. H.-G. Conert Prof. Dr. W. Wagner PROJEKTE: <u>Die Sowjetunion und Osteuropa</u> (2. Projektsemester) Das PP fällt im 2. Projekt- semester aus.									
8-341	AV	Zur Soziologie der sowjetischen Arbeiterschaft	Eichwede	POL GE		M, H	SI SII	2	Die. 10-12	GWII A 2510	
8-342	AV	Zur Geschichte und Soziologie der sowjetischen Intelligenz	Beyrau	POL GE		M, H	SI SII	2	Mi. 10-12	GWII B 3780	
8-344	AV	Die sowjetische Literatur nach Stalin	Schlott(LB)	GE Lit.		M, H	SI SII	2	Do. 13-15	GWII B 3780	
8-345	AV	Zwischenstaatliche Beziehungen und innere Struktur im sozia- listischen Block	Luks	POL GE		M, H	SI SII	2	Do. 10-12	GWII A 2510	
8-346	UE	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Unterrichtsein- heiten	Beyrau	POL GE		M, H	SI SII	2	Die. 15-17	GWII B 3760	
9-422	AV	Die Sowjetunion im internatio- nalen System nach 1945	Eichwede	POL GE		A, M, H	P SI SII	2	Die. 15-17	MZH 6410	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Lernbereich/vollständige Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semestertüfen	Eignung für Schulnote	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
8-301	PP	<u>Historische Voraussetzungen zeitgenössischer Konflikte seit 1945</u> (3. Projektsemester)	Seibt, Geiss	POL GE		M, H	SI SII	1	Frei. 8-10 14-tätig	GWII BB 13
8-302	AV	III.: Historische Voraussetzungen des Nahostkonflikts (Seminar)	Geiss	GE		M, H	SI SII	2	Do. 15-17	GWII BB 13
8-303	UE	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	Geiss, Krüger (PL)	GE						
9-402	AV	Außenpolitik vor und nach der Wende (Vorlesung)	Seibt	POL	5.2.	M, H	SI SII	2	Do. 13-15	MZH 6320
9-403	AV	Dt. Außenpolitik in aktuellen Konflikten (Übung)	Seibt	POL	5.2.	M, H	SI SII	2	Do. 17-19	MZH 6320
		<u>Ökologie und Sozialismus</u> (3. Projektsemester)								
9-404	PP	Ökologie und Sozialismus	Albers	POL Sowi		M, H	SI SII	2	Mo. 17-19	GWII B 3200
9-405	AV	Die Frage der Natur in der sozialistischen Theorie	Albers	POL		M, H	SI SII	2	Mo. 15-17	GWII B 3200
9-406	UE	Auswertung einer Unterrichtseinheit	Ries (PL)	POL EGW			SI SII	2	Mi. 16-18	MZH 7220
9-321	AV	Arbeiterbewegung und Ökologiefrage II	Peter	Sowi	A+P			2	Do. 10-12	GWII B 3200
9-322	AV	Empirische Sozialforschung und Ökologiefrage	Peter	Sowi	A+P			2	Die. 15-17	GWII B 3200

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs-kennziffer (VAK)	Veranstaltungstyp	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch-Lernbereich/verh. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schustufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
9-327	AV	Planung und Umsetzung von Umweltschutzmaßnahmen in der UdSSR	Weißenburger (LB)	POL				4	Do. 14-18	GWII B 2180
9-415	AV	Ökologie als Wissenschaft und ökologische Krise <u>Curriculum: Frieden heute (letztes Projektsemester)</u>	Weidemann, Albers	POL			SI SII	2	Mo. 17-19	GWII B 2740
OEL-	PP	Lehrziel Frieden zwischen Wunsch und Wirklichkeit	Gabele, Schäfer	POL EGW	PA GK II	H	SII	2	Mo. 15-17	
9-407	AV	Durchführung und Auswertung der Unterrichtseinheit	Schäfer, Gabele	POL EGW			SI SII	2	Do. 15-17	GWII B 1630
9-421	AV	Marx und Engels über Krieg und Frieden <u>Entwicklungsprozeß und Außenwirtschaftsbeziehungen Südost-Asiens (3. Projektsemester)</u>	Schäfer	POL EGW		H	SI SII	2	Do. 10-12	GWII B 1580
8-464	UE	Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten im Rahmen des Projekts	Wagner, Brokopf (PL), v.Cleve (PL)	POL GE GEO EGW		M, H	P SI SII	2		s. Aushang FB 8

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulbereich/berufliche Fachrichtung	Studiengang	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schultage	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u> <u>PROBLEMFELDER</u> <u>Einführungsveranstaltungen für Studienanfänger</u>								
9-400	K	Techniken des wiss. Arbeitens	Seibt	POL		alle	SI SII	2	Mo. 10-12	UB 2340
9-401	K	Einführung in die Politikwissenschaft	Wirth	POL		Λ		2	Die. 15-17	GWII B 2740
		<u>POLITISCHE THEORIE UND SOZIALE BEZIEHUNGEN</u>								
7-012	PP	Zukunft der Arbeit in den Metropolen und in den Ländern der 3. Welt (im Projekt "Zukunft der Arbeit ...")	Müller-Isenburg	POL				3	Die. 10-13	GWII B 2900
9-328	AV	Fallstudien zur politischen und gesellschaftlichen Struktur der engl. Karibik II (im Projekt "Zukunft der Arbeit ...")	Müller-Isenburg	POL				4	Mo. 15-18	GWII B 2180
9-408	AV	Auswertung einer Unterrichtseinheit (im Projekt "Zukunft der Arbeit ...")	Müller-Isenburg	POL		M, H	SII	3	Mi. 15-18	GWII B 1520
8-329	AV	Praktikum (im Projekt "Maschinenstürmer")	Müller-Isenburg, Schmidt	POL EGW		M, H	P SI SII	2 x 4	Mi. 9-17	GWII B 1470
9-409	K	Avantgarde, Revolution und Staat - politische Theorie von Lenin	Jaroslawski	POL		M, H	alle	2	Mo. 10-12	GWII B 2180

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/Lernbereich/Lehrfachrichtung	Studiengruppe	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
9-410	K	Aufklärung und die romantischen Gegenpositionen	Jaroslawski	POL		M, H	alle	2	Mi. 15-17	GWII B 3230
9-411	K	Geschichte der politischen Theorie - das 19. Jahrhundert I	Jaroslawski	POL		M, H	alle	2	Frei. 10-12	GWII B 3230
9-405	AV	Die Frage der Natur in der sozialistischen Theorie (im Projekt "Ökologie und Sozialismus")	Albers	POL		M, H	SI SII	2	Mo. 15-17	GWII B 3200
9-412	K	Grundlagen der Gesellschaftstheorie	Zoll	POL		A, M, H	SII	3	Mi. 15-18	GWII B 2750
9-413	K	Paradigmenwechsel ? (Coll.) Ein Coll. über neuere interdisziplinäre wiss.theoretische Ansätze	Zoll	POL		nur H		2	Die. 15-17	GWII B 2180
9-414	AV	Krise der Zeiterfahrung. Sozialgeschichte der Zeiterfahrung, aktuelle Probleme von Arbeitszeitpolitik, neue Formen der Gestaltung von Arbeitszeit und "Freizeit"	Zoll	POL		A, M, H	SII	2	Die. 13-15	GWII B 2180
		<u>POLITISCHES UND SOZIALES SYSTEM DER BRD</u>								
9-416	K	Der öffentlich-rechtliche und privatrechtliche Rundfunk in der BRD	Schäfer	POL			SI SII	2	Mi. 17-19	GWII B 2760
9-417	AV	Arbeitsmarktpolitik II (im Projekt "Unternehmenskrisen")	Wirth	POL		M, H	SI SII	2	Die. 10-12	GWII B 2190
9-420	K	Ausgewählte Probleme des Staatsrechts (Staatsorganisationsrecht) z. B. Parteienfinanzierung	Alberts(LB)	POL				2	Frei. 10-12	GWII B 2820

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/andere Fachrichtung		Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
9-418	K	<u>ANALYSE UNTERSCHIEDLICHER POLITISCHER UND GESELLSCHAFT- LICHER SYSTEME</u> Systemvergleich	Wirth	POL					2	Die. 13-15	GWII B 2740
8-341	AV	Zur Soziologie der sowjetischen Arbeiterschaft (im Projekt "Die Sowjetunion und Osteuropa")	Eichwede	POL GE		M, H	SI SII		2	Die. 10-12	GWII A 2510
9-328	AV	Fallstudien zur politischen und gesellschaftlichen Struktur der engl. Karibik II (im Projekt "Zukunft der Arbeit ...")	Müller- Isenburg	POL					4	Mo. 15-18	GWII B 2180
		<u>INTERNATIONALE BEZIEHUNGEN UND AUSSENPOLITIK</u>									
9-402	AV	Außenpolitik vor und nach der Wende (im Projekt "Historische Voraussetzungen ...")	Seibt	POL	5.2.	M, H	SI SII		2	Do. 13-15	MZH 6320
9-403	AV	Dt. Außenpolitik in aktuellen Konflikten (im Projekt "Historische Voraussetzungen..")	Seibt	POL	5.2.	M, H	SI SII		2	Do. 17-19	MZH 6320
9-422	AV	Die Sowjetunion im internatio- nalen System nach 1945 (im Projekt "Die Sowjetunion..")	Eichwede	POL GE		A, M, H	P SI		2	Die. 15-17	MZH 6410

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VKZ)	Veranstaltungsform	<u>Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)</u>	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulbuch/Lernbereich/Beruf/Fachrichtung		Eignung für Semesterferien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
8-326	AV	<u>GESCHICHTE AB 1789</u> Fallstudien und historische Bilanzierungen zum Leben der Menschen unter vormaschinären und maschinären Bedingungen (im Projekt "Maschinenstürmer")	Müller-Isenburg, Schmidt	POL GE		M, II	P SI	2	Frei. 13-15	GWII B 2860
9-421	AV	Marx und Engels über Krieg und Frieden	Schäfer	POL EGW		H	SI SII	2	Do. 10-12	GWII B 1580
9-419	K	<u>FACHDIDAKTIK</u> Entwicklung der politischen Bildung in der BRD (II.)	Schäfer	POL EGW			SI SII	2	Do. 8-10	GWII B 1580

VORBEMERKUNGEN ZU DEN VERANSTALTUNGEN

Im Fachbereich 10 werden die Unterrichtsfächer:

Deutsch, die fremdsprachlichen Unterrichtsfächer
Englisch, Französisch, Spanisch, Deutsch als
Fremdsprache sowie Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation
und Musikpädagogik/Auditive Kommunikation

studiert.

Schlüssel für die Veranstaltungskennziffern (VAK-Nummern)

- 10 = verantwortlicher Fachbereich
- 10-1 = EGW-Veranstaltungen
- 10-2 = Veranstaltungen für Deutsch mit literatur-
wissenschaftlicher Komponente
- 10-3 = Deutsch mit sprachwissenschaftlicher
Komponente
- 10-4 = Deutsch mit medienwissenschaftlicher
Komponente
- 10-5 = Sprachkurse für Deutsch (gemäß A 6 der
Prüfungsvoraussetzungen Deutsch)
- 10-6 = Veranstaltungen für Englisch
- 10-7 = Veranstaltungen für Französisch
- 10-8 = Veranstaltungen für Spanisch
- 10-9 = Veranstaltungen für Deutsch als Fremdsprache
(DaF)

- 10-10 = Fächerübergreifende Lehrveranstaltungen der Sprachstudiengänge
- 10-11 = Veranstaltungen für Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation
- 10-12 = Veranstaltungen für Musikpädagogik/Auditive Kommunikation
- 10-13 = Fächerübergreifende Veranstaltungen für alle Fächer des Fachbereichs 10

Die Studenten des Fachbereichs 10 werden darauf hingewiesen, daß sowohl Projekte als auch Einzelveranstaltungen, die für mehr als 2 fremdsprachliche Fächer als studiengangbezogen anerkannt sind, nur unter der Rubrik

"Fächerübergreifende Lehrveranstaltungen
der Sprachstudiengänge des Fachbereichs 10"

aufgeführt sind.

Hinweise für Kontaktstudenten

Es werden keine gesonderten Lehrveranstaltungen für Kontaktstudenten ausgewiesen.

Prinzipiell sind alle Lehrveranstaltungen für Kontaktstudenten geeignet!

HINWEIS:

Einzelne Studiengänge des Fachbereichs 10 haben über das zur Zeit bewilligte Lehrauftragskontingent hinaus Lehraufträge beantragt.

Bei Redaktionsschluß stand das endgültige Lehrauftragskontingent noch nicht fest.

Mit Streichungen von Lehraufträgen ist zu rechnen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/ Berufsrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semestertufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
10-209	PP	<u>Projekt: Zwischen Klassik und Romantik (1. Projektsemester)</u> Zwischen Klassik und Romantik	W. Krogmann H. J. Haferkorn J. Jaroslowski H. Kreye E. Kirchhoff (PL)	DE	LW	M, H	S1, S2	2	Mi 17.00-18.30	GW2-A 2270
10-210	AV	Die Entwicklung frühromantischer Positionen in Deutschland (1795-1805)	W. Krogmann	DE	LW	M, H	S1, S2	2	Do 10-12	GW2-A 2270
10-211	AV	Geschichte der deutschen Literatur (Klassik II) (1795-1805)	W. Krogmann	DE	LW	M, H	S1, S2	3	Di 16-19	GW2-A 2270
10-212	AV	Goethes 'Wilhelm Meisters Lehrjahre' und die Rezeption des Romans in der Frühromantik	W. Krogmann	DE	LW	M, M	S1, S2	2	Mo 15.30-17.00	GW2-A 2270
10-213	AV	Goethes Wahlverwandschaften. Semantische und syntaktische Analysen	H. Kreye	DE	SW	M, H	S1, S2	2	Mi 13-15	GW2-A 2270
10-100	AV	Geschichte der Pädagogik: Rousseau, Condorcet, Pestalozzi	H. J. Haferkorn	EGW		M, H	alle	2	Do 17-19	GW2-B 2860
10-101	AV	Zu Problemen der Personalisation und Sozialisation	H. J. Haferkorn	EGW		M, H	alle	2	Do 15-17	GW2-B 2860
		<u>Projekt: Jugend in Literatur und Politik in Deutschland im 19. und 20. Jahrhundert (2. Projektsemester)</u>								
8-310	PP	Jugend in Literatur und Politik in Deutschland im 19. und 20. Jahrhundert	K. Holl G. Sautermeister	GE DE		M, H	S1, S2	2		
10-234	AV	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	G. Sautermeister U. Fuchs (PL) I. Löffler (PL)	DE EGW	U	M, H	S1, S2	2		
10-216	AV	Jugend in Literatur und Kultur vom Sturm und Drang bis zur Gegenwart (I)	G. Sautermeister	DE	LW	M, H	S1, S2	2	Mi 13-15	GW2-A 2320

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/Lernbereich/berufliche Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterrufen	Eignung für Semestur	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
10-217	AV	Fortsetzung Projekt: Jugend in Literatur und Politik in Deutschland im 19. und 20. Jahrhundert Jugend in Literatur und Kultur vom Sturm und Drang bis zur Gegenwart (II)	G. Sautermeister K. Höll	DE GE	LW	H	S1,S2	2	Di 13-15	GW2-A 2320
10-218	AV	Vorbereitung einer Unterrichtseinheit	G. Sautermeister U. Fuchs (PL)	DE EGW	LW U	M,H	S1,S2	2		
10-220	PP	Projekt: Textrezeption in Wissenschaft und Unterricht (3. Projektsemester) Geschichte des Deutschunterrichts (III)	R. Wilkening M. Weck P. Müller (PL)	DE	LW,MW SW	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW2-B 3760
10-221	AV	Literaturtheorien IV: 19. und 20. Jahrhundert	R. Wilkening	DE	LW	M,H	alle	2	Fr 10-12	GW2-A 2320
10-222	AV	Planung, Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	R. Wilkening	DE EGW	LW U	M,H	S1,S2	2	n. V.	
10-223	AV	Planung, Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	M. Weck	DE EGW	SW,LW,MW U	M,H	S1,S2	2	n. V.	
10-224	AV	Planung, Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	P. Müller (PL) R. Wilkening	DE EGW	SW,LW,MW U	M,H	S1,S2	2	n. V.	
10-229	AV	Dichtung der Gegenwart im Unterricht - Interpretationsbeispiele und Unterrichtsmodelle - HINWEIS: Siehe auch fachübergreifende Lehrveranstaltungen der Sprachstudiengänge	P. Müller (PL)	DE EGW	LW U	alle	S1,S2	2	Di 8-10	GW2-A 2210

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennzeichen (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lernbereich/benut- fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semesterfächer	Eignung für Einfach- kurse	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		LITERATURWISSENSCHAFT									
10-203	K/EX	Märchen und Theater: Blaubarts Geheimnis (mit Exkursion)	J. Richard D. Richter	DE	LW PW	alle	alle	4	Do 10-12 u. 13-15	GW2-B 3850	
12-240	K	Erzählen, vortragen, schreiben: Übungen zu Erzählformen des Alltags	J. Richard	DE	LW	alle	alle	2	Do 15-17	GW2-B 3850	
10-200	S	Einführung in die strukturelle Textanalyse	G. Pasternack	DE	LW	M,H	S2	2	Di 13-15	GW2-A 3570	
10-201	S	Philosophische Ästhetik II: Hegel	G. Pasternack	DE	LW	M,H	S2	2	Di 10-12	GW2-A 3570	
10-202	K	Die Zukunft der Gemeinde: "Politische Fragen an Hölderlins Werk"	M. Knaupp (LB)	DE	LW	M,H	S2	2	Fr 13-15	GW2-A 2370	
10-205	V	Deutsche Literaturgeschichte: Spätromantik, Biedermeier, Vormärz (II)	H. W. Jäger	DE	LW	alle	S1,S2	2	Mo 15-17	GW2-B 1700	
10-206	S	Historische Stilistik	H. W. Jäger	DE	LW	alle	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-B 1630	
10-207	K	Lektüre-Kurs: Deutsche Balladen (18. bis 20. Jahrhundert)	H. W. Jäger	DE	LW	alle	S1,S2	2	Di 17-19	GW2-A 2210	
10-214	S	Eichendorff und das romantische Denken	D. Richter	DE	LW	alle	alle	2	Di 15-17	GW2-B 1700	
10-215	S	Robert Musil "Der Mann ohne Eigenschaften"	W. Emmerich	DE	LW	H	S1,S2	3	Do 10-12	GW2-A 2210	
10-211	S	Geschichte der deutschen Literatur (Klassik II) (1795 bis 1805)	W. Krogmann	DE	LW	M,H	S1,S2	3	Di 16-19	GW2-A 2270	
10-233	S	Hölderlin-Edition Begleitseminar zur historisch-kritischen Hölderlin-Ausgabe	D. E. Sattler (LB)	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Mi 10-12	GW2-A 2210	
10-230	S	Ingeborg Bachmann Prosa, Lyrik, Poetik	G. Sautermeister	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Mi 17-19	GW2-A 2320	
10-228	S	Abenteuerliteratur (II)	H. Boehncke	DE	MW LW	alle	alle	2	Mi 10-12	GW2-B 1400	
10-232	S	Lernziel Deutschunterricht	W. Dahle	DE EGW	LW SW	alle	alle	2	Di 13-15	GW2-A 2510	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und oder Schulfach/ Lehrbereich/verult Fachrichtung	Studienggebiet	Ernung für Semesterstudien	Ernung für Schmstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		Fortsetzung <u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u>								
10-208	CO	Colloquium für Examenskandidaten	H. W. Jäger	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Mo 18-20	GW2-A 2090
10-219	CO	Colloquium für Doktoranden	G. Sautermeister	DE	LW	H	S1,S2	2	n. V.	
10-226	CO	Colloquium für Examenskandidaten	R. Wilkening	DE	LW	H	alle	2	n. V.	
		<u>SPRACHWISSENSCHAFT</u>								
10-300	K	Einführung in den Studiengang Deutsch/Studien- gebiet Sprachwissenschaft (Im Rahmen der EL)	H. Kreye	DE EGW	SW	A	alle	2	DI 13-15	GW2-A 2270
10-301	K	Einführung in die Textlinguistik	G. Pasternack	DE	SW LW	M,H	S2	2	Fr 10-12	GW2-A 2370
10-302	S	Einführung in die Sprachphilosophie Sprachentstehungs-, Bedeutungs-, Sprech- akt- und Spracherwerbtheorien aus philo- sophischer Sicht	A. Mehrtens (LB)	DE	SW	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW2-A 2510
10-303	K	Erkenntnis- und Sprachphilosophie im 18. Jahrhundert	W. Wildgen	DE	SW	H	alle	2	Mi 16-18	GW2-A 3570
10-304	S	Soziolinguistik I (Sprachvariation und Mehrsprachigkeit)	W. Wildgen	DE	SW	M	alle	2	Do 10-12	GW2-A 2320
10-305	AV	Durchführung und Auswertung soziolinguisti- scher Interviews (Stadtsprache Bremen)	W. Wildgen	DE	SW	M,H	alle	2	Do 15-17	GW2-A 2320
10-306	S	Argumentationstheorie (Grundlagen vernünftigen Redens)	A. Mehrtens (LB) H. Rüssmann	DE	SW	alle	S1,S2	2	Do 17-19	GW2-A 2370
10-307	S	R. Musils "Mann ohne Eigenschaften" Textanalyse	H. Kreye	DE	SW	M,H	S1,S2	2	Mi 15-17	GW2-A 2270

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	11)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich berufl. Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semestertufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Datum
10-308	S	Fortsetzung SPRACHWISSENSCHAFT Dynamik narrativer Texte	W. Willgen	DE	SW		M,H	alle	2	Fr 13-15	GW2-A 2320
10-309	S	Mittelhochdeutsch (I) Grammatische, sprachgeschichtliche und literarische Aspekte, erarbeitet an Texten des Hochmittelalters	J. Krogmann (LB)	DE	LW SW		M,H	S1,S2	2	Fr 10-12	GW2-A 3570
10-310	AV	Formgestaltung der Novelle bei Boccaccio und Goethe, Syntaktische Analysen mit EDV-Auswertung	H. Kreye	DE	SW		M,H	S1,S2	2	Do, 8.30-10.00	GW2-A 2270
10-213	AV	Goethes Wahlverwandtschaften, Semantische und Syntaktische Analysen	H. Kreye	DE	SW		M,H	S1,S2	2	Mi 13-15	GW2-A 2270
10-314	S	Die niederdeutsche Sprache - Einführung in das Plattdeutsche - (mit Übungen)	H. Struckhoff (LB)	DE	SW		M,H	alle	2	Mo 10-12	GW2-A 2370
OEL-272	K	Kreatives Gestalten als Therapie (und Selbsterfahrungsübungen)	P. Gabele	DE	SW				2		
10-311	S	Deutsch in (Teilzeit-) Berufsschulen, Umsetzung von Lehrplanvorschlägen (Hessen) in Unterrichtseinheiten	M. Weck	DE EGW	SW LW MW		M,H	S2	2	Do 15-17	GW2-A 2370
10-315	S	Sprachinhaltliche Analysen der öffentlichen Meinungsbildung über Afrika in Fernsehsendungen, Zeitungen, Magazinen und neuerer Literatur	W. Dahle	DE	MW LW SW		alle	alle	3	Fr 10-13	GW2-B 3760
10-312	CO	Examenscolloquium	M. Weck	DE	SW MW		H	S1,S2	2	Mi 17-19	GW2-B 2860
10-313	CO	Examenscolloquium	W. Dahle	DE	SW MW LW		H	alle	2	Di 15-17	GW2-A 3570

Hinweise:

Siehe auch fachbereichsübergreifende Lehrveranstaltungen der Sprachstudienangebote

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt Unterrichtsfach/ Lernbereich/ Fachrichtung	Studiengabe	Ernung für Semesterstudien	Ernung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-400	S	<u>MEDIENWISSENSCHAFT</u> Sehmedium kontra Lesemedium: 100 Jahre publizistische Multiplikation 'authentischer' Bilder	G. Petrat	DE	MW	alle	alle	2	Do 10-12	GW2-A 2370
10-401	S	Neue Medien (I)	I. Schenk (LB)	DE	MW	alle	alle	2	Di 16-20 14-1919	
10-402	S	Die Blütezeit des Hörspiels in den fünf- ziger Jahren. Günther Eichs Hörspiele	B. Gleim (LB)	DE	MW	alle	alle	2	Fr 10-12	GW2-A 2270
10-403	S	Die Bürger und ihre Affekte, Gefühl und Theater im 18. Jahrhundert	H. Boehncke	DE	MW,LW	M,H	S2	2	Di 15-17	GW2-B 1410
10-404	S	Barba, Grotowski, Schechner: Neuere theateranthropologische Ansätze	W. Ybema (LB)	DE	LW,MW	alle	S1,S2	2	Mi 13-15	GW2-A 2510
10-405	S	Zimmerschlachten - Familie, Jugendtrieb, Kultur, "Neue Medien" (II)	N. Göbbel	DE EGW	MW	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW2-A 2210
10-406	AV	Fabrik, Familie, Fernsehen, Fussball, Feterabend (IV)	N. Göbbel	DE EGW	MW	M,H	S1,S2	2	Mo 10-13	GW2-A 2210
10-1124	S	Praktische Medienarbeit - Video und Film "Wir machen Filme selbst"	W. Jung (LB)	DE EGW	MW	alle	alle	4	Mo 13-16 n. V.	GW2-A 4021/ A 4610
10-1138	K	Filmgeschichte: "Film Noir" - amerikanischer Film der vierziger Jahre	K. H. Wölke (LB)	DE	MW	alle	S1,S2	3	Mi 15-18	GW2-A 4021
OEL- 281	K	Medientechnische Geräte und Ihr Einsatz	H. Steinforth	DE	MW	alle	alle	2		
10-409	K	Literaturkritik in verschiedenen Medien (II)	K. H. Goetze(LB)	DE	LW MW	alle	S1,S2	2		
10-410	S	Die Gewaltdiskussion im Medienbereich von Aggression bis Zombies	W. Leyerer (LB)	DE	MW EGW	alle	alle	2	Fr 15-15	GW2-B 3760

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lernbereich/berufliche Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>SPRACHKURSE</u>								
10-500	K	Niederländisch, Sprachkurs mit landes- kundlichen Anteilen	W. Kats (LB)	DE GE	FE	alle	alle	4	Mo 13-17	GW2-A 232o
10-501	K	Neugriechisch (Fortgeschrittene)	L. Danilidis (LB)	DE	FE	alle		2	Fr 10-12	MZH-6200
10-502	K	Spanisch für Fortgeschrittene	A. Meyer (LB)	DE	FE	alle	alle	2	Mi 10-12	GW2-B 117o
10-503	K	Spanisch für Anfänger	A. Meyer (LB)	DE	FE	alle	alle	2	Mi 8-10	GW2-B 117o
10-504	K	Französisch für Mittelstufe (I) (Nicht-Romanisten)	M. Ferreboeuf (LB)	DE	FE	alle	alle	2	Do 13-15	GW2-A 237o
10-505	K	Französisch für Fortgeschrittene (Nicht-Romanisten)	B. Nault (LB)	DE	FE	alle	alle	2	Fr 13-15	GW2-A 221o
10-506	K	Italienisch	I. Beutler (LB)	DE	FE	alle	alle	4		
10-507	K	Neugriechisch	J. Siaooudis (LB)	DE	FE	alle	alle	2		
		Diese Kurse dienen dem Erwerb einer Fremdsprache im Fach DEUTSCH gemäß A o. der Prüfungsordnung vorzuziehen. Es wird darauf hingewiesen, daß in diesen Kursen nur eine Bescheinigung über die erfolgreiche Teilnahme ausgestellt werden darf!								

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lehrbereichs- fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Platz
10-600	K	GRUNDKURSE (einschl. EL) Foundations in Cultural Studies (in Verbindung mit der EL und dem Projekt: Arbeitslosigkeit)	D. Herms	E	LW LA FE	A, M	S1, S2	2	Fr 10-12	GW2-B 3850
10-601	K	Eingangsphase Lehrerbildung D: Einführung in das Studium der Anglistik und Amerikanistik (unter Mitwirkung aller Hochschullehrer des Faches Englisch)	K. H. Wagner	E		A		2	Di 10-12	GW2-A 2210
10-602	PP	Projekt: Arbeitslosigkeit (1. Projektsemester) Arbeitslosigkeit	L. Barrow D. Herms U. Becker (PL) K. Klein (PL) A. Winter (LB)	E	LA	M, H	S1, S2	2	Di 13-15	GW2-A 3390
10-603	AV	Great Depression - Unemployment - Strike. Ausgewählte Texte der "Red Decade" in den U.S.A.	D. Herms	E	LW	M, H	S1, S2	2	Di 15-17	GW2-A 3390
10-604	AV	Unemployment in Britain and the responses to it during the 20th Century	L. Barrow	E	LA	M, H	S1, S2	2	Mi 13-15	GW2-A 2210
10-605	K	Written English Usage A 1	I. Watson	E	FE LA	M	S1, S2	2	Fr 10-12	GW2-A 4250
10-606	K	Spoken English Usage A 1	A. Winter (LB)	E	FE	M	S1, S2	2	Mi 15-17	GW2-A 4250

HINWEIS: Siehe auch fächerübergreifende Lehrveranstaltungen der Sprachstudiengänge

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Fachrichtung		Studiengebiet	Eignung für Semestervorlesungen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Englisch-LITERATURWISSENSCHAFT</u>									
10-607	S	Theatre Workshop San Francisco Mime Troupe (II) (Fortsetzungsveranstaltung)	D. Herms	E	LW FE	M,H	S1,S2	4	Fr 15-19	Theatersaal	
10-608	K	An Introduction to English Poetry	I. Watson	E	LW FE	M	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-B 1632	
10-609	K	Written English Usage B 1: Reading Elizabeth Gaskell, <u>Mary Barton</u> (1848) and Charles Dickens, <u>Hard Times</u> (1853)	I. Watson	E	FE LW	M,H	S1,S2	2	Do 13-15	GW2-A 2210	
		<u>Englisch-SPRACHWISSENSCHAFT</u>									
10-610	K	English Phonetics and Phonology	K. H. Wagner	E	SW	M,H		2	Mo 10-12	GW2-Sprachlabor	
10-611	K	Introduction to English Syntax	K. H. Wagner	E	SW	M,H		2	Mo 13-15	GW2-A 2370	
10-612	K	Theorie und Praxis der Übersetzung	K. H. Wagner I. Watson	E	FE LW SW	M,H		2	Mo 15-17	GW2-A 2370	
		<u>Englisch-LANDESKUNDE</u>									
10-613	K	Education in Britain, 1700 - 1950	L. Barrow	E GE	LA	M,H	S1,S2	2	Di 15-17	GW2-A 2320	
10-614	K	Sexual Oppression and Repression in Britain 1790 - 1957	L. Barrow	E GE	LA	M,H	S1,S2	2	Do 13-15	GW2-A 2320	
10-615	K	Einführung in die Geschichte der U.S.A. (I) Zeitalter der Expansion bis 1877	D. Hoerder	E	LA	A,M	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-B 3230	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich der/die Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semestertufen	Eignung für Semestere	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
10-616	K	<u>Fortsetzung</u> Englisch-Landeskunde Arbeiter und Einwanderer in Chicago 1850-1910	D. Hoerder	E	LA	M,H	S2	2	Do 13-15	GW2-B 3230
10-617	K	Arbeitswanderung in Europa und Nordamerika 1815 bis 1914	D. Hoerder	E	LA	M,H	S1,S2	2	Do 15-17	GW2-B 3230
10-618	K	Visuelle Materialien im Unterricht Sozialdokumentarische Fotografie in England und den U.S.A.	D. Hoerder	E	LA	M,H	S2	2	Do 18-20	GW2-A 4021
<u>FACHDIDAKTIK</u>										
10-632	K	Grundlagen methodischer Gestaltung des Fremdsprachenunterrichts	D. Vater	E EGW	FD	M,H	S1,S2	2	Fr 8.30- 10.00	GW2-A 2210
10-633	K	Englischer Wortschatz und Probleme der Wortschatzarbeit im Englischunterricht	D. Vater B. Vogel (PL)	E EGW(U)	SW FD	M,H	S1,S2	2	Mi 16-18	GW2-B 2180
10-634	K	Englischunterricht in Beispielen (Vorbereitung und Durchführung ausgewählter Unterrichtssequenzen in Klasse 6) - Schul- praktischer Wochentag	D. Vater	E EGW(U)	FD	M,H	S1	3	s. Aushang	
10-635	K	Englischunterricht in Beispielen (Vorbereitung und Durchführung ausgewählter Unterrichtssequenzen in Klasse 10) - Schul- praktischer Wochentag	J. Wichmann (PL) D. Vater	E EGW (U)	FD	M,H	S1	3	s. Aushang	
<u>HINWEIS:</u> Siehe auch fächerübergreifende Lehrver- anstaltungen den Sprachstudienjahren										

1) Veranstaltungs-kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereichsbezug/ Fachrichtung	6a) Studiengort	6b) Eignung für Semesterstudien	7) Eignung für Semestereignung	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>FREMDSPRACHERWERB</u>								
10-619	K	Syntactic Structures A 1	I. Watson	E	FE	A	S1,S2	2	Mi 13-15	GW2-Sprachlabor
10-620	K	Syntactic Structures B 1	A. Winter (LB)	E	FE	M,H	S1,S2	2	Mi 13-15	GW2-A 4250
10-621	K	Spoken English Fluency A 1: Role-playing and rhetoric	I. Watson	E	FE	A,M	S1,S2	2	Mo 13-15	GW2-A 4100 Video-Studio
10-622	K	Spoken English Fluency A 2	E. Shipley (LB)	E	FE	A,M	S1,S2	2	Blocksem. Febr./März	85
10-623	K	Spoken English Fluency B 1	G. Fidler (LB)	E	FE	H	S1,S2	2	Do 15-17	GW2-A 4250
10-624	K	Spoken English Usage A 2	G. Fidler (LB)	E	FE	A,M	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-A 4250
10-625	K	Written English Usage A 2	E. Shipley (LB)	E	FE	A,M	S1,S2	2	Blocksem. Febr./März	85
10-626	K	Written English Usage B 2	G. Fidler (LB)	E	FE	H	S1,S2	2	Do 13-15	GW2-A 4250
10-627	K	Writing English A 1	I. Watson	E	FE	A,M	S1,S2	2	Mi 15-17	GW2-Sprachlabor
10-628	K	Writing English A 2	K. Heidtmann(LB)	E	FE SW	A,M	S1,S2	2	Di 15-17	GW2-B 2820
10-629	K	Writing English A 3	E. Shipley (LB)	E	FE	A,M	S1,S2	2	Blocksem. Febr./März	85
10-630	K	Writing English B 1	I. Watson	E	FE	H	S1,S2	2	Fr 13-15	GW2-Sprachlabor
10-631	K	Writing English B 2	G. Fidler (LB)	E	FE	H	S1,S2	2	Do 17-19	GW2-A 4250

Hinweis: Siehe auch VAK-Nrn. 605, 606, 609, 612

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufen	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-700	K	Die Erfahrung des 2. Weltkrieges und Ihre Beurteilung in der Literatur der Nachkriegszeit Einführungsveranstaltung für Erstsemester <u>Vorprojekt:</u> Krise der Gesellschaft - Krise der Kultur, Deutschland und Frankreich 1870-1914	M. WALTZ P. BADEL (PL)	F	LW LA	A	S1,S2	4	Do 13-17	GW2-A 2270
10-701	K	Le vocabulaire de l'analyse des textes (Vorbereitung auf das Projekt)	E. Heydemann(LB)	F	FE LW	M,H	S1,S2	2	Fr 10-12	GW2-A 2210
10-702	AV	Der realistische Roman in Frankreich und seine Behandlung in der Sekundarstufe II (Vorbereitung auf das Projekt)	H. v. d. Heide (PL) G. Sautermeister	F EGW	LW U	M,H	S2	2	Di 10-12	GW2-A 2320
10-703	K	<u>LANDESKUNDE</u> Kapitalismus und Patriarchat (II) <u>HINWEIS:</u> Siehe auch fächerübergreifende Lehrveranstaltungen der Sprachstudienangebote	H. Grubitzsch	F EGW	LA	M,H	S1,S2	3	Mo 10-13	GW2-A 2320

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/gerichtl. Fachrichtung		Studiengabit	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Semesterstudien	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-304	S	<u>SPRACHWISSENSCHAFT</u> Soziolinguistik (I) (Sprachvariation und Mehrsprachigkeit)	W. Wildgen	F	SW	M	alle	2	Do 10-12	GW2-A 2320	
10-704	K	<u>LITERATURWISSENSCHAFT</u> La France et la francophonie	P. Hourbette (LB)	F	LW	M,H	S1,S2	2	Di 10-12	GW2-B 2820	
10-705	K	<u>FREMSPRACHENERWERB</u> Audition, compréhension, expression niveau I	C. Reby	F	FE	M	S1,S2	2	Di 15-17		
10-706	K	Audition, compréhension, expression niveau III	E. Heydemann(LB)	F	FE LA	M,H	S1,S2	2	Di 19-21	GW2-A 2270	
10-707	K	Compréhension écrite	L. Rey	F	FE LA	M,H	S1,S2	2	Mo 13-15	GW2-B 2750	
10-708	K	Conversation dirigée	E. Heydemann(LB)	F	FE	M,H	S1,S2	2	Fr 8-10	GW2-A 2270	
10-709	K	Grammaire systématique du français	C. Reby	F	FE SW	M	S1,S2	2	Di 13-15	GW2-B 1630	
		<u>HINWEIS:</u> Siehe auch fächerübergreifende Lehrveranstaltungen der Sprachstudiengänge									

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lernbereich/berufli- Fachrichtung	Studiengänge	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-710	K	<u>Fortsetzung</u> FREMDSPRACHERWERB Exercices de rédaction, niveau I	L. Rey	F	FE LW	A,M	S1,S2	2	Mo 10-12	GW2-A 4250
10-711	K	Exercices de rédaction, niveau III	E. Hevdemann(LB)	F	FE LW	M,H	S1,S2	2	Fr 13-15	GW2-A 2270
10-712	K	Cours Intensif (in den Semesterferien für fortgeschrittene Studenten)	L. Rey	F	FE SW LW LA	A,M	S1,S2	4		
10-713	K	Cours d'orientation avec test	C. Réby	F	FE SW LW	A,M	S1,S2	2	Mo 13-15	GW2-A 2510
10-714	K	Cours d'orientation avec test	C. Réby	F	FE	A,M	S1,S2	2	Mo 13-15	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/ fachlich/ Fächerbindung		Stützangebot	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Spanische Schulgrammatik (3. Projektsemester)									
10-800	PP	Spanische Schulgrammatik	J. Navarro M. Franzbach G. Schreiner (PL) F. Werner (PL)	SP EGW	SW LW	M, H	S1, S2	2	Do 10-13	GW2-A 3570	
10-801	AV	Valores comunicativos de la locución conversacional	J. Navarro	SP	SW	M, H	S1, S2	2	Do 16-18	GW2-A 3570	
10-802	AV	Die Problematik der Landeskunde im Spanisch- Unterricht	M. Franzbach	SP EGW	LA	M, H	S1, S2	2	Di 13-15	GW2-A 4250	
		<u>LANDESKUNDE</u>									
10-814	K	Rechtlich-politische Grundlagen autoritärer Herrschaft in Lateinamerika	L. Quinteros-Yañez (LB)	SP	LA	M, H	S1, S2	2	Do 13-15	GW2-A 2090	
		<u>SPRACHWISSENSCHAFT</u>									
10-805	AV	Einführung in die spanische und katalanische Sprachwissenschaft	J. Navarro	SP	SW	M, H	S1, S2	2	Mi 14-16	GW2-A 3570	
10-806	AV	La lengua de los cronistas de Venezuela: Pedro de Aguado (II)	J. Navarro	SP	SW	H	S1, S2	2	Do 14-16	GW2-A 3570	
10-813	K	Grundlagen der Lehrwerkanalyse und Lehrwerk- kritik Spanisch	M. Scotti-Rosin	SP EGW	SW LA	M, H	S1, S2	2	n. V.		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr, Lernbereich/benull, Fachrichtung	Stundengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		Fortsetzung <u>Spanisch-Einzelveranstaltungen</u> <u>LITERATURWISSENSCHAFT</u>								
10-803	K	Einführung in das Studium der Iberoromanistik (Literatur und Geschichte)	M. Franzbach	SP	LW LA	M,H	S1,S2	2	Mi 10-12	GW2-A 4250
10-804	K	Einführung in die spanische Literatur und Gesellschaft des "Siglo de Oro"	M. Franzbach	SP	LW LA	M,H	S1,S2	2	Di 10-12	GW2-A 4250
		<u>FREIJDSPRACHENERWERB</u>								
10-807	K	Grundkurs Spanisch (Anfänger ohne Vorkenntnisse)	J. Oshiro (LB)	SP	FE LA SW	A	S1,S2	4	Di 9-13	GW2-B 3760
10-808	K	Mittelkurs Spanisch (eso es: 2. Teil)	J. Oshiro	SP	FE SW LA	A,M	S1,S2	4	Fr 9-13	GW2-A 2520
10-809	K	Intensivkurs Spanisch (für Studenten mit Grundkenntnissen)	R. Krause (LB)	SP	FE LA SW	M	S1,S2	4	18.3.85- 5.4.85	
10-810	K	Dificultades especiales de la gramática española	O. Costa (LB)	SP	FE SW LA	M,H	S1,S2	2	Di 15-17	GW2-A 2320
10-811	K	Lektüre einfacher Texte	O. Costa (LB)	SP	FE SW LA	M,H	S1,S2	2	Di 17-19	GW2-A 2320
10-812	K	Curso de conversacion (Oberstufe)	O. Costa (LB)	SP	FE SW LA	M,H	S1,S2	2	Di 8-10	GW2-A 2320
		<u>HINWEIS:</u> Siehe auch fächerübergreifende Lehrveranstaltungen in den Sprachstudiengängen								

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/Lernbereich/benutzte Fachrichtung	Studiengänge	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt</u> des Studiengangs DaF (Deutsch als Fremdsprache) (1. Projektsemester)								
10-900	S	Übung zur Beschreibung einzelner Bereiche des Deutschen	A. K. Menk	DE, DaF		M, H	alle	3	Mi 15-18	GW2-A 2520
10-901	S	Rückkehr von Migranten ins Herkunftsland	A. K. Menk	DaF EGW		A, M	alle	2	Mi 10-12	GW 2-A 2520
10-902	S	Bildungsangebote für ausländische Erwachsene (Teil II)	A. K. Menk	DE EGW		M, H	S1, S2	3	Do 10-12	GW2-A 2520
10-903	S	Frauen als Symbol der kulturellen Identität? Frauenfeindlichkeit und Ausländerfeindlichkeit	C. Mansfeld(LB)	DaF EGW		alle	alle	2	Blockveranstaltung	
10-904	S	Wohnsituation türkischer Familien in Berlin-Kreuzberg	V. Augustin(LB)	DaF EGW	MW		alle	2	Kompaktseminar	
10-905	S	Aktuelle Themen zur Türkei - wie berichtet die Presse über die Türkei?	B. Basar K. Liebe-Harkort	DaF EGW	MW	M, H	alle	2	Mo 17-19	GW2-A 2520
10-906	AV	Theorie und Praxis des Deutschunterrichts mit ausländischen Kindern - Vorbereitung auf eine Unterrichtseinheit im SS 85	U. Rusch (PL) K. Liebe-Harkort B. Basar	DaF DF EGW	MW	M, H	alle	2	Di 10-12	GW2-A 2520
10-907	K	Türkisch IV für DaF-Studenten des Jahrgangs WS 83/84	B. Basar	DaF	FE	M	Alle	4	Di 13-15 Do 13-15	GW2-A 2520
		<u>Projekt</u> : Klasse 2 e (2. Projektsemester)								
12-220	PP	Soziale und sprachliche Integration	P. Milhoffer K. Liebe-Harkort C. Forytta Stell (PL)	DE EGW DaF		M, H	P	2		
12-224	AV	Wortschatz und Wortschatzvermittlung mit türkischen Kindern in der Primarstufe	K. Liebe-Harkort U. Rusch (PL)	DaF		M, H	P	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereichsprofil/Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
12-221	AV	Fortsetzung Projekt: Klasse 2 e (2. Projektsemester) Familiale Sozialisation unter besonderer Berücksichtigung der Lebensbedingungen der Kinder ausländischer Familien (Fortsetzung aus dem SS 84)	P. Milhoffer	EGW		r	P	2		
12-223	AV	Sprachliche Handlungen im Unterricht: integrativ? (2)	C. Forytta Stell (PL)	DE EGW		M,H	P	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/Beruf/ Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>FREMDSPRACHENERWERB</u>								
10-908	K	Türkisch 1a für die DaF-Studenten des Jahrgangs WS 1984/85	B. Basar	DaF	FE	A	alle	4	Mo 10-12 Mi 13-15	GW2-A 2520
10-909	K	Türkisch 1b für die DaF-Studenten des Jahrgangs WS 84/85	B. Basar	DaF	FE	A	alle	4	Mo 13-14 Do 15-17	GW2-A 2520
10-910	K	Türkisch V für DaF-Studenten des Jahrgangs WS 83/84	B. Basar	DaF	FE	A	alle	2	Intensivkurs Februar 1985	
10-911	K	Elterngespräche: Kommunikation auf türkisch in der Schule	B. Basar	DaF	FE	H	alle	2	Do 17-19	GW2-A 2520
		<u>EINZELVERANSTALTUNG</u>								
10-912		Unterrichtsformen und Medieneinsatz im DaF-Unterricht im Regel- und Förderunterricht	L. Brix-Stievers (LB)	DaF	MW	M,H	S1	2	Do 15-17	GW2-A 2510

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereichsberuf/ Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Autobiographie (2. Projektsemester)								
10-1000	PP	Psychologische und literarische Analyse zeitgenössischer Autobiographien (Leavis, Sartre, Benjamin, Weiss)	W. Emmerich G. Vinnai M. Waltz	DE F PSY	LW	M,H	S1,S2	2	MI 17-19	GW2-A 2210
10-1001	AV	Die Aufarbeitung von Kollaboration und Vichy-Regime in zeitgenössischen Autobiog- raphien	M. Waltz S. Münchow (PL)	F	LW LA	M,H	S1,S2	2	MI 13-15	GW2-A 2090
10-1002	S	Franz Kafka in seinen Tagebüchern und Briefen	W. Emmerich	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Mo 13-15	GW2-A 2210
10-1003	AV	Die kubanische novela-testimonio: Miguel Barnet	M. Franzbach	SP	LW	M,H	S1,S2	2	DI 15-17	GW2-A 4250
10-1004	AV	Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit	W. Henschen (PL) W. Emmerich	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW2-B 2820
10-1005	AV	Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit	I. Löffler (PL) W. Emmerich	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW2-B 1632
10-1009	AV	Planung einer Unterrichtseinheit	S. Münchow (PL) M. Waltz	F EGW	LW U	M,H	S1,S2	2	MI 15-17	GW2-A 2320
10-1010	AV	Textes autobiographiques de Simone de Beauvoir (Projektbegleitender Sprachkurs)	B. Buddemeier (LB)	F	FE LW	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW2-B 3230

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennzahl (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli- che Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u>								
10-1006	K	Einführung in die Lateinische Sprache - offen für Historiker -	B. Wollenweber (LB)	FE JUL SP	FE	alle	S2	4	MI 16-20	GW2-A 2370
10-1007	CO	Sprachwissenschaftliches Colloquium	R. Alexander J. Bechert F. Caroli F. Klein H. Kreye J. Navarro G. Pasternack F. Pouradier- Duteil K. H. Wagner W. Wildgen	DE JUL SP	SW	M,H alle	alle	2	MI 16-20	GW2-B 2180

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach- Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengewebe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1104	AV	Einführung in die Funktionen der Kunst und ihre Vermittlung in den Institutionen. Es ist die studienangesspezifische Veranstaltung für Erstsemester-Lehramtsstudenten im Rahmen der EL) (Mit Tagesexkursionen)	M. Müller M. Zeiss (PL) B. Maier (PL)	KU	LF 1,2,3	alle	S1,S2	5	Fr 10-16	GW2-B 2760
		<u>Projekt:</u> Der Einfluss der Industriellen Revolution auf die kulturelle Entwicklung, insbesondere die Kunst (1. Projektsemester)								
10-1100	PP	Der Einfluss der Industriellen Revolution auf die kulturelle Entwicklung, insbesondere die Kunst	H. Buddemeier H. W. Nutbohm A. Lages (PL) R. Kuhna-Schmitter (PL) W. Athenstädt (PL)	KU	LF1,2,3	alle	S1,S2	2	Di 10-12	GW2-B 3850
10-1101	AV	Das Verhältnis von Kunst und Industrie im 19. Jahrhundert und die Entstehung neuer Medien (Offen auch für Nicht-Projektteilnehmer)	H. Buddemeier	KU	LF1,2	alle	S1,S2	2		
10-1103	AV	Die Relativierung der Erscheinungsebene in der ersten Phase der modernen Malerei	H. W. Nutbohm	KU	LF1,fpA	alle	S1,S2	3	Do 10-13	GW2-B 3790
10-1141	AV	Gestaltung und Manipulation im Medium Fotografie	H.-J. Gerke (LB)	KU	LF2,fpA	alle	S1,S2	3	Mi 9-12	GW2-Fotolabor

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/Beruf/Fachrichtung	Studiengang	Eignung für Semesterferien	Eignung für Sporttage	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
10-1143	PP	Projekt: Phantasie und Praxis: Kunst/Musik/Sport (2. Projektsemester) Phantasie und Praxis	H. Lemmermann M. Polzin (PL) M. Duderstadt (LB) B. Maier (PL) M. Weichert (PL) E. Zimmer (PL)	LB K/M/S EGW KU	PV/PA A3	M,H	P	2	Mi 15-17	GW2-B 3850
10-1144	S	Elementaria - Zugänge zur Musik (Fortsetzung einer VA aus dem SS 84)	H. Lemmermann	MU LB K/M/S		M,H	P	2	n. V. Blockseminar	
10-1145	AV	Liederwerkstatt (I): Kinderlieder selber machen	H. Lemmermann	MU LB K/M/S		M,H	P,S1	1	Di 15-17 14-tägig	GW2-A 4430
10-1146	AV	Liederwerkstatt (II): Instrumentale Liedbegleitung	H. Lemmermann M. Weichert (PL)	MU LB K/M/S		M,H	P	1	Di 17-19 14-tägig	GW2-A 4430
10-1147	AV	Liederwerkstatt (III): Frederick, Kinder spielen ein Bilderbuch	G. Braese (LB) H. Lemmermann	MU LB K/M/S		M,H	P	1	Di 15-17 14-tägig	GW2-A 4430
10-1148	AV	Liederwerkstatt (IV): Musikalische Bewegungsspiele und Kindertänze	G. Braese (LB)	MU LB K/M/S		M,H	P	1	Di 17-19 14-tägig	GW2-A 4430
10-1149	AV	Planung einer Unterrichtseinheit	H. Lemmermann M. Weichert (PL)	MU LB K/M/S EGW		M,H	P	2	Di 12-14	GW2-A 4430
10-1118	AV	Objekte zur Sinneserfahrung (Praktische Arbeiten und Auswertung)	M. Duderstadt (LB)	KU LB K/M/S	fpA	M,H	alle	2	Mi 17-19	GW2-B 3850/ A 0140/145
10-1119	AV	Bildinszenierung/Meditationsbilder	M. Duderstadt (LB)	KU LB K/M/S	fpA	M,H	alle	2	Mi 19-21	GW2-B 3850/ A 0140/145
11-316	AV	Darstellendes Spiel in der Grundschule	M. Polzin (PL) B. Maier (PL)	LB K/M/S	PV/PA A6	M,H	P	2	Do 10-12	Sportturm C 4170
11-317	AV	Planung einer Unterrichtseinheit	M. Polzin (PL) B. Maier (PL)	LB K/M/S EGW	PV/PA A4 U	M,H	P	2	Do 12-14	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereichsbezug/ Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1127	PP	<u>Projekt:</u> Die Renaissance in Italien - Kunst, Dichtung, Geschichte und Erziehung. Künstlerische, literarische, historische und philosophische Voraussetzungen und Wirkungen der Renaissance (1. Projektsemester)	G. Duwe D. Hägermann H. Kreye L. Roth A. Roth (LB)	KU	LF 1	M,H	S1,S2	2	Di 15-17	GW2-B 3810
10-1128	V	Die Architektur und Plastik in Florenz und der Toskana im Übergang vom Trecento zum Quattrocento	G. Duwe	KU	LF1	M,H	S1,S2	2	Di 10-12	GW2-A 4021
10-1129	AV	Tendenzen der Kunstpädagogik und Kunstdidaktik	G. Duwe	KU	LF1	M,H	S1,S2	2	Do 8-10	GW2-B 3810
10-1130	AV	Malerei und Grafik als Ausdruck individueller Gestaltungsprozesse (I)	G. Duwe	KU	LF1, fPA	M,H	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-B 3810
10-1131	AV	Erziehung und Bildung der italienischen Renaissance	L. Roth	KU DIPL. Päd.	LF1	M,H	S1,S2	2	Di 13.30 15.00	GW2-B 3810
8-412	AV	Lektürekurs: J. Burckhardt "Die Kultur der Renaissance"	D. Hägermann	KU	LF1	M,H	S1,S2	2		
10-310	AV	Formgesetze der Novelle bei Boccaccio und Goethe. Syntaktische Analysen mit EDV-Auswertung	H. Kreye	DE	SW	M,H	S1,S2	2	Do 8.30 10.00	GW2-A 2270
10-1132	AV	Die Radierung als Mittel künstlerischer Gestaltung Theoretische Analysen und praktische Verfahren (I)	A. Roth (LB)	KU	LF1, fPA	M,H	S1,S2	4	Do 15-19	GW2-B 0100
10-1135	K	Experimentelle Kombinationsverfahren (einschliesslich Siebdruck)	W. Hainke (LB)	KU	LF1,2 fPA	M,H	alle	4	Di 16-20	GW2-B 0100

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach Fächerkombi- nation	Studiengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		Fortsetzung Projekt: Die Renaissance in Italien - Kunst, Dichtung, Geschichte und Erziehung, Künstlerische, literarische, histo- rische und philosophische Vorausset- zungen und Wirkungen der Renais- sance (1. Projektsemester)								
10-1133	AV	Malerische Verfahren und ihre Umsetzung im Kunstunterricht (I)	N. N.	KU	LF1, f, A	M, H	S1, S2	2	n. V.	
10-1134	AV	Grafische Verfahren und ihre Umsetzung im Kunstunterricht (I)	N. N.	KU	LF1, f, A	M, H	S1, S2	1	n. V.	
		<u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u>								
10-1105	S	Einführung in die Kunstsoziologie: Kunst und Öffentlichkeit (II)	K. Nievers (LB)	KU	LF2	alle	alle	2	Di 15-17	GW2-B 3800
10-1106	AV	Frauen-Bilder der Italienischen Renaissance	A. Linoil (LB)	KU	LF1	M, H	S1, S2	2	n. V.	
10-1107	K	Geschichte und Theorie der Produktgestaltung	R. Meyer (LB)	KU	LF3	alle	S1, S2	2	Mi 15-17	GW2-B 3900
10-1108	K	Motivkunde - Ikonographie; Versuch zur Deutung der niederländischen Malerei des 17. Jahrhunderts	K. Soine (LB)	KU	LF1	alle	S1, S2	3	Do 15-18	UB, Studio 1
10-1110	K	Frauen-Selbstbildnis 1984	E. Rath (LB)	KU	LF1, f, A	alle	alle	3	Fr 10-13	GW2-B 3810
10-1136	AV	Max Beckmann und Deutschland 1914 bis 1933	K. Nievers (LB)	KU	LF1	alle	S1, S2	1	Mo 13-14	UB, Studio 1
10-401	S	Neue Medien (I)	I. Schenk (LB)	KU EGW	LF2	alle	alle	2	Di 16-20 14-tägig	
10-1150	K	Übungen vor Originalen der Bremer Kunsthalle	J. Schultze (LB)	KU	LF1	alle	alle	2	Fr 10.15- 11.45	Bremer Kunst- halle
0EL-272	K	Kreatives Gestalten als Therapie (mit Selbsterfahrungsübungen)	P. Gabele	KU EGW	U			2	Mi 15-17	MZH-6320

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/Beruf/ Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1125	K/EX	<u>BAUEN, DESIGN, OBJEKTGESTALTUNG</u> Kritische Designpraxis. Exkursion nach Hamburg	R. Meyer (LB)	KU	LF3,fpA	alle	S1,S2	2	MI 13-15	GW2-B 3900
10-1126	K	Alternatives Bauen (Praxisanteil findet in Form einer Blockver- anstaltung statt)	J. Schneider(LB)	KU	LF1,fpA	alle	alle	4		
10-1115	AV	<u>ZEICHNEN / GRAFIK</u> Die Zeichnung - praktische Erkundung des Mediums	F. Schellhase (LB)	KU	LF1,fpA	alle	alle	3	MI 15-18	GW2-B 3790
10-1116	K	Figur im Kontext - auch für Ueugeübte	J. Fruchtman (LB)	KU	LF1,fpA	alle	alle	3	Do 15-18	GW2-B 3800
10-1139	K	Einführung in Theorie und Praxis des Portraits (Teil II)	K. Flau (LB) H. Buddemeier	KU	LF1,fpA	alle	alle	3	Mo 10-13	GW2-B 3850

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>EXPERIMENTE UND INSZENIERUNGEN</u>								
10-1117	K	Die Darstellung von Zeit in der bildenden Kunst	N. Lorenz (LB)	KU	LF1	alle	S1,S2	3	Do 15-18	GW2-B 3790
10-1120	K	Mimetische Praxis	J. Hellwing (LB)	KU	LF1,fpA	alle	alle	4	Fr 10-14	GW2-A 0145
10-1121	K	"Typographie und Bild" (Kombination mit Siebdruck empfohlen)	R. Koch (LB)	KU	LF1,fpA	alle	alle	4	Mo 15-19	GW2-B 3810
		<u>PLASTIK / SKULPTUR / OBJEKT</u>								
10-1122	K	Figürliche Plastik	A.v.d. Ende(LB)	KU	LF1,fpA	alle	alle	4	Fr 14-18	GW2-A 0145
		<u>FOTOGRAFIE</u>								
10-1112	K	Medienworkshop: Kunstpraxis und Öffentlichkeit	D. Schöttler-Bol (LB)	KU	LF2,fpA	alle	S1,S2	4	Mo 15-19	GW2-B 3850
10-1113	K	Bildsequenz in der Schulpraxis - Motivation für inhaltliche Arbeit	H. Jasper (LB)	KU	LF2,fpA	alle	S1,S2	4	Mi 15-19	GW2-B 3800
10-1152	K	Fotografie, Foto Geschichte	C. Hermes	KU	LF2,fpA	alle	alle	4	Mo 10-14	GW2-B 3840

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Fachbereich/ Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1124	K	<u>FILM / VIDEO</u> Praktische Medienarbeit - Video und Film "Wir machen unsere Filme selbst"	W. Jung (LB)	KU EGW	LF2	alle	alle	4	Mo 13-16 u. n. V.	GW2-A 4021/ A 4610
10-1138	K	Filmgeschichte: "Film Noir" - amerikanischer Film der vier- ziger (und fünfziger) Jahre	K. H. Wölke(LB)	KU	LF1,2	alle	S1,S2	3	Mi 15-18	GW2-A 4021
10-1114	AV	<u>MALEREI UND FARBGESTALTUNG</u> Das Raumproblem in der Malerei; Figur und Umgebung, Bildraum und Fläche, Farbe und Licht (praktische Arbeit mit Deck-, Aquarell- und Ölfarben)	W. Rupprecht(LB)	KU	LF1,fpA	alle	S1,S2	3	Do 15-18	GW2-B 3810
10-1111	AV	Kunst und Fotografie - künstlerisch/prakti- sche Erarbeitung medienvermittelter Bild- formen	H. W. Nutbohm	KU	LF1,2 fpA	alle	S1,S2	3	Di 14-17	GW2-B 3790
10-1151	AV	Körperordnungen im Bildprozess der beginnen- den Moderne in der Malerei (Texte, Bildanalysen, praktische Übungen)	R. Wöbkemeier	KU	LF1,fpA	alle	S1,S2	3	Mo 10-13	GW2-B 3800
10-1123	K	<u>DRUCK</u> Neue Arbeitsfelder der Serigrafie (Kurzbeschreibung vgl. Aushang)	G. Pscheidl (LB)	KU	LF2,fpA	M,H	S1,S2	4	Do 9-13	GW2-B 0100
10-1140	K	1) Vom Foto zur Serigrafie	R. Dohr (LB)	KU	LF2,fpA	alle	alle	4	Mo 8.30- 12.00	GW2-B 0100
10-1142	K	2) Siebdruckkalender 1985 (Fortsetzungsveranstaltung: nur für Studenten vom SS 84)	R. Dohr	KU	LF2,fpA	alle	alle	4	n. V.	GW2-B 0100

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli- che Fachrichtung		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1232	K	Einführung in das Fachstudium (Im Rahmen der EL)	W. Breckhoff	MU		A	alle	2	Mo 10-12	GW2-A 4490
10-1233	K	Singen und Einführung in Singeleitung (Im Rahmen der EL)	W. Breckhoff	MU		A	alle	2	Mo 13-15	GW2-A 4490
		Projekt: Sozialgeschichte der Musik (1. Projektsemester)								
10-1200	PP	Sozialgeschichte der Musik (mit Exkursion)	G. Kleinen G. Aurbek-Jahnke (LB) L. Lessle (LB) A. Arndt (PL) E. Koch-Raphael (LfbA)	MU		M,H	S1,S2	2	Do 10-12	GW2-A 4490
10-1201	AV	Ausgewählte Zeitabschnitte einer Sozial- geschichte der Musik Neue deutsche Popmusik	G. Kleinen	MU		M,H	S1,S2	2	Di 8-10	GW2-A 4460
10-1202	AV	Das öffentliche Reden über Musik. Zur Funktion des Musikschritfttums im 19. Jahrhundert	L. Lessle (LB)	MU		M,H	S1,S2	2	Di 15-17	GW2-A 4420
10-1203	AV	Der Wandel von Barock zur Klassik, Musikgeschichte im 18. Jahrhundert	G. Aurbek-Jahnke (LB)	MU		M,H	S1,S2	3	Do 15-18	GW2-A 4490

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder schulisch/ Lernbereichsbezug/ Fachrichtung	Studiengruppe	Eignung für Semesterstudium	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1143	PP	Projekt: Phantasie und Praxis: Kunst/Musik/Sport (2. Projektsemester) Phantasie und Praxis	H. Lemmermann M. Polzin M. Duderstadt (LB) B. Maier (PL) M. Weichert (PL) E. Zimmer (PL)	LB K/M/S EGW KU	PV/PA A3	M, H	P	2	MI 15-17	GW2-B 3850
10-1144	S	Elementaria - Zugänge zur Musik (Fortsetzung einer VA aus dem SS 84)	H. Lemmermann	MU LB K/M/S		M, H	P	2	n. V. Blockseminar	
10-1145	AV	Liederwerkstatt (I): Kinderlieder selber machen	H. Lemmermann	MU LB K/M/S		M, H	P, S1	1	D1 15-17	GW2-A 4430
10-1146	AV	Liederwerkstatt (II): Instrumentale Liedbegleitung	H. Lemmermann M. Weichert (PL)	MU LB K/M/S		M, H	P	1	D1 17-19 14-tägig	GW2-A 4430
10-1147	AV	Liederwerkstatt (III): Frederick, Kinder spielen ein Bilderbuch	G. Braese (LB) H. Lemmermann	MU LB K/M/S		M, H	P	1	D1 15-17 14-tägig	GW2-A 4430
10-1148	AV	Liederwerkstatt (IV): Musikalische Bewegungsspiele	G. Braese (LB)	MU LB K/M/S		M, H	P	1	D1 17-19 14-tägig	GW2-A 4430
10-1149	AV	Planung einer Unterrichtseinheit	H. Lemmermann M. Weichert (PL)	MU LB K/M/S EGW	U	M, H	P	2	D1 12-14	GW2-A 4430
10-1118	AV	Objekte zur Sinneserfahrung (Praktische Arbeiten und Auswertung)	M. Duderstadt (LB)	KU LB K/M/S	fpA	M, H	alle	2	MI 17-19	GW2-B 3850/ A 0140/ 0145
10-1119	AV	Bildinszenierung / Meditationsbilder	M. Duderstadt (LB)	KU LB K/M/S	fpA	M, H	alle	2	MI 19-21	GW2-B 3850/ A 0140/ 0145
11-316	AV	Darstellendes Spiel in der Grundschule	M. Polzin B. Maier (PL)	LB K/M/S	PV/PA A6	M, H	P	2		
11-317	AV	Planung einer Unterrichtseinheit	M. Polzin B. Maier (PL)	LB K/M/S EGW	PV/PA A4 U	M, H	P	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengabel	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt: Wahrnehmung</u> (3. Projektsemester)								
10-1205	AV	Auswertung von Unterrichtseinheiten	K. Mävers A. Arndt (PL) W. Itzstein(PL)	MU	fwA	M,H	S1,S2	2		
10-1206	AV	SP Analyse (III) "Musik der Gotik und der Frührenaissance"	E. Koch-Raphael (LfbA)	MU	fpA SP	H	alle	2	Di 8.30- 10.00	GW2-A 4490
10-1204	AV	SP Analyse (II) "Russische Musik"	E. Koch-Raphael (LfbA)	MU	fpA SP	H	S1,S2	2	Di 10.15 11.45	GW2-A 4460
10-1209	AV	Musikalisch-szenische Interaktionen (im Zusammenhang mit AV 10-1208)	K. Mävers	MU	fpA SP	M,H	S1,S2	2	Fr 14-16	GW2-A 4430
10-1231	AV	Musik und Bewegung unter musiktherapeutischem Aspekt	A. Bolte (LB)	MU	fpA SP	M,H	alle	2		
		<u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u>								
10-1208	KV	Musiktheater: vom Singspiel "Mahagonny" zur Oper "Mahagonny" (Weill, Brecht)	K. Mävers	MU	fwA	alle	S1,S2	2	Fr 16-18	GW2-A 4430
10-1210	S	Medien im Musikunterricht. Theorie und praktische Übungen	G. Kleinen	MU	SP	alle	alle	3	Mi 15-16	GW2-Musiklabor
10-1238	K	Instrumentenkunde	H. P. Graf (LB)	MU	fwA	M,H	alle	2		
10-1211	CO	Colloquium für Examenkandidaten und Doktoranden	G. Kleinen			H	alle	1	n. V.	
10-1212	CO	Examenscolloquium	K. Mävers	MU	fwA	H	alle	2	n. V.	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli- Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1234	CO	Fortsetzung <u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u> Examens- und Doktorandencolloquium		W. Breckhoff	MU		H	alle	2	n. V.	
10-1213	CH	Chor		K. Mävers und Studenten	MU	fpA	alle	alle	2	Do 13.00- 14.30	GW2-A 4430
10-1230	OR	UNIVERSITÄTS-ORCHESTER - offen für alle -		K. Mävers	MU	fpA	alle	alle	2		
<u>GRUNDAUSBILDUNG</u>											
a) <u>Hörübungen/Grundlagen der Musiktheorie</u>											
10-1221	K	(I)		J. P. Ostendorf (LfBA)	MU	fpA	M	alle	2	Di 17.00- 18.30	GW2-A 4450
10-1222	K	(III)		J. P. Ostendorf (LfBA)	MU	fpA	M	alle	2	Mi 10.00- 11.30	GW2-A 4450
10-1223	K	(III) Gruppe A		E. Koch-Raphael (LfBA)	MU	fpA	M	alle	2	Mo 9.00- 10.30	GW2-A 4450
10-1224	K	(III) Gruppe B		E. Koch-Raphael (LfBA)	MU	fpA	M	alle	2	Mo 10.45- 12.15	GW2-A 4450
10-1225	K	(III) Gruppe C		E. Koch-Raphael (LfBA)	MU	fpA	M	alle	2	Mo 13.30- 15.00	GW2-A 4450
10-1226	K	(III) Gruppe D		E. Koch-Raphael (LfBA)	MU	fpA	M	alle	2	Mo 15.00- 16.30	GW2-A 4450
b) <u>Analyse</u>											
10-1218	K	Grundkurs (I)		E. Koch-Raphael (LfBA)	MU	fpA	M	alle	2	Di 13.45- 15.15	GW2-A 4460
10-1217	K	Grundkurs (I)		J. P. Ostendorf (LfBA)	MU	fpA	M	alle	2	Di 10-12	GW2-A 4450

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Erbscheinverordn. Fachschriftung		Studiengang	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- e wochenstunden	Termin	Raum
10-1219	K	Fortsetzung b) Analyse Grundkurs (II)	J. P. Ostendorf (LfBa)	MU	fpA	M,H	alle	2	DI 15.30- 17.00	GW2-A 4450	
10-1216	K	c) Gruppenmusizieren/Klangexperimente Klangexperimente	J. P. Ostendorf (LfBa)	MU	fpA	M,H	alle	2	MI 15.15- 17.35	GW2-A 4430	
10-1215	K	SCHWERPUNKT Instrumentales/vokales Gruppenmusizieren Leitung von Gruppenmusizieren: Chor	K. Mävers	MU	fpA SP	M,H	alle	2	Do 10.00- 11.30	GW2-A 4430	
10-1228	K	SCHWERPUNKT Produktion Produktion/Analyse (II) Sonderthemen der Musiktheorie	E. Koch-Raphael (LfBa)	MU	fpA SP	H	alle	2	DI 12.00- 13.30	GW2-A 4460	
10-1229	K	Produktion Komposition (III) (Pluralistische Kompositionstechniken)	E. Koch-Raphael (LfBa)	MU	fpA SP	H	alle	2	Mo 17.00- 18.30	GW2-A 4490	
10-1227	K	Kontrapunkt Harmonielehre soezial (3. Sem.)	J. P. Ostendorf (LfBa)	MU	SP	H	alle	2	MI 11.45- 13.15	GW2-A 4450	
10-1207	K	FILMMUSIK Geschichte, Soziologie, Analysen und Vertonung	J. P. Ostendorf (LfBa)	MU	SP	H	alle	2	DI 13.30- 15.30	GW2-A 4450	

Studiengang

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli- Fachrichtung		Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schnustufe	Semester- hochschulstunden	Termin	Raum
10-1220	K	SCHWERPUNKT Musikalische Analyse Literaturkunde Neue Musik (II) Kurzanalysen von Kompositionen nach 1950	J. P. Ostendorf (LfBA)	MU	SP	M,H	alle	2	Di 11.45- 13.15	GW2-A 4450	
10-1214	S	SCHWERPUNKT Musik und Bewegung Tänzerische Bewegungserziehung (I/II)	M. L. Schnettler (LB)	MU	fpA	alle	alle	2	Fr 12-14	GW2-A 4430	
10-1209	S	Musikalisch-szenische Interaktionen (Im Zusammenhang mit AV 10-1208)	K. Mävers	MU	fpA SP	M,H	S1,S2	2	Fr 14-16	GW2-A 4430	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1300	0	<u>Aufbaukurs für Sprecherziehung</u> 1. Semester Sprechtechnik (1-stündig) 2. Semester Textsprechen (2-stündig) Korrektur von Sprechfehlern - Stimm- und Sprachstörungen <u>EINTRAGUNGEN in A 2600-GW 2</u>	I. Bombeck I. Bombeck I. Bombeck		alle alle	alle alle	alle alle	täglich täglich	10-13	Theatersaal
10-1301	0	Übungen zur freien Rede (2-semesterig) Folgeveranstaltung auf das 2. Semester Sprecherziehung <u>s. Anschlag A 2600-GW 2</u>	H. Paul (LB)		alle	alle	alle	4	Do 10-12 13-15 s. Anschlag	GW2-A 4100 A 4100
10-1302	0	Sprecherziehung für Ausländer <u>s. Anschlag A 2600-GW 2</u>	R. Schmitt (LB)		alle	alle	alle	4	s. Anschlag	

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6b)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungsbewertung (VAB)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulbuchfächerbereich/Lehrbuch	Stundengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
OEL-214		IEL		K. Bönkost (LB) H. Spitzley A. Deuse (PL)			A	P B I	6	Di. 13-17 Mi. 14-16	B 1580 B 1580
		<u>Veranstaltungen im Integrationsbereich</u>									
11-016	K	Krebs-Theorien unter besonderer Berücksichtigung von psychosomatischen Ansätzen		R. Müller D. Milles (LB)	IB Te		M, H	B I	2	Fr. 10-12	B 1090
11-018	K	Industrielle Pathologie als Gegenstand von Betroffenen, intermediären Instanzen (Sozialversicherungen), Staat und Wissenschaft		R. Müller	IB Te		M, H	B I	2	Do. 8-10	B 1090
11-020	K	Technik und Gesellschaft		H. Spitzley	IB Te		H	B I	2	Mi. 16-18	B 1580
		Achtung! Erste-Hilfe-Kurs für alle Schwerpunkte (wird durchgeführt vom Arbeiter-Barnriter-Bund)								Do. 25. 10. Do. 8. 11. Do. 15. 11. Do. 22. 11. jeweils 17-19 Uhr	in B 1400

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungsbezeichnung (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt einer/er/Schulfach/ Lehrbereichs/ Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterferien	Eignung für Schulferien	Semester- (in wochenstunden)	Termin	Raum
		<u>Veranstaltungen im Schwerpunkt Ökonomie</u>								
		<u>Projekt: Arbeitslosigkeit und Unternehmenskrisen (2. Projektsemester)</u>								
11-001	PP	Arbeitslosigkeit und Unternehmenskrisen	J.J. Camra F. Huisken M. Wirth B. Pfau (LB) H. Riggers (PL)	0	B 2 + 4 + 14	M, H	S I S II	2	Do. 16-18	B 1700
11-002	AV	Problematik der Arbeitszeit, Teil II: Flexible Arbeitszeit	J.J. Camra	0	B 2 + 4 + 24	M, H	S I S II	2	Di. 15-17	B 1800
11-003	AV	Unternehmenskrisen	J.J. Camra	0	B 4 + 12	M, H	S I S II	2	Do. 10-12	B 1800
11-004	AV	Soziale und ökonomische Risikoverteilung auf dem Arbeitsmarkt Diskussion ausgewählter theoretischer Konzeptionen und empirischer Forschungsergebnisse	B. Pfau (LB)	0	B 2 + 4 + 14	M, H	S I S II	2	Mo. 17-19	B 1700
11-005	AV	Tarif- und Arbeitsrecht als Instrumente betrieblicher Personalpolitik, Teil II	O. Keller (LB)	(0)*	B 4	M, H	S I S II	3	n. V.	
9-417	AV	Wirtschafts- und Arbeitsmarktpolitik in der Bundesrepublik Deutschland nach 1975	M. Wirth	(0)*	B 2	M, H	S I S II	2	Di. 10-12	B 2190
11-006	AV	Vorbereitung von Unterrichtseinheiten	F. Huisken H. Riggers (PL)	0 EGW	B 2 + 4 + 14	M, H	S I S II	2	Do. 14-16	B 1700
		<u>Projekt: Ökologie und Sozialismus (3. Projektsemester)</u>								
	PP	Ökologie und Sozialismus	D. Albers	0	B 1	M, H	S I S II	2		
	AV	Die Frage der Natur in der sozialistischen Theorie	D. Albers	0	B 1	M, H	S I S II	2		
		<u>Einzelveranstaltung</u>								
11-007	K	Didaktik der Wirtschaftslehre	D. Kortum (LB)	0	B 14	M, H	S I S II	2	n. V.	

* keine Prüfungsberechtigung

1) (1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6b)	7)	8)	9)	10)	11)	
Veranstaltungs- kennzeichen (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lehrerberechtig. Fachrichtung	Stundenanzahl	Eignung für Semesterarbeiten	Eignung für Schulnote	Semester- wochenstunden	Termin	Raum	
		<u>Veranstaltungen im Schwerpunkt Hauswirtschaft</u>										
11-008	K	Einführung in die Didaktik der Hauswirtschaft		M. Oltersdorf (LB)	HV EGW	B 9 + 10	A, M	B I	3	Do. 8-12 und n. V. (14-tägig)	A 1120	
11-009	K	Schadstoffe in Lebensmitteln		H. Fröleke (LB)	HV EGW	B 5	M, H	B I	2	Mi. 13-15	B 1630	
11-010	K	Versuche mit Lebensmitteln im Unterricht		Ch. Schlage (LB)	HV	B 5	M, H	B I	3	Mo. 14-17	A 1120	
11-011	K	Durchführung einer Unterrichtseinheit		Ch. Wedemeyer- Hawick (FL)	(HV)* (EGW)*	B 9 + 10	M, H	B I	2	n. V.		
11-012	K	Lebensmittellehre I		I. Guderian (TA)	(HV)*	B 5	A, M	B I	2	Mo. 10-12	A 1120	
11-013	K	Materialkunde des Haushalts		I. Guderian (TA)	(HV)*	B 6	A, M	B I	2	Do. 10-12	A 1120	
11-014	K	Nahrungsmitteltechnologie I		I. Guderian (TA)	(HV)*	B 7	A, M	B I	4	Mi. 9-13	A 1120	
		<u>Veranstaltungen im Schwerpunkt Technik</u>										
		<u>Projekt: Menschengerechte Gestaltung von Arbeitsplätzen als Gegenstand des Arbeitslehre-/Technikunterrichts (2. Projektsemester)</u>										
11-015	FP	Menschengerechte Gestaltung von Arbeitsplätzen als Gegenstand des Arbeitslehre-/Technikunterrichts		R. Müller D. Milles (LB) G. Feldhaus (LB) V. Koch (FL)	Te	B 3	M, H	B I	2	Do. 10-12	B 1090	
11-016	AV	Krebs-Theorien unter besonderer Berücksichtigung von psychosomatischen Ansätzen		R. Müller D. Milles (LB)	Te	B 3	M, H	B I	2	Fr. 10-12	B 1090	
11-017	AV	Bau von Modellen in der Wertekett		R. Müller G. Feldhaus (LB) V. Koch (FL) S. Zeh (TA)	Te	B 3	M, H	B I	4	Fr. 8-12	B 1090 AL-Werkstatt	
11-018	AV	Industrielle Pathologie als Gegenstand von Betroffenen, intermediären Instanzen (Sozialversicherungen), Staat und Wissenschaft		R. Müller D. Milles (LB)	Te	B 3	M, H	B I	2	Do. 8-10	B 1090	
11-019	AV	Lerntheoretische Konzepte und ihre Bedeutung für den Arbeitslehre-/Technikunterricht		G. Feldhaus (LB)	(V/T)* (Te)* (EGW)*	B 3	M, H	P B I	2	Fr. 13-15	B 1090	

* keine Prüfungsberechtigung

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6b)	7)	8)	9)	10)	11)
Veranstaltungsbemerkungen (VAB)	Veranstaltungskennzeichen	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt Lehrerbildung/ Lernbereich/ Fachrichtung	Studiengänge	Studiengänge	Eignung für Schulstufe	Eignung für Semesterzeiten	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Einzelveranstaltungen</u>									
11-020	K	Technik und Gesellschaft	H. Spitzley	Te	B 3 + 6	H	B I		2	Mi. 16-18	B 1580
8-329	K	Praktikum zu Projekt: Maschinestürmer (nur für Projektteilnehmer)	J. Schmidt J. Gerbershagen	(W/T)* (Te)*		M, H	P B I		2		
11-021	K	Alternative Energien und ihr Einsatz in Entwicklungsländern	U. Graf (LB)	Te		M, H	B I		2	Mo. 13-15	B 1760
11-022	K	Grundkurs Holstechnik	B. Zeh (TA)	(Te)*	B 11 + 12	M, H	P B I		3	Mo. 9-12	AL-Werkstatt
11-023	K	Grundkurs Holstechnik	B. Zeh (TA)	(Te)*	B 11 + 12	M, H	P B I		3	Di. 9-12	AL-Werkstatt
11-024	K	Aufbaukurs Holstechnik	B. Zeh (TA)	(Te)*	B 11 + 12	M, H	P B I		3	Do. 9-12	AL-Werkstatt
11-025	K	Planen, Entwickeln und Bauen von kleinen elektronischen Schaltungen	G. Flato (TA)	(Te)*	B 8	M, H	P B I		3	Mo. 9-12	B 1760
11-026	K	Experimentieren mit Elektronikbauteilen	G. Flato (TA)	(Te)*	B 8	M, H	P B I		3	Di. 9-12	B 1710
11-027	K	Grundkurs Elektrotechnik	G. Flato (TA)	(Te)*	B 8	M, H	P B I		2	Do. 10-12	B 1760
11-028	Ex.	Besichtigung: Blockheizkraftwerk der Stadtwerke Achim AG	G. Flato (TA)	(Te)*	A 6	M, H	P B I			n. V.	
11-029	K	Grundkurs Metall	H. Bunke (TA)	(Te)*	B 11 + 12	M, H	P B I		3	Mo. 9-12 Di. 9-12 (2 Gruppen)	AL-Werkstatt
11-030	K	Metalltechnik für Fortgeschrittene	H. Bunke (TA)	(Te)*	B 11 + 12	M, H	P B I		3	Do. 9-12	AL-Werkstatt
11-031	K	Kraftfahrzeugtechnik - Verbrennungsmotoren -	H. Bunke (TA)	(Te)*	B 11	M, H	P B I		3	Mi. 9-12	AL-Werkstatt
11-032	K	Arbeit mit Werkzeugmaschinen (8 Teilnehmer)	V. Grieme (TA)	(Te)*	B 11 - 13	M, H	P B I		3	Mo. 9-12	AL-Werkstatt
11-033	K	Arbeit mit Werkzeugmaschinen (8 Teilnehmer)	V. Grieme (TA)	(Te)*	B 11 - 13	M, H	P B I		3	Di. 9-12	AL-Werkstatt
11-057	K	Einführung in die Didaktik der Arbeits- lehre	K. Beer (LB)	Te	B 15	A, M, H	B I		2	n. V.	

* keine Prüfungsberechtigung

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungsbemerkungen (VAB)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt des Unterrichts/ Lehrbereich/ Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterferien	Eignung für Schulferien	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-034	K	Fahrrad-Chirurgie Arbeit an und mit Fahrrädern	W. Grieme (TA)	(Te)*	B 11 + 12	M, H	P B I	2	Do. 10-12	AL-Werkstatt
11-035	K	Funktionsmodelle Analyse, Entwicklung und Bau von schul- relevanten Vorführmodellen in verschiedenen Werkstoffen (geeignet <u>nur</u> für Teilnehmer früherer Werkzeugmaschinenkurse!)	W. Grieme (TA)	(Te)*	B 11 - 13	M, H	P B I	3	Fr. 9-12	AL-Werkstatt
11-050	K	Technisches Zeichnen	M. Pönitz (LB)	Te	B 13	M, H	B I	2	Fr. 15-17	B 1700
11-051	K	Plastisches Gestalten mit Ton	G. Schmidt- Ketznerbach (LB)	(Te)*	B 11	M, H	P B I	2	Do. 10-12	Keramiklabor
11-052	K	Keramische Arbeitsverfahren	B. Ledergerber	(Te)*	B 11	M, H	P B I	4	Di. 10-14	Keramiklabor
11-053	K	Unterrichtswerkstatt Erarbeitung von Unterrichtseinheiten	S. Zeh (TA)	(Te)*	B 13	M, H	B I	4	Fr. 8-12	AL-Werkstatt
11-054	K	Unterrichtswerkstatt Erarbeitung von Unterrichtseinheiten	H. Bunke (TA)	(Te)*	B 13	M, H	B I	4	Fr. 8-12	AL-Werkstatt
11-055	K	Unterrichtswerkstatt Erarbeitung von Unterrichtseinheiten	G. Plato (TA)	(Te)*	B 13	M, H	B I	7	Fr. 8-15	B 1760
11-056	K	Unterrichtswerkstatt Erarbeitung von Unterrichtseinheiten	W. Grieme (TA)	(Te)*	B 13	M, H	B I	4	Mo. 13-15 Di. 15-15	AL-Werkstatt AL-Werkstatt
<u>Veranstaltungen im Schwerpunkt Textilarbeit/Textiltechnologie</u>										
11-036	K	Einführung in das Studium der Textilarbeit/ Textiltechnologie	A. Schröder	W/T Tex			P B I	2	Fr. 8-10	A 1160 und A 1180
11-037	K	Einführung in die Textilmikroskopie	A. Schröder	W/T Tex	B 6.3.3.1	A, M, H	P B I	1	Blochver- anstaltung s. V.	
11-038	K	Textilunterricht in der Primarstufe: Ausensdersetzung mit ausgewählten Lehr- plänen (Projektersatz) * keine Prüfungsberechtigung	A. Schröder	W/T EGW	B 6.3.2.4	M, H	P	2	Do. 16-18	A 1180

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulniveau Fachrichtung	Studiengänge	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-039	K	Textilunterricht in der Primerstufe: Fachpreis im Kontext fachdidaktischer Fragestellungen (Projektersatz) (VAK 11-038 und VAK 11-039 stellen eine Einheit dar.)	A. Schröder	V/T	B 6.3.2.2 6.3.2.3	M, H	P	2	Do. 18-20	A 1180
11-040	K	Durchführung und Auswertung einer Unter- richtseinheit für Textilarbeit in der 8 I (Teil 3)	U. Meinken W. Tiemann (PL)	Tex EGW	B 13	M, H	8 I	3	Do. 10-13	B 1700
11-041	K	Größen, Körpermaße und elementare Schnitte für Bekleidung	U. Meinken R. Barkemeyer (TA)	Tex	B 8	M, H	P	3	Di. 10-13	A 1180
11-042	K	Methodische Probleme ästhetischer Textil- gestaltung	U. Meinken	Tex	B 10 B 6.3.3.3	M, H	P 8 I	2	Fr. 10-12	A 1180
11-043	K	Degradation von faserbildenden natürlichen und synthetischen Polymeren	S.H. Milnera	Tex	B 7	M, H	8 I	3	Mi. 13-16	A 1160
11-044	K	Verbraucherrelevante Laboruntersuchungen der Beschädigungen von Geweben infolge des polymeren Abbaus	S.H. Milnera	Tex	B 7	M, H	8 I	3	Do. 16-19	A 1101 A 1100 A 1110
11-045	K	Verbraucherrelevante Laboruntersuchungen der Beschädigungen von Fasern und Garnen infolge des polymeren Abbaus	S.H. Milnera	Tex	B 7	M, H	8 I	3	Do. 13-16	A 1101 A 1100 A 1110
11-046	K	Entwicklung der Bremer Kleidung von 1700 bis 1950 (bis zu 15 Teilnehmer)	W. Dölp (LB)	Tex	B 10 B 6.3.3.3	M, H	P	1	Blockver- anstaltung n. V.	Focke- museum
11-047	K	Bekleidungsfertigung (Aufbaukurs)	R. Barkemeyer (TA)	(Tex)*	B 8	M, H	P 8 I	3	Mi. 9-12	A 1180
11-048	K	Bekleidungsfertigung (Grundkurs)	R. Barkemeyer (TA)	(Tex)*	B 8	A, M	P 8 I	3	Mo. 9-12	A 1180
11-049	K	Die Textilindustrie als regionaler Wirt- schaftsfaktor in ausgewählten Gebieten - Euregiogebiet und Unterweserraum	W. Hellborn (LB)	Tex V/T	B 1 B 6.3.1.1	M, H	P 8 I	2	Mi. 16-18	MZR 1260

* keine Prüfungsberechtigung

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulbuch/Lernbereich/berufliche Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterebenen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
OEL-213		IEL - Studiengang LS II-bF Einführung in die Berufsrealität und Studienbedingungen des LS II-bF-Lehrers (einschließlich Erkundungen)	H. Ortman M. Hoppe W. Litzek P. Rau (FL) P. Wenniger (FL)	IEL		A	8 II	4 (+2)	Di. 10-12 Di. 13-15	B 1700
11-200		<u>IEL-ergänzende Einführungsveranstaltungen</u> Einführung in das Berufsfeld Metalltechnik Geschichte und Entwicklung der Metallberufe	M. Hoppe	MT EGW		A	8 II	2	Di. 15-17	B 1632
11-201		Einführung in das Berufsfeld der beruflichen Fachrichtung "Elektrotechnik"	F. Eicker (LB)	ET EGW		A	8 II	2	Di. 15-17	B 1090
11-202		Einführung in das Berufsfeld der beruflichen Fachrichtung "Sozialwissenschaft/Sozialpädagogik"	H. Krüger	Sowi EGW		A	8 II	2	Do. 15-17	A 2210
11-203		Einführung in das Berufsfeld der beruflichen Fachrichtung "Wirtschaftswissenschaften"	U. Boehm	Wivi EGW		A	8 II	2	Mo. 13-15	B 1700

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/ Lernbereich/ Fachrichtung	Studiengänge	Eignung für Semesterferien	Eignung für Schulferien	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		Projekte								
		<u>Projekt:</u> Microcomputer - die neuen Heinzelmännchen? (2. Projektsemester)								
11-204	PP	Wechselwirkungen von Ausbildungs- und Gestaltungsmöglichkeiten im Berufsfeld	H. Krüger G. Quandel (LB) H. Erbe W. Littek	MT (ET)* Sowi Wiwi		M, H	8 II	2	Fr. 8-10	B 1580
11-205	AV	Vermittlungskonzeptionen - neue Technologien in Betrieb und Schule - mit Übungen	M. Hoppe H. Nehring (PL) NN (LB)	MT EGW EGW		M, H	8 II	2 +	Fr. 10-12 Fr. 13-15	B 1700
11-206	AV	Einführung in die Computertechnik	K. Weissenbach (LB)	ET		M, H	8 II	2	n. V. Blockver- anstaltung	
11-207	AV	Technologisch-organisatorischer Wandel, Arbeitsbedingungen und Qualifikationsent- wicklungen im kaufmännischen Bereich	W. Littek U. Heisig (LB)	Wiwi		M, H	8 II	2	Fr. 10-12	B 1170
11-208	AV	Unterricht in kaufmännischen Berufsschulen und die Bedeutung der neuen Technologien (Vorbereitung von Unterrichtseinheiten)	F. Mittmann (LB)	Wiwi		M, H	8 II	2	Do. 17-19	B 1090
11-209	AV	Microcomputer im Reproduktionsbereich und ihre Folgen für die Sozialisation	H. Krüger	Sowi		M, H	8 II	2	Mo. 13-15	A 3540
11-210	AV	Mädchen und Technik. Wie gehen Mädchen mit Computerspielzeug um?	H. Krüger	Sowi EGW		M, H	8 II	2	Mo. 10-12	B 1580
11-211	AV	Vorbereitung von Unterrichtseinheiten	B. Vogt-Saase (PL)	(EGW)* (Sowi)*		M, H	8 II	2	n. V.	
11-212	AV	Rechnergestützte Arbeiten in zukünftigen Betrieben	H. Erbe	MT (ET)*		M, H	8 II	4	n. V.	
11-213	AV	Der Mensch eine Maschine?	G. Quandel (LB)	EGW Sowi		M, H	8 II	4	Fr. 8-12	B 1580
11-214	AV	Entwicklung einer Unterrichtseinheit "Roboter"	F. Eicker (LB)	ET		M, H	8 II	2	Di. 13-15	B 1090

* keine Prüfungsberechtigung

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schullich/Lernbereich/berufliche Richtung	Stundengebiet	Eignung für Semesterversuchen	Eignung für Schulische	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-215	PP	<u>Projekt:</u> Produktionsschulen und alternative Ausbildungsformen (2. Projektsemester) Produktionsschulen und alternative Ausbildungsformen	B. Voigt (LB) U. Boehm J. Hirsch (PL)	JoA EGW		M, H	8 II	2		
11-216	AV	Technische Grundbildung für Mädchen - Versuch eines Curriculum-Entwurfs	D. Gronwald	JoA ET		M, H	8 II	2		
11-217	AV	Aufbaukurs Holztechnik	S. Zeh (TA)	(JoA)*		M, H	8 II	3	Mo. 9-12	AL-Werkstatt
11-218	AV	Probleme der Verbindung von Arbeit und Lernen in einem selbstorganisierten Betrieb	U. Boehm	JoA EGW		M, H	8 II	2	Di. 10-12	B 1580
11-219	AV	Lehr- und Lerntheorien	B. Voigt (LB)	JoA EGW		M, H	8 II	2		
11-220	AV	Vorbereitung und Durchführung von Ausbildungsprojekten	B. Voigt (LB) J. Hirsch (PL)	JoA EGW		M, H	8 II	2		
<u>Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Elektrotechnik</u>										
11-221	K	Elektrische Anlagen und Netze - Drehstromversorgungssysteme Theoretische Analyse und Laborversuche zum Betrieb und Verhalten von Drehstromnetzen	D. Gronwald	ET		M, H	8 II	3	Do. 15-18	B 1770
11-222	K	Auswertung der Unterrichtseinheit "Energieversorgung"	R. Pletzer (PL)	(ET)* (HT)* (EGW)*		M, H	8 II	2	n. V.	
<u>Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Sozialwissenschaft/Sozialpädagogik</u>										
11-223	K	Wahrnehmen und Fühlen	H. Ortsmann O. Freuß	Sowi EGW		M, H	8 II	3	Mo. 9-12	B 1090
9-342	K	Weibliche Identität in pädagogischen und psychologischen Zusammenhängen II	H. Ortsmann E. Haarbush	Sowi EGW		M, H	8 II	3	Mo. 15-18	B 1090
* keine Prüfungsberechtigung										

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6b)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Fachrichtung/ Fächerkombi	Studiengabe	Eignung für Semesterkürsen Seminare	Eignung für Schwächer	Semester- wochenstunden	Termin	Raum	
		<u>Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Metalltechnik</u>									
11-224	K	Verfahren der Metallbe- und -verarbeitung	H. Erbe	MT		M, H	8 II	2	n. V.		
11-018	K	Industrielle Pathologie als Gegenstand von Betroffenen, intermedialen Instanzen (Sozialversicherungen), Staat und Wissenschaft	R. Müller	(ET)* (MT)*		M, H	8 II	2	Do. 8-10	B 1090	
11-231	K	Unterrichtswerkstatt Erarbeitung von Unterrichtseinheiten	W. Grieme (TA)	(MT)*		M, H	8 II	4	Mi. 13-15 Do. 13-15	AL-Werkstatt	
		<u>Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Hauswirtschaft/Ernährungswissenschaft</u>									
11-225	K	Die praktische Anwendung der Lebensmitteltechnologie unter dem Gesichtspunkt der Vermittlung	M. Kahnwald (LB)	H+E		H	8 II	4	n. V.	AL-Küche	
11-226	K	Biochemie des Menschen	K. Springer (LB)	H+E		H	8 II	2	n. V.		
		<u>EGW-Veranstaltungen</u>									
11-227	K	Politische Ökologie: Grenzen der industriellen Arbeits- und Lebensweise	U. Boehm	EGW Wiwi		M, H	8 II	2	Di. 13-15	B 1800	
11-228	K	Probleme der Berufsausbildung in Entwicklungsländern	U. Boehm	EGW		M, H	8 II	2	Mo. 10-12	B 1700	
11-229	K	Der verdünnte Alltag im berufsbildenden Schulwesen	R. Baumann (LB)	EGW		M, H	8 II	2	Fr. 10-12	B 1800	
11-230	K	Klientenzentrierte Gesprächsführung	Ch. Hoffmann (LB)	EGW		M, H	8 II	2	n. V.		
10-311	K	Deutsch in (Teilzeit-)Berufsschulen - Umsetzung von Lehrplänevorschriften (Hessen) in Unterrichtseinheiten	M. Weck	EGW		M, H	8 II	2			
11-231	K	Auswertung einer Unterrichtseinheit	P. Rau (PL)	(Wiwi)* (Sowi)* (ET)* (MT)* (EGW)*		H	8 II	2	n. V.		
		* keine Prüfungsberechtigung									

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lernbereichswahl/ Fachrichtung	Studiengruppe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		IEL-Team Behindertepädagogik	<u>G. Homburg</u> B. Gessulat (PL) U. Martin (PL) E. Tittler (PL)			A	P, S1 S2	4	D1 10-12 D1 13-15	C 4170
		<u>A PROJEKTE</u> <u>Projekt: Normen weiblicher Lebenszusammen- hänge und gelebte, lebbar und denkbare Alternativen</u> - 2. Projektsemester -								
OEL-230	PF •	Normen weiblicher Lebenszusammenhänge und gelebte, lebbar und denkbare Alternativen	<u>B. Rohr</u> I. Bubenik-Bauer (LB) H. Cyrus (LB) G. Eisner E. Haarbusch H. Grubitsch H. Ortman U. Fixa-Kettner W. Drechsel U. Stedefeder (PL)	GB, LB, SPB, VS EGW Psychologie Sowi.	PV/PA A 5	M, H	P, S1, S2	2	Di 16-18	C 4180
11-100	AV •	Lebenszusammenhänge von (Sonder) - Schülerinnen und deren Bedeutung für Erziehung und Unterricht	B. Rohr	GB, LB VS, SPB EGW	PV/PA B 1.1, 1.3, 1.4, 3.1 A 6	M, H	P, S1	2	Do 10-12	C 4170
11-101	AV •	Vorbereitung und Durchführung von Unterrichtseinheiten	<u>B. Rohr</u> U. Fixa-Kettner U. Stedefeder (PL)	GB, LB, VS, SPB EGW	PV/PA A 4 A 6	M, H	P, S1	2	D1 10-12	C 5130

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli- Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-703	AV	Kapitalismus und Patriarchat (2)	H. Grubitsch	Beh.-päd. Sowi P EGW		H,H	P, 81, 82	3	No 10-13	A 2320
OEL-231	AV	Zur Geschichte der Professionalisierung weiblicher Arbeit (2)	W. Drechsel	EGW, Psycho- Sowi, GE Beh.-päd.		H,H	P, 81, 82	3	No 12-15	A 4250
9-140	AV	Weibliche Identität in pädagogischen und psychologischen Zusammenhängen II	<u>E. Haarbuech</u> H. Ortman	EGW, LS II bF, Psycho- Beh.-päd.		H,H	P, 81, 82	2	No 15-17	B 1090
OEL-233	AV	Vorbereitung und Durchführung von Unter- richtseinheiten	W. Drechsel	EGW	PV/PA A 4	H,H	P, 81, 82	2	Di 10-12	B 3230
OEL-237	AV	Weibliche Sozialisation und Sexualität	I. Babenik-Bauer (LB)	EGW, Psycho- Sowi Beh.-päd.	PV/PA B 1.1	H,H	P, 81, 82	2	Di 13-15	B 1410
OEL-234	AV	Frauenerwerbstätigkeit unter sozial- medizinischen und sozialpolitischen Aspekten (II)	G. Elmer	EGW Beh.-päd.		H,H	P, 81, 82	3	Di 13-17	B 3230
11-103	AV	Frauen in Psychologie, Pädagogik und anderen Sozialwissenschaften (2)	U. Fixa-Kettner	EGW Beh.-päd. Sowi Psycholo.	PV/PA B 1.1- 1.3	H,H	P, 81, 82	3	Di 15-18	C 4110

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Fernrichtung	Studiengabel	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
OEL-235	AV	Feministische Theorien (2)	I. Bubnik-Bauer (LB)	EGW, Psycholo. Sowi Beh.-päd.	G	F,H	F, S1, S2	2	Mi 14-16	B. B. 13
OEL-236	AV	Sozialwissenschaftliche Methoden in der Frauenforschung II	H. Cyrus (LB)	EGW Sowi Psycholo. Beh.-päd.	G	F,H	F, S1, S2	2	Do 13-15	B. B. 13
OEL-232	AV	Theorien "oralhistory" und praktische Versuche (2)	V. Drechsel	EGW, Sowi Psycholo. GE Beh.-päd.		F,H	F, S1, S2	2	Do 15-17	B 3760

* Hinweis für Studenten/innen des Studiengangs Behindertenpädagogik
 Ausbildungsbegleitende Leistungskontrollen (benotete Scheine) können nur in VA mit * erworben werden, weil diese Veranstalter(innen) die Prüfungsaberechtigung besitzen.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/ Lernbereichsorient. Fachrichtung	Studiengruppe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-104	FP	<p><u>Projekt: Behindertepädagogik, Psychoanalyse und Psychiatrie</u></p> <p>- 2. Projektsemester -</p> <p>Behindertepädagogik, Psychoanalyse und Psychiatrie II</p>		<p><u>O. Döhner</u> G. Homburg W. Reincke K. Neukirchen (PL) K. Kirchner(FL)</p>	<p>GB, LB, VB SPB EGW</p>	<p>FV/PA A 3 A 3</p>	<p>H, H</p>	<p>P, 81, 82</p>	<p>2</p>	<p>Di 13-15</p>	<p>C 5130</p>
11-105	AV	<p>Gewalt gegen Kinder</p>		<p><u>W. Reincke</u> P. Picard (LB)</p>	<p>GB, LB, SPB VB, SB</p>	<p>FV/PA B 1.1- 1.6</p>	<p>A, M, H</p>	<p>P, 81</p>	<p>2</p>	<p>Di 17-19</p>	<p>C 4170</p>
11-108	AV	<p>Frühe Beiträge zur Psychoanalytischen Pädagogik aus der Zeit vor 1939</p>		<p>O. Döhner</p>	<p>GB, LB, VB EGW</p>	<p>FV/PA B 1.4, 4.1, 4.3 A 6</p>	<p>H, H</p>	<p>P, 81</p>	<p>2</p>	<p>Do 17-19</p>	<p>C 5130</p>
11-107	AV	<p>Betreuung und Förderung behinderter Kinder in der Familie (psychoanalytisch-familientherapeutisch-orientierte Supervisionsgruppe für Einzelförderungen)</p>		<p><u>O. Döhner</u> I. Tiefensee (LB)</p>	<p>GB, LB, VB Praxisbesug</p>	<p>FV/PA B 1.3, 1.4, 4.1, 4.3, 5</p>	<p>M, H</p>	<p>P, 81</p>	<p>2</p>	<p>Di 17-19</p>	<p>C 5130</p>

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/ Fachrichtung	Studiengabel	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulaute	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-109	AV	Zur Schulpädagogik der Sonderschule II	<u>G. Homburg</u> K. Kirchner (PL) K. Neukirchen (PL)	GB, LB, SPB, VB	PV/PA B 3.1-3.5	H	P, 81	2	Do 8-10	C 5130
11-110	AV	Vorbereitung und Durchführung von Unterrichtseinheiten	<u>G. Homburg</u> K. Kirchner (PL) K. Neukirchen (PL)	GB, LB, SPB, VB	PV/PA B 3.1-3.5	H	P, 81	2	Do 10-12	C 5130
11-127	AV	Kinder- und Jugendpsychiatrische Krankheitsbilder und Berücksichtigung der Entwicklung	A. Richard (LB)	GB, LB, VB Praxisbezug	PV/PA B 1,4.1,5	M, H	P, 81, 82	2	Mo 14-16	Krankenhaus Bremen-Ost Konferenz- Raum 1
11-111	AV	Grundlagen der analytischen Psychotherapie bei Kindern und Jugendlichen mit Neurosen und psychosomatischen Erkrankungen II	M. Vogt (LB)	GB, LB, VB	PV/PA B 1.1, 1.4, 4.1, 4.3, 5 Praxisbezug	M, H	P, 81	2	Mo 16-18	Krankenhaus Bremen-Ost Konferenz- Raum 1
11-137	EX	Exkursion zum Bereich behindertpädagogischer und -medizinischer Einrichtungen im Raum München	<u>O. Döhner</u> W. Reincke D. Eggert (LB)	GB, LB, SPB, VB EGV	PV/PA B 1.1, 1.2, 1.3, 3.8 A 6	A, M, H	P, 81, 82	2	18.-22. Februar 85	München Deutsches Museum Kerchen- steiner Kolleg
11-112	AV	Angst in der Schule	E. Brückner (LB)	GB, VB, LB, SPB EGV	PV/PA B 1.5, 1.4, 5 A 6	A, M, H	P, 81	2	Mi 15-17	C 5130

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/Beruf/ Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulture	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-113	AV	Lebenswirklichkeit jugendlicher und erwachsener geistig und seelisch Behinderteter: Ausbildung, Beruf, Wohnung <u>B EINZELVERANSTALTUNGEN</u>	O. Döhner I. Hiesensee (LB)	GB,VB,LB EGW	FV/PA B 1, 3, 8 A 6	M, H	P, S1, S2	2	Do 15-17	C 5130
11-114	AV	Psychoanalytische Selbsterfahrungsgruppe (unter Betreuung studien- und berufsspezifischer Problemlagen) <u>Teilnehmerbegrenzung: 12</u>	O. Döhner	GB, SPB LB, VB	StO § 2 (1), (2), 1, 2, 2, 4	M, H	P, S1, S2	2	Do 20-21, 30	C 5130
11-115	AV	Pädagogisch-therapeutische Praxis bei Borderline-Syndrom (mit aut. Zügen) (nur für an der Einzelförderung beteiligte Studierende)	G. Feuser	VB, LB PD, TH, DB, SB	FV/PA B 1, 3, 2, 3, 2, 4, 3, 2, 3, 3, 3, 5, 4, 1, 4, 4, 4, 6, 4, 7	H	P, S1	6	n.V.	C 5170
11-116	AV	Wissenschaftliche Begleitung integrativer Förderung behinderteter und nichtbehinderteter Kinder in Kindertagesheimen (nur für studentische Mitarbeiter im KTH und an der wiss. Begleitung)	G. Feuser	GB, LB, VB, SPB EGW	FV/PA B 1, 2-1, 4 2, 3, 2, 4 3, 8, 4, 1 4, 3-4, 7 A 6	M, H	P, S1	4	n.V.	KTH der D.-Bonh. u. St.-Georg Gemeinde Bremen
11-117	B	Medizinische Grundlagen der Rehabilitation Sprachbehinderter II - Phonistrie	H.-A. Kluger (LB)	GB, LB, VB, SPB	FV/PA B 1, 6, 2, 3 4, 5	M, H	P, S1	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Fachrichtung	Studiengang	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-118	ÜB	Supervision sprachtherapeutischer Praxis	H. Brinkmann (LB)	GB, LB, VS, SPB	FV/PA B 2.3-2.5, 4.2, 4.4-4.6	H	F, B1	2		
11-119	ÜB	Übungen zur Aphasiotherapie	D. Fichtner (LB)	GB, LB, VS, SPB	FV/PA B 2.3, 2.4, 4.5, 4.6	H	F, B1	2		
11-120	AV	Stottern - Entstehungsbedingungen und Veränderungsmöglichkeiten	U. Pixa-Kettner	SPB SB, DB, TH	FV/PA B 1.1-1.4, 2.1-2.3, 4.4, 4.5	H, H	F, B1	2	Mi 14-16	C 4110
11-121	AV	Menschenbild und Pädagogik	B. Rohr	GB, LB, VS, SPB EGW	FV/PA B 1.1, 3.1-3.8 A 6	H, H	F, B1	2	Do 8-10	C 4170
11-122	AV	Begutachtung bei sprachbehinderten Kindern II	U. Pixa-Kettner	SPB DB	FV/PA B 2.3, 2.5 C 1.1	H, H	F, B1	2	Di 13-15	C 4110
11-123	B BL	Aktuelle bevölkerungspolitische Maßnahmen und ihre Bedeutung für die Behindertenpädagogik	E. Künzel (LB)	SPB, VS, LB, GB EGW	FV/PA B 1.1-1.3, 1.5 G	H, H	F, B1, B2	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbeschreibun- g/Fächerkombi		Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-124	8	Diagnose und Therapie von Sprach- störungen	Ch. Sprengel (LB)	EPB DB, TH	FV/PA B 3,4, 4,4-4,6	M, H	P, S1	2	Di 13-15	C 4150/60
11-125	8	Tagesstrukturierung für ehemals psychisch Kranke in dezentralen Wohngemeinschaften	B. Gessulat	GB TH, SB	FV/PA B 1,3,4, 4,3,5	M, H	P, S1, S2	4	n. V.	
11-126	8	Supervision bei Maßnahmen der Einzel- förderung Behinderteter	B. Gessulat	GB, LB, VB, EPB, SB, TH	FV/PA B 1,3,1,4, 4,3,4,5	M, H	P, S1, S2	4	Do 16-22	C 4110
11-126	8	Psychomotorische Förderung bei geistig behinderten Erwachsenen	W. Reicke	GB TH, DB	FV/PA B 4,4-4,6	M, H	P, S1	4	Mi 19-21 Mi 9-11	Gymnastik- halle Schwimm- studio n. V.
11-129	8	Grundkurs zur pädagogischen Diagnostik bei Geistigbehinderten	W. Reicke	GB DB Praxis- bezug	FV/PA B 2,1-2,4	M, H	P, S1	2	Di 15-17	C 4170
11-130	8	Begutachtung verhaltensgestörter Kinder und Jugendlicher (II)	H. Rache (LB)	VB DB, TH Praxis- bezug	FV/PA B 2,5 0 1	M, H	P, S1	2	Di 17-19	C 3140

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt sonstige Schulischen/ Lernbereichsbezug/ Fachrichtung	Stundengebiet	Eignung für Semesterzeiten	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-131	B	Begutachtung behinderter Kinder (I)	B. Stahl (LB)	GB, LB, SPB, DB, TH Praxis- bezug	PV/PA B 2.5 C 1	M, H	P, B1	2	Mi 15-17	C 3190
11-132	B	Supervision pädagogischer Förderung lern- behinderten und verhaltensauffälliger Kindern und Jugendlichen	G. Beulshausen (LB)	LB, VS, DB, TH	PV/PA B 2.2, 2.3, 4.5-4.8, 5	M, H	P, B1	2	Di 17-19	C 3190
11-133	AV	Bewegungstherapie bei Behinderten (mit praktischen Übungen)	A. Zink (LB)	GB, LB, SPB, VS TH, PD Praxis- bezug	PV/PA B 4.4-4.8	M, H	P, B1	2		Gymnastik- halle Schwimm- studio
11-134	KO	Examenkolloquium (einschl. EGW) für Studierende der Behindertenzpädagogik	W. Reincke					2	n.V.	
OEL-270	AV	Behinderte in Schule und Berufsausbildung: Integration und Rechtsprobleme in Wissen- schaft und Praxis	<u>L. Dietze</u> H. Scholz (LB)	Beh.-päd.		H	P, B1, B2	2	Mi 15-17	A 2150
8 - 470	AV	Quellenstudium zum Thema: "Behinderte unter dem Nationalsozialismus"	<u>W. Wagner</u> H. Riesold (LB)	Beh.-päd.		M, H	P, B1, B2	2	Mo 15-17	B 1410

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltung: Kurztitel (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
8 -469	AV	Behinderte unter dem Nationalsozialismus. Auswirkungen und Spätfolgen der Eugenik und Rassenhygiene	<u>W. Wagner</u> H. Biesold (LB)	Beh.-päd.		P,H,H	B1, B2	2	Mo 13-15	B 1580
11-138	V u. KO	<u>Grundlagenveranstaltung:</u> Pädagogik und Didaktik <u>Aus den nachfolgend aufgeführten Veran-</u> <u>staltungen von W. JANTZEN ergibt sich im</u> <u>SS 1985 ein</u> <u>PROJEKT:</u> Verhaltensstörungen als Störungen der Verhältnisse	W. Jantsen	Beh.-päd. PD EGW	FV/PA B 3.1-3.8 2.2,2.4, 2.6	H	P,B1	2	Do 8-10	C 4180
11-139	AV	Biologie und Biologismus in der Theorie- geschichte der Behindertpädagogik	W. Jantsen	GB, LB, SPB, VB EGW	FV/PA B 1.1, 1.2, 1.3, 1.6 1.3, 1.4	H, H	P, B1	2	Do 10-12	C 4180
11-140	AV	Behinderung und Sozialstruktur: Einführung in sozioepidemiologische und sozialpolitische Zusammenhänge	W. Jantsen	GB, LB, SPB, VB EGW	FV/PA B 1.1, 1.2 1.6 1.4, 1.5	H, H	P, B1	2	Fr 8-10	C 4180

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VKZ)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/Lernbereich/Verpflichtung		Studiengabe	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-141	AV	Entwicklung der Tätigkeit der Störungsgenese in der frühen Kindheit	W. Jantsen	GB, LB, SPB, VB EGW	PV/PA B 1.4, 1.6 2.2	M, H	P, B1 B2	2	Fr 10-12	C 4180	
11-142	B BL	Bedeutung der Heilpädagogik von Georgius und Deinhardt unter besonderer Berücksichtigung der Ansprüche der Aufklärungsepoche	E. Reichmann (LB)	GB, LB, SPB, VB, SB EGW	PV/PA B 1.1, 1.2, 1.3 A 6 B 1.1	M, H	P, B1, B2	2			
11-143	KO	Kolloquium für Doktoranden und Doktorandinnen	B. Rohr					2	Fr 16-18 14-tägig	C 5130	
11-144	KO	Kolloquium für Doktoranden	W. Jantsen					2	Fr 18.30-22 14-tägig <u>Beginn:</u> 19.10.	C 4170	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungsbemerkung (VAB)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereichsbezeichnung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Seminare	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
ONL-205		KL-Team Sport	<u>E. Blank</u> E. Ubbelohde S. Schlink-Ghelala (FL) K. Niederwestberg (FL)			A	P, S1, S2	4	Di 10-12 13-15	C 4180 und Turnhalle
11-338	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Spielen, <u>Teil 1: Kleine Spiele</u>	L. Müller	Sportw.	FV/PA A 6.2	A, M, H	P, S1, S2	2	Di 8-10	Turnhalle
11-339	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Spielen, <u>Teil 1: Kleine Spiele</u>	E. Blank	Sportw.	FV/PA A 6.2	A, M, H	P, S1, S2	2	Do 10-12	Turnhalle und C 4150/60
11-340	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Spielen, <u>Teil 1: Kleine Spiele</u>	H.-J. Schulke	Sportw.	FV/PA A 6.2	A, M, H	P, S1, S2	2	Do 8-10	Sporthalle
11-341	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Spielen, <u>Teil 1: Kleine Spiele</u>	H.-J. Schulke	Sportw.	FV/PA A 6.2	A, M, H	P, S1, S2	2	Do 10-12	Gymnastikhalle

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulacht/ Lernbereich/ Fachrichtung	Stundengehalt	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		A PROJEKTE								
		Projekt: <u>Sensomotorisches Lernen und berufsfeldübergreifende Qualifikationen</u> - 1. Projektsemester -								
11-300	PP	Notwendigkeit eines berufsfeldübergreifenden Lernens	<u>D. Ungerer</u> B. Jonas K. Scheele A. Schesapp (PL)	Sportw.	FV/PA A 3	H	F, B1, B2	2	Di 13-15	C 3190
11-301	AV	Psychologische Fragen im Sport	B. Jonas	Sportw.	FV/PA B 2.2 StO § 5, (3),2	H,H	F, B1, B2	2	Mo 13-15	C 3190
11-302	AV	Sensomotorische Entwicklung im Kindes- und Jugendalter	B. Jonas	Sportw.	FV/PA B 2.2 StO § 5, (3),2	H,H	F, B1, B2	2	Mo 10-12	C 3190
11-303	AV	Ergonomie und Organbelastung	K. Scheele	Sportw.	FV/PA B 2.4	H,H	F, B1 B2	2	Fr 10-12 <u>Beginn: 26. 10.</u>	C 4170

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/Lernbereich/Lehrfachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semestertufen	Eignung für Prüfungsleistungen	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-304	AV	Lernqualifikation und sensorische Gemeinsamkeiten in unterschiedlichen Berufsfeldern: Der Sport und seine Anrainer <u>Projekt: Handeln - Lernen im Sportunterricht</u> - 2. Projektsemester -	D. Ungerer	Sportw.	FV/PA B 2,3 Sto 5 (3),1	H	P,81, 82	2	Do 10-12	C 3190
11-305	PP/AV	Zur Planung von handlungstheoretisch-orientiertem Sportunterricht	<u>H.-G. Artus</u> L. Müller E. Blank H.-J. Schulke H. Polzin V. Hometh (FL) B. Siegel (FL)	Sportw. EGW	FV/PA A 3/4 A 3/4 A 6	H,H	P,81, 82	3	Di 13-16	B 2890; GW 2
11-306	AV	Alternativen im Sportspiel/Alternativen zum Sportspiel- Sichtweisen von relativistischen Spieltheorien	L. Müller	Sportw.	FV/PA B 2.1,2.2	H,H	P,81, 82	2	Di 10-12	C 3140
11-307	AV	Persönlichkeitsentwicklung im Sportspiel - praktische Erprobung und Kritik von Unterrichtsentwürfen	L. Müller	Sportw.	FV/PA B 2.2	H	P,81, 82	2	Mo 10-12	Sporthalle

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufliche Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semestertufen	Eignung für Schulaufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-308	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Individualsportarten: <u>Schwimmen</u>	E. Blank	Sportw.	FV/PA A 6.1	M,H	81,82	4	Fr 10-12 Fr 8-10	Schwimmstudio C 4110
11-309	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Natursportarten: <u>Skilauf</u>	<u>H.-G. Artus</u> L. Müller	Sportw.	FV/PA A 6.3	M	81,82	4	Mo 15-17 16-17	C 4170 Turahalle
11-310	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Individualsportarten: <u>Gymnastik/Tanz</u>	H.-G. Artus	Sportw.	FV/PA A 6.1	M,H	P,81, 82	4	Mo 8-12 8-10	Gymnastikhalle C 3140
11-311	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Individualsportarten: <u>Gerätturnen</u> <u>Förderkurs: Gerätturnen</u>	M. Pölsin Ph. Federkeil	Sportw.	FV/PA A 6.1	M,H	P,81, 82	4	Mo 8-10 Fr 13-14, 30 Fr 14.30- 16	Turahalle Turahalle u. C 2280 Turahalle
11-312	K	Trampolinturnen (mit Erwerb der Unterrichtserlaubnis) <u>Teilnehmerbegrenzung: 10</u> (nur für Projektteilnehmer)	M. Pölsin	Sportw.	StO § 5 (3),4	M,H	P,81, 82	2	Fr 10-12	Turahalle
11-313	AV	Bewegungslehre und Handlungstheorien in der Unterrichtspraxis	B. Ungerer	Sportw.	FV/PA B 2.3	M,H	P,81, 82	2	Di 8.30-10	C 4180

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt- und/oder Schulfach/ Lernbereichschlüssel/ Schriftlich	Studiengabe	Eignung für Semesterferien	Eignung für Schulstunde	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
11-314	AV	Soziale Aspekte sportlicher Handlungsmotive	H.-J. Schulke	Sportw.	StO § 5 (3),3	H, H	B1, B2	2	Mi 16-18	C 3140
11-315	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Individualsportarten: <u>Leichtathletik</u> <u>Projekt: Phantasie und Praxis</u> : <u>Kunst, Musik, Sport</u> - 2. Projektsemester -	H.-J. Schulke	Sportw.	FV/PA A 6.1	H, H	F, B1, B2	4	Mi 13-14 Mi 14-16	C 4110 und Sport- halle
10-1143	PP	Phantasie und Praxis	<u>H. Lemmermann</u> M. Pölsin B. Maier (PL) M. Duderstadt (LB) G. Braese (LB) M. Weichert(PL)	Lernbereich EU/WU/BPO EGW	FV/PA A 3	H, H	P	2	Mi 15-17	B 3850
11-316	AV	Darstellendes Spiel in der Grundschule	<u>H. Pölsin</u> B. Maier (PL)	Lernbereich EU/WU/BPO EGW	FV/PA A 4 A 6	H, H	P	2	Do 10-12	C 4110
11-317	AV	Planung einer Unterrichtseinheit	<u>H. Pölsin</u> B. Maier (PL)	Lernbereich EU/WU/BPO EGW	FV/PA A 4 A 6	H, H	P	2	Do 12-14	C 4170

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/Lernbereich/Lehrfach	Studiengabekategorie	Eignung für Semestertausch	Eignung für Schüler	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
10-118	AV	Objekte zur Sinneswahrnehmung (Praktische Arbeiten und Auswertung)	M. Duderstadt (LB)	Lernbereich KU/MU/SPO	Schwerpunkt Kunst f.p.A.	M, H	P	2	Mi 17-19	B 3850
10-119	AV	Mindinszenierung/Meditationsbilder	M. Duderstadt (LB)	Lernbereich KU/MU/SPO	Schwerpunkt Kunst f.p.A.	M, H	P	2	Mi 19-21	B 3850
10-1144	AV	Elementaria-Zugänge zur Musik (Fortsetzung einer VA aus dem SS)	H. Lemmermann	Lernbereich KU/MU/SPO		M, H	P	2	Block	
10-1145	AV	<u>Liederwerkstatt I: Kinderlieder selber machen</u>	H. Lemmermann	Lernbereich KU/MU/SPO		M, H	P	2	Di 15-17 14-tägig	A 4430
10-1146	AV	<u>Liederwerkstatt II: Instrumentale Liedbegleitung</u>	H. Lemmermann M. Weichert (PL)	Lernbereich KU/MU/SPO		M, H	P	2	Di 17-19 14-tägig	A 4430
10-1147	AV	<u>Liederwerkstatt III (Frederick): Kinder spielen ein Bilderbuch</u>	H. Lemmermann G. Braese (LB)	Lernbereich KU/MU/SPO		M, H	P	2	Di 15-17 14-tägig	A 4430
10-1148	AV	<u>Liederwerkstatt IV: Musikalische Bewegungsspiele und Kindertänze</u>	H. Lemmermann G. Braese (LB)	Lernbereich KU/MU/SPO		M, H	P	2	Di 17-19 14-tägig	A 4430

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli- che Richtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
10-1149	AV	Planung und Durchführung einer Unterrichtseinheit <u>Projekt: Training im Schulsport</u> - 3. Projektsemester -	<u>H. Lemmermann</u> M. Weichert (FL)	Lernbereich EU/MI/SPO EGW	FV/PA A 4 A 6	M, H	P	4	Di 12-14 2 Std. n. V.	A 4430
11-318	FP	Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten unter besonderer Berücksichtigung <u>sportmedizinischer Fragestellungen</u>	<u>K. Scheele</u> D. Ungerer U. Röttger (FL)	Sportw.	FV/PA A 3	H	B1, B2	2	Di 15-17	C 3190
11-319	AV	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	<u>D. Ungerer</u> U. Röttger (FL)	Sportw.	FV/PA A 4	H	B1, B2	4	Fr 9-13	C 3190
11-320	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Maturisportarten: <u>Skilauf</u>	V. Baer (LB)	Sportw.	FV/PA A 6.3	H	B1, B2	4		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungstyp	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/Lernbereich/Beruf/Fachrichtung	Studiengebiete	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		B <u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u> 1. Bereich: Körper und Bewegung								
11-322	K	1. Hilfe, Sportschäden und -verletzungen	K. Scheele	Sportw.	FV/PA A 7 Lernber. KU/NU/SPO A 7 2.3	H,H	P,81, 82	2	Mo 15-17 <u>Beginn:</u> 22.10.	O 4180
11-321	K	1. Hilfe, Sportschäden und -verletzungen	K. Scheele	Sportw.	FV/PA A 7 Lernber. KU/NU/SPO A 7.2.3	H,H	P,81, 82	2	Mo 13-15 <u>Beginn:</u> 22.10.	O 4180
9-155	AV	Physiologie der körperlichen Entwicklung	J. Berndt	Sportw. Psycho.	FV/PA B 2.4 StO § 5 (3),1	H,H	P,81, 82	2	Fr 8-10	Zentralbereich Bio-med-Labor
9-125	AV	Experimentelle Physiologie	<u>J. Berndt</u> G. Tiesler	Sportw. Psycho.	FV/PA B 2.4 StO § 5 (3),1	H,H	P,81, 82	3	Mi 14-17 Do 9-12	Zentralbereich Bio-med-Labor

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	11)
Veranstaltungsbemerkungen (VAB)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulform/Lehrbereich/ Fachrichtung	Stundengehalt	Eignung für Semesterstunden	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Num.
		<u>2. Bereich: Sport und Lernen</u>									
11-325	AV	Leistungsschwächere Schüler im Sportunterricht (mit Unterrichtsbesuchen)		B. Jonas	Sportw.	FT/PA B 2.2 Sto § 5 (3),2	H,H	P,81, 82	2	Di 10-13	C 3190
11-324	AV	Spiele für Kinder in der Schule		H. Pelsin	Sportw.	Sto § 5 (3),2	H,H	P,81, 82	2	Mo 19-21	C 4180
11-326	AV	Erfahrungen im Sport und Spiel als Freiheitserfahrungen des Menschen?		I. Cermak-Sassenrath	Sportw.	FT/PA B 2.2 Sto § 5 (3),2	H,H	P,81, 82	2	Mo 10-12	C 4170
11-327	AV	Zur Struktur des didaktischen Feldes		I. Cermak-Sassenrath	Sportw. EGW	FT/PA B 2.2 Sto § 5 (3),2 A 6	H,H	P,81 82	2	Fr 10-12	C 3140
11-323	KO	Anwendungsmöglichkeiten sportpädagogischer Forschung		L. Müller	Sportw.	Sto § 5 (3),2	H	P,81, 82	1	n.V.	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennlinie (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt- und/oder Schulfach/ Lernbereich/Beruf/ Fachrichtung	Studiengabel	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>3. Bereich: Sport und Gesellschaft</u>								
11-328	AV	Die Olympischen Sommerspiele 1984 in der Berichterstattung der Medien als sport- politische Analyse	H.-J. Schulke	Sportw.	StO § 5 (3),3	H,H	B1, B2	2	Do 12-14	C 3140
11-329	KO	Anwendungsmöglichkeiten sportsociolo- gischer Forschung	H.-J. Schulke	Sportw.	StO § 5 (3),3	H	B1, B2	2	n.V.	
		<u>C KURSE</u>								
11-331	K	Trampolinturnen (mit Erwerb der Unterrichtserlaubnis) <u>Teilnehmerbegrenzung: 10</u>	M. Pölsin	Sportw.	StO § 5 (3),4	H,H	P,B1, B2	2	Mo 10-12	Furnhalle
11-332	K	Wasserspringen	E. Blank	Sportw.	StO § 5 (3),4	H,H	P,B1, B2	2	Do 12-14	Schwimm- halle
11-333	K	Ausbildung zum Erwerb des Deutschen Rettungsschwimmabzeichens der DLRG in <u>Bronze</u>	D. Janhoff (LB)	Sportw.	PV/PA A B Lernbereich EU/MU/BPO A 7.3.2	H,H	P,B1, B2	2	Di 13-15	Schwimm- studio - Schwimm- halle

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungsmerkmal (VAM)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/demultrifachrichtung	Stundengebiet	Eignung für Semestertufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-334	K	Dauerlaufen II: Einführung in den Marathonlauf	H.-J. Schulke	Sportw.	StO § 5 (3),4	H,H	B1, B2	2	Do 16-18	Aussengelände
11-335	K	Volleyball	H. Christoffers (LB)	Sportw.	StO § 5 (3),4	H,H	P,B1, B2	2		
11-336	K	Basketball	B. Winkelmann (LB)	Sportw.	StO § 5 (3),4	H,H	P,B1, B2	2		
11-337	K	Tanztherapie (Voraussetzung für die Teilnahme an dieser Veranstaltung ist die erfolgreiche Teilnahme an einer BK Gymnastik/Tanz)	T. Schoop (LB)	Sportw.	StO § 5 (3),4	H,H	P,B1 B2	3		Blecker- veranstaltung
		<u>D BLOCKEINHEITEN</u>								
11-342	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Individualsportarten: <u>Gerätturnen</u>	I. Gernak-Bassenrath	Sportw.	PV/PA A 6.1	H,H	F,B1, B2	4	Di 10-12 Mi 14-16	Turnhalle Turnhalle
11-343	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Individualsportarten: <u>Gymnastik/Tanz</u>	B. Lürcher (LB)	Sportw.	PV/PA A 6.1	H,H	F,B1, B2	4		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt- und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufliche Fachrichtung		Studienganggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
11-348	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Spielen, <u>Teil II: Handball/Basketball</u>	G. Griesch (LB)	Sportv.	FV/PA A 6.2	M, H	P, S1, S2	4			
11-349	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Kampfsportarten: <u>Judo</u> <u>E SCHWERPUNKTPFICHKE</u>	MM	Sportv.	FV/PA A 6.3	M, H	P, S1, S2	4			
11-344	SPP	Schwimmen	E. Blank	Sportv.	FV/PA B 1.1 a	H	S1, S2	4	Mo 10-12 Mo 12-14	C 4110 Schwimmstudio	
11-345	SPP	Handball	L. Müller	Sportv.	FV/PA B 1.1 b	H	P, S1, S2	4	Do 8-10 Do 10-12	C 3190 Sporthalle	
11-346	SPP	Volleyball	B. Hardt (LB)	Sportv.	FV/PA B 1.1 b	H	P, S1, S2	4			
11-347	SPP	Gymnastik/Tans	I. Deppert (LB)	Sportv.	FV/PA B 1.1 a	H	P, S1, S2	4			

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungsbemerkung (VAB)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/lehrewerbendul. Fachrichtung		Studiengabebek	Eignung für Semestertufen	Eignung für Schulfächer	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
10-1127	PP	<u>Projekt:</u> <u>Die Renaissance in Italien - Kunst, Dichtung, Geschichte und Erziehung</u> - Künstlerische, literarische, historische und pädagogisch-philosophische Voraussetzungen und Wirkungen der Renaissance 1. Projektsemester	<u>G. Duwe</u> D. Hägermann H. Kreye L. Roth A. Roth (LB)	EGW	DPO § 17, 1a, ab	M, H	SII	2	Di 15-17	B 3610	
10-1131	AV	Erziehung und Bildung in der italienischen Renaissance	L. Roth	EGW	DPO § 17, 1a, aa	M, H	SII	2	Di 15.30-15.00	B 3610	
10-209	PP	<u>Projekt:</u> <u>Zwischen Klassik und Romantik</u> 1. Projektsemester	<u>W. Krogmann</u> H.-J. Haferkorn H. Jaroslowski H. Kreye Kirchhoff(PL)	EGW		M, H	SI, II	2	Mi 17-18.30	A 2270	
10-101	AV	Zu Problemen der Personalisation und Sozialisation	H.-J. Haferkorn	EGW	DPO § 16, 1a	M, H	alle	2	Do 15-17	B 2860	
10-100	AV	Geschichte der Pädagogik: Rousseau, Condorcet, Pestalozzi	H.-J. Haferkorn	EGW	DPO § 17, 1a ff	M, H	alle	2	Do 17-19	B 2860	
OEL-212		<u>Einzelveranstaltungen:</u> Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung: Einführung in die Erziehungswissenschaft und schulpraktische Erkundung	<u>M. Schindler</u> H.-G. Schönwälder	EGW	DPO § 16, 1a		alle	3	Di 10-15	MZH 7200	
12-115	K	Pädagogische Forschung in der DDR (ausgewählte Beispiele)	B. Schiff	EGW	DPO § 16, 1a, b	H	alle	2	Do 15-17	B 3200	
12-117	S + Wochenend- seminar	Probleme schulpraxisnaher Forschung - Ausgewählte empirische Untersuchungen in Schule und Unterricht	L. Roth	EGW	DPO § 16, 1b	H	alle	2	Mi 17-19	B 3760	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/Beruf/Fachrichtung		Studiengabe	Eignung für Semesterrufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
12-114	S + Wochenendseminar	Ausgewählte Beispiele schulpraxisnaher Forschung in sozialistischen Ländern	B. Schiff	EGW	DPO § 16, 1b	H	BI/II	2	Mi 17-19	B 3760	
12-118	K	Quantitative Verfahren der erziehungswissenschaftlichen Forschung (Statistik I)	L. Roth	EGW WEI	DPO § 16, 1b	M, H	alle	2	Mi 13.30-15.00	B 3760	
12-120	AV	Qualitative Sozialforschung: Beobachtung und Interview	W.R. Heinz	EGW	DPO § 16, 1b	M, H	alle	2	Do 17-19	ZB 0780 0770	
12-110	S + Wochenendseminar	Schulpraxisrelevante Forschung dargestellt an Einzeluntersuchungen	H.-G. Schönwälder	EGW	DPO § 16, 1c	H	alle	1	Mi 17-19 14-tägig	B 3760	
12-116	S	Schulsysteme in sozialistischen Ländern (ausgewählte Beispiele)	B. Schiff	EGW	DPO § 16, 1a § 17, 1a, ab	M, H	alle	2	Do 17-19	B 3200	
12-121	AV	Sozialpsychologie: Geschichte und Forschungsgebiete	W.R. Heinz	EGW	DPO § 16, 4 (Psy)	M, H	alle	2	Di 17-19	MZH 5290	
12-122	K	Psychotherapeutische Basistechniken	H. Stemme		DPO § 16, 4 (Psy)	M, H	alle	2	Fr 16-18	B 3780	
12-123	K	Psychodiagnostische Basistechniken	H. Stemme		DPO § 16, 4 (Psy)	M, H	alle	2	Fr 15-17		
12-126	K	Ausgewählte Probleme der Berufs- und Qualifikationsforschung	D. Busch		DPO § 16, 4 (Soz)	H	alle	2	Do 13.30-15.00	B 1090	
12-127	K	Akademikerarbeitslosigkeit II	D. Busch		DPO § 16, 4 (Soz)	H	alle	2	Do 15-17	B 1090	
OEL-274	S	Menschlichkeit im Schulalltag? Zur Funktion und zum Bedeutungswandel persönlichkeitsbildender Konventionen, Regeln, Rituale, normativ bestimmter Verhaltensweisen (u.a. aufgrund von Leistung, Gehorsam, Offenheit, Höflichkeit, Verträglichkeit)	L. Dietze	EGW	DPO § 16, 4 (Soz) SP II	alle	alle	2	Mi 13.30-15.00	A 2150	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VKZ)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/ Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulziele	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
12-113	K	Innovation in der Primarstufe im internationalen Vergleich	B. Schiff	EGW	DPO § 17, 1a,ab	M,H	F,SI	2	Mi 13.30-15.00	B 3780
12-124	K	Recht und Rhetorik. Analyse ausgewählter historischer und aktueller Beispiele	L. Dietze	EGW	DPO § 17, 1a,ad	alle	alle	2	Do 15-17	A 3340
OEL-270	K	Behinderte in Schule und Berufsausbildung: Integration und Rechtsprobleme in Wissenschaft und Praxis	L. Dietze H. Scholz (LB)	EGW	DPO § 17, 1a,1d	alle	alle	2	Mi 15-17	A 2150
12-119	K	Bedingungen und Folgen des Lehrerurteilsverhaltens - Stigmatisierungsprozesse in der Schule	E. Jürgens (LB)	EGW	DPO § 17, 1a,bb	M,H	alle	2	Di 17-19	B 3760
12-112	K	Das Bildungssystem der Bundesrepublik Deutschland und seine pädagogische Begründung	H.-G. Schönwälder	EGW	DPO § 17, 1 ab	alle	alle	2	Mo 13-15	B 3230
12-111	K	Qualifikationsanforderungen des Berufsfeldes Schule - speziell für Lehrer und Schulverwalter	H.-G. Schönwälder	EGW	DPO § 17, 1b,bc	alle	alle	2	Mo 17-19	B 3230
12-125	B	Die operative Seite des Rechts und die Evidenz: Zur kommunikativen Problematik von Interesse und Argumentationslast	L. Dietze	EGW	DPO § 17,1b,bc	alle	alle	2	Do 13.30-15.00	A 3340

326

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstufen/Fachrichtung		Studiengabezeit	Eignung für Semesterzeiten	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
OEL-216		Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung: Primarstufe <u>Projekte:</u> <u>Kinder auf dem Weg zur Schrift</u> 2. Projektsemester	R. Schmitt J. Emmenecker(PI)				A	P		Di 10-12 13-15	B 1170
12-210	PP		P. Beier (FL) H. Brügelmann R. Hegelin (LB) U. Hermann H. Stelljes	De EGW	A.3 A.3	ab 3.	P	2		Di 13-15	B 1632
12-211	AV	Erstellen- und Ertschreiben I: Grundlagen und Methoden	H. Brügelmann	De EGW-Zentrum	A.5,2/5,4 §4 (2)	ab 1.	P	2		Fr 8.30- 10.00	A 2150
12-212	AV	Sprachentwicklung II (nur für Teilnehmer/innen der Veranet. im Sommersemester 84)	H. Brügelmann	De EGW-Zentr.	A.5,2 § 4(2)	3.-8.	P	1		Fr 10-12 14-tägig	A 2150
12-213	AV	Lernbiographien von Schulanfängern II - das 1. Schuljahr (mit Unterrichtspraktikum)	R. Hegelin (LB)	De EGW	A.5,2/5,4	ab 3.	P	2		n.V. Vorbespredh. Smidt- im Plenum am 16.10.	Bürgermeist. Schule
12-214	B	Offene Fragen - ein pädagogisches Colloquium (keine Leistungsscheine)	H. Brügelmann	EGW		alle	P	1		Di 17-19 14-tägig	A 3570
12-215	AV	Planung von Unterrichtseinheiten mit unterrichtspraktischen Übungen (nur Projekt: Kinder auf dem Weg zur Schrift)	H. Brügelmann P. Beier (FL)	De EGW-Zentr.	A.5,2/5,4 §4 (2)	ab 3.	P	4		Di Vormittag Vorbespredh. im Plenum am 16.10.84	Schule Lessing- am Straße
12-216	AV	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	U. Hermann				M,H	P	4	Do 8-12 u. n.V.	MZH 6310
12-217	AV	Betreuung von Fallstudien - Unterrichts-Praktikum	H. Stelljes	De EGW	A.5,2/5,4	alle	P	2		Fr. 10-12 Vorbespredh. 16.10.84 15,00 Uhr	A 2270

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennlinie (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrpläne/berufli- che Fachrichtung		Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstudie	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt:</u> <u>K l a s s e 2 e</u> (2. Projektsemester)									
12-220	FP	Soziale und sprachliche Integration	P. Milhoffer K. Liebe-Harkort C. Forytta H. Stell (PL)	De EGW DaF		M, H	P	2	Di 15-17	A 2520	
12-221	AV	Familiale Sozialisation unter besonderer Berücksichtigung der Lebensbedingungen der Kinder ausländischer Familien II (Fortsetzung aus dem SS 84)	P. Milhoffer	EGW		M	P	2	Fr 10-12	B 3780	
12-223	AV	Sprechliche Handlungen im Unterricht: Integrativ ? (2)	C. Forytta H. Stell (PL)	De EGW		M, H	P	2	Di 17-19	B 3230	
12-224	AV	Wortschatz und Wortschatzvermittlung mit türkischen Kindern in der Primarstufe	K. Liebe-Harkort	De DaF		M, H	P	2	Mo 15-17	A 2520	
		<u>Projekt:</u> <u>Kind und Zeitbewußtsein</u> (2. Projektsemester)									
12-226	FP	Didaktik des Sachunterrichts (Fortsetzung) (Vorbereitung von Hospitationen und Unterrichtseinheiten)	R. Schmitt H. Schwedes R. Hegelin (LB) J. Emmenecker (PL) F. Schmitt (PL)	EGW		alle	P	2	Mo 15-17	NW1 N 331	
12-227	AV	Zeitbewußtsein und Identitätsbildung im Kindes- und Jugendalter	R. Schmitt	EGW LB: SU	PO, A.3/A.6	alle	alle	2	Di 15-17	MZH 6430	
12-228	AV	Lebensläufe im gesellschaftlichen Bedingungs-feld (u.a. Vorbereitung einer UE)	R. Hegelin (LB)	EGW LB: SU		alle	P	2	Mo 13-15	MZH 6320	
12-229	AV	Zeit und Bedürfnis	R. Henschel (LB)	EGW		alle	P	2	Do 15-17	B 3030	
12-230	AV	Förderung des Zeitbewußtseins beim Kinde (einschl. der Planung von Unterrichtseinheiten)	H. Schwedes F. Schmitt (PL)	LB: SU			P	2	Mo 10-12	NW1 N 331	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennlinie (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/Lernbereich/benutzte Fachrichtung		Studienggebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
10-1143	PP	<u>Projekt:</u> <u>Phantasie und Praxis: Kunst/Musik/Sport</u> (2. Projektsemester)	H. Lemmermann M. Polzin M. Duderstadt (LB) B. Maier (PL) G. Braese (LB) M. Weichert (PL)	LB: K/M/S EGW		M, H	P	2	Mi 15-17	B 3850	
11-316	AV	Darstellendes Spiel in der Grundschule	M. Polzin B. Maier (PL)	LB: K/M/S EGW		M, H	P	2	Do 10-12	C 4170	
11-317	AV	Planung einer Unterrichtseinheit	M. Polzin B. Maier (PL)	LB: K/M/S EGW		M, H	P	2	Do 12-14	C 4170	
10-1118	AV	Objekte zur Sinneswahrnehmung (Praktische Arbeiten und Auswertung)	M. Duderstadt (LB)	LB: K/M/S		M, H	P	2	Mi 17-19	B 3850 AO 140/145	
10-1119	AV	Bildinszenierung/Meditationsbilder	M. Duderstadt (LB)	LB: K/M/S		M, H	P	2	Mi 19-21	B 3850 AO 140/145	
10-1144	AV	Elementaria-Zugänge zur Musik (Fortsetzung einer Veran. aus dem SS 84)	H. Lemmermann	LB: K/M/S				2	Blockveranst. n.V.		
10-1145	AV	Liederwerkstatt I: Kinderlieder selber machen	H. Lemmermann	LB: K/M/S		M, H	P	2	Di 15-17 14-tägig	A 4430	
10-1146	AV	Liederwerkstatt II: Liedbegleitung	H. Lemmermann M. Weichert (PL)	LB: K/M/S		M, H	P	2	Di 17-19 14-tägig	A 4430	
10-1147	AV	Liederwerkstatt III (Frederick): Kinder spielen ein Bilderbuch	H. Lemmermann G. Braese (LB)	LB: K/M/S		M, H	P	2	Di 15-17 14-tägig	A 4430	
10-1148	AV	Liederwerkstatt IV: Musikalische Bewegungsspiele und Kindertänze	H. Lemmermann G. Braese (LB)	LB: K/M/S		M, H	P	2	Di 17-19 14-tägig	A 4430	
10-1149	AV	Planung und Durchführung einer Unterrichts- einheit	H. Lemmermann M. Weichert (PL)	LB: K/M/S EGW		M, H	P	4	Di 12-14 2 Std n.V.	A 4430	

1)	2)	3)	4)	5)	6a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennlinie (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulbuch und/oder schuldid. Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semestertufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
8-325	PP	<u>Projekt:</u> <u>Maschinenstürmer</u> (2. Projektsemester)		<u>J. Schmidt</u>	EGW		M,H	alle	2	Fr 10-12	B 2860
		Technikkritik - Maschinenkritik, Betroffenenbewußtsein, Utopie		R. Müller-Isenburg J. Gerbershagen (PL)	LB:SU LB:W/T Ge						
8-326	AV	Maschinenstürmer - Fallstudien und historische Bilanzierungen zum Leben der Menschen unter vormaschinären und maschinären Bedingungen		R. Müller-Isenburg J. Schmidt	Ge		M,H	alle	2	Fr 13-15	B 2860
8-327	AV	Arbeitsschule - Versuche und Curricula zum Thema "Kinder und Maschinen" (UE-Entwicklung; für P-Studenten ist eine Kooperation mit dem Kurs "Kinder begreifen Technik" (H. Stöcker) geplant)		J. Schmidt J. Gerbershagen (PL)	EGW Ge LB:SU LB:W/T		M,H	alle	2	Fr 15-17	B 2860
8-329	Praktikum	Praktikum zum Projekt Maschinenstürmer		J. Schmidt	Ge LB:W/T TW		M,H	alle	2x4	Mi 9-17	B 1470
<u>Einzelveranstaltungen</u> -----											
12-233	AV	Sexualerziehung in der Grundschule unter besonderer Berücksichtigung geschlechtsspezifischer Sozialisation im Kindesalter		P. Milhoffer B. Maier (LB)	EGW-G/U	A.6	alle	P	2	n.V. s. Aushang	
12-234	K	Einführung in die pädagogische Psychologie (II) Fortsetzung des Kurses aus dem SS 84		U. Hermann	EGW-G/U	A.6	alle	P/SI	2	Di 10-12	B 3200
12-211	AV	Erstlesen- und Ersts Schreiben I Grundlagen und Methoden		H. Brügelmann	EGW De	A.5.2/5.4	alle	P	2	Fr 8.30-10.00	A 2150
12-235	S	Drei Texte zum Frieden Verstehen durch Handeln		C. Forytta	De		alle	P	2	Mo 15-17	MZH 6320
12-236	AV	Veranschaulichungshilfen im Mathematikunterricht der Primarstufe im Zusammenhang mit Erkundungen		H. Stelljes	EGW Ma		alle	P	3	Di 9-12 Vorbespr. 16.10.84 16.00 Uhr	B 1630 B 2090

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennlinie (VK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulbuch/ Lernbereichsbezug/ Fächerbezeichnung	Studiengruppe	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Einzelveranstaltungen</u>								
12-227	AV	Zeitbewußtsein und Identitätsbildung im Kindes- und Jugendalter	R. Schmitt	EGW-G/U LB:SU	A.6/A.3	alle	P	2	Di 15-17	MZH 6430
12-237	K	Kinder begreifen Technik Grundlagenveranstaltung "Curriculare Studien" im LB W/T	H. Stöcker	LB:W/T	A.6/C1.1	alle	P	4	Mo 13-17	A 3390
12-238	AV	Körperarbeit und szenische Produktion	Ghr. Haisch (LB)	LB:K/M/S	A.6		P	2		s.Aushang
10-203	AV	Märchen und Theater: Blaubarts Geheimnis (Mit Exkursion)	J. Richard D. Richter	LB:K/M/S De		alle	alle	4	Do 10-12 13-15	B 3850
12-240	AV	Erzählen, Vortragen, Schreiben: Übungen zu Erzählformen des Alltags	J. Richard	LB:K/M/S		alle	alle	2	Do 15-17	B 3850
12-241	AV	Ästhetische Erziehung im Lernbereich Kunst/Musik/Sport (Curriculare Studien)	B. Heike (LB)	LB:K/M/S	A.6	alle	P	2	Di 10-12	B 1800
11-325	AV	Leistungsschwächere Schüler im Sportunterricht (mit Unterrichtseinheiten)	B. Jonas	Sport LB:K/M/S		M,H	alle	2	Di 10-12	C 3190 Sportt.
11-301	AV	Psychologische Fragen im Sport	B. Jonas	Sport LB:K/M/S		M,H	alle	2	Mo 13-15	C 3190 Sportt.
11-302	AV	Sensomotorische Entwicklung im Kindes- und Jugendalter	B. Jonas	Sport LB:K/M/S		M,H	alle	2	Mo 10-12	C 3190 Sportt.
OEL-281	AV	Medientechnische Geräte und ihr Einsatz	H. Steinforth	EGW	A.6	alle	alle	2	Fr 10-12	A 4021
		<u>Kolloquien</u>								
12-214	S	Offene Fragen - ein pädagogisches Koll.	H. Brügelmann	EGW		alle	P	1	Di 17-19	A 3570
12-242	Koll.	Kolloquium für Examenkandidaten	P. Milhoffer	EGW		H	P	2	Di 17-20 14-tägig	A 3090 ab 23.10.
12-243	Koll.	Examenskolloquium	C. Forytta	De		H	P	2	Do 19-21	A 2360 ab 25.10.
12-244	Koll.	Referate, Hausarbeiten, Prüfungsgespräche ein Koll zur Vorbereitung auf Leistungs-scheine und Examen	H. Brügelmann	De EGW		H	P	2	Di 17-19 14-tägig	A 2150 ab 16.10.
12-245	Koll.	Examenskolloquium: Grundfragen der Entwicklungspsychologie und der Didaktik des Sachunterrichts	R. Schmitt	EGW LB: SU		ab 6.	P	2	n.V. 14.00 Uhr	ab 22.10. C 6210

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/Fachrichtung	Studiengang	Eignung für Semestertufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		Vorbemerkung: Zu Abkürzungen und die ihnen ----- Stufen- und Prüfungsordnung siehe das kommentierte Verzeichnis								
		<u>Orientierungsphase</u> (1. Fachsemester)								
12-310	AV	Einführung in die Sozialpädagogik/Sozialarbeit I (Geschichte - Motive - Grundlagen)	H. Dießenbacher	alle	3.1.1	A		3	Mo 10-13	A 3390
12-311	AV	Einführung in die Sozialpädagogik/Sozialarbeit II (Methodische Grundlagen; Sozialpädagogik als Wissenschaft)	J. Merkel	alle	3.1.3	A		2	siehe Aushang	PB12
12-310/4	T	Tutorium zu VAK 12-310	N.N.						siehe Aushang	PB12
12-311/4	T	Tutorium zu VAK 12-311	N.N.						- " -	
		Weitere für die Studenten der Orientierungsphase empfohlene Veranstaltungen								
12-315	K/AV	Pädagogik als Technik zur Verinnerlichung bürgerlicher Moral Zur Geschichte der bremischen Kinder- und Jugendfürsorge	M. Leinberger (LB)	alle	3.1.2	A		2	Mo 15-17	MZH 6410
12-340	AV	Erzählen - Einführung in eine unpädagogische und soziale Kunst	J. Merkel	alle	3.1.4	A		2	Fr 10-12	A 2510
		<u>Grundstudium</u> (2.-4. Fachsemester)								
		1. Theorie-Praxis-Seminare (3. Fachsemester)								
12-312	TPS	Kindheit und Jugend	G. Heinsohn	alle	3.1.1	3.		4	Di 15-19	MZH 6320
12-313	TPS	Gesundheit und Krankheit Teil A: Gesundheitsgefährdung und Gesundheitsarbeit in sozialpädagogischen Institutionen	J. Blandow	alle	3.1.1	3.		2	Mo 10-12	NW 1 N 226
12-314	TPS	Gesundheit und Krankheit Teil B: Rechtlicher Status und Organisation von Wohlfahrtsverbänden - mit Berücksichtigung des Arbeitsfeldes "Gesundheitswesen, Behindertenhilfe und Rehabilitation"	R. Bauer	alle	3.1.1	3.		2	Di 13-15	B 2750

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ fachliche Fachrichtung		Studiensgebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Semesterstufen	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
12-314	K/AV	2. <u>Kurse und Kursergänzungen zu den Theoriebereichen</u> Rechtlicher Status und Organisation von Wohlfahrtsverbänden - mit Berücksichtigung des Arbeitsfeldes "Gesundheitswesen, Behindertenhilfe und Rehabilitation"	R. Bauer	TB 4	3.1.2	alle		2	Di 13-15	B 2750	
12-315	K/AV	Pädagogik als Technik zur Verinnerlichung bürgerlicher Moral Zur Geschichte der bremischen Kinder- und Jugendfürsorge	M. Leinberger(LB)	TB 1	3.1.2	alle		2	Mo 15-17	MZH 6410	
12-316	K/AV	Der ökologische Ansatz in der Sozialisationsforschung; theoretische Grundlegung und empirische Umsetzung	B. Neuendorff-Bub	TB 3	3.1.2	alle		2	Di 15-17	MZH 6310	
12-328	K/AV	Theorien zur Identität	J. Blandow	TB 3	3.1.2	alle		2	Di 10-12	NW 1 N 226	
12-340	AV	<u>Sonstige für Studierende des Grundstudiums empfohlene Veranstaltungen</u> Erzählen - Einführung in eine unpädagogische und soziale Kunst <u>Hauptstudium (5.-8. Fachsemester)</u> 1. Projekte (5. Semester) Projekt: <u>Sozialstaat und Selbsthilfe im gesellschaftlichen Wandel</u>	J. Merkel	alle	3.1.4	alle		2	Fr 10-12	A 2510	
12-317	PP	Sozialpolitische Perspektiven Eine Einführung in Grundlagen und Probleme sozialer Dienstleistungen	R. Bauer	SuS	3.2.1	5.		2	Mo 15-17	B 1800	
12-318	AV	Der Sozialstaat und seine "Kinder" Zur Herausbildung sozialstaatlicher Kinder- und Jugendpolitik (insbes. in Bremen)	J. Blandow	SuS	3.2.1	5.		2	Mo 13-15	B 3200	
12-319	AV	Die historische Entwicklung der "Freien Wohlfahrtspflege"	R. Bauer	SuS	3.2.1	5.		2	Do 12.30-15.00	B 2740	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufliche Fachrichtung		Eignung für Semesterrufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
12-320	FP	Projekt: <u>Lebensentwürfe und Lebenskrisen</u> Lebensentwürfe und Lebenskrisen	H. Dießenbacher	GuK EuR PuS	3.2.1	5.		2	Do 8.30+ 10.00	A 3390
12-322	AV	Körpersprache als Lebensausdruck - zur Theorie und Praxis nicht sprachlicher Kommunikation und Interaktion	H. Maier (LB)	GuK EuR PuS	3.2.1	5.		2	Di 15-17	MZM 7210
12-323	AV	Einsteiger und Aussteiger	N. Göbbel (LB)	GuK PuS EuR	3.2.1	5.		2	siehe Aushang	
		<u>2. Projekte (7. Fachsemester)</u>								
		Projekt: <u>Herrschaft und Interaktion</u>								
12-324	FP	Herrschaft und Interaktion	G. Heinsohn	DSI,SSS		7.		4	Mo 9-13	B 3780
12-321	AV	Fragen der Frauenforschung: Zum Alltag türkischer Mütter	C. Klöss (LB)					2	Do 19-21	A 3340
12-336	AV	Erste Natur und zweite Natur Zur gesellschaftlichen Bedingtheit des naturwissenschaftlichen Denkens	A. Sohn-Rethel Breckling	alle	3.2.2	5.-8.		2	siehe Aushang	
		Projekt: <u>Institution und Selbstorganisation im Gesundheitswesen</u>								
12-326	FP	Gesundheitsarbeit als Selbsterkenntnis und Selbstgestaltung	A. Keil	DSI, JEB		7.		2	Do 13- 14.30	A 3390
12-327	AV	Zur Funktionsweise des Lebendigen - die ökologische Herausforderung für Psychoanalytik und Sozialarbeit im Konzept der Lebens-Weise	A. Keil	DSI, JEB		7.		2	Do 10-12	A 3390
12-328	AV	Theorien zur Identität	J. Blandow	DSI, JEB		3.-8.		2	Di 10-12	NW 1 N 226

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengabebel	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
12-330	PP	<u>Projekt: Ökologie und Sozialisation</u>		J. Merkel	JEB,EVE		7.		2	Do 10-12	MZH 6410
12-331	AV	Praxisbegleitung- und Auswertung Vom Reden mit Bäumen Kommunikationsprozesse in und mit der Natur		J. Merkel	JEB,VEB		7.		2	Do 13-15	B 3030
12-332	AV	Theorien und Konzepte der Kinder- und Jugendarbeit		J. Blandow	JEB,EVE		7.		2	Di 13-15	A 3340
12-334	AV	<u>3. Forschungsvorhaben</u> "Sozialstaatsmütter" - Vorprojekt zu einer empirischen Unter- suchung über Sozialstaatsmütter in Bremen (Teilnahme nur nach Voranmeldung)		B. Neuendorff- Bub	VEB (PaS)		5.-8.		2	Di 17-19	MZH 6310
9-341	AV	<u>4. Projektübergreifende Veranstaltungen und Schwerpunktstudium/ Schwerpunkt- übergreifende Veranstaltungen</u> Drogentheorie und Drogenideologie. Inhalt und Funktion rezenter Drogen- literatur		Chr. Marzahn St. Quensel	DSI, SSS (EuR)	3.2.1 3.2.2	5.-8.		2	Di 17-19	B 1140
11-016	AV	Krebs-Theorien unter besonderer Berück- sichtigung von psychosomatischen Ansätzen		R. Müller D. Milles	DSI (GuK)	3.2.1 3.2.2	5.-8.		2	Fr 10-12	B 1090
11-018	AV	Industrielle Pathologie als Gegenstand von Betroffenen, intermediäre Instanzen (Sozialversicherungen), Staat und Wissen- schaft		R. Müller D. Milles	DSI (GuK)	3.2.2	5.-8.		2	Do 8-10	B 1090

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/Lehrerbewertung/Fachrichtung	Studiengang	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
12-318	AV	Der Sozialstaat und seine "Kinder" Zur Herausbildung sozialstaatlicher Kinder- und Jugendpolitik (insbes. in Bremen)	J. Blandow	SuS	3.2.1 3.2.2	5.-8.		2	Mo 13-15	B 3200
12-319	AV	Die historische Entwicklung der "Freien Wohlfahrtspflege"	R. Bauer	SuS	3.2.1 3.2.2	5.-8.		2	Do 12.30- 14.00	B 2740
12-327	AV	Zur Funktionsweise des Lebendigen - die ökologische Herausforderung für Psychoomatik und Sozialarbeit im Konzept der Lebens-Weise	A. Keil	GuK	3.2.1 3.2.2	5.-8.		2	Do 10-12	A 3390
12-328	AV	Theorien zur Identität	J. Blandow	FuS, GuK EuR	3.2.1 3.2.2	3.-8.		2	Di 10-12	NW 1 N 226
12-329	AV	Alter und Sterben II	H. Dießenbacher	DSI, JEB (GuK)	3.2.1 3.2.2			2	Do 15-17	A 3390
12-336	AV	Erste Natur und zweite Natur Zur gesellschaftlichen Bedingtheit des naturwissenschaftlichen Denkens	A. Bohn-Rethel Breckling	alle	3.2.2	5.-8.		2	siehe Aushang	
11-125	S	Tagesstrukturierung für ehemals psychisch Kranke in dezentralen Wohngemeinschaften	S. Gessulat	DSI (GuK)	3.2.2	5.-8.		4	n.v.	
8-311	AV	Jugend und Politik in Deutschland im aus- gehenden 19. und 20. Jahrhundert	K. Holl	JEB	3.2.1 3.2.2	5.-8.		2	Di 15-17	B 3780
10-216	AV	Jugend in Literatur und Kultur vom Sturm und Drang bis zur Gegenwart I	G. Sautermeister	JEB	3.2.1 3.2.2	5.-8.		2	Mi 13-15	A 2320
10-217	AV	Jugend in Literatur und Kultur vom Sturm und Drang bis zur Gegenwart II	G. Sautermeister	JEB	3.2.1 3.2.2	5.-8.		2	Di 13-15	A 2320
12-321	AV	Fragen der Frauenforschung Zum Alltag türkischer Mütter	C. Köss (LB)					2	Do 19-21	A 3340

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennlinie (VK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt Sachverhalte/ Lernbereiche/ Fachrichtung	Studiengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
12-337	Koll	<u>Diplomphase</u> (9. Fachsemester) Diplomanden-Kolloquium für Teilnehmer am Projekt: Ausländer(innen) in der Bundesrepublik Deutschland sowie andere Kandidaten	Chr. Marzahn	alle		9.		2	Mo 17-19	B 1580
12-338	AV	Diplomanden-Kolloquium für Teilnehmer am Projekt: Normalität als Behinderung - Auf der Suche nach dem Gegenstand-Gesundheitsforschung und Sozialarbeit	A. Keil	DSI/JEB		9.		2	Mi 9-13 14-tägig	A 3390
12-339	AV	Die Einführung des Subjekts in die Sozialarbeit - Ökonomie des Lebens und Lebensenergie als Herausforderung an die Sozialarbeit (nur für Teilnehmer des Projektes: Normalität als Behinderung)	A. Keil	DSI/JEB		9.		2	Block- seminar n.V.	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungs- kennlinie (VKK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schuljahr/ Lernbereich/lehrl. Fachrichtung	Studiengang	Eignung für Semesterklausuren	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>a) Diplom- und Zusatzstudium Weiterbildung</u>									
12-410		Einführungsveranstaltung für Studenten des Diplomstudiums		W. Thomssen	Einführungsveranst.	A		4		Do 13-17	B 1580
12-410/4		Tutorium zur Einführungsveranstaltung		N.N.		A		4		Mi 13-15	B 1632
12-411		Einführungsveranstaltung für Studenten des Zusatzstudiums Weiterbildung ohne Hochschulabschluss: Studienpraxis und Kommunikation an der Hochschule		H. Holzapfel	Studienpraxis und Kommunikation	A		4		Mi 17-21	A 4250
12-411/4		Tutorium zur Einführungsveranstaltung für Studenten des Zusatzstudiums		N.N.		A		4		siehe Aushang	
12-412		Berufsfelderkundung für Diplomstudenten		R. Peters-Tatusch (LB)	Berufsfelderk. Dipl. (LB)	A		2		Mi 17-19	B 2740
12-413		Berufsfelderkundung Zusatzstudium		N.N. (LB)	Berufsfelderk. Zusatz			2		siehe Aushang	
12-414		Berufsfelderkundung Zusatzstudium		R. Kühn (LB)	Berufsfelderk. Zusatz			2		Di 19-21	A 3570
12-415		Grundkurs "Bildung und Gesellschaft" Lehrveranstaltung: Bildungsverständnis und Bildungsprozesse aus historischer und aktueller Sicht		D. Goers	Grundkurs Bildung ...	A,M		4		Do 8.30-12.00	MZE 6320
12-416		Grundkurs "Kommunikation und Lernen"		G. Holzapfel	Grundkurs Kommunikat.	A,M		4		Di 9-13	MZE 5290
12-417		Biographische Forschung. Eine exemplarische Einführung in qualitative sozialwissenschaftliche Methoden		P. Alheit	Theorien und Methoden der Erz. u. Soz. Wissenschaft II; Datenerheb. u. Datenanalyse	H		4		Fr 17-21	A 2150
12-418		Die Bedeutung des gesetzlichen Bildungsurlaubs für die Weiterbildung		W. Hindrichs	Bedingungen und Formen von Lernsituat. u. Lernprozessen	M,H		2		Di 9-11	MZE 6320

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulisch/ Lernbereich/schul. Einschreibung		Eignung für Seminarstudien	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
12-419		Theoretische und praktische Einführung in das Forumtheater	G. Martens (LB)	Bedingungen und Formen von Lernsituationen und Lernprozessen		M, H		2	siehe Aushang	
9-338		Neue Aspekte der Arbeiterbildung (Projekt: Abschied vom Proletariat? Soziologie und Arbeiterklasse)	J. Wollenberg	Bedingungen und Formen von Lernsituationen und Lernprozessen		M, H		4	Fr 17-21 14-tägig	siehe Aus- hang FB9
12-420		Didaktik und Sprache Zur hermeneutischen Struktur von Erwachsenenbildung	W. Mader	Didaktik der Weiterb.		H		4	Do 8-12	A 2090
12-421		Das Weiterbildungssystem der DDR und der Bundesrepublik Deutschland im Vergleich (mit Exkursion)	P. Alheit J. Wollenberg	Politische, rechtliche u. wirtsch. Bedingun- g. der Weiterb.		M, H			Freitag/ Samstag n.V.	A 2150
12-422		Weiterbildung als Instrument staatlichen Handelns	M. Wingens (LB)	- " -				2	siehe Aushang	
12-423		Erfahrungen mit Beratung in der Weiterbildung (Supervision)	W. Mader	Beratung in der Weiter- bildung		H		4	Mi 17-21	A 2090
12-425		Organisationsformen und -bedingungen der Weiterbildung in der privaten Wirtschaft (im Projekt: Betrieblich-unternehmerische Weiterbildung)	D. Goers	Organisation von Weiterbildung		M, H		2	Mi 15-17	A 2510
12-427		Lernen Frauen anders?	G. Lösch (LB)	Lernen in der Weiterb.		M, H		2	Fr 15-19 14-tägig	A 3570
12-424		Begleitveranstaltung zu den Praktika im Projekt: Betrieblich-unternehmerische Weiterbildung (nur für Projektteilnehmer)	W. Hindrichs D. Goers	Organisation von Weiterbildung		M, H		4	Di 11-15	MZH 6320
12-428		Zentrale Projektveranstaltung zum Projekt: Kulturelle Bildung	W. Thomassen K. Körber (LB)	Organisation von Weiterbildung		M, H		4	Fr 10-14	MZH 6320
12-439		Weiterbildung zwischen Leben und System Projekt: Kulturelle Bildung	W. Thomassen	Pol. + rechtl. und wirtschaftl. Bed.d.WB		M, H		2	Do 17-19	B 1580
12-429		Weiterbildung als Bildungsbereich im Projekt: Entwicklungsaspekte der Weiter- bildung- Prognosen zum Erwachsenenlernen	H. Gerl D. Kühlenkamp	Beding. und Formen von Lernsituat. u. Lern- prozessen		M, H		2	Mi 15.15- 16.45	MZH 6320

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulart/ Fortwettbewerb/ Fortwettbewerb		Studiengabe	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
12-430		Zwang, Erziehung, Empathie Interaktion und Lernen im historischen Wandel Projekt: Entwicklungsaspekte der Weiterbildung - Prognosen zum Erwachsenenlernen	H. Gerl	Lernen in der Weiterb.		M,H			3	Do 9.15-11.45	MZH 6430
12-431		Lebensqualität und Lernbereitschaft Erwachsener Projekt: Entwicklungsaspekte der Weiterb....	D. Kuhlenskamp	Politische, rechtl. u. wirtschaftl. Beding. der Weiterbildung		M,H			3	Mi 17.00-19.30	MZH 6320
12-432		Diplomanden-Kolloquium	J. Wollenberg			H			3	Mo 19.30-23.00	B 3230
12-438		Frauen in der Weiterbildung	U. Voigt (LB)	Tätigkeitsfelder Institutionen und Professionalisierung der Weiterbildung		M,H			2	Mo 15-17	MZH 6310
		b) <u>Kontaktstudium Weiterbildung</u>									
12-433		Kontaktstudium, 1. Phase	H. Gerl	Soziokulturelle WB					4	Mi 17-21	A 3340 u. Wochenderanst.
12-434		Kontaktstudium, 1. Phase	W. Hindrichs	Polit. Arbeiterbildung					4		siehe Aushang
12-435		Kontaktstudium, 1. Phase	D. Kuhlenskamp	Soziokulturelle WB					4	Mo 17-21	B 3760
12-436		Kontaktstudium, 1. Phase	J. Wollenberg	Bremerhaven (tätigkeitsfeldübergreifend)					4	Do 17-21	B' haven
12-440		Kontaktstudium, 1. Phase	N.N. (LB)	Berufliche Weiterb.					4		siehe Aushang
		<u>Einführungsveranstaltungen Kontaktstudium:</u> Bremen: 10. Okt. 1984, 19:00 Uhr Kongressaal Bremerhaven: 3. Sept. 1984, 18.00 Uhr, VBS Bremerhaven									
		c) <u>Für den Studiengang Weiterbildung anerkannte Veranstaltungen anderer Studiengänge</u>									
10-406		Fabrik, Familie, Fernsehen, Fußball, Feiersabend IV	N. Göbbel	Beding. u. Formen von Lernen u. Lernproz.		M,H			2	Mo 10-13	A 2210
9-414		Krise der Zeiterfahrung Sozialgeschichte der Zeiterfahrung, aktuelle Probleme von Arbeitszeitpolitik, neue Formen der Gestaltung von Arbeitszeit und "Freizeit"	R. Zoll	-"-		alle			2	Di 13-15	B 1700
9-412		Grundlagen der Gesellschaftstheorie Eine Einführung in die Strukturanalyse der kapitalistischen Gesellschaft (Marx u.s.)	R. Zoll	Theorien und Methoden der Erz.-u.Soz.-Wiss.I		alle			3	Mi 15-17	B 1700

ZUM VERSTÄNDNIS DER LEHRPROGRAMME DER ORGANISATIONSEINHEIT LEHRERBILDUNG

A Für welches Lehrangebot ist die OEL zuständig?

In der OEL wird das Lehrprogramm für die EINGANGSPHASE LEHRERBILDUNG und die ERZIEHUNGS- UND GESELLSCHAFTSWISSENSCHAFTEN in der Lehrerbildung zusammengestellt, ferner Veranstaltungen der Lehrerfort- und -weiterbildung in Bezug auf ihre EGW-Anteile.

Veranstaltungsplanung und Verfahren zur Anerkennung von Lehrveranstaltungen der Fachbereiche im Wintersemester 1984/85 orientieren sich an:

1. der "Lehr- und Studienordnung für das Lehramt an öffentlichen Schulen", vom 5.7.1982;
2. den Prüfungsvoraussetzungen und Prüfungsanforderungen für EGW
3. den Beschlüssen der ZLBK zum EGW-Grundkurs und zur Eingangsphase Lehrerbildung.

B Abkürzungen

bezeichnen die Veranstaltungsform

AV = Arbeitsvorhaben im Projekt

KO = Kolloquium

K = Kurs

PP = Projektplenum

S = Seminar

T = Tutorium

ÜB = Übung

V = Vorlesung

C Semesterangabe und Schulstufe

In Veranstaltungen für Anfänger (A) und 2. - 4. Semester (M) können in der Regel keine ausbildungsbegleitenden Leistungskontrollen erworben werden.

Veranstaltungen, die für einzelne Schulstufen gekennzeichnet sind (P, SI, SII), sind in der Regel nur für Studierende dieser Stufen geeignet).

D Wichtige Hinweise

Die Raum- und Zeitangaben können sich ändern! Die Verwaltung ist bemüht, alle Änderungen rechtzeitig auf dem gegenüber dem Raum A 3300 in GW 2 ausgehängten Veranstaltungsverzeichnis einzutragen. Die Bestellung der Lehrbeauftragten durch den Senator für Bildung, Wissenschaft und Kunst ist bei Fertigstellung des Programms nicht gesichert. Dadurch sind Änderungen und Ausfälle möglich. Bitte vor Semesterbeginn bei der OEL nachfragen!

A) PROGRAMM DER OEL

Das Lehrprogramm ist gegliedert in folgender Reihenfolge:

1. Eingangsphase Lehrerbildung (EL)

2. EGW-Grundkurse

Die als Grundkurse aufgeführten EGW-Veranstaltungen sind für Lehramtsstudenten des 2. - 4. Semesters vorgesehen. Sie werden für Studierende bestimmter Fächer bzw. Fächergruppen oder fächerübergreifend angeboten.

Die Veranstaltungen zu Grundkurs II und Grundkurs III entsprechen den Studieneinheiten 3 "Unterrichtsplanung und Analyse" und 2 "Sozialisation" des Rahmencurriculums für EGW und sind somit für alle Lehramtsstudenten verpflichtend vor Absolvierung der ersten Unterrichtseinheit.

Es wird empfohlen, auch eine Veranstaltung aus dem Grundkurs IV während der ersten vier Semester zu absolvieren.

3. Projekte in EGW (anstelle eines Fachprojektes kann ein EGW-Projekt gewählt werden, die Unterrichtseinheit muß jedoch im Fach durchgeführt werden).

4. EGW-Einzelveranstaltungen

5. Kolloquien

6. Die EGW-Veranstaltungen sind weitgehend auch für die Lehrerfort- und -weiterbildung geeignet.

Ausbildungsbegleitende Leistungskontrollen für EGW können nur in solchen Veranstaltungen erworben werden, deren Veranstalter die Prüfungsberechtigung für EGW besitzen (Auskunft: OEL, Frau Hanisch-Appeldorn, A 3300, GWII), und die gem. A6 der Prüfungsvoraussetzungen für EGW anerkannt sind.

Veranstaltungen der Fächer Sozialpädagogik, Weiterbildung, Sozialwissenschaft sind nur als EGW-Veranstaltungen anerkannt, wenn sie im Programm der OEL aufgeführt sind.

B) Die Prüfungsordnung verlangt je zwei Nachweise erfolgreicher Teilnahme in EGW-Veranstaltungen, die gesellschaftswissenschaftliche (G) bzw. unterrichtliche (U) Themen behandeln. Leistungskontrollen können nur mit unterrichtlichen Themen erworben werden.

Der entsprechende Schwerpunkt ist jeweils der Zeile "Anerkannt für" zu entnehmen.

ORGANISATIONSEINHEIT LEHRERBILDUNG
LEHRPROGRAMM FÜR ERZIEHUNGS- UND
GESELLSCHAFTSWISSENSCHAFTEN WS 84/85

EINGANGSPHASE LEHRERBILDUNG

Block A: Einführung in das Studium
für ein Lehramt an der
Universität Bremen unter
Berücksichtigung subjek-
tiver wie objektiver ent-
scheidungsrelevanter Kri-
terien für den Lehrerber-
ruf vor dem Hintergrund
der Arbeitsmarktsituation
für Lehramtsabsolventen

OEL-200	K	Sinn und Perspektiven eines Lehrer- studiums in den achtziger Jahren Di 13 - 15, GW II, A 2210 A, alle, 4 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	D. Busch Tutor
OEL-201	K	Selbsterfahrung im Lehrerstudium Di 10 - 12 13 - 15, GW II, A 2370 A, alle, 4 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	A. Esters A. Mehrrens (LB)
OEL-202	K	Konstruktive Vorstellungen zum Lehramtsstudium trotz "Lehrer- schwemme" Do 8 - 10 10 - 12, GW II, B 2760 A, alle, 4 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	K. Haefner Tutor

Block B: Studiengangsbezogene oder studiengangsübergreifende Einführung in das Studium für ein Lehramt als praxisbezogener Studieneinstieg unter Einschluß von Erkundungen und/oder Mitarbeit in Schule oder äquivalenten Praxisfeldern

- | | | | |
|---------|----|---|--|
| OEL-204 | AV | Praxisbezogene Einführung in das Lehramtsstudium Biologie
Di 8 - 12, NWII, A 4040
A, alle, 4 SWS
anerkannt für: PVA EGW A2 | W. Hübner
W. Schliwa
U. Worthmann
R. München (PL) |
| 10-300 | AV | Einführung in den Studiengang Deutsch/Studiengebiet Sprachwissenschaft
Di 13 - 15, N.N., GWII, A 2270
A, alle, 4 SWS
anerkannt für: PVA EGW A2 | H. Kreye
N. N. (PL) |
| 10-1104 | AV | Einführung in die Funktionen der Kunst und ihre Vermittlung in der Institution
Fr 10 - 13
14 - 16, GWII, B 2760
A, SI/II, 4 SWS
anerkannt für: PVA EGW A2 | M. Müller
M. Zeiss (PL) |
| 2-2357 | AV | Eincangsphase Lehrerbildung -Chemie
Di 8 - 12, NWII, B 2100
A, 4 SWS
anerkannt für: PVA EGW A2 | R. Wille
Loeper (PL)
Zembski |

Block C: Einführung in das Studium für ein Lehramt als Einführung in die Erziehungswissenschaft

- | | | | |
|---------|----|--|------------|
| OEL-207 | AV | Einführung in die Kritik der Erziehungswissenschaft
Di 10 - 12, GWII, B 1090
A, alle, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A2 | F. Huisken |
| OEL-208 | AV | Einführung in die Sozialisationsforschung
Di 13 - 15, MZH 6310
A, alle, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A2 | G. Vinnai |

Block D: Veranstaltungen eines speziell für Lehramtsstudenten zusammengestellten Studienangebotes auch nicht-Lehrerbildender Studiengänge

BPZ-03	Naturbeherrschung und gesellschaftliche Freiheit - Aufstieg und Verfall frühbürgerlichen Fortschrittdenkens Mi 15 - 17, NWII, B 1165 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	H. Lange
2-208	Erste Natur und zweite Natur: Zur gesellschaftlichen Bedingtheit des naturwissenschaftlichen Denkens n. V. 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	A. Sohn-Rethel Breckling
3-561	Informatik und Gesellschaft n. V. 3 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	J. Friedrich
3-563	Datenschutz und Datensicherung n. V. 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	A. Büllsbach
4-310	Alternative Technikkonzepte Begriffsbildung - Beispiele im norddeutschen Raum Do 15 - 17, NWI, S320 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	A. Wittkowsky

6-002	Struktur der bürgerlichen Gesellschaft Do 15 - 19, GWII, B 2760 Di 15 - 17 Fr 10 - 12 GWII, A 3340 Di 10 - 12 GWII, B 2750 Fr 10 - 12 GWII, B 1630 4 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	Chr. Schminck-Gustavus U. Mückenberger D. Burgdorf
7-002	Entwicklung und Struktur der bürgerlichen Gesellschaft Mo 8 - 12 Di 14 - 18 4 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	H. Gerstenberger H. Heide
8-704	Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland Mo 10 - 12, GWII, B 3760 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	D. Krause
8-730	Kritische Rationalisierung Do 10 - 12, GWII, B 3780 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	S. Braun
8-731	Kritische Theorie Do 8-10, GWII, B 2860 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	D. Sençhaas
8-404	Kunst- und Kulturgeschichte der Antike - Griechenland Studio I UB 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	E. Dogas

9-414	Krise der Zeiterfahrung Sozialgeschichte der Zeiterfahrung, aktuelle Probleme von Arbeitszeit- politik, neue Formen der Gestal- tung von Arbeitszeit und Freizeit Di 13 - 15, GWII, B 2180 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	Zoll
9-412	Grundlagen der Gesellschafts- theorie. Eine Einführung in die Strukturanalyse der kapitalistischen Gesell- schaft Mi 15 - 18, GWII B 2750 3 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	Zoll
9-416	Der öffentlich-rechtliche und privatrechtliche Rundfunk in der BRD Mi 17 - 19 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	W. Schäfer
9-405	Die Frage der Natur in der sozialistischen Theorie Mo 15 - 17 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	D. Albers
9-155	Physiologie der körperlichen Entwicklung Fr 8 - 10, Bio-med. Labor 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	Berndt
9-162	Praxis, Theorie und Didaktik des Autogenen Trainings 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	Kruse

9-165	Illegale Drogen 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	B. Vogt
9-177	Arbeit und Persönlichkeits- entwicklung 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	Wacker
9-208	Das Prometheus-Motiv in antiker und moderner Literatur Mo 13 - 15 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	N. N.
11-021	Alternative Energien und ihr Einsatz in Entwicklungsländern Mo 13 - 15 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	U. Graf
11-034	Fahrrad-Chirurgie Arbeit an und mit Fahrrädern Do 10 - 12, AL-Werkstatt 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	W. Grieme
11-051	Plastisches Gestalten mit Ton Do 10 - 12, Keramiklabor 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	G. Schmidt-Ketzerbach
12-340	Erzählen - Einführung in eine unpädagogische und soziale Kunst Fr 10 - 12 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	J. Merkel

12-328	Theorien zur Identität Di 10 - 12 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	J. Blandow
12-427	Lernen Frauen anders? 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	G. Lösch

Integrierte Eingangsphase Lehrer-
bildung (IEL) unter Einschluß praxis-
bezogener Elemente

OEL-211	IEL Musik Geschichte der Musik und ihrer Didaktik Fragen der Unterrichtspraxis. Darüber hinaus wird auf folgende Fachveranstaltungen hingewiesen 10- Singen und Einführung in Singeleitung 10- Einführung in das Fachstudium Musik (siehe Ankündigung im FB 10) Di 10 - 12 13 - 15, GWII, A 4490 8 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	O. Preuß W. Breckhoff Itzstein (PL)
OEL-212	IEL-Mathematik Einführung in die Erziehungswissen- schaft und schulpraktische Erkundung Di 10 - 15, MZH 7200 8 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	H.G. Schönwäl- der M. Schindler N.N. (PL)
OEL-213	IEL LSIIbF Einführung in die Berufsrealität und Studienbedingungen des LSIIbF-Lehrers Di 10 - 12 13 - 15, GWII, B 1700 8 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	H. Ortmann M. Hoppe W. Littek Rau (PL) Wenninger (PL)
OEL-214	IEL-ALP Di 13 - 17 Mi 14 - 16, GWII, B 1580 8 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	Spitzley K.J. Bönkost Deuse (PL) J. Schmidt
OEL-215	IEL-Behindertepädagogik Di 10 - 12 Sportturm Di 13 - 15 C 4170 8 SWS anerkannt für: PVA EGW A2	G. Homburg S. Gessulat U. Martin (PL) E. Tittler (PL)

OEL-216	IEL-Primarstufe Di 10 - 12 Di 14 - 16, GWII, B 1170 8 SWS anerkannt für:PVA EGW A2	R. Schmitt I. Emmenecker (PL)
OEL-217	IEL-Sport Di 10 - 12 Di 13 - 15 Sportturm, C4180 14 - 15 Studio	R. Ubbelohde E. Blank N.N. (PL) N.N. (PL)

- 12 -234 K Einführung in die Pädagogische Psychologie (II)
Fortsetzung des Kurses aus dem Sommersemester, Beginn der Teilnahme ist jedoch auch im WS möglich.
Siehe Ankündigung im kommentierten Veranstaltungsverzeichnis des Studiengangs Primarstufe.
Di 10 - 12, GWII, B 3200
alle, P, SI, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6/B 2.3(G)
- U. Hermann
- 10-101 Zu Problemen der Personalisation und Sozialisation
Do 15 - 17, GWII, B 2860
M, H, alle, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6/B 1.4(G)
- H.J. Haferkorn
- Grundkurs IV
Erziehung und Gesellschaft
- OEL-262 S Erziehungs- und Unterrichtsfeld Schule
Do 10 - 12, NW2, B 3130
M,H alle, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6/B 1.2(G)
B 2.2(U)
- W. Hübner
- OEL-263 S Die "geisteswissenschaftliche Pädagogik".
Ursprung, Konzeptionen, Bedeutung, Personen, Folgen
Di 15 - 17, GWII, B 2190
alle, alle, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6/B 1.1
1.5 (G)
B 2.3 (U)
2.6 (U)
- O. Preuß
- 12-112 K Das Bildungssystem der Bundesrepublik Deutschland und seine pädagogische Begründung
Mo 13 - 15, GWII, B 3230
alle, alle, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6/B1.2(G)
- H.G. Schönwälder

PROJEKTE:

- OEL-230 PP Normen weiblicher Lebenszusammenhänge, gelebte, lebbare und denkbare Alternativen (2. Projektsemester)
Die Veranstaltungen dieses Projekts richten sich in erster Linie an Studentinnen
Mi 16 - 18, Sportturm, C 4180
M/H, alle, 2 SWS
anerkannt für:PVA EGW A3
- OEL-231 AV Zur Geschichte der Professionalisierung weiblicher Arbeit (2)
Mo 12 - 15, GWII, A 4250
M/H, alle, 3 SWS
anerkannt für:PVA EGW A3/A6/B1.3(G)
- OEL-232 AV Theorien der "oral history" und praktische Versuche (2)
Do 15 - 17, GWII, B 3760
M/H, alle, 2 SWS
anerkannt für:PVA EGW A3/A6/B1.4
2.1(G+U)
- OEL-233 AV Planung und Durchführung von Unterrichtseinheiten
Di 10 - 12, GWII, B 3230
M/H, alle, 2 SWS
anerkannt für:PVA EGW A3/A4
- OEL-234 AV Frauenerwerbstätigkeit unter sozialmedizinischen und sozialpolitischen Aspekten (2)
Di 13 - 17, GWII, B 3230
M/H, alle, 4 SWS
anerkannt für:PVA EGW A3/A6/B1.3(G)

- | | | | |
|---------|----|--|---|
| OEL-235 | AV | Feministische Theorien (2)
Mi 14 - 16, GWII, BB 1300
M/H, alle, 2 SWS
anerkannt für:PVA EGW A3/A6/B1.1(G)
1.4(G) | I. Bubenik-Bauer
(LB) |
| OEL-236 | AV | Sozialwissenschaftliche Methoden
in der Frauenforschung (2)
Do 12 - 14, GWII, BB 1300
M/H, alle, 2 SWS
anerkannt für:PVA EGW A6/B1.4(G) | H. Cyrus (LB) |
| 9-140 | AV | Weibliche Identität in pädagogi-
schen und psychologischen Zu-
sammenhängen
Mo 15 - 18, GWII, B 1090
M/H, alle, 3 SWS
anerkannt für:PVA EGW A6/B1.4(G)
2.1(U) | H. Ortmann
E. Haarbusch |
| 10-703 | AV | Kapitalismus und Patriarchat II
(Fortsetzungsveranstaltung,
keine Neuaufnahmen)
Mo 10 - 13, GWII, A 2320
M/H, SI/II, 3 SWS
anerkannt für:PVA EGW A6/B1.1(G) | H. Grubitzsch |
| 11-100 | AV | Lebenszusammenhänge von (Sonder-
-Schülerinnen und deren Bedeu-
tung für Erziehung und Unterricht
Do 10 - 12, Sportturm, C 4170
M/H, alle, 2 SWS
anerkannt für:PVA EGW A3/A6/1.4(G)
2.3(U) | B. Rohr |
| 11-101 | AV | Vorbereitung und Durchführung von
Unterrichtseinheiten
Di 10 - 12, Sportturm, C 4130
M/H, alle, 2 SWS
anerkannt für:PVA EGW A3/A4 | B. Rohr
U. Pixta-Kettner
U. Stedefeder (PL) |

OEL-237	AV	Weibliche Sozialisation und Sexualität n. V., GWII, B 1410 M/H, alle, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/1.4(G)	I. Bubenik-Bauer (LB)
11-103	AV	Frauen in Psychologie, Pädagogik und anderer Sozialwissenschaften Di 15 - 17 u. n.V., Sportt. C 4110 M/H, alle, 3 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/1.4 (G) 1.5	U. Pixa-Kettner
		PROJEKT: <u>CURRICULUM: Frieden heute</u> (2. Projektsemester)	
OEL-271	PP	Lehrziel Frieden zwischen Wunsch und Wirklichkeit Mo 15 - 17, GWII, A 4270 H, SII, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A3/A6/1.1(G)	P. Gabele W. Schäfer
OEL-273	K	Die Friedensbewegung nach dem Ersten Weltkrieg bis heute (Versuche, Frustrationen, Entwicklungschancen) Mi 17 - 19, MZH 6310 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A3/A6/B1.1(G)	P. Gabele
OEL-272	K	Kreatives Gestalten als Therapie (mit Selbsterfahrungsübungen) Mi 15 - 17, MZH 6310 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A3/A6/B2.1(U)	P. Gabele
9-407	AV	Durchführung und Auswertung der UE Do 15 - 17 SI/II, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A4	P. Gabele U. Schäfer
9-421	AV	Marx und Engels über Krieg und Frieden Do 10 - 12, GWII, B 1580 H/SI/II, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B1.1(G)	W. Schäfer

EINZELVERANSTALTUNGEN

OEL-270	Behinderte in Schule und Berufsausbildung: Integration und Rechtsprobleme in Wissenschaft und Praxis Mi 15 - 17, GWII, A 2150 H, alle, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B1.2(G)	L. Dietze H. Scholz (LB)
OEL-274	Menschlichkeit im Schulalltag? Zur Funktion und zum Bedeutungswandel persönlichkeitsbildender Konventionalregeln, Rituale, normativ bestimmter Verhaltensweisen (u.a. aufgrund von Leistung, Gehorsam, Offenheit, Höflichkeit, Verträglichkeit) Mi 13.30 - 15, GWII, A 2150 alle, alle, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B1.5(G)	L. Dietze O. Preuß
OEL-275 K	Die neue Bildungskrise - Konsequenzen moderner Informationstechnik für das Bildungswesen Do 15 - 17, MZH 5300 M,H, alle, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B1.2(G)	K. Haefner
10-100 AV	Geschichte der Pädagogik:Rousseau, Condorcet, Pestalozzi Do 17 [±] 19, GWII, B 2860 M,H, alle, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B1.1(G)	H.J. Haferkorn
OEL-276 AV	Überqualifikation Mo 13 - 15, GWII, A2270 alle, alle, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B1.2(G) B2.2(U)	G. Petrat
11 -233 AV	Wahrnehmen und Fühlen Mo 9 - 12, GWII, B 1090 H, SII, 3 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B1.4(G) B2.3(U)	O. Preuß H. Ortmann

OEL-277	AV	Ausgewählte Probleme zur pädagogisch-psychologischen Beratung Do 15 - 17, Zentralbereich B 0780 M,H, alle, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B2.1 (U) B2.3	G. Vetter
9-201	K	Theorie und Praxis der Lehrerfrage Do 10 - 12, GWII, B 2750 M,H, alle, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B2.2 (U) B2.6	U. Kurth
10-1000		Psychologische und literarische Analysen zeitgenössischer Autobiographien (Leiris, Satre, Benjamin, Weiß, im Projekt: Autobiographie) Mi 17 - 19, GWII, A 2210 M,H, alle, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B1.4 (G)	G. Vinnai M. Waltz W. Emmerich
OEL-280	AV	Menschen und Maschinen Di 17 - 19, GWII, B 1700 alle, alle, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B1.1 (G)	G. Vinnai
OEL-281	K	Medientechnische Geräte und ihr Einsatz Fr 10 - 12, GWII, A 4021 alle, alle, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B2.6 (U)	H. Steinforth
OEL-282	AV	Berufsfeld arbeitsloser Lehrer 1. Termin Fr 15 - 17, GWII, A 2150 alle, alle, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B1.3 (G)	W. Jaisli
1-	AV	Fallstudien und ihre Methodik Di 8.30 - 10, NWI, Studio N 338 H, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B2.1 (U) 2.5	H. Schwedes
1-757	S	Fachdidaktisches Seminar I Schülervorstellungen Di 14 - 16, NWI, N 338 SI/SII, 2 SWS anerkannt für:PVA EGW A6/B2.5 (U)	H. Schwedes Bredehorst

1-751	K	Historische Experimente im Unterricht (Physik) Do 10 - 12 M,H/SI/SII, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B2.5(U)	W. Siegert
BPZ-01	K	Einführung in die Wissenschaftstheorie der Naturwissenschaften H, SII, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B1.1(G)	U. von der Heiden
BPZ-05	K	Alternative Technikkonzepte Begriffs- bildung - Beispiele im Norddeutschen Raum - 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B1.1(G)	A. Wittkowsky
1-843	K	Wissenschaftstheoretische Aspekte Mi 8 - 10 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B1.1(G)	J. Scheer
1-907	K	Geschichte der Naturwissenschaften im naturwissenschaftlichen Unterricht n. V. 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B2.5(U)	H. Niedderer R. Wille
2-563	S	Lernschwierigkeiten und binnendiffe- renzierende Lernhilfen an Beispielen aus dem Chemieunterricht der SI und SII Fr 11 - 12.30 M,H, SI/SII, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B2.5(U)	E. Just
8-325	PP	Technikkritik - Maschinenkritik, Be- troffenenbewußtsein, Utopie. (im Projekt "Maschinenstürmer") Fr 10 - 12, GWII, B 2860 M,H, alle, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B1.1(G)	J. Schmidt R. Müller- Isenburg J. Gerbershagen

11-111	AV	Grundlagen der analytischen Psychotherapie bei Kindern und Jugendlichen mit Neurosen und psychosomatischen Erkrankungen II Mo 16 - 18 M,H, alle, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B2.1(U)	M. Vogt (LB)
11-121	AV	Menschenbild und Pädagogik Do 8 - 12 M,H, P,SI, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B1.1(G)	B. Rohr
11-130	S	Begutachtung verhaltensgestörter Kinder und Jugendlicher II Di 15 - 17 M,H, P,SI, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B2.1(U)	H. Rache
11-305	PP/ AV	Handeln - Lernen im Schulsport Zur Planung von handlungstheoretisch orientiertem Sportunterricht Di 13 - 16, Sportturm C 4148 und 14 - 16 Sportturm C 4170 M, alle, 3 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B2.2(U)	H.G. Artus
11-304	AV	Lernqualifikation und sensomotorische Gemeinsamkeiten in unterschiedlichen Berufsfeldern: Der Sport und seine Anrainer Do 10 - 12, Sportturm C 4170 H, alle, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B2.5(U)	Ungerer
11-316	AV	Darstellendes Spiel in der Grundschule (im Projekt: Phantasie und Praxis: Kunst/Musik/Sport) Do 10 - 12 M,H, P, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6	M. Polzin

11-327	AV	Zur Struktur des didaktischen Feldes Fr 10 - 12 H, alle, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B2.4(U)	I. Cermak-Sassenrath
11-328	V+ Ko	Pädagogik und Didaktik Do 8 - 10 A,M, P,SI, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B2.4(U)	W. Jantzen
11-139	AV	Biologie und Biologismus in der Theoriegeschichte der Behindertenpädagogik Do 10 - 12 alle, alle, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B1.1(G)	W. Jantzen
11-140	AV	Behinderung und Sozialstruktur: Einführung in sozialepidemiologische und sozialpolitische Zusammenhänge Fr 8 - 10 alle, P/SI, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B1.4(G)	W. Jantzen
11-141	AV	Entwicklung der Tätigkeit und Störungsgenese in der frühen Kindheit Fr 10 - 12 M,H, P, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B2.2(U)	W. Jantzen
11-142	S	Bedeutung der Heilpädagogik von Georgeüs und Deinhardt unter besonderer Berücksichtigung der Ansprüche der Aufklärungsepoche Blockveranstaltung M,H, alle, 2 SWS anerkannt für: PVA EGW A6/B1.1(G)	E. Reichmann(LB)

- | | | | |
|--------|----|--|------------------|
| 12-125 | S | Die operative Seite des Rechts und die Evidenz: Zur kommunikativen Problematik von Interesse und Argumentationslast

Do 13.30 - 15, GWII, A 3340
alle, alle, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6/B2.1(U) | L. Dietze |
| 12-124 | K | Recht und Rhetorik. Analyse ausgewählter historischer und aktueller Beispiele

Do 15 - 17, GWII, A 3340
alle, alle, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6/B2.1(U) | L. Dietze |
| 12-114 | S | Ausgewählte Beispiele schulpraxisnaher Forschung in sozialistischen Ländern

Mi 17 - 19, GWII, B 3760
H, SI/II, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6/B2.3(U) | B. Schiff |
| 12-118 | K | Quantitative Verfahren der erziehungswissenschaftlichen Forschung (Statistik) I

Mi 13.30 - 15, GWII, B 3760
M, alle, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6 | L. Roth |
| 12-120 | AV | Qualitative Sozialforschung: Beobachtung und Interview

Do 17 - 19, ZB 0780, 0770
M,H, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6/B1.4(G) | W.R. Heinz |
| 12-110 | K | Schulpraxisrelevante Forschung dargestellt an Einzeluntersuchungen

Mi 17 - 19 - 14-tägig -
GWII, B 3760
H, alle
anerkannt für: PVA EGW A6/B2.3(U) | H.G. Schönwälder |

-
- | | | | |
|--------|----|--|-----------------|
| 12-116 | S | Schulsysteme in sozialistischen Ländern (ausgewählte Beispiele)
Do 17 - 19, GWII, B 3200
M,H, alle, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6/B1.2(G) | B. Schiff |
| 12-121 | AV | Sozialpsychologie: Geschichte und Forschungsgebiete
Di 17 - 19, MZH 5290
M,H, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6/B2.1(U) | W.R. Heinz |
| 11-113 | K | Innovation in der Primarstufe im internationalen Vergleich
Mi 13.30 - 15, GWII, B 3780
M,H, P,SI, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6/B2.4(U) | B. Schiff |
| 12-119 | S | Bedingungen und Folgen des Lehrerurteilsverhaltens - Stigmatisierungsprozesse in der Schule
Di 17 - 19, GWII, B 3760
M,H, alle, 2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6/B2.6(U) | E. Jürgens (LB) |

EXAMENSKOLLOQUIEN

OEL-290	S	Examenskolloquium: Prüfungsrelevante Themen in EGW für Examenskandidaten Di 15 - 17, GWII, A 2210 H, 2 SWS	D. Busch
OEL-291	S	Erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliches Grundwissen: Kolloquium Mi 15 - 17, GWII, A 3390 H, alle, 2 SWS	H.J. Haferkorn
OEL-292	S	Pädagogisch-psychologisches Kolloquium für Examenskandidaten n. V. H, alle, 2 SWS	G. Vetter
11-134	S	Examenskolloquium (einschl. EGW) für Studierende der Behindertenpädagogik n. V. H, alle, 2 SWS	W. Reincke

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)	
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)		Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulbuch/Lernbereich/Beauftragte Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstudien	Eignung für Semestur	Semesterwochenstunden	Termin	Platz
BPZ - 01		<u>Studiengängeübergreifende Veranstaltungen (für Studenten der Fachbereiche 1 - 3)</u> Einführung in die Wissenschaftstheorie der Naturwissenschaften		U. an der Heiden			M, H		2	Fr 13-15	NW 2, A 4040
BPZ - 02		Entwicklungsetappen der Wissenschaftsteuerung seit dem 1. Weltkrieg		H. Lange			M, H		2	Mi 12-13, 30	NW 2, B 1165
BPZ - 03		Naturbeherrschung und gesellschaftliche Freiheit - Aufstieg und Verfall frühbürgerlichen Fortschritt Denkens		H. Lange			M, H		2	Mi 15-17	NW 2, B 1165
BPZ - 04		Lektürekurs zu J. Weizenbaum "Die Macht der Computer und die Ohnmacht der Vernunft"		W. Müller F. Nake			M, H		2	Di 15-17	NW 1, B 438
BPZ - 05		Alternative Technikkonzepte. Begriffsbildung - Beispiele im norddeutschen Raum		A. Wittkowsky			M, H		2	Do 15-17	NW 1, B 320
BPZ - 06		Moderne Fertigungssteuerungskonzeptionen und ihre Folgen für Facharbeiter und Ingenieure		A. Wittkowsky			M, H		2	Di 15-17	NW 1, B 320

FORUM: WISSENSCHAFT UND FRIEDEN

Nach dem unerwartet positiven Echo, das die 1. Internationale Friedens-Universität innerhalb und außerhalb der Universität hervorgerufen hat, plant das Friedens- und Aktionskomitee für das Wintersemester 1984/85 eine 14tägig stattfindende Veranstaltungsreihe mit Ringvorlesung, Diskussionsforen und Friedensfilmen. Die Veranstaltung soll den Charakter der 'open university' fortführen, den die Friedens-Universität so erfolgreich praktiziert hat.

Die Veranstaltung findet im 14-Tage-Turnus, Do. 17.00 Uhr in Raum B 2900 (GW II) statt.

Erster Veranstaltungstermin ist der 25. Oktober 1984.

Veranstaltungsinhalt wird die Vorführung und Diskussion des Films "Der längere Atem" sein, der während der Friedens-Universität aus technischen Gründen nicht gezeigt werden konnte. Das vollständige Programm der Veranstaltungsreihe liegt zu Beginn des Wintersemesters vor.

Nachfragen: GW II, B 2300, Tel.: 2547

Personenregister

(Die in Klammern gesetzten Seitenzahlen beziehen sich auf das Lehrkörper-Verzeichnis Seite 58-121)

Adler, Heinz	19
Aghasi, Saied H.M	38
Ahlers, Werner	51
Albers	160
Albers, Detlev	42, (90), 240, 241, 248, 249, 251, 292, 347
Alberts	251
Albrecht, Regina	53
Alexander, Richard	276
Alff, Wilhelm	(87), 213, 214
Alheit, Peter	(112), 338, 339
Allwörden, v.	163, 166
Alsheimer, Peter	26
Amendt, Gerhard	(111)
Ammann, H.	194
Ammelburg, R.	156
Arndt, A.	284, 286
Arndt, Fritz	(60), 138, 139, 146
Arning, Friedhelm	46
Arnold, Ludwig	(68), 172, 175
Arnold, v.	212
Arntz	153
Artus, Hans-Gerd	(102), 314, 315, 361
Aschauer, Susanne	25
Athenstädt, W.	277
Aufschnaiter, von, Stefan	35, (58), (116), 140, 145, 146, 161, 170
Augstein, Ernst	(58), 143
Augustin, V.	143, 272, 360
Aurbek-Jahnke, G.	284
Babendreier, Jürgen	26
Bachmann, Jürgen	30
Badel, P.	267
Baer, W.	318
Bätjer	239
Bäuml, Christoph	16

Bahrenberg, Gerhard	41, (86), 209
Bamberger, Marie-Luise	53
Barkemeyer, Ruth	296
Barnitzke, Sabine	53
Barrow, Logie	(96), 214, 215, 263, 264
Barth, U.	193
Basar, Brenda	(96), 272, 274
Bastuk, Christian	26
Batschat, Hans	14
Bauckhage, Klaus	39, (75), 182, 184
Bauer, Rudolf	(111), 332, 333, 336
Baumann, H.	300
Baumgärtel, Frank	(91), 226, 228
Bautz, Andreas	31
Bechert, Johannes	(96), 276
Beck, Johannes	(109), (116)
Beck-Christensen, Astrid	44
Becker	152, 161
Becker, Gerhard	(68), 172, 174
Becker, U.	263
Bednarzik, U.	206
Beer, K.	294
Beier, P.	327
Beiß, Almut	46
Bender, Klaus	28, 224
Berger, Herbert	20
Bergmann, Helga	40
Bergmann, Klaus	21
Berndt, Jörg	(91), (108), 222, 223, 319, 347
Berner, Susanne	52
Beßlich, Philipp	(60), 134, 137, 138, 142, 144, 147
Beulshausen, G.	309
Beutler, I.	262
Beyersmann, Detmar	(66), 165, 167, 169
Beyrau, Dietrich	(87), 212, 247
Beyrodt, Wolfgang	26
Bibow, Walter	15
Bienhold	156
Biesecker, Adelheid	(82), 202, 204, 205, 244
Biesecker, Bernd	24, 130

Biesold, H.	214, 309, 310
Billerbeck, Rudolf	(76), (89)
Bischoff	130
Bislich, Roland	(60), 136, 139, 141, 185
Blandow, Jürgen	45, (111), 332, 333, 334, 335, 336, 349
Blank, Ellen	(108), 312, 314, 315, 321, 323, 351
Blechert	163
Bleck-Neuhaus, Jörn	(58)
Bleich, Harry E.	38
Block, H.	142
Blühm, Elger	28, (97)
Bock, Helga	42, 45
Bodden, Heinrich	35, (60), 136, 137
Boehm, Ulrich	(106), 297, 298, 300
Boehme, Harald	(68), (119), 172
Boehncke, Heiner	(97), 258, 261
Böllinger, Lorenz	(76), 187, 188, 246
Bönkost, Klaus-Jürgen	(104), 212, 291, 350
Börner	220
Boetticher, v., H.	145
Bohlen, R.	163, 166
Bolt, Peter	40
Bolte, A.	286
Borbeck, Inge	(97), 290
Bonsiepen, M.	177
Born	151
Boseck, Siegfried	(58), 142, 144, 145, 147, 162
Boss, Ursula	21
Bothner, P.	130, 201
Boy, Peter	(89), 216, 217
Braese, G.	278, 285, 316, 317, 329
Brandt, K.-H.	213
Braun, Harald	(108)
Braun, Siegfried	55, (85), (121), 216, 346
Breckhoff, Werner	(103), 284, 287, 350
Breckling	151, 157, 158, 168, 334, 336, 345
Brededorst, H.	142, 143, 147, 358
Breunig, Hans-Joachim	(56), 164, 166

Briefs, U.	179
Brinkmann, H.	307
Britsch, Klaus	(82), 193, 201, 205
Brix-Sievers, L.	274
Brock, Adolf	54
Brockmann, Anna-Dorothea	(111)
Brokopf, U.	214, 249
Brückner, E.	305
Brügelmann, Hans	(115), (116), 327, 330, 331
Brüggemann, Jürgen	42
Brüggemeier, Gert	(76), 188
Bubenick-Bauer, I.	225, 242, 301, 302, 303, 355, 356
Buck, Gerhard	(111)
Budach, Wolfgang	25
Buddemeier, B.	275, 277
Buddemeier, Heinz	(101), 281
Büllesbach, A.	177, 345
Bünz, Margarete	16
Bürger, Peter	(97)
Buldtmann, Christa	14
Bullerdiel, Jörn	53, 156
Bunke, H.	294, 295
Burgdorf, D.	186, 346
Burt	156
Busch, Dirk, W.	(109), (116), 325, 343, 366
Camra, Jiri Josef	(104), 292
Carlschr., M.	134, 137, 138
Caroli, Folker	276
Cermak-Sassenrath, Ilse	(106), 320, 322, 362
Christoffers, H.	322
Cleve, v., Th.	214, 249
Conert, Hans Georg	(90), 122
Cordes, Hermann	(64), 150, 153, 157, 159, 161
Costa, O.	271
Coy, Wolfgang	(72), 142, 144, 147, 177
Cyrus, H.	225, 226, 242, 301, 303, 355
Dachwitz, Karin	54
Däubler, Wolfgang	(71), 122

Dahle, Wendula	(97),258,260
Damm	150
Damm, Reinhard	(76),187
Daniilidis, G.	262
Dasenbrook, Gerd	26
Debusmann, Evelyne	54
Deichsel, Wilfried	40
Delhougne, Anke	54
Denneberg, Dieter	(70),172,175
Deppert, I.	323
Deppner, H.	137,138
Derleder, Peter	38,(76),188,189
Desch, Peter	182,183
Deuse, A.	291,350
Deutsch, Michael	(70),162,173
Dickmann, Elisabeth	26
Diehl, Horst	(58)
Dießenbacher, Hartmut	(111),332,334,336
Dietrich, Helmut	21
Dietze, Lutz	(109),(116),192, 309,325 326,357,364
Dietzel, Anke	35
Dierschauer, K.	235
Dittmer	150
Döbelin, Werner	17
Döhner, Otto	(105),304,305,306
Dölp, W.	296
Döpp, Klemens	(72),177
Döring, D.	152
Dogas, E.	213,346
Dohr, R.	283
Dombrowski, Heinz-Dieter	(70),(119)
Dossow, Karl	15
Dostmann	150,171
Drechsel, Reiner	(106)
Drechsel, Wiltrut	46,(116),215,225,226,243, 301,302,303,354
Dreybrodt, Wolfgang	(58),122,141,142,146
Dröge, Franz	(97)
Drygalla, Anke	52
Lubbels, Rolf	53,156
Dubischar, Roland	(78),186,189
Dudeck, W.	145

Duderstadt, M.	278,285,316,317,329
Dunowski, Angelika	36
Duwe, Gert	(101),279,324,363
Dwocratschek, Sebastian	(82),195,200
Eberhardt, H. J.	159
Eckert, A.	159
Eckstein, E.	212
Eden	163,168
Eggert, D.	305
Ehrenforth, J.	226,227
Ehrenstein, v., Dieter	(58),141,143
Ehricke, K.	136
Eichwede, Wolfgang	(90), 212,247,252
Eicker, P.	297,298
Elsner, Gine	(121),168,225,242,301,302 354
Emmenecker, I.	327,328,351
Emmerich, Wolfgang	(97),224,258,275,358
Ende, v.d., A.	282
Entrich, Hartmut	(64),146,150,159,160 161,170
Erbe, Heinz-Hermann	(106),298,300
Esters, Ernst-August	(91),(97),(117),222,343
Exner, D.	164
Faehre, Angelika	53
Federkeil, P.	315
Feest, Johannes	(78),246
Fehn, H.G.	138
Feldhaus, G.	293
Feldmann, Heinz	15,30
Ferreboeuf, M.	215,262
Feuser, Georg	(105),306
Fichtner, D.	307
Fidler, G.	266
Fischer, H.Wolfgang	(70),172,174,184,185
Fischer, Wolfgang Christian	(104)
Flatho, G.	294,295
Flau, K.-H.	281

Flögel, Hans-Herbert	39
Flohr, Hans	(64),142,154,156
Forytta, Claus	(115),(117),272,273,328, 330,331
Franck, Reinhold	(72),177
Francke,Robert	(78),122,188
Frank, Inge	45
Franzbach, Martin	(97),270,271,275
Freese, Hannelore	46
Frei, Felix	(91)
Freyhold, v., Michaela	(95),202,238,244
Freyhold, v.	158
Friedrich, J.	177,345
Friese	223
Fröleke, H.	293
Fruchtmann,J.	281
Frye, A.	137
Fuchs	211
Fuchs, U.	256,257
Gabel, Detlef	(66)
Gabele, Paul	(117),249,260,280,352,356
Gabling, R.-M.	162,168,170,171
Gallas, Helga	(98)
Gamst, Jens	(70),141,172,173,176
Gebhardt, Hartwig	28
Gehring, Hermann	(74),177,178,179
Geiss, Imanuel	(87),210,211,212,213,214, 248
Gelis, Peter	26
Genthner, Klaus	39,(75),184
Gerber, Wolf-Dieter	(91),226,227
Gerbershagen, J.	211,294,330,359,360
Gerke, H. J.	277
Gerl, Herbert	(112),339,340
Gerlitz, P.	235
Gerstenberger, Fr.	240,243
Gerstenberger, Heide	(82),193,346
Gessner, Volkmar	(78),186
Gessulat, S.	301,308,336,350
Giani, L.	210
Gierschner, Brigitte	15

Gleim, B.	261
Gniech, Gisela	(92), 220, 223, 230
Göbbel, Narziss	(98), 245, 261, 334, 340
Goers, Dieter	45, (112), 122, 238, 339
Götze, K.H.	261
Gotthold, Jürgen	(76), 187, 190
Graf, H.P.	286
Graf, U.	294, 348
Grauerholz, D.	137, 139
Grenzdörffer, Klaus	(82), 195
Grieme, W.	294, 295, 300, 348
Griesche, Heike	52
Griesch, G.	323
Grimme, L. Horst	(64), 150, 151, 154, 160
Grisar, Theodora	53
Gronau, Uwe	19
Gronwald, Detlef	44, (107), 139, 299
Gross, H.E.	172
Grubitzsch, Helga	(98), 225, 243, 267, 301, 302, 355
Grunwald, W.	150, 152, 161
Guderian, Ingrid	293
Günther, Peter	24, 130
Haarbusch, E.	225, 242, 299, 301, 302, 355
Haase, Brigitte	39
Haefner, Klaus	(74), (117), 141, 177, 179, 240, 243, 343, 357
Hägermann, Dieter	(87), 213, 214, 279, 324
Häußermann, Hartmut	(95)
Haferkamp, Hans	(89), 215, 216
Haferkorn, H.F.	(110), (117), 256, 324, 353, 357, 360, 366
Hagedorn, Günter	(108)
Hagemann, Harald	(83)
Hahn, Manfred	(87), (95), 214, 238
Hainke, W.	279
Haisch, Chr.	331
Haller, F.	199
Halm, Gerhard	20
Hanisch-Appeldorn, Lucia	46

Hansel, Hans-Thomas	26
Harders, Nikolaus	(104)
Hardt, B.	323
Harjes-Badawi, Erika	16
Hart, Dieter	(78), 187, 188
Hasse, Marianne	53
Haueisen, Dorothea	15
Haupt, Heinz-Gerhard	(87)
Heberer, Th.	210
Hegelin, Renate	327, 328
Heide, Holger	(83), 193, 202, 244, 346
Heidemann, E.	132
Heide, v.d., H.	267
Heiden, a.d., Uwe	(64), 135, 139, 144, 147, 158, 161, 169, 176, 180, 359, 367
Heidtmann, K.	266
Heike, B.	331
Heiland, H.G.	238
Heinemeyer	151
Heinsohn, Gunnar	(111), 332, 334
Heinz, Walter R.	(92), (110), 221, 222, 224, 227, 325, 364, 365
Heisig, U.	298
Hellborn, Wolfgang	296
Hellige, Hans-Dieter	55, (119)
Hellmich	155
Hellmut	165
Hellwing, J.	282
Henkel	163
Henning, H. Jörg	(92), 220, 223, 230
Henning, Joachim	(70), 141, 173, 174
Henschel, R.	328
Henschen, W.	275
Hermann, Ulrich	(117), 330, 353
Hermes, C.	282
Herms, Dieter	(98), 263, 264
Herrlich, Elke	17
Herrlich, Horst	(70), 150, 173, 175
Herrmann, U.	327
Heydemann, E.	267, 268, 269
Heygster, G.	130, 134, 138

Heyse, Eckebrecht	26
Heyser, Wolfgang	36, (64), 152, 155
Hickel, Rudolf	(83)
Hildebrandt, Armin	(64), 150, 151, 154, 160
Hindrichs, Wolfgang	(114), 338, 339, 340
Hinrichsen, Diedrich	(70)
Hinz, Manfred	(78)
Hirsch, Bernd Emil	38, (75)
Hirsch, H.	145
Hirsch, J.	299
Hirsch, Martin	(78)
Hobelmann, Thilo	26
Hönerloh, Heinrich	(60)
Hoerder, Dirk	(98), 214, 264, 265
Hörmann, Günther	54
Hörmann-Skalla, Helga	54
Hoffacker, Werner	16
Hoffmann, Berthold	(74), 178
Hoffmann, Ch.	300
Hoffmann, Reinhard	(78), 122
Hoffmann, Rudolf-E.	(70), 174, 175
Holl, Karl	41, (87), 211, 213, 256, 257, 336
Hollmann, H.	210
Holzapfel, Günther	(114), 338
Homburg, Gerhard	44, (105), 301, 304, 305, 350
Hoppe	166
Hoppe, Bernhard	38
Hoppe, Manfred	(107), 297, 298, 350
Hoppe, Maritta	19
Horlbog, H.	209
Horneffer, Klaus	(71)
Hourbette, P.	268
Huckfeldt	174
Hübner, Werner	(117), 159, 344, 352, 353
Hüller, Jürgen	43
Hüttner, Manfred	(83), 193, 203
Huffschmid, Jörg	(83), 204, 206
Huisken, Freerk	(104), (117), 292, 344
Huppertz, Hermann	(71), 172, 174
Hyams-Peter, Helge-Ulrike	(107)

Ignatzek	164
Isbrecht, Klaus	35
Isle, R.	178
Itzstein, W.	286, 350
Iwersen	198
Jaeger, Hans-Wolf	(98), 256, 259
Jaeger, Nils	(66), 145, 162, 164, 165, 167, 168, 170
Jager, Helmut	54, 55
Jagodzinski, Wolfgang	(89), 215, 216, 238
Jahn, A.	162
Jaisli, W.	358
Janhoff, D.	321
Jantzen, Wolfgang	(105), 231, 310, 311, 362
Jaroslawski, Halina	(83), 205, 324
Jaroslawski, Ian	(90), 250, 251, 256
Jasper, H.	282
Jastorff, Bernd	(66), 150, 154, 160, 164, 168, 170, 171
Jelinski, B.R.	174
Jeske, Arnold	37
Jöhnk, Antje	45
Joerges, Christian	(78), 187
Jonas, Berthold	(108), 313, 320, 331
Jordan, M.	152, 161, 162
Jürgens, E.	326, 365
Jugert	228
Jung, W.	261, 283
Junkers	224
Just, Eberhard	(66), 143, 146, 160, 161, 166, 167, 170, 359
Kähler, Wolf-Michel	24, 131, 132, 203
Kahnwald, M.	300
Kaifi, Abdul Khaliq	26
Kalmbach, Peter	(83), 195, 196, 200, 205
Kappel, R.	198
Karsten, Ulrike	16
Kasche, Volker	(64), 150
Kats, W.	215, 262
Kattermann, D.	196

Kaup	166
Keil, Annelie	(111), 226, 227, 334, 336, 337
Keller, Ch.	229, 292
Kentner, Muhlis	38
Kesel	153, 157
Keveloh, Ch.	142
Khalil, Tantawy	53
Khoory, Roderich	53, 150, 156, 160
Kieselbach	224, 225, 230
Kinder, Hans-Peter	37, (71), 175
Kirchhoff, E.	256, 324
Kirchhoff, J.	137, 138
Kirchner, K.	305
Kirschke, Heinz-Ulrich	24, 131
Kirst, Gunter-Otto	36, (64), 152, 155
Kischkel, H.	163, 166
Klaassen, Marianne	31
Klatt, Charlotte	40
Klatt, W.	236
Kleepe, Hilde	36
Kleiber	228
Klein, E.	276
Klein, K.	263
Kleine	162
Kleinen, Günter	(103), 284, 286
Kleinschmidt, Ursula	24
Klempner, Anette	19
Klenke, Elke	53
Klinger	155
Klöss, C.	334
Kloft, Hans	41, (87), 213
Kluger, H.A.	306
Knappert, Wilhelm	38
Knaupp, M.	258
Knieper, Rolf	(79)
Knoll, Gerhard	26
Knothe	162
Koch, Hans-Albrecht	25
Koch, Hans-Jürgen	40
Koch, R.	282

Koch, V.	293
Koch-Raphael, Erwin	(103), 284, 286, 287, 288
Koeppen, Christel	20
Körber, K.	339
Köss, C.	336
Kötter, N.	172
Kolster, Brigitte	28
Koperski	153
Kopfer, H.	178, 179
Kortum, D.	292
Koscielny	151
Kotelenez, P.	175
Krämer-Badoni, Thomas	(95), 238, 239, 240
Kramer, H.	187, 189
Krause, Detlef	(89), 197, 200, 215, 216, 217, 346
Krause, R.	271
Krause, Ulrich	(71), 173, 175
Krause, U.	141
Kreeb, Karl-Heinz	(65), 142, 153, 154, 157, 161
Kreowski-Hans-Jörg	(74), 177
Kretschmann, Rudolf	(106)
Kreye, Horst	(98), 256, 259, 260, 276, 279, 324, 344
Krieg-Brückner, Bernd	(74), 177, 178
Krogmann, J.	260
Krogmann, Werner	(98), 256, 258, 324, 360
Krohn, Wolfgang	(95)
Kruckenberg	229
Krüger	248
Krüger, G.W.	211
Krüger, Holger	(101), 297, 298
Krüger, Marlis	(95), 239, 244, 245
Krüger-Müller, Helga	(107)
Kruse, P.	221, 228, 347
Kudschus	163
Kück, Gerd-Rüdiger	15
Kühn, P.	338
Kühnel, S.	216
Künzel, E.	307
Küsel	150

Kuhlenkamp, Detlef	(114), 339, 340
Kuhlmann	150
Kuhn, M.	146, 169
Kumpfer, Inge	53
Kuhna-Schmitter, R.	277
Kunze, Oskar	41
Kurth, Ina	(71), 174
Kurth, Ulrich	(94), 233, 358
Kurz, Heinz-Dieter	(83), 194, 195, 196, 205
Kutscha, M.	186
Kutsupis, Sigrid	43
Lackmann, Claudia	53
Ladeur, Karl-Heinz	(79), 187, 190, 191
Lages, A.	277
Laging, Klaus	19
Lamping, Ortrud	19
Lamprecht, Günter	34, (121), 132
Lange, Hellmuth	(119), 139, 144, 158, 162, 168, 169, 176, 180, 241, 345, 367
Langnickel, Gerd	16
Lankarany	236
Larcher, v., Detlev	14
Lautmann, Rüdiger	41, (89), 192, 215, 216, 217
Ledergerber, B.	295
Leibfried, Stephan	(112)
Leibfritz, Dieter	(67), 142, 146, 156, 163, 165, 167, 169
Leinberger, M.	332, 333
Leithäuser, Gerhard	(83), 194, 195, 196
Leithäuser, Thomas	(92), 221, 222, 229, 230
Lemmermann, Heinz	(103), 278, 285, 316, 317, 318, 329
Lemper, Alfons	(84), 198, 205
Leppeck, Hildegard	19
Lessle, L.	284
Leuze, Eva	(86)
Levin, Helga	28
Leyerer, W.	261

Libertin, Karin	52
Lichtenberg, Hagen	(79)
Liebe-Harkort, Klaus	(98), 272, 328
Lieberg, Andreas	(103)
Liebsch, H.	157
Liermann, R.	141
Lindenau, Volkmar	(71), 174
Lindenberg	150
Linoli, A.M.	280
Litteck, Wolfgang	44, (107), 297, 298, 350
Löffler, I.	256, 275
Löhr, Klaus-Peter	(74), 178
Loeper	166, 344
Lörcher, B.	322
Lösch, G.	339, 349
Lohs, Ute	15, 31
Lorenz, N.	282
Lorenz, Wolfgang	41
Lott, Jürgen	(94)
Ludewig	226
Ludwig, Karl-Heinz	(88)
Ludyk, Günter	(62)
Lück, Manfred	19
Lüneburg	156
Luhede, Gerhard	38, 182, 184
Luks, L.	212, 247
Lutter, W.	136, 139, 141
Lutz-Kunisch, Birgit	14
Lutze, Ursula	26
Maaß, Christel	24
Mader, Wilhelm	(114), 339
Mävers, Hella	(103)
Mävers, Klaus	(103), 286, 287, 288, 289
Maier, B.	277, 278, 285, 316, 329, 330
Maier, H.	334
Mainz, R.	236
Makhali, Rosemarie	28
Mansfeld, C.	272

Markus, Ernst-August	20
Marquard, E.	235
Marschalek, P.	214
Marte, Gert	(62), 138, 139, 178
Martens, G.	339
Martin, U.	301, 350
Marxen, Klaus	(79), 188, 190
Marzahn, Christian	45, (112), 245, 246, 335, 337
Mathes, K.	157
Matthies, Klaus	(101), (115), (117)
Matthiesen, G.	130, 133
Mayer, Hans-Christian	26
Mayer, U.	187
Mayer-Heinricy, Adalbert	(59), 140, 142, 146
Mayr, Peter	39, (75), 182
Meese, Günther	21
Mehrtens, A.	135, 191, 259, 343
Meinken, Ursula	(104), 296
Meinking, Annegret	16
Melching, Elfriede	40
Melchiorre, Barbara	26
Menk, Antje-Katrin	(98), 272, 360
Merkel, Johannes	(112), 332, 333, 335, 348
Metscher, Thomas	(99)
Meyer, A.	262
Meyer, G.	154
Meyer, Harry	16
Meyer, Hartmut	44
Meyer, Jürgen, A.E.	14, 30, 31, (79), 188
Meyer, R.	280, 281
Micklitz, H.	187
Mielke-Lumm, Selma	19
Mielhoffer, Petra	45, (115), (118), 272, 273, 328, 330, 331
Milles, D.	231, 291, 293, 335
Milnera, Stanislav	(104), 296
Minke, Eckhard	38
Missol, Helga	26
Mittmann, F.	298

Möppts, Emmy	28
Möller, Stephan	(103)
Moll, Ursula	52
Moll, Reinhard	54
Mossakowski, Dietrich	(65), 151, 152, 161
Mückenberger, Ulrich	(79), 186, 187, 346
Müller, Dieter H.	39, (75), 182, 184
Müller, Hans-Dieter	54
Müller, H.	137, 138, 139
Müller, Lutz	(108), 312, 314, 315, 320, 323
Müller, Michael	43, (101), 277, 344
Müller, P.	257
Müller, Rainer	(104), 231, 291, 293, 300, 335
Müller, Wilfried	55, (119), 136, 137, 139, 141, 144, 169, 176, 180, 367
Müller-Isenburg, Renate	(90), 202, 211, 244, 250, 252, 253, 330, 359
Müller-Schwefe, M.	188
München, R.	344
Münchow, S.	275
Münzner, Hans-Friedrich	(71), 140, 172, 173
Mützelburg, Dieter	(109)
Mumme, E.	145
Mundt, Harri	51
Munzel, G.	189
Naake, Frieder	(74), 136, 139, 142, 144, 147, 169, 176, 178, 180, 376
Naujokat, Th.	154
Naulet, B.	215, 262
Navarro, José M.	(99), 270, 276
Nehring, H.	298
Nehrkörn, Alexander	(65), 150, 151, 153
Neindorf, v., Udo	26
Nemeth, W.	314
Nettmann, Karl-Heinz	152
Neuendorf-Bub, Brigitte	(112), 333, 335
Neukirchen, K.	305
Nikolai	167, 168
Niedderer, Hans	46, (59), (118), 140, 141, 143, 145, 146, 147, 160, 161, 170, 352, 359

Nieder, Peter	(84), 193, 200, 204
Niederwestberg, K.	312
Nievers, K.	280
Noack, Cornelius	(59), 141, 142, 143, 147
Noltenius, Heide	31
Nothacker	154
Nutbohm, Hans-Walter	(101), 277, 283
Oeljeklaus, Eberhard	(71), 136, 173
Oetjen, Waltraud	53
Oltersdorf, M.	293
Ortmann, Hedwig	(107), 122, 225, 242, 297, 299, 301, 302, 350, 355, 357
Oshiro, J.	271
Osius, Gerhard	(71), 173, 175
Ostendorf, Jens-Peter	(103), 287, 288, 289
Osterland, Martin	(95), (121), 240, 243
Otten, Marion	42
Fuape-Jennrich, Gesine	19
Pahlke, Renate	53
Paje	151
Park, J.W.	162, 168, 170, 171
Parker, G.	194
Pasternack, Gerhard	(99), 258, 259, 276
Paul, H.	290
Paul, Lothar	(99)
Peitgen, Heinz-Otto	(71), 142, 144, 175
Peter, G.	141
Peter, Lothar	(95), 241, 243, 248
Peters-Tatusch, R.	338
Petrat, Gerhard	(99), (118), 261, 352, 357
Pfau, B.	292
Pfeiffer, J.	145, 183
Pfeiffer, Karl-Heinz	(65), 158, 159
Picard, P.	304, 360
Pilatus, U.	140
Pilz, O.	140

Pixa-Kettner, Ursula	(106), 225, 226, 242, 301, 302, 307, 355, 356
Platter, R.	299
Plett, K.	188
Podolski, Hannelore	14, 35
Pönitz, M.	295
Polzin, Manfred	(109); 278, 285, 314, 315, 316, 320, 321, 329, 361
Popovic, Dobrivoje	(62), 137, 138
Porst, Hans-Eberhard	(72)
Pouradier-Duteil, Francoise	(99), 276
Preuß, Otmar	(118), 299, 350, 353, 357
Preuss, Ulrich-K.	(79), 190, 191
Preuß-Kippenberg, Ingrid	46
Prüfer, M.	175
Prüm, R.	140
Pscheidle, G.	283
Pyko, Ulrich	51
Quandel, G.	298
Quensel, Stephan	(95), 238, 245, 246, 335
Quinteros-Yanez, L.	(82), 191, 270
Rabe-Kleberg, Ursula	(107)
Rache, H.	308, 361
Raters, Ernst	52
Rath, E.	229, 280
Rath, Hans-Josef	38, (75), 181, 182, 183
Rau, P.	297, 300, 350
Rauner, Felix	30, (107)
Reby, C.	268, 269
Reese, Georg	38, 182, 183
Rehkugler, Heinz	40, (84), 194, 197, 201
Reich, Norbert	(79)
Reichelt, Helmut	(96), 238, 239, 240
Reichmann, E.	311, 362
Reincke, Wilhelm	(106), 304, 305, 308, 309, 360, 366
Reinhold, Karl-Leonhard	36
Renner, L.	138

Rensing, Ludger	(65), 142, 150, 154, 160
Rexilius, G.	230
Rey, L.	268, 269
Richard, A.	231, 305
Richard, Jörg	(99), (115), (118), 258, 331
Richter	152
Richter, Dieter	(99), 258
Richter, G.	147, 156
Richter, Peter H.	(59), 122, 141, 142, 143, 144, 175
Riechmann	150
Riekens, Reinhard	(67), 146, 161, 166, 167, 168, 170
Ries	248
Riggers, H.	292
Rinken, Alfred	(79), 187
Röschenthaler, Gerd Volker	(67), 122, 162, 163, 165, 166, 171, 183
Röttger, U.	318
Rohr, Barbara	(106), 225, 226, 301, 307, 311 355, 361
Romanoski	162, 168, 170, 171
Roos, Paul	(72), (120), 136, 172, 173
Rosiefsky, Margit	43
Roth, A.	279, 324
Roth, Gerhard	(65), (120), 147, 150, 152, 153, 158, 161
Roth, Leo	45, (110), 279, 324, 325, 363, 364
Roy, Sarbesh Chandra	(62), 136, 137, 138, 139, 141
Rühlemann, Ingrid	46
Rüßmann, Helmut	(79), 135, 188, 191, 259
Runge, Lena	25
Rupprecht, W.	283
Rusch, U.	272
Ruß, Karl-Heinz	16
Ruthke, Herbert	38
Ryder, Peter	(59), 146
Rykena, S.	152
Salah, A.	136
Sandkühler, Hans-Jörg	(96), 135, 238, 239
Sattler, D.E.	258
Sautermeister, Gerd	(99), 211, 256, 257, 258, 259, 267, 336
Savelsberg, J.	217

Schaefer, Heinz	(84), 193, 199, 205
Schäfer, Rüdiger	(72), 172, 174, 182, 183
Schäfer, U.	356
Schäfer, Wolfgang	(90), 249, 251, 253, 347, 356, 360
Schafmeister, Peter	(96)
Schaub-Dold, Margot	37
Schauz, Karl	(65), 150, 155
Schecker, H.	141, 147
Scheele, Klaus	(109), 313, 318, 319
Scheer, Jens	(59), 143, 145, 359
Schefold, Dian	(80), 187
Scheibe, H.	189
Schekerka, Ursula	55
Schellhase, F.	281
Schempp, A.	313
Schenck, Irmbert	261, 280, 363
Schiebel, H.M.	164
Schiff, Bernhard	(110), 324, 325, 326, 363, 364, 365
Schindler, Manfred	(72), 136, 172, 173, 230, 324, 350
Schirmer, U.	157
Schlage, Ch.	293
Schlinke-Ghelala, S.	312
Schliwa, Werner	(65), 150, 159, 344
Schlösser, M.	167
Schlott, Werner	53, (65), 150, 153, 156, 160
Schlott, W.	212, 247
Schlüter, Anne	40
Schlutz, Erhard	(114)
Schmidt, Eike	40, (80), 188
Schmidt, G.	235
Schmidt, Jörg	(88), (115), (118), 211, 212, 250, 253, 294, 330, 350, 359, 360
Schmidt, Wolfgang	16
Schmidt-Ketzerbach, G.	295, 348
Schmidtke, Helmut	39, 184
Schminck-Gustavus, Chr. U.	(80), 186, 346
Schmitt, F.	143, 328
Schmitt, Rudolf	(115), (118), 143, 327, 328, 331, 351
Schmitt, R.	290
Schmitz-Feuerhake, Inge	(59)

Schmitz-Leidel, Brigitte	52
Schneele, Michael	52
Schneider	153
Schneider, J.	281
Schneider, Thomas	25
Schnettler, M.L.	289
Schodde, Klaus	15,30
Schön, Marion	40
Schöne, Armin	38,(75),184
Schönwälder, Hans-Georg	(110),172,324,325,326,350, 353,363,364
Schöttgen, Marion	14
Schöttler-Boll, D.	282
Scholtz	152
Scholz, H.J.	142,309,326,357
Scholz, W.	136,137
Schoop, T.	322
Schreiner, G.	270
Schröder, Almuth	(105),295,296
Schröder, Dirk	52
Schröder, Dörte	43
Schröder, Renate	15
Schröder, U.	145
Schroer, Wolfram	(67),142,146,163,165,168,170
Schrübbbers	164
Schuh, D.	178
Schulke, Hans-Jürgen	(109),312,314,316,321,322
Schulte, Günter	39
Schulte, Werner	30
Schulte, W.	133,217
Schultze, J.	280
Schulz, Gerhard	42
Schulz, Hermann	(94),233,234
Schulz, N.	138,139
Schulz-Eckloff, Günter	(67),138,164,165
Schumann, Karl-F.	(80),186,190
Schumann, Michael	(96),(121),246
Schwarzwälder, Herbert	(88),212,213
Schweddes, Hannelore	(59),(115),(118),143,146,147 160,161,170,328,358

Schwegler, Helmut	(59)
Schweitzer-Stenner, R.	(59),142
Schwier, Willi	38,182,184
Schwiering, Dieter	(84),197
Schwill, Wolf-Dietrich	24,130
Scotti-Rosin, M.	270
Seehusen, S.	178
Seevers, Margret	53
Seibt, Peter	(90),122,210,248,250,252
Seifert, Anke	39,184
Seiwert, Hubert	(94)
Sell, Axel	(84),194,204,205
Sell-Maurer, Dorothea	53
Senghaas, Dieter	89,122,215,216,217,346
Shams, Rasul	(84),198,205
Shiple, E.	266
Siaonoudis, J.	262
Siegel, B.	314
Siegert, Wolf	(60),141,143,147,359
Sieveking, Klaus	(80)
Silberer, Günter	(84),203
Silz, Hartmut	26
Simhan, Krishna	35,(60),(120),140,142,145,183
Sittermann, Lili	35
Sittig	166,167,168
Sobotta, W.	138
Sohn-Rethel, Alfred	(112),158,168,334,336,345
Soiné, K.	280
Sondergeld, Klaus	15
Soyka, Elisabeth	26,220
Speer, Birgit	38
Spillner, A.	177
Spitzley, Helmut	44,(105),212,291,294,350
Spreckelmann,H.	139
Sprengel, Chr.	308
Springer, J.	137
Springer, K.	300
Stach, M.	152
Stadler, Michael	(92),221,223,230
Stadtlander, B.	136

Thoben, Klaus-Dieter	39, 182, 184
Thöle, Jörg-Olaf	20
Tholen	229
Thomssen, Wilke	(114), 338, 339
Thoss, Peter	(80), 187, 188, 190
Thülig, M.	209
Tiefensee, Hans-Joachim	45, 46
Tiefensee, I.	304, 306
Tiesler, G.	319
Timm, Jürgen	14, 30, 31
Tin, Annegret	53
Tittler, E.	301, 350
Tretow, Sigrid	14
Tuchmann	159, 160
Ubbelohde, Reiner	(118), 312, 351
Ubbens, Wilbert	26
Ulusoy	236
Ulrich, Hans-Dieter	22
Umbreit	241
Ungerer, Dietrich	44, (109), 313, 314, 315, 318, 361
Urbach, M.	136, 145
Vater, Dietrich	(100), 265
Vergiehn, Joachim	19
Verhelst, Ernst	51
Vetter, Günter	(92), (119), 220, 227, 230, 358, 366
Vicker, M.G.	151
Vietor, Reinhild	26
Vinnai, Gerhard	(92), (119), 222, 224, 228, 275, 344, 358
Visser, Andreas	38, (75)
Voegelin, Ludwig	16
Voermanek, Erik	17
Vogel, B.	265, 348
Vogel, Jörg-Volker	26
Vogt, Irmgard	(93), 226
Vogt, M.	231, 305, 361

Vogt, Rolf	(93), 226, 228, 229, 230
Voigt, Annemarie	14
Voigt, Bodo	(107)
Voigt, B.	299
Voigt, U.	340
Voigt, Wilfried	(114)
Voigt-Sasse, G.	298
Vollmer	151, 153
Voß, Erika	52
Vring, v.d., Thomas	(105)
Wacker, Ali	(93), 229, 348
Wagenknecht, Felix	15
Wagner, Karl-Heinz	(100), 263, 264, 276
Wagner, Wilfried	(88), (90), 214, 249, 309, 310
Wahler, William	26
Wahsner, Roderich	(80), (121)
Wallisch-Prinz, B.	245
Walsdorff, Martin	26
Walter, Gerlinde	17
Walter, Hubert	(65), 150, 154
Waltz, Matthias	(100), 224, 267, 275, 358
Wanczek, Karl-Peter	(68), 140, 162, 165, 168, 170, 171, 183
Wapler, Gerald	24, 130, 131
Warncke, Ernst-August	44
Warnken, Wolfgang	37
Wasiljeff, Alexander	(62), 134, 137, 138, 139, 146
Wasmansdorff, Volker	39
Watson, Ian	(100), 263, 264, 266
Weber, Herbert	(74), 177, 178
Weber, W.	155
Weck, Manfred	(100), 257, 260, 300
Wedekind, R.	141
Wedemeier, Ute	16
Wedemeyer-Mawick, Ch.	293
Weger, Bernhard	53, 150
Wehkamp	227
Wehmeyer, Peter	14
Wehner, Th.	221, 223, 224, 225

Weibezahn, Roland	24,130
Weichert, M.	278,285,316,317,318,329
Weidemann, Gerhard	(66),151,157,160,161
Weidemann, J.	249
Weihrauch, T.	156,163,167
Weimann, R.	153
Weisenbach, K.	298
Weißbürger	241,249
Weissinger, Dieter	38
Weitzel, G.	150
Welke, Martin	28
Wendland, E.	137,138
Wenninger, P.	297,350
Wenzel, Eva-Maria	14
Werner, F.	270
Werner, Günther P.	38,(76)
Werner	160
Weß	150,154
Weyman, Ansgar	(89)
Wichmann, J.	265
Wiese, B.	210
Wiezoreck, Wolfgang	26
Wiggers	152,161
Wihstutz, Volker	(72)
Wildgen, Wolfgang	(100),135,259,260,268,276
Wilharm, A.	177
Wilken, Ralf	14
Wilkening, Rüdiger	(100),257,259
Wille, Regina	(68),143,146,160,161,166, 167,170,344,359
Willenberg, Brigitte	55
Wingens, M.	339
Winkelmann, B.	322
Winter, A.	152,155,263,266
Winter, Gerd	(82),186,189,191
Wirth, Margaret	(91),245,250,251,252,292
Wischnewsky, Manfred B.	(72),174,175,177
Witte, Harald	(66),152,161
Wittkowsky, Alexander	39,(76),(120),136,137,139, 144,169,176,180,184,345,359,367

Witzel, A.	227
Wöbkemeyer, R.	283
Woehrle, Dieter	(68), 162, 164, 165, 169
Wölke, K.H.	261, 283
Wöhlke, W.	137, 138
Wokittel, Horst	(110)
Wohlmuth, Karl	(86), 193, 204, 205
Woit	163, 168
Wollenberg, Jörg	(114), 241, 339, 340
Wollenweber, B.	215, 276
Wolter, Gerd	(103)
Worthmann, U.	344
Wriedt, T.	138, 139
Wulf, W.	155
Ybema, W.	261
Zamory, Eberhard	15
Zech, Reinhold	(96), 241
Zeh, S.	293, 294, 295, 299
Zeiss, M.	277, 344
Zembski, H.	166, 344
Zeuner, N.	215, 236
Ziebarth, Ursula	126, 206
Ziechmann, Jürgen	(110), (116), (119)
Ziegenbalg, M.	130, 134
Ziegler, Günter	17
Zienert	228
Zierul, Marcel	38, 184
Zimmer, E.	278, 285
Zink, A.	309
Zoll, Rainer	(91), 122, 239, 245, 251, 340, 347

Abkürzungs-Erläuterungen zum Kapitel „Lehrveranstaltungen der Universität Bremen“

Seitenzahl: Vor dem Schrägstrich Fachbereich – nach dem Schrägstrich die fortlaufende Seitenzahl des
(Tabelle) jeweiligen Fachbereichs.

Beispiel: III/11 = Fachbereich 3, Seite 11

zu Spalte 2:

PL	=	Programmierlabor
PP	=	Projekt- bzw. Vorprojektplenum
AV	=	Arbeitsvorhaben
BK	=	Basiswissenskurs
K	=	Kurs (auch Begleitkurs, Lektüre-Kurs, usw.)
S	=	Seminar
V	=	Vorlesung
UB	=	Übung
BL	=	Blockveranstaltung
UE	=	Unterrichtseinheit
U	=	Unterricht/Instrumentalunterricht
AG	=	Arbeitsgruppe
E	=	Erkundung
P	=	Praktikum
KO	=	Kolloquium
EX	=	Exkursion
T	=	Tutorium
BE	=	Blockeinheiten
SPF	=	Schwerpunktfach

Beispiele:

K + EX	=	Kurs mit Exkursion
K + P	=	Kurs mit Praktikum
AV + UE	=	Arbeitsvorhaben mit Durchführung einer Unterrichtseinheit

zu Spalte 4: Der als **Kontaktperson** geltende Veranstalter ist **unterstrichen**

(LB)	=	Lehrbeauftragter
(PL)	=	Praxislehrer
(T)	=	Tutor
(WM)	=	Wissenschaftlicher Mitarbeiter

zu Spalte 5:

EGW	=	Erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Lehrveranstaltungen für Lehramtsstudenten
„K“	=	für Kontaktstudenten
LF	=	Lehrerfortbildung
LW	=	Lehrerweiterbildung

Für den Studiengang Arbeitslehre/Politik

Schwerpunkte:

I	=	Integrationsbereich
GE	=	Geschichte
GEO	=	Geographie
OE	=	Ökonomie
TE	=	Technik
PO	=	Politik

Schulfach:

AL	=	Arbeitslehre
EK	=	Erdkunde
GK	=	Gemeinschaftskunde
GE	=	Geschichte
HW	=	Hauswirtschaft
TW	=	Technisches Werken

	TEX	=	Textilarbeit
	WL	=	Wirtschaftslehre
	SA	=	Lernbereich Sachunterricht
	WIT	=	Lernbereich Wirtschaft und Technik
Beispiel:	OE (AL)	=	Veranstaltung wird im Schwerpunkt Ökonomie für das Schulfach Arbeitslehre angeboten

Für den Studiengang Lehramt Sekundarstufe II mit einem berufsfeldbezogenem Fach

	I	=	Integrationsbereich
	EL	=	Fachrichtung Elektrotechnik
	WI	=	Fachrichtung Wirtschaftswissenschaft
	SOZ	=	Fachrichtung Sozialwissenschaft
	EH	=	Fachrichtung Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaft

Für den Studiengang Behindertenpädagogik

Inhaltsbereich:	SB	=	Bedingungen der Sozialisation Behinderter
	DB	=	Pädagogisch-psychologische Diagnostik von Behinderung
	PD	=	Pädagogik und Didaktik
	TH	=	Therapie
Schwerpunkt:	GB	=	geistige Behinderung
	LB	=	Lernbehinderung
	SPB	=	Sprachbehinderung
	VS	=	Verhaltensstörung

Für die Studiengänge Biologie – Chemie – Mathematik – Physik

	DP	=	Diplom
	L	=	Lehramt
	LS	=	Lehramt, Lernbereich Sachunterricht

Für den Studiengang Diplompädagogik

	SCH	=	Studienrichtung Schule
	WEI	=	Studienrichtung Weiterbildung

Für den Studiengang Sport/Wissenschaft

	SPO	=	Sport
	KMS	=	Lernbereich Kunst/Musik/Sport

Für den Studiengang Kommunikation/Ästhetik

	E	=	Englisch
	F	=	Französisch
	DE	=	Deutsch
	SP	=	Spanisch
	MU	=	Musikpädagogik
	KU	=	Kunstpädagogik
	KMS	=	Lernbereich Kunst/Musik/Sport

Für die Studiengänge Biologie/Chemie

zu Spalte 5 a):	FD	=	Fachdidaktik
	FS	=	Fachsystematik
	BGW	=	Berufspraktische, gesellschaftswissenschaftliche und wissenschaftstheoretische Anteile

Für den Studiengang Sozialwissenschaften

	BP	=	Schwerpunkt Bildungsplanung
	SRP	=	Schwerpunkt Stadt- und Regionalplanung
	RS	=	Schwerpunkt Resozialisation
	AP	=	Schwerpunkt Arbeit und Produktion
	DW	=	Schwerpunkt Dritte Welt

Für den Studiengang Wirtschaftswissenschaft

PRO	=	Schwerpunkt Produktion im weiteren Sinne
GRP	=	Schwerpunkt gesellschaftliche Reproduktion
SUV	=	Schwerpunkt Staat und Verwaltung
IW	=	Schwerpunkt Internationale Wirtschaft

Für den Studiengang Diplompädagogik

Studienrichtung Schule		
EG	=	Erziehungswissenschaftliche Grundlagen
SP1	=	Schwerpunkt 1
SP2	=	Schwerpunkt 2
SP3	=	Schwerpunkt 3
Studienrichtung Weiterbildung		
IH1	=	Inhaltsbereich 1
IH2	=	Inhaltsbereich 2
IH3	=	Inhaltsbereich 3
IH4	=	Inhaltsbereich 4

Für den Studiengang Sozialpädagogik

GR	=	Grundstudium
EVE	=	Schwerpunkt Elementar/Vorschulerziehung
SSS	=	Schwerpunkt Sozialpolitik/Sozialverwaltung/Sozialplanung
JUE	=	Schwerpunkt Jugend- und Erwachsenenbildung
DSI	=	Schwerpunkt Dissozialität und sozialpädagogische Intervention

Für den Studiengang Kommunikation/Ästhetik

LW	=	Literaturwissenschaft
SW	=	Sprachwissenschaft
FE	=	Fremdsprachenerwerb
LA	=	Politische Landeskunde und Sozialgeschichte
ME	=	Medienwissenschaft
PA	=	Praxisanteile nach der Ordnung für Schulpraktische Studien vom 3.4.74
AU	=	zusätzlicher Studienschwerpunkt Architektur und bebauter Umwelt
WÄ	=	zusätzlicher Studienschwerpunkt Warenästhetik (Design)
FPA	=	Fachpraktische Anteile
FWA	=	Fachwissenschaftliche Anteile
MP	=	Musikpraktischer Schwerpunkt
MWK	=	Musikwissenschaftliche Kenntnisse
GA	=	Grundausbildung
GAS	=	Schwerpunktwahl (nach der Grundausbildung)
IU	=	Instrumentalusbildung
LF1	=	Lernfeld 1)
LF2	=	Lernfeld 2) Kunstpädagogik
Beispiele:	EW,PA	= Literaturwissenschaft mit Praxisanteilen

zu Spalte 6:	A	=	Anfänger, d.h. erste und zweite Semester
	M	=	Mittlere Semester (bis 4. Semester)
	H	=	Höhere Semester (ab 5. Semester)
			Wenn die Teilnahme auf Studenten/-innen bestimmter Semester begrenzt ist, erscheint eine Zahl
Beispiel:	6,7	=	Es sollen nur Studenten/-innen im 6. und 7. Semester teilnehmen
zu Spalte 7:	P	=	Primarstufe
	S1	=	Sekundarstufe 1
	S2	=	Sekundarstufe 2
zu Spalte 9:	Falls die Lehrveranstaltung nicht wöchentlich stattfindet, erscheint der Turnus		
Beispiel:	14-tägl.	=	alle 14 Tage
	3-wöch.	=	alle 3 Wochen

Nachtrag

Bis zum Redaktionsschluß am 6. September 1984 wurden folgende Änderungen bzw. Berichtigungen bekannt:

1. Adressen und Telefonnummern von Hochschullehrern

Klaus Sieveking - Fachbereich 6 - Tel.: 34 57 71
Jürgen Lott - Fachbereich 9 - Hermannstr. 6, 2872 Hude,
Tel.: 04408/7286

2. Forschungssemester Wintersemester 1984/85

Fachbereich 1 - G. Ludyk
Fachbereich 1 - I. Schmitz-Feuerhake
Fachbereich 4/3 - Heinrich Hönerloh
Fachbereich 6 - Manfred Hinz
Fachbereich 6 - H. Lichtenberg
Fachbereich 6 - R. Wahnert
Fachbereich 9 - Hansgeorg Conert
Fachbereich 9 - Peter Schafmeister
Fachbereich 10 - W. Smerich
Fachbereich 11 - H. Braun
Fachbereich 11 - R. Drechsel
Fachbereich 11 - Georg Feuser
Fachbereich 11 - Wolfgang Chr. Fischer
Fachbereich 11 - G. Hagedorn
Fachbereich 11 - W. Harders
Fachbereich 11 - H.U. Hyams-Peter
Fachbereich 11 - Rudolf Kretschmann
Fachbereich 11 - F. Rauner
Fachbereich 12 - E. Schlutz
Fachbereich 12 - W. Voigt

3. Lehrveranstaltungen

Fachbereich 2 - BGW

VAK 2219 (neu) S; Medizin der alten Kulturvölker Werner (LB)
und Naturvölker (Traditionelle
- Transkulturelle - Ethno-Medizin)
und Entwicklungshilfe im Gesund-
heitswesen
S1, S2, M/H, BGW, 2 SWS, Mo.10.30-12.30,
Raum 4094

Fachbereich 3

- VAK 3-409 (neu) Kategorientheorie - R.E. Hoffmann
Do. 10.00-12.00, Do. 13.00-15.00,
Fr. 10.00-12.00, MZH 2490
- VAK 3-474 (neu) Stetige Verbände - R.E. Hoffmann
Do. 15.00-17.00, MZH 2490
- VAK 3-815 (neu) Einführung in die Systemanalyse für Informatiker
Murgan (LA), n.V.
- VAK 1-001 Mathematik für E-Techniker I,
M. Schindler, Fr. 8.00-10.00, NW 1, S 136
- VAK 1-004 Mathematik für E-Techniker III,
P. Roos, Do. 10.00-12.00, NW 1, N 313
- VAK 1-011 Ergänzung E-Technik,
E. Oeljeklaus, Fr. 10.00-12.00, NW 1, N 331
- VAK 9-111 Mathematik für Psychologen,
R.E. Hoffmann, Mo. 10.00-12.00, ZB, B 0780
- VAK 3-511 Mathematik für Informatiker,
Arnold, Mo. 10.00-12.00, MZH, Raum 14 00,
Mi. 10.00-12.00, GW 2, B 1820,
Mo. 13.00-15.00, MZH, Raum 7220
- VAK 3-109 Stochastik D
Kinder, N.N.
- VAK 3-404 - entfällt -

Fachbereich 4

- VAK 4-006 Konstruktionslehre I/..,
Müller, Fr. 13.00-14.00, GW 2, B 2880
- VAK 4-007 Konstruktionslehre I/..,
Müller, Fr. 14.00-16.00 GW 2, B 2180
Thoben (wM) B 2190
A 3540

Fachbereich 9

Studiengang Psychologie

Semestereröffnungsveranstaltung Mittwoch, 17.10.84, 15.00 Uhr
GW 2, Raum 1820
(für alle Semesterstufen)

FORTSETZUNG

Fachbereich 9

Studiengang Psychologie

Grundstudium - Eröffnungsveranstaltung der Studiumeingangsphase
Donnerstag, 18.10.84, 17.00 Uhr,
GW 2, Raum 2890

VAK 9-194 (neu) AV Büroautomation: Spezifische Probleme
der Frauenarbeit

Studiengang Religionswissenschaft/-pädagogik

Einführung in das Studium der Religionspädagogik (nur Lehramt)
Donnerstag, 8.00-10.00, GW 2, B 2750

Einführung in das Studium der Religionswissenschaft
(nur Diplom)
Donnerstag, 10.00-12.00, GW 2, B 2740

Studiengang Politik/Gemeinschaftskunde

Einführungsveranstaltung - Vorstellung der Projekte
Mittwoch, 17.10.84, 15.00 Uhr, GW 2, Raum 2820

VAK 9-422 Die Sowjetunion im internationalen System nach 1945
Dienstag 17.00-19.00, GW 2, Raum A 2520

Dem Lehrprojekt "Analyse unterschiedlicher politischer und
gesellschaftlicher Systeme" werden die Veranstaltungen

VAK 6-035 Völkerrecht und Dritte Welt
Donnerstag 15.00-17.00, GW 2, A 2090

VAK 10-814 Rechtliche und politische Grundlagen
Donnerstag 13.00-15.00, GW 2, A 2090

zugeordnet.

Hinweis:

Für die Studiengänge Psychologie und Religionswissenschaft/
-pädagogik werden erst zum Vorlesungsbeginn die überarbeiteten
Lehrveranstaltungsprogramme ausliegen.

Fachbereich 10

VAK 10-1235 Examens- und Doktorandencolloquium
(neu) H. Lemmermann (Musik) 2-stündig

Organisationseinheit Lehrerbildung

Ergänzungsphase Lehrerbildung - Block D

VAK 10-601 K (neu) Einführung in das Studium K.H. Wagner
der Anglistik und Amerika-
nistik (unter Mitwirkung
aller Hochschullehrer des Faches
Englisch)
Dienstag 10.00-12.00, GW 2, A 2210
2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A2

VAK 10-700 K (neu) Die Erfahrung des 2. Weltkrieges M. Waltz
und ihre Beurteilung in der Lite- P. Badel (PL)
ratur der Nachkriegszeit
Donnerstag 13.00-17.00, GW 2, A 2270
4 SWS
anerkannt für: PVA EGW A2

Einzelveranstaltungen

VAK 10-901 AV Rückkehr von Migranten ins A.K. Menk
(neu) Herkunftsland
Mittwoch 10.00-12.00, GW 2, DaF-Raum
2 SWS
anerkannt für: PVA EGW A6/B1.1 (G)
1.2
2.3 (U)

VAK 11-314 AV Soziale Aspekte sportlicher H.J. Schulke
(neu) Handlungsmotive
Mittwoch 16.00-18.00, Sportturm, C 6120
2 SWS
anerkannt für: A 6, B.2.1.

VAK 10-232 S (neu) Lernziel Deutschunterricht W. Dahle
Dienstag 13.00-15.00, GW 2, A 2510
2 SWS
anerkannt für: A 6, B 2.5.

FORTSETZUNG

Einzelveranstaltungen

- VAK 6-036 (neu) Sozialisation und Qualifikation L. Dietze/
im Elternhaus, in der Schule Meyer/
und durch Ausbildung im staat- Sieveking
lichen sowie dem betrieblichen
Ausbildungswesen (einschl. Be-
nachteiligter/Behinderter;
Problemfeld: Familien-, Bildungs-
und Sozialrecht)
- Anerkannt für EGW (Form der Anerkennung
des Projekts sowie nähere Einzelheiten
über Zeit/Ort sind den Aushängen im
Fachbereich 6 bzw. der OEL zu entnehmen)

Folgende Veranstaltungen sind aus dem EGW-Lehrangebot, Eingangs-
phase Lehrerbildung, Block, D, zu streichen:

- VAK 2-208 Erste Natur und zweite Natur:
Zur gesellschaftlichen Bedingtheit des
naturwissenschaftlichen Denkens
Veranstalter: A. Sohn-Rethel, Breckling
- VAK 11-021 Alternative Energien und ihr Einsatz
in Entwicklungsländern
Veranstalter: U. Graf
- VAK 11-034 Fahrrad-Chirurgie
Arbeit an und mit Fahrrädern
Veranstalter: W. Grieme
- VAK 11-051 Plastisches Gestalten mit Ton
Veranstalter: G. Schmidt-Ketzerbach
- VAK 7-002 Entwicklung und Struktur der
bürgerlichen Gesellschaft
Veranstalter: H. Gerstenberger/H. Heide

Die Einzelveranstaltung:

VAK OEL-282 muß heißen:

Berufsfeld: Arbeitsloser Lehrer
(nicht: Berufsfeld arbeitsloser Lehrer)
Veranstalter: W. Jaisli

Günstiger studieren mit Büchern der

Ihre Vorteile als Mitglied:

- Günstige Buchgesellschaftspreise
- Aktuelle fachliche und interdisziplinäre Information durch Jahreskatalog und Berichte
- Wissenschaftliche Bücher aus 26 Fachgebieten

JAHRESKATALOG 1984

Gültig nur für Mitglieder

Altertumswissenschaft Anglistik
und Amerikanistik Archäologie Biologie
Erziehungswissenschaft Geographie
Germanistik Geschichte Klassiker der Welt-
literatur Kunst Lateinisches Mittelalter
Literaturwissenschaft Mathematik Medizin
Musikwissenschaft Orientalistik Philosophie
Physik Politik Psychologie Rechts- und
Staatswissenschaft Romanistik Soziologie
Sprachwissenschaft Theologie Religions-
wissenschaft Religionsgeschichte
Wirtschaftswissenschaften
Möbel Schallplatten/MusiCassetten Video
LiteraturCassetten Kunstkreis



**Wissenschaftliche
Buchgesellschaft
D-6100 Darmstadt**

- Außerdem im Programm: Graphiken, Schallplatten, Cassetten, Möbel
- Prämien für Mitglieder-Werbung
- Vereinsbeitrag für Studenten nur DM 5,- jährlich und Verpflichtung zu nur einer Bestellung pro Jahr



Gutschein für einen Jahreskatalog

(Name, Vorname)

(Beruf)

(Straße, Hausnr.)

(PLZ, Ort)

Wissenschaftliche Buchgesellschaft



1

Abt. Hindenburgstr. 40 · D-6100 Darmstadt 11 · Tel.: 0 61 51 / 33 08-0

