



UNIVERSITÄT BREMEN

WINTERSEMESTER
1977/78

HOCHSCHULLEHRERVERZEICHNIS
VERANSTALTUNGSVERZEICHNIS

WECK
B 2510

Abkürzungs-Erläuterungen
zum Kapitel „Die Lehrveranstaltungen der Universität Bremen“

Seitenzahl: Vor dem Schrägstrich Studienbereich – nach dem Schrägstrich die fortlaufende Seitenzahl des jeweiligen Studienbereichs.

Beispiel: III/11 = Studienbereich 3, Seite 11

- zu Spalte 2:
- 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
- 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

- 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 OE = Ökonomie
- GE = Geschichte TE = Technik
- GEO = Geographie 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
 - ST = Sprachstörung
 - 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/Sensomotorik

- 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

Fortsetzung des Abkürzungsverzeichnisses auf dem hinteren Umschlag.

**Personal- und Veranstaltungsverzeichnis der Universität Bremen
Wintersemester 1977/78**

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

Studentensekretariat

Montag	9.00 bis 12.00 Uhr
Dienstag	9.00 bis 12.00 Uhr
Mittwoch	15.00 bis 17.00 Uhr
Donnerstag	9.00 bis 12.00 Uhr
Freitag	9.00 bis 12.00 Uhr

(Während der Semesterferien gelten u. U. geänderte Öffnungszeiten)

Zentrales Büro für Studienberatung

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

(möglichst nach vorheriger telefonischer Anmeldung)

Verantwortlich für den Textteil:

Universität Bremen, 28 Bremen 33, Telefon 218-1

Redaktion: K.-H. Ruß, Telefon 218-2764, Mehrzweckhochhaus (MZH),
Zimmer 1260

Gesamtherstellung und Vertrieb:

Druckhaus Schmalfeldt, 28 Bremen, Geeren 6-8, Telefon (0421) 31 06 71

TERMINE

Wintersemester 1977/78

Semesterbeginn	1. Oktober 1977
Beginn der Lehrveranstaltungen	17. Oktober 1977
Ende der Lehrveranstaltungen	10. Februar 1978
Semesterschluß	31. März 1978

Weihnachtsferien:

Erster Ferientag	19. Dezember 1977
Letzter Ferientag	1. Januar 1978

Sommersemester 1978

Semesterbeginn	1. April 1978
Beginn der Lehrveranstaltungen	10. April 1978
Ende der Lehrveranstaltungen	14. Juli 1978
Semesterschluß	30. September 1978

Pfingstferien:

Erster Ferientag	15. Mai 1978
Letzter Ferientag	21. Mai 1978

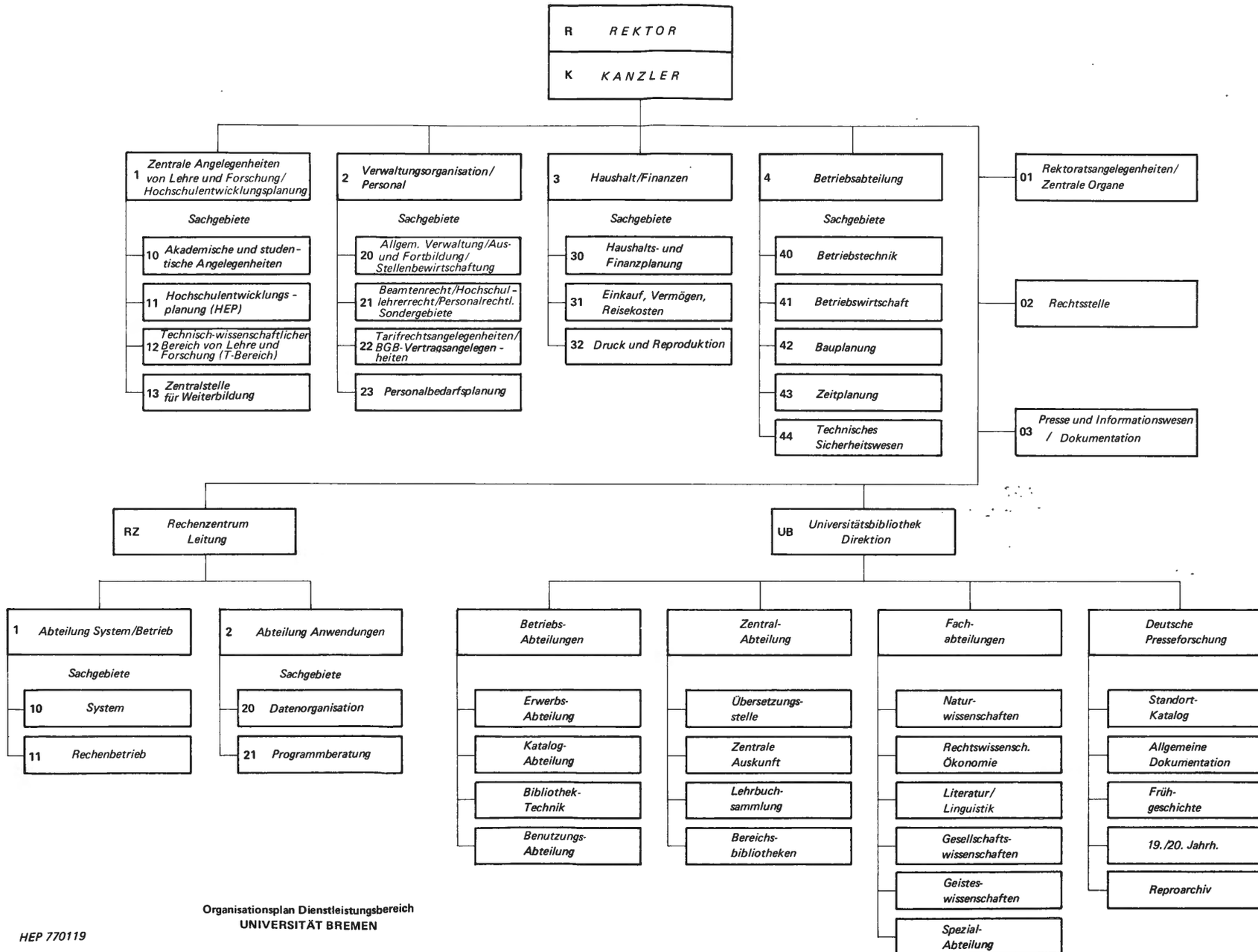
Inhaltsverzeichnis

	Seite		Seite
Öffnungszeiten	2		
Termine	2		
Inhaltsverzeichnis	3		
Die Universitätsleitung und der Dienstleistungsbereich der Universität Bremen	5		
Universitätsleitung	7		
Universitätsverwaltung	9		
Rechenzentrum	12		
Universitätsbibliothek	13		
Universitäre Selbstverwaltung und Studienbereiche der Universität Bremen	15		
Universitäre Selbstverwaltung	16		
Studienbereiche	18		
Technisch-wissenschaftlicher Bereich von			
Forschung und Lehre	22		
Veranstaltungsbüro	24		
Organisationseinheit Lehrerbildung	24		
Arbeitsstelle Arbeiterkammer	24		
Die Hochschullehrer der Universität Bremen	25		
Das Rauchverbot	46		
Brandschutzordnung der Universität Bremen	46		
Veranstaltungen des Rechenzentrums der Universität Bremen	47		
Die Lehrveranstaltungen der Universität Bremen	49		
Deutsch für ausländische Studienbewerber und Studenten	50		
Veranstaltungen der Eingangsphase Lehrerbildung (IEL)	51		
Erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Lehrveranstaltungen	55		
Studienbereich 1			
Studiengang Arbeitslehre/Politik	74		
– IEL- Veranstaltungen	75		
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Geographie	76		
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Politik	79		
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Geschichte	82		
		– Veranstaltungen im Schwerpunkt Ökonomie und der Spezialisierung Hauswirtschaft	87
		– Veranstaltungen im Schwerpunkt Technik und der Spezialisierung Textilarbeit/Textiltechnologie	93
		– Veranstaltungen im Lernbereich Wirtschaft/Technik	95
		– Veranstaltungen im Lernbereich Sachunterricht	99
		– Veranstaltungen im Integrationsbereich	101
		Studiengang Religionswissenschaft/Religionspädagogik	101
		Studiengang Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung	103
		– Veranstaltungen im Teilstudiengang Wirtschaftswissenschaften	104
		– Veranstaltungen im Teilstudiengang Sozialwissenschaft/Sozialpädagogik	105
		– Veranstaltungen im Teilstudiengang Elektrotechnik	105
		Studienbereich 2	
		Studiengang Elektrotechnik/Kybernetik	109
		– Einzelveranstaltungen	112
		– Projekte	114
		Studiengang Physik	117
		– Lehrveranstaltungen für Studienanfänger	120
		– Projektunabhängige Lehrveranstaltungen	120
		– Projekte für Diplom- und Lehrerstudenten	121
		Studienbereich 3	127
		Studiengang Biologie	136
		– Einzelveranstaltungen	136
		– Projekte	139
		Biologie/Chemie – Gemeinsame Lehrveranstaltungen	142
		– Einzelveranstaltungen	142
		– Projekte	143
		Studiengang Chemie	147
		– Einzelveranstaltungen	147
		– Projekte	151

	Seite		Seite
Studienbereich 4	154		
Studiengang Mathematik	154	– Projekte und Vorprojekte	203
– Einzelveranstaltungen	158	– Einzelveranstaltung der Studienrichtung Schule	204
– Projekte		– Einzelveranstaltung der Studienrichtung Weiterbildung	207
Studienbereich 5	160	– Sonstige Veranstaltungen	211
Integriertes Sozialwissenschaftliches Eingangsstudium	161	Studiengang Sozialpädagogik/Sozialarbeit	211
Studiengang Juristenausbildung	161	– IEL-Veranstaltungen	213
– Hauptstudium I (3. Semester)	161	– Projekte und Vorprojekte	218
– Hauptstudium I (5. Semester)	162	– Schwerpunktübergreifende Veranstaltungen	219
– Hauptstudium I (7. Semester)	163	– Sonstige studiengangsbezogene Veranstaltungen	223
– Hauptstudium II (9. Semester)	166	Studiengang Sportwissenschaft/Sensomotorik	223
– Hauptstudium II (11. Semester)	167	– IEL-Veranstaltungen	224
– Wahlprogramm	168	– Projekte und Vorprojekte	229
– Sonstige Veranstaltungen	171	– Einzelveranstaltungen	232
Studiengang Sozialwissenschaften	171	Studiengang Psychologie	232
– Schwerpunkt Resozialisation	172	– Veranstaltungen in der Orientierungsphase	
– Schwerpunkt Arbeit und Produktion	174	Studienbereich 7	
– Schwerpunkt Bildungsplanung	176	Studiengang Kommunikation/Ästhetik	234
– Schwerpunkt Stadt- und Regionalplanung	177	– IEL- und Einführungsveranstaltungen	235
– Schwerpunkt Dritte Welt	178	– Projekte und Vorprojekte	238
– Schwerpunktübergreifendes Wissen	179	– EGW- und fächerübergreifende Veranstaltungen	242
– Sonstige Veranstaltungen	185	– Englisch	243
Studiengang Wirtschaftswissenschaft	185	– Französisch	247
– Projektvorbereitende Kurse	186	– Spanisch	250
– Fortschreibung laufender Projekte	189	– besondere Sprachkurse	253
– Neue Projekte	191	Studienbereich 8	
– Sonstige Veranstaltungen		Studiengang Kommunikation/Ästhetik	254
Studienbereich 6	194	– IEL-Veranstaltungen	256
Studiengang Behindertenpädagogik	194	– EGW-Veranstaltungen	258
– IEL-Veranstaltungen	195	– Deutsch	259
– Projekte und Vorprojekte	199	– Lernbereich Kunst/Musik/Sport	272
– Einzelveranstaltungen	201	– Kunst	274
Studiengang Diplompädagogik	201	– Musik	279
		Personenregister	285

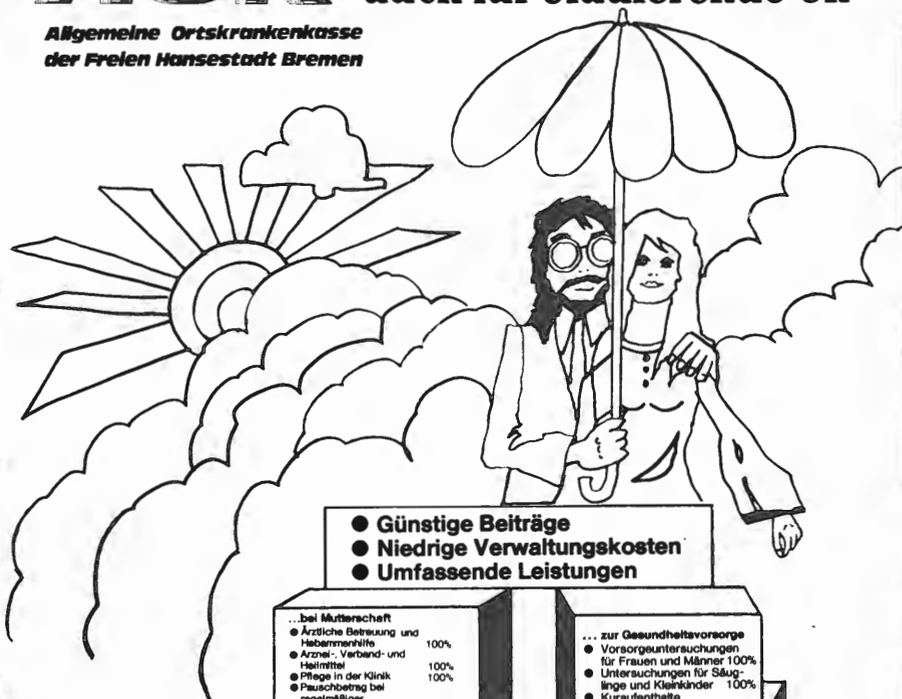
Die Universitätsleitung und der Dienstleistungsbereich der Universität Bremen

Inhaltsverzeichnis:	Seite
Universitätsleitung	7
Universitätsverwaltung	9
Rechenzentrum	12
Bibliothek	13



AOK - auch für Studierende ok

Allgemeine Ortskrankenkasse
der Freien Hansestadt Bremen



- Günstige Beiträge
- Niedrige Verwaltungskosten
- Umfassende Leistungen

- ... bei Mutterschaft
- Ärztliche Betreuung und Hebammenhilfe 100%
 - Arznei-, Verband- und Heilmittel 100%
 - Pflege in der Klinik 100%
 - Pauschbetrag bei regelmäßiger Vorsorgeunters. 100,- DM
 - Mutterschaftsgeld

- ... zur Gesundheitsvorsorge
- Vorsorgeuntersuchungen für Frauen und Männer 100%
 - Untersuchungen für Säuglinge und Kleinkinder 100%
 - Kuraufenthalte, Müttergenesungs- und Kindererholungskuren

- ... bei Krankheit
- Ärztliche und zahnärztliche Behandlung 100%
 - Arzneimittel 100%
 - Heil- und Hilfsmittel 100%
 - Zahnersatz
 - Kieferorthopädische ersichtl. Reparaturen 80%
 - Kieferorthopädische Behandlung 100%
 - Krankenhausbehandlung 100%
 - Hauspflege
 - Genesendenfürsorge
 - Krankengeld
 - Haushaltshilfe

- ... zur Rehabilitation
- Ausstattung mit Körperersatzstücken, orthopädischen und anderen Hilfsmitteln 100%
 - Belastungserprobungen und Arbeitstherapie 100%
 - Behandlung in Kur- und Spezialeinrichtungen 100%
 - Ergänzende Leistungen 100%
 - Übernahme notwendiger Reisekosten (Einzelfahrt über 3,50 DM) 100%

- ... als Service
- Versicherungsschutz im Urlaub
 - Zusatz-Krankengeld-Versicherung
 - Auskünfte und individuelle Beratung
 - Informationschriften

- ... bei Sterbefällen
- Sterbegeld bis zu 3400,- DM

Ortskrankenkasse:
Diese Kasse stimmt immer!

Ortskrankenkasse

Krankenversicherung
für
Studien

Unsere Leistungen - Ihre Sicherheit



Bgm-Smidt-Str. 95 · Telefon (0421) 31 61 1

UNIVERSITÄT BREMEN

Postanschrift: Postfach 330 440, 2800 Bremen 33
Ruf 0421-2181 oder 218 + Ruf, Telex 0245811 (Stand 1.5.1977)

Die Universität verfügt z. Zt. über folgende Gebäude:

Geisteswissenschaften 1 (GW 1)	Geisteswissenschaften 2 (GW 2)
Naturwissenschaften 1 (NW 1)	Naturwissenschaften 2 (NW 2)
Mehrzweckhochhaus (MZH)	Studentenhaus (Stu-Haus)
Universitätsbibliothek (UB)	Betriebshof und Energiezentrale

Hinweis der Redaktion:

Aus Platzgründen können nachfolgend nicht alle Namen und Dienststellen der Universitätsverwaltung aufgeführt werden. Voraussichtlich werden sich in nächster Zeit im Zuge der Reorganisation des Dienstleistungsbereiches der Universität noch einige personelle und organisatorische Veränderungen ergeben.

	Raum	Ruf
Rektor Dr. Alexander Wittkowsky	MZH 1090	2708
Sekretariat Annemarie Voigt	MZH 1100	2708/2710
Konrektoren Dr. Detlef Albers Ludwig Kohlmüller	MZH 5090 MZH 1280	3114 2724
Kanzler Dr. Hans-Heinrich Maaß	MZH 1130	2712/2713
Sekretariat Christine Böckler	MZH 1140	2713/2743
Personalrat Claus Dittbrenner Hermann Matthies Rolf Prigge	MZH 2320 MZH 2330 MZH 2310	2786 2502 2501

Sekretariat	Raum	Ruf
Brigitte Reitemeyer	MZH 2300	2784/2785
Ursula Mährländer	MZH 2300	2784/2785
Vertrauensmann der Schwerbehinderten		
Reinhard Steenblock	MZH 2330	2502
Allgemeiner Studentenausschuß (AStA)		
Vorstand	Stu-Haus	2023
Sekretariat	Stu-Haus	3314

Pressereferent	Raum	Ruf
Wolfgang Schmitz	MZH 2130	2751
Universitätszeitung		
Rainer Gausepohl	MZH 2120	2752
Wissenschaftliches Publikationswesen		
Eberhard Zamory	MZH 2120	2760
Dokumentationsstelle		
Karl-Heinz Herrlich	MZH 2200	2771
	MZH 2180	2770
Druckschriftenlager/Vertrieb	MZH 2170	2769

– 01 – Sachgebiet Rektoratsangelegenheiten / Zentrale Organe

Sachgebietsleiter		
Peter Sakuth	MZH 1070	2704/2708
Rektoratsangelegenheiten		
NN	MZH 1120	2711
Zentrale Organe		
Elke Herrlich	MZH 1085	2707
Klaus Schodde	MZH 1080	2705

– 02 – Sachgebiet Rechtsstelle

Sachgebietsleiter		
Werner Hoffacker	MZH 2460	3412
Wahlleiter		
Günter Ziegler	MZH 2780	3414

– 03 – Sachgebiet Presse- und Informationswesen/ Dokumentation

Sachgebietsleiter		
Ulrich-Eberhard Georgi	MZH 2140	2765/2766

Semesterferien: Erfahrungen sammeln Geld verdienen



Ferienjobs, Aushilfsjobs

Lernen Sie Unternehmen „von innen“ kennen.
Mit und durch randstad. Bei guter Bezahlung
und tarifvertraglichen Zusatzleistungen.
Kommen Sie zu uns.

randstad zeit-arbeit

Knochen-
hauerstraße 37
2800 Bremen
Tel. 31 45 24

Graf-Adolf-Str. 43
4000 Düsseldorf
Tel. 37 01 70

Sonnenwall 48
4100 Duisburg
Tel. 2 63 72

Kettwiger Str 3
4300 Essen
Tel. 23 40 73

Kaiserstraße 55
6000 Frankfurt
Tel. 23 33 54

Colonnaden 5
2000 Hamburg 36
Tel. 35 19 27

Georgstraße 8a/
Limburgstraße
3000 Hannover
Tel. 32 73 88

Hohenzollertring 32-34
5000 Köln 1
Tel. 23 43 47

Schillerstraße 17
8000 München 2
Tel. 59 48 78

Karolinstraße 3
8500 Nürnberg
Tel. 20 40 61

Königsstraße 31
7000 Stuttgart
Tel. 22 15 01

Dezernat 1			Raum	Ruf
Zentrale Angelegenheiten von Lehre und Forschung/ Hochschulentwicklungsplanung			Wissenschaftliche Weiterbildung	
			Heike Griesche/Karin Libertin	MZH 2360 2789
	Raum	Ruf	Fortbildung des Personals der Hochschulen	
– 1 – Dezernent			Wilfried Duplitzer	MZH 2390 2726
Hans Dieter Müller	MZH 1150	2714/2715		
– 10 – Akademische und Studentische Angelegenheiten			Dezernat 2	
Sachgebietsleiter			Verwaltungsorganisation/Personal	
Ludwig Kohlmüller				
Studentensekretariat	MZH 1360/1370	2739-42 2745-46 2748-49	– 2 – Dezernent	
			Wilhelm Lemmermann	MZH 3260 3441/40
Graduiertenförderung	MZH 1350	2736	– 20 – Allgemeine Verwaltung/ Aus- und Fortbildung/ Stellenbewirtschaftung	
Akademische Auslandsangelegenheiten	MZH 1300	2706/2732/ 2733	Sachgebietsleiter	
Zentrales Büro für Studienberatung	MZH 1260	3211	Heinz Adler	MZH 3270 3454
Lehr- und Studienangelegenheiten/ Prüfungswesen	MZH 1290	2795	– 21 – Beamtenrecht/Hochschullehrerrecht/ Personalrechtliche Sondergebiete	
			Sachgebietsleiter	
– 11 – Hochschulentwicklungsplanung (HEP)			Manfred Lück	MZH 3460 3465
Sachgebietsleiter			– 22 – Tarifrechtsangelegenheiten/ BGB-Vertragsangelegenheiten	
Peter Otten	MZH 2230	2774	Sachgebietsleiter	
Geschäftsstelle HEP			Jürgen Sterzik	MZH 3290 3444
NN/Harry Meyer	MZH 2250	2775/2776	– 23 – Personalbedarfsplanung	
Geschäftsstelle Zentrale Forschungskommission (ZFK)			Sachgebietsleiter	
Arnold Jeske	MZH 2350	2722	Holger Krüger	MZH 3300 3445
– 12 – Technisch-wissenschaftlicher Bereich von Lehre und Forschung	MZH 2430	2797		
(Werkstätten und Labore siehe Seite 22)				
– 13 – Zentralstelle für Weiterbildung				
Sachgebietsleiter				
Dr. Dirk Schröder	MZH 2400	2503		

Dezernat 3
Haushalt/Finanzen

	Raum	Ruf
– 3 – Dezernent Herbert Berger	MZH 3090	3423
– 30 – Allgemeine Angelegenheiten der Finanzplanung, des Gesamthaushalts und des Haushaltsrechts Sachgebietsleiter Gerhard Halm	MZH 3110	3425
Haushaltsmittel des Dienstleistungsbereichs	MZH 3160	3432/3436/ 3421
Haushaltsmittel für Lehre und Forschung	MZH 3130	3428/3429/ 3459
– 31 – Zentraler Einkauf, Vermögens- und Inventarverwaltung, Reisekosten, Hauptpflichtangelegenheiten Sachgebietsleiter Klaus Güse	MZH 3070	3419
Materialverwaltung	MZH 3530	3475
Vermögens- und Inventarverwaltung, Versicherung	MZH 3480	3468
Unfall- und Haftpflichtangelegenheiten	MZH 3550	3477
Reisekosten	MZH 3120	3427
Zahlstelle	MZH 3050	3417
Zentraler Einkauf	MZH 3510	3472
Zentrale Fundstelle	MZH 3480	3469
– 32 – Druckerei und Reproduktion Sachgebietsleiter Ernst-August Markus	Betriebshof	3369
Druckerei	Betriebshof	3558
Buchbinderei	Betriebshof	3102
Textverarbeitung	Betriebshof	3373
Lichtsatz	Betriebshof	2254

Dezernat 4
Technischer Betrieb / Bauangelegenheiten

	Raum	Ruf
– 4 – Dezernent Klaus Bergmann	MZH 4080	3487/86
– 40 – Betriebstechnik Günter Meese	Betriebshof	2671
Zentrale Leittechnik	Energiezentrale	3203
Gebäudebetriebstechnik	Betriebshof	2670
Gebäudebetriebstechnik für:		
GW 1, NW 1, Spielhalle	NW 1, S 130	2250
Universitätsbibliothek	UB 0340	3696
GW 2	GW 2, B 1160	3101
Zentralbereich	Tel.Z., 1220	2020
Mehrzweckhochhaus	MZH 4060	3485
NW 2	NW 2, A 1195	2800
Betriebshof, Zentralwerkstätten	Betriebshof	3600
Energiezentrale	Energiezentrale	3200
– 41 – Betriebswirtschaft Dr. Andreas Weichelt	Betriebshof	2680
Zentrale Warenannahme/Zentrallager	Betriebshof	2698
Bauunterhaltung/bauliche Ergänzungsmaßnahmen	Betriebshof	3660
– 42 – Bauplanung		
Objektplanung	MZH 4110	3490
Verflechtung Uni/Stadt	MZH 4140	3992
Flächenbedarfsplanung	MZH 4150	3489
Bauliche Gesamtplanung	MZH 4130	3493

	Raum	Ruf
– 43 – Zeitplanung Joachim Foerster	MZH 4170	3587
– 44 – Sicherheitswesen Walter Bibow	Betriebshof	2673

Verwaltungen der Studienbereiche, Veranstaltungsbüro, Arbeitsstelle Arbeiterkammer, Organisationseinheit Lehrerbildung (OEL) siehe Abschnitt „Universitäre Selbstverwaltung und Studienbereich der Universität Bremen“.

**Es gibt viele gute Gründe,
sich für die Debeka zu entscheiden.
Einer davon: unsere Angebote
für Studenten und speziell
für Studienanfänger.**

Debeka

Krankenversicherungsverein a. G.
Lebensversicherungsverein a. G. : Bausparkasse AG
Hauptverwaltung: 54 Koblenz, Südallee 15-19, Postfach 460

Bezirksverwaltung: Parkallee 14, 2800 Bremen,
Tel. 04 21/34 20 31/32

Wohnungen für Studenten

Schluß mit der mühsamen Suche nach einer Wohnung, die zentral gelegen ist und für einen schmalen Geldbeutel tragbar. Eine Wohnung, in der auch mal gefeiert werden kann, ohne daß es Ärger gibt. Eine Wohnung, für eine Wohngemeinschaft, denn zusammen wohnen ist billiger.

Vielleicht haben wir das, was Sie suchen. Allerdings benötigen wir einen Berechtigungsschein, denn unsere Wohnungen sind im steuerbegünstigten bzw. im sozialen Wohnungsbau erstellt.

Kommen Sie doch mal vorbei. Wir informieren Sie gern.

NEUE HEIMAT 
BREMEN

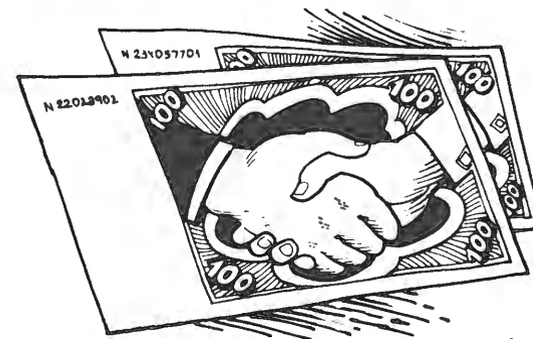
Rembertiring 27, 2800 Bremen, Telefon: 04 21-367 21

Rechenzentrum

	Raum	Ruf
Leiter		
Prof. Dr. Günther Lamprecht	NW 1, S 218	2202
Sekretariat		
Christel Maaß	NW 1, S 217	2253
Ursula Pochciol	NW 1, S 217	2253
Abteilung Anwendung		
Leiter		
Dr. Roland Weibezahn	NW 1, S 222	3532
Gruppe für Datenorganisation		
Gruppenleiter		
Peter Günther	NW 1, S 213	2666
	Bibliothek	2667
Gruppe Programmberatung		
Gruppenleiter		
Gerald Wapler	NW 1, S 225	2087
Abteilung System/Betrieb		
Leiter		
Dr. Wolf-Dietrich Schwill	NW 1, S 216	2406
Gruppe System		
Gruppenleiter		
Heinz-Ulrich Kirschke	NW 1, S 215	2471
Gruppe Rechenbetrieb		
Gruppenleiter		
Dr. Bernd Biesecker	NW 1, S 220	2411
Hinweise:		
Vergabe von Benutzernummern		
(Frau Maaß)	NW 1, S 217	2253
Programmabgabe	NW 1, S 015 a	2246
Locherraum	NW 1, S 203	
Programmberatung	NW 1, S 227	3225
Terminalraum	NW 1, S 228	3715

Gute Partnerschaft

**Beim Geld
fängt die Freund-
schaft an. Bei uns.**



Jedes Geldproblem hat seinen eigenen individuellen Hintergrund. Deshalb läßt sich jedes auch nur auf eine Art richtig lösen: auf der Basis wirklicher Partnerschaft.

Die Sparkasse arbeitet in ihrem örtlichen Bereich. In diesem Gebiet kennt sie sich besonders gut aus und kann auf die Wünsche und Probleme ihrer Kunden besonders gut eingehen.

Sie ist deshalb der ideale Partner für weitreichende kommunale Aufgaben, für die ortsansässige Wirtschaft und natürlich für jeden Einwohner.



Sparkasse Bremen

Universitätsbibliothek

28 Bremen 33, Achterstraße, Zentralbereich (Eingang vom Boulevard)
Postanschuß 2181 (bei Durchwahl 218 + Ruf)

	Raum	Ruf
Direktor		
Dr. Rolf Kluth	UB 1260	2601
Stellvertr. Direktor		
Gerhard Kissel	UB 1280	2602
Sekretariat		
Charlotte Thiele	UB 1270	2601/02
Ursula Pohl		

1. Zentralbibliothek

Öffnungszeiten	Mo – Fr	9.00 – 20.30 Uhr
Ausleihzeiten	Mo u. Mi	11.00 – 18.00 Uhr
	Di, Do, Fr	9.00 – 18.00 Uhr

Wichtige Rufnummern

Zentrale Auskunft und Katalogauskunft	2615
Leihstelle	2643/2647
Fachauskunft Ebene 2	2617
Naturwissenschaften, Mathematik, Ingenieurwissenschaften, Sozialwissenschaften, Rechtswissenschaften, Wirtschaftswissenschaften, Politikwissenschaften, Medizin	
Fachauskünfte Ebene 3	2618
Sprach- und Literaturwissenschaften, Pädagogik, Psychologie, Philosophie, Religionswissenschaften, Völker- und Volkskunde, Geowissenschaften, Sport	
Geschichte	2608
Fachauskunft Ebene 4	2619
Musikliteratur, Kunstwissenschaften, Theaterwissenschaften, Publizistik, Zeitungen, AV-Zentrum, Bremensien	

2. Bereichsbibliotheken

Fachgebiete

B 11		
Rechtswissenschaften	GW 2, A 3660/70	2157

	Raum	Ruf
B 11		
Wirtschaftswissenschaften	GW 2, A 3680/90	2143
B 12/14		
Linguistik und Literatur, Pädagogik, Psychologie, Sport	GW 2, B 2310/20	2062
B 13		
Geschichte	GW 2, B 3330/40	2161
B 15		
Naturwissenschaften, Mathematik	NW 1, S 311/312	2424
B 18		
Biologie/Chemie	NW 2, A 4090	2939

bücher



Wir besorgen Ihnen sämtliche
Fachbücher und Zeitschriften-
Abonnements aus dem In- und
Ausland

conr. claus otto

Vege sack, Gerhard-Rohlf s-Stra ße 22, Tel. 66 22 19

Pit's Copy Shop

Crüsemannallee 69 · 2800 Bremen
Fotokopien · Buchbinden · Offsetdruck

☎ 0421-215988

ÖFFNUNGSZEITEN: Mo-Fr 8.30-17.45 Uhr
Fotokopien DIN A4: 10 Pf
Buchbinden: ab 5,- DM und weniger
Offsetdruck: z. B. 100er-Auflage 7,- DM

FRANZ LEUWER

Buchhandlung und Antiquariat

Am Wall 171 · Telefon 32 18 28/29

Spezialabteilungen:

Kunstabuch
Kartographie
Sprachen
Jugendbuch

Kunsthandlung und Rahmenwerkstatt Bischofsnadel 15, Telefon 32 32 05

An den Frühling



10 Radierungen von Heinrich Vogeler, Worpswede

Faksimile-Druck der 1899 erschienenen Mappe.
Alle Reproduktionen sind sorgsamst ausgeführt,
zweifarbiger Umschlag. Preis DM 9,-



Erhältlich im Bremer Buchhandel
und in den Worpsweder Galerien

Universitäre Selbstverwaltung und Studienbereiche der Universität Bremen

Universitäre Selbstverwaltung

(Stand: 1.5.1977)

Die Universität hat gemäß § 1, Absatz 3 des Gesetzes über die Errichtung einer Universität in Bremen vom 8. September 1970 das Recht der Selbstverwaltung. In der Vorläufigen Universitätsverfassung vom 27. Mai 1972 ist diese Selbstverwaltung im einzelnen geregelt. Danach sind Organe der Selbstverwaltung der Rektor, der Konvent, der Akademische Senat und die Studienbereichsräte. Daneben wirken eine Reihe weiterer Gremien an der Selbstverwaltung mit, von denen die wichtigsten ebenfalls in der folgenden Aufstellung enthalten sind.

Rektor

Dr. Alexander Wittkowsky

Konrektoren

Dr. Detlef Albers
Ludwig Kohlmüller

Akademischer Senat

Vorsitzender

Dr. Alexander Wittkowsky

Geschäftsstelle

Elke Herrlich, Mehrzweckhochhaus, Raum 1085, Telefon 218-2707

Dem Akademischen Senat gehören je 5 Hochschullehrer, Studenten und Mitarbeiter des Dienstleistungsbereichs an sowie mit beratender Stimme der Rektor (als Vorsitzender), die Konrektoren und der Kanzler. Zur Vorbereitung der Entscheidung des Akademischen Senats sind eine Reihe von Ausschüssen und Kommissionen gebildet.

Konvent

Vorstand

Uwe Kempf
Dr. Krishna Simhan
Gerhard Zacharias

Geschäftsstelle

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

Dem Konvent gehören je 20 Hochschullehrer, Studenten und Mitarbeiter des Dienstleistungsbereichs an. Seine Amtszeit dauert ein Jahr. Der Konvent wählt aus seiner Mitte die Mitglieder des Akademischen Senats.

Zentrale Forschungskommission

Geschäftsstelle

Arnold Jeske, Mehrzweckhochhaus, Raum 2350, Telefon 218-2722

Bibliothekskommission

Vorsitzender

Dr. Rolf Kluth

Geschäftsstelle

Charlotte Thiele, Universitätsbibliothek, Raum 1270, Telefon 218-2601/02

Rechenzentrumskommission

Vorsitzender

Dr. Günther Lamprecht

Geschäftsstelle

Ursula Pochciol, Gebäude NW 1, Raum S 217, Telefon 218-2253

Kommission für Information und Öffentlichkeit

Vorsitzender

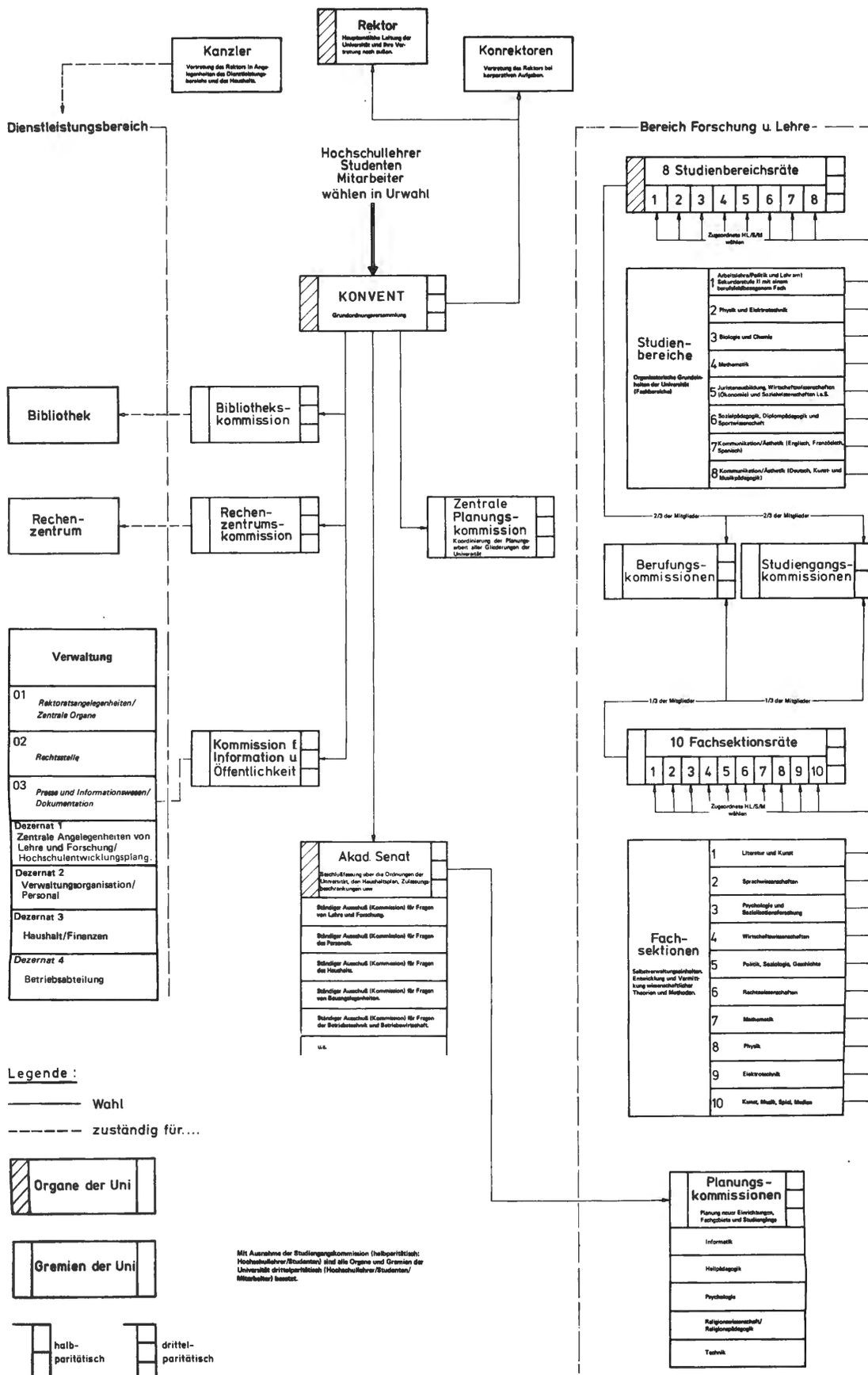
Dr. Peter Derleder

Geschäftsstelle

Rosalinde Nick, Mehrzweckhochhaus, Raum 2110, Telefon 218-2761

STRUKTURSCHAEMA DER UNIVERSITÄT BREMEN

(Stand: Oktober 1975)



Die Studienbereiche und Fachsektionen der Universität Bremen

(Stand: 1. Mai 1977)

Die Studienbereiche sind nach der Vorläufigen Universitätsverfassung die organisatorischen Grundeinheiten der Universität. Ihre Aufgabe ist die Organisation und Entwicklung von an beruflichen Tätigkeitsfeldern und gesellschaftlichen Problembereichen orientierter Lehre und Forschung. Sie sind verpflichtet, für ein ausreichendes Lehrangebot in den von ihnen betreuten Studiengängen zu sorgen. In den Studienbereichen ist die Studienberatung durchzuführen und werden die Hochschulprüfungen abgenommen. Das wichtigste Selbstverwaltungsgremium des Studienbereichs ist der Studienbereichsrat. Die Verwaltung des Studienbereichs wird vom Studienbereichssekretär geleitet.

Die Fachsektionen der Universität Bremen sind nach der Vorläufigen Universitätsverfassung Selbstverwaltungseinheiten in Lehre und Forschung, die der Kritik, Entwicklung und Vermittlung wissenschaftlicher Theorien und Methoden dienen. Sie haben keinen Organcharakter und werden verwaltungsmäßig von den Studienbereichsverwaltungen mitbetreut. Das Selbstverwaltungsgremium ist der Fachsektionsrat.

Studienbereich 1

Der Studienbereich 1 betreut die Studiengänge Arbeitslehre/Politik und Lehramt Sekundarstufe II mit berufsbildender Fachrichtung, sowie die Planungskommission für den zukünftigen Studiengang Religionswissenschaft/Religionspädagogik.

Außerdem werden durch den Studienbereich 1 die Fachsektionen 3 und 5 betreut.

	Raum	Ruf
Vorsitzender des Studienbereichsrats:		
Dr. Wolfgang Schäfer	MZH 5060	2029
Studienbereichssekretär:		
Astrid Beck-Christensen	GW 2, B 2050	2028
Geschäftsstelle für den Studienbereichsrat:		
Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014

	Raum	Ruf
Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Arbeitslehre/Politik:		
Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014

Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Lehramt Sekundarstufe II mit berufsbildender Fachrichtung:

Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014
---------------	--------------	------

Geschäftsstelle für die Planungskommission Religionswissenschaft/Religionspädagogik:

Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014
---------------	--------------	------

Geschäftsstelle für die Planungskommission Lehramt Sekundarstufe II mit berufsbildender Fachrichtung:

Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014
---------------	--------------	------

Studienbereich 2

Der Studienbereich 2 betreut die Studiengänge Physik und Elektrotechnik. Außerdem werden durch den Studienbereich 2 die Fachsektionen 8 und 9 betreut.

Vorsitzender des Studienbereichsrats:

Dr. Fritz Arndt	NW 1, S 120a	2495
-----------------	--------------	------

Studienbereichssekretär:

Herbert Raakemeyer	NW 1, N 220	2218
--------------------	-------------	------

Geschäftsstelle für den Studienbereichsrat:

Klaus Isbrecht	NW 1, N 220	2218
----------------	-------------	------

Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Physik:

Jürgen Hoheisel	NW 1, N 222	3541
-----------------	-------------	------

Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Elektrotechnik/Kybernetik:

Jürgen Hoheisel	NW 1, N 222	3541
-----------------	-------------	------

Geschäftsstelle für die Diplom-Prüfungs-Ausschüsse Physik und Elektrotechnik/Kybernetik:

Lilli Lifschütz	NW 1, N 222	3541
-----------------	-------------	------

Geschäftsstelle für die Promotionsausschüsse Dr.-Ing. und Dr.rer.nat.:

Lilli Lifschütz	NW 1, N 222	3541
-----------------	-------------	------

Studienbereich 3

Der Studienbereich 3 betreut die Studiengänge Biologie und Chemie.

	Raum	Ruf
Vorsitzender des Studienbereichsrats: Dr. Ludger Rensing	NW 2, B 3310	2126
Studienbereichssekretär: Karl-Leonhard Reinhold	NW 2, A 2180	2866
Geschäftsstelle für den Studienbereichsrat: Ilse Scholz	NW 2, A 2180	2865
Geschäftsstelle für die Studiengangskommissionen Biologie und Chemie: Inge Frank	NW 2, A 2190	2869

Studienbereich 4

Der Studienbereich 4 betreut den Studiengang Mathematik sowie die Planungskommission für den zukünftigen Studiengang Informatik. Außerdem wird durch den Studienbereich 4 die Fachsektion 7 betreut.

Vorsitzender des Studienbereichsrats: Dr. Hans-Peter Kinder	NW 1, N 238	3531
Studienbereichssekretär: Rolf Debusson	NW 1, S 318	2436
Geschäftsstelle für den Studienbereichsrat: Margot Schaub	NW 1, S 318	2436
Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Mathematik: Antje Jöhnk	NW 1, N 321	2449
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Mathematik: Margot Schaub	NW 1, S 318	2436
Geschäftsstelle für die Planungskommission Informatik: Antje Jöhnk	NW 1, N 321	2449

Studienbereich 5

Der Studienbereich 5 betreut die Studiengänge Juristenausbildung, Wirtschaftswissenschaft und Sozialwissenschaft sowie das Integrierte Sozialwissenschaftliche Eingangsstudium (ISES). Außerdem werden durch den Studienbereich 5 die Fachsektionen 4 und 6 betreut.

	Raum	Ruf
Vorsitzender des Studienbereichsrats: NN		
Studienbereichssekretär: Peter Bolt	GW 2, B 3920	3089
Geschäftsstelle für den Studienbereichsrat: Anne Schlüter	GW 2, B 3975	3184
Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Juristenausbildung: Ingeborg Reineke	GW 2, B 3935	2182
Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Wirtschaftswissenschaft: Elfriede Passarge	GW 2, N 3915	3088
Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Sozialwissenschaft: Elfriede Passarge	GW 2, B 3915	3088
Geschäftsstelle für die Studiengangskommission Integriertes Sozialwissenschaftliches Eingangsstudium (ISES): Ingeborg Reineke	GW 2, B 3935	2182
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Wirtschaftswissenschaft: Anne Schlüter	GW 2, B 3975	3184
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Sozialwissenschaft: Elfriede Passarge	GW 2, B 3915	3088
Geschäftsstelle für die Promotionsausschüsse Dr.jur. und Dr.rer.pol.: Doris Behrens	GW 2, B 3915	3088
Geschäftsstelle für den Fachsektionsrat 4: Elfriede Passarge	GW 2, B 3915	3088

Geschäftsstelle für den Fachsektionsrat 6:	Raum	Ruf
Ingeborg Reineke	GW 2, B 3935	2182
Geschäftsstelle für Studienbescheinigungen:		
Helga Bergmann	GW 2, B 3935	3185

Studienbereich 6

Der Studienbereich 6 betreut die Studiengänge Sozialpädagogik, Diplompädagogik, Sportwissenschaft/Sensomotorik, Behindertenpädagogik (Heilpädagogik) Psychologie und Weiterbildung.

Vorsitzender des Studienbereichsrats:		
Dr. Christian Marzahn	GW 2, A 3190	3165
Studienbereichssekretär:		
Jürgen Brüggemann	GW 2, A 3260	3053
Geschäftsstelle für den Studienbereichsrat:		
Gerhard Schulz	GW 2, A 3260	3054
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Sozialpädagogik:		
Helga Bock	GW 2, A 3220	3049
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Diplompädagogik:		
Helga Bock	GW 2, A 3220	3049
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Sportwissenschaft/Sensomotorik:		
Helga Bock	GW 2, A 3220	3049
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Behindertenpädagogik:		
Helga Bock	GW 2, A 3220	3049

	Raum	Ruf
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Psychologie:		
Ute Lohs	GW 2, A 3210	2054
Planungskommission des Studienbereichs 6:		
Gerhard Schulz	GW2, A 3260	3054
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Weiterbildung (wird eingerichtet)		
Gerhard Schulz	GW 2, A 3260	3054
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Sozialpädagogik:		
Jürgen Brüggemann	GW 2, A 3260	3053
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Diplompädagogik:		
Helga Bock	GW 2, A 3220	3049
Geschäftsstelle für den Ausschuß Hochschulsport:		
Siegfried Jakubowski	GW 2, A 3210	3052

Studienbereich 7

Der Studienbereich 7 betreut die fremdsprachlichen Fächer (z. Zt. Englisch, Französisch, Spanisch) des Studiengangs Kommunikation/Ästhetik. Außerdem wird durch den Studienbereich 7 die Fachsektion 2 betreut.

Vorsitzender des Studienbereichsrats:		
Dr. Karl-Heinz Wagner	GW 2, A 4620	3090
Studienbereichssekretär:		
Herbert Ruthke	GW 2, A 4630	3092
Geschäftsstelle für den Studienbereichsrat:		
Oskar Kunze	GW 2, A 4630	3093
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Kommunikation/Ästhetik:		
Oskar Kunze	GW 2, A 4630	3093

Studienbereich 8

Der Studienbereich 8 betreut das Fach Deutsch, sowie die Fächer Kunst- und Musikpädagogik des Studiengangs Kommunikation/Ästhetik.

Außerdem wird durch den Studienbereich 8 die Fachsektion 1 betreut.

	Raum	Ruf
Vorsitzender des Studienbereichsrats: Dr. Wolfgang Emmerich	GW 2, B 2640	3048
Studienbereichssekretär: Dr. Sigrid Kutsupis	GW 2, A 2400	3022
Geschäftsstelle für den Studienbereichsrat: Ernst-August Warncke	GW 2, A 2490	3023
Geschäftsstelle für die Studiengangkommissionen Kunstpädagogik/visuelle Kommunikation, Musikpädagogik/auditive Kommunikation: Dörte Schröder	GW 2, A 2470	3143
Geschäftsführung für die Lernbereichskommission Kunst/Musik/Sport: Dörte Schröder	GW 2, A 2470	3143
Geschäftsstelle für den Promotionsausschuß Dr.phil.: Beatrix Krüger-Antze	GW 2, A 2470	2156

**karl
kamloth**

Buchhandlung - Antiquariat

Ostertorstraße 25/29
Telefon 32 39 92

NEU

zu Semesterbeginn Rechtzeitig als Kasette:

K. Endl/W. Luh
Analysis I–III DM 56,— (einzeln Bd. I–III je DM 22,—)
ISBN 3-400-00344-1

H. Scheid u. a.
**Mathematik für
Lehramtskandidaten
I–IV DM 68,—** (einzeln Bd. I–IV je DM 19,80)
ISBN 3-400-00345-X

W. Martiensen
**Einführung in die
Physik I–IV DM 58,—** (einzeln Bd. I–III je DM 14,80/
Bd. IV DM 28,—)
ISBN 3-400-00346-8

E. Wicke
**Physikalische
Chemie I, II DM 29,—** (einzeln Bd. I–II je DM 19,80)
ISBN 3-400-00347-6

W. Ludwig
**Festkörper-
physik I, II DM 29,—** (einzeln Bd. I–II je DM 16,80)
ISBN 3-400-00348-4



**Akademische
Verlagsgesellschaft**
62 Wiesbaden, Postfach 1107

Technisch-wissenschaftlicher Bereich für Lehre und Forschung

Sachgebietsleiter	Raum	Ruf		Raum	Ruf
NN			Kerntechnik, Strahlenschutzbeauftragter der Universität	NW 1, N 426	2232
Apparative Ausstattung und Einsatz			Isotopenlabor	NW 1, N 426	2232
Dr. Joachim Rothamel	NW 1, S 122 a	3579	E-Labor	NW 1, S 111	3513
Harry Bleich	NW 1, S 131	3367	Prozeßrechner	NW 1, N 108	3342
Rolf Köhler	NW 1, S 131	2206	Analogrechner	NW 1, N 118	2442
Werkstätten und Labore			HF-Labor	NW 1, N 234	3380
Elektronenmikroskopie	NW 1, N 423	3514	NW 1, N 240	3355	
	NW 1, N 432	3563	Antennenlabor	NW 1, N 417	3564
Spektrometrie	NW 1, S 426	2423	Werkstatt-Labors AL/P	GW 2, Großraum	2392/2391
Massenspektrometer	NW 2, A 0190	2841	Glastechn. Werkstatt	NW 2, B 2020	2374
Fotolabor	NW 1, S 410	3516	Biomedizinisches Labor	MZH 4180	3500
Mechanische Werkstatt NW 1	NW 1, N 040	2445	NW 2, A 0140	2900	
Mechanische Werkstatt NW 2	NW 2, B 0215	2116	Kunstpäd. Druckwerkstatt	GW 2, B 0110	2003
Tischlerei NW 1	NW 1, S 039	2090	Lärmmeßlabor	NW 1, N 217	2472
Elektronik-Werkstatt NW 1	NW 1, S 036	3501	Zentrales Chemikalienlager/ Glas- und Kleingerätelager	NW 2, B 0040	2031
Elektronik-Werkstatt NW 2	NW 2, B 0060	2108	Lösungsmittelbunker	NW 2	3351
Elektr.-Bauelemente	NW 1, S 111	3513	Biologie		
Audio-Visuelle-Zentrale NW 1	NW 1, N 333	3562	Fachdidaktik	NW 2, B 3220	2396
Audio-Visuelle-Zentrale GW 2	GW 2, A 4050	3051	Stoffwechselphysiologie	NW 2, A 3030	2905
Audio-Visuelles-Zentrum Bibliothek	UB 4310	3656	Ökologie	NW 2, B 4070	3024
Sprachlabor GW 2	GW 2, A 4180	2190			
Physik-Praktikum	NW 1, N 321	2252			

Veranstaltungsbüro

	Raum	Ruf
Zugeordnet zum Studienbereich 1:		
Walter Schneider	MZH 1310	2730
Werner Ahlers	GW 2, B 2060	2219
Helmut Paegelow	GW 2, B 2060	2117
Zugeordnet zum Studienbereich 2:		
Ernst Verhelst	NW 1, N 223	2441
– AK – Arbeitsstelle Arbeiterkammer		
Sekretär der Arbeitsstelle		
Reinhard Tonke	MZH 8171	3228
Planungsassistentin		
Forschung einschließlich Geschäftsführung in den Gremien		
Anke Delhougne	MZH 8190	3279
Planungsassistentin		
Arbeiterbildung/Weiterbildung		
Sabine Härtl-Görges	MZH 8190	3406
Aufnahmeleiterin Medienbereich		
Helga Hörmann-Skalla	MZH 8090	3282
Bereichsbibliothek 17		
Erika Eichwede	MZH 7050	3239
Angelegenheiten des Kuratoriums		
Carl Heinz Schmurr, wiss. Mitarbeiter	MZH 8130	3291
-- OEL – Organisationseinheit Lehrerbildung		
Studien- und Prüfungsfragen, Primarstufe		
Dieter Mützelburg	GW 2, B 2240	2055
Zentrale Lehrerbildungskommission		
Evelyn Gramel	GW 2, B 2360	2067
Antje Jöhnke	GW 2, B 2230	2057

	Raum	Ruf
Praxisbüro		
Hannelore Podolski	GW 2, B 2210	2052
Eingangsphase/Erziehungswissenschaften		
Friedhelm Arning	GW 2, A 2640	2185
Lehrerfort- und -weiterbildung		
Ingrid Preuß	GW 2, A 2640	2185
Praxisbezug		
Helmut Hoffacker	GW 2, A 2640	2185

Der ständige Prüfungsausschuß Lehrerbildung befindet sich im Landesamt für Schulpraxis und Lehrerbildung (LASL), Humboldtstr. 183, 2800 Bremen.



ARTHUR GEIST

Buchhandlung und Verlag · Am Wall 161

Fachbücher für das Studium

Die Hochschullehrer der Universität Bremen

Inhaltsverzeichnis:	Seite
Gastprofessoren	26
Arbeitslehre/Politik	26
Arbeitsstelle Arbeiterkammer	28
Behindertenpädagogik	31
Biologie	29
Chemie	30
Diplompädagogik	31
Elektrotechnik/Kybernetik	30
Erziehungswissenschaften	31
Juristenausbildung	33
Kommunikation/Ästhetik (Kunst-/Musikpädagogik)	35
Kommunikation/Ästhetik (ohne Kunst-/Musikpäd.)	25
Lehramt Sekundarstufe II mit berufsbildender Fachrichtung	37
Mathematik	38
Physik	40
Psychologie	31
Sozialpädagogik	41
Sozialwissenschaft	42
Sportwissenschaft	43
Wirtschaftswissenschaft	43

35

Die Hochschullehrer der Universität Bremen (Stand: 1. Mai 1977)

Hinweis: In das Verzeichnis sind Hochschullehrer aufgenommen, die am Stichtag vom Senat der Freien Hansestadt Bremen berufen und ernannt waren.

Gastprofessoren

GELBERG, Ludwik, Dr. rer. ök., Dr. jur., Professor;
Völkerrecht,
Herderstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 71776
GW 2, B 3300, Tel. 3015

LAZZERINI-BARRIGA, Sergio, Dr.; Gastprofessor
Sektorale und regionale Strukturpolitik unter Einschluß der Anwendung der entsprechenden Instrumente (Input-Output-Analysen),
Grabenstr. 4a, 53 Bonn-Bad Godesberg, Tel. 02221/310320
GW 2, A 2580, Tel. 3032

PALMA, Anibal, Gastprofessor;
Arbeitsrecht und Völkerrecht,
Donaustr. 71, 2800 Bremen

YANEZ-QUINTEROS, Luis, Gastprofessor;
Theorie der internationalen Beziehungen unter besonderer Berücksichtigung des Völkerrechts und der Außenpolitik
Mozartstr. 9, 6901 Wiesenbach

Arbeitslehre/Politik

ALBERS, Detlef, Dr. phil., Assistenzprofessor;
Gewerkschaftliche Lohnpolitik, Arbeitsorganisation und Lohnfindungssysteme,
Fährstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 443676
MZH 5090, Tel. 3114

BAHRENBERG, Gerhard, Dr., Professor;
Geographie mit dem Schwerpunkt Sozial- und Wirtschaftsgeographie;
Bürgerstr. 62, 41 Duisburg 1, Tel. 0203/355430
GW 2, B 2540, Tel. 3038

~~BREITSCHUH, Gernot, Dipl.-Päd.;~~
Grundschulpädagogik,
Wedenweg 213, 2134 Hassendorf, Tel. 04264/9341
~~GW 2, B 2540, Tel. 3038~~

CAMRA, Jiri Josef, Dr. Ing., Professor;
Betriebswirtschaft mit dem Schwerpunkt Organisation industrieller und geistiger Produktion,
Höger Weg 10, 2800 Bremen, Tel. 272407
MZH 5080, Tel. 3107

EICHWEDE, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Geschichte und politische Systeme sozialistischer Länder,
Seiffertstr. 54, 2800 Bremen-Horn, Tel. 231491
MZH 5100, Tel. 3013

FISCHER, Wolfgang Christian, Dr. rer. pol., Professor;
Ökonomie unter besonderer Berücksichtigung der Ökonomie des Privaten Haushalts,
Alfred-Faust-Str. 57, 2800 Bremen, Tel. 823227
GW 2, B 2170, Tel. 2051 – **Forschungssemester** –

FRIESE, Hildegard, Professor;
Haushaltswissenschaft und Didaktik der Haushaltslehre,
Emmaberg 3a, 2820 Bremen-Lesum, Tel. 634326
GW 2, A 1230, Tel. 2011

GEISS, Imanuel, Dr. phil., Professor;
Neueste Geschichte einschließlich Geschichte der sogenannten 3. Welt,
Momsenstr. 46, 2800 Bremen
GW 2, B 3570, Tel. 2080

GRAF, Ulrich, Dr.-Ing., Assistenzprofessor;
Ingenieurwissenschaften mit dem Schwerpunkt Grundlagen der Mechanisierung und Automation insbesondere Steuerungs- und Regelungstechnik,
Vor dem Steintor 102, 2800 Bremen, Tel. 73483
GW 2, Großraum, Tel. 3004

HÄGERMANN, Dieter, Dr. phil., Professor;
Geschichte mit dem Schwerpunkt mittelalterlicher Geschichte,
Dresdenerstr. 26, 8521 Uttenreuth, Tel. 09131/56761
MZH 5120

HARDE RS, Nikolaus, Professor;
Werkerziehung und Didaktik der Werkerziehung mit dem Schwerpunkt manuellen Tuns, Freizeitlehre-Therapie, Spezialgebiet: Bau von Musikinstrumenten,
Landwehr, 2875 Ganderkese, Tel. 04222/1872
GW 2, B 2220, Tel. 3019

- HOLL, Karl, Dr. phil., Professor;
Deutsche Zeitgeschichte und Deutsche Parteiengeschichte,
Beethovenstr. 25, 2800 Bremen, Tel. 341252
GW 2, A 4220, Tel. 2104
- HUISKEN, Freerk, Dr. phil., Professor;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Politische Ökonomie des Aus-
bildungssektors,
Parkstr. 70, 2800 Bremen, Tel. 345130
MZH 5070, Tel. 2015
- JAROSLAWSKI, Jan, Dr. rer. pol., Professor;
Theorie der politischen Herrschaftssysteme,
Heidland 9, 2801 Fischerhude, Tel. 04293/441
GW 2, Großraum, Tel. 3001 – **Forschungssemester**–
- KLOFT, Hans, Dr. phil., Professor;
Geschichte mit dem Schwerpunkt Alte Geschichte,
Blankenburgerstr. 26, 2800 Bremen, Tel. 491815
GW 2, B 2520, Tel. 2466
- KOOPMANN, Klaus
Didaktik und Methoden des politischen Unterrichts in der Schule sowie
Geschichte und politische Funktion gesellschaftlicher Interessenverbände,
Am Birkenkamp 175, 2822 Schwanewede-Beckedorf, Tel. 663564
MZH 5090, Tel. 2103
- KURTH, Ulrich, Professor;
Religionswissenschaften 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, B 3650, Tel. 2168
- LEUZE, Eva, Dr. rer. nat., Professor;
Geographie mit dem Schwerpunkt Entwicklungsbedingungen außereuropäischer
Räume, insbesondere der „Dritten Welt“,
Gabriel-Seidl-Str. 13, 2800 Bremen
GW 2, A 3490, Tel. 2130
- LUDWIG, Karl-Heinz, Dr., Professor;
Sozial- und Technikgeschichte, Technik als gesellschaftlicher Produktions- und
Anwendungsprozeß,
Parkallee 203c, 2800 Bremen, Tel. 211480
GW 2, A 4220, Tel. 2118
- MEINKEN, Ursula, Professor;
Textilarbeit/-technologie mit dem Schwerpunkt Grundlagen und Didaktik textiler
Produktion und ihrer Verwendung,
Kirchbachstr. 200, 2800 Bremen, Tel. 213992
GW 2, A 1200, Tel. 2008
- MILNERA, Stanislav, Dr. techn., Dipl.-Ing., Professor;
Textilarbeit mit den Schwerpunkten Faser- und Textiltechnologie und Fertigungs-
technik
Busestr. 41, 2800 Bremen
GW 2, A 1240 B
- MÜLLER, Rainer, Dr. med., Professor;
Physiologische und psychologische Bedingungen der Arbeitsgestaltung und -orga-
nisation,
Distelkampsweg 32, 2800 Bremen-Borgfeld, Tel. 270501
GW 2, A 1240 A
- MÜLLER-ISENBURG, Renate, Dr. phil., Assistenzprofessor;
Politische Sozialisation, Sozial- und Herrschaftsstruktur in der BRD
Mühlenberg 29, 2802 Fischerhude-Quelkhorn, Tel. 04293/7115
MZH 5060, Tel. 3009
- ~~PLÜMER-KÖNNING, Ingrid, Dipl.Päd.;~~
Haushaltswissenschaft und Didaktik der Haushaltslehre,
Sebaldsbrücker Heerstr. 20, 2800 Bremen, Tel. 411636
GW 2, B 2300, Tel. 2060
- SCHÄFER, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Politische Sozialisation (mit dem Schwerpunkt: Didaktik der Gemeinschafts-
kunde) und Politikwissenschaft (mit den Schwerpunkten: Nationalsozialismus
und Herrschaftsstruktur der BRD)
Stadtländerstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 251955
MZH 5060, Tel. 2029
- SCHMIDT, Alois, Dr. rer. nat., Professor;
Didaktik der Erdkunde,
Essener Str. 60, 2800 Bremen, Tel. 501326
GW 2, A 1210, Tel. 2009
- SCHMIDT, Jörg, Dr. phil., Professor;
Curriculumentwicklung im sozialökonomischen Lernbereich
An der Gete 128, 2800 Bremen, Tel. 444856
GW 2, A 1220, Tel. 3109 oder 2364

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

SCHWARZWÄLDER, Herbert, Dr. phil., Professor;
Geschichte und Didaktik des Geschichtsunterrichts,
Torgauer Str. 7, 2800 Bremen, Tel. 352218
MZH 5050, Tel. 3016

SEIBT, Peter, Dr. phil., Professor;
Politikwissenschaft unter besonderer Berücksichtigung der auswärtigen und
internationalen Beziehungen,
Ahornweg 18, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/3571
GW 2, B 2300, Tel. 2060 oder 2140 (Frau Eickert)

TAUBMANN, Wolfgang, Dr. phil., Professor;
Geographie, Kulturgeographie mit dem Schwerpunkt Industrie- und Agrargeo-
graphie;
Wilhelm-Wolters-Str. 52 B, 2800 Bremen, Tel. 451655
MZH 5110, Tel. 3682

VRING, von der, Thomas, Dr. phil., Professor;
Sozialwissenschaften mit dem Schwerpunkt Politische Ökonomie,
Meißner Str. 7, 2800 Bremen, Tel. 351557
MZH 5100, Tel. 3108

WAGNER, Wilfried, Dr. phil., Professor;
Politik mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis sowie Geschichte der politischen
Bildung unter besonderer Berücksichtigung der Arbeiterbildung,
Vagtstr. 44, 2800 Bremen 1, Tel. 74450
MZH 5080, Tel. 3111/2364 – **Forschungssemester** –

WESSELS, Bodo, Professor;
Theorie und Praxis des technischen Unterrichts in der vorberuflichen Arbeitser-
ziehung,
Parkallee 51, 2800 Bremen, Tel. 341834
GW 2, A 1240 A

WIRTH, Margaret, Dr. rer. pol., Professor;
Entstehung, Organisation und Funktion des parlamentarischen Staates in der
BRD,
Schwachhauser Ring 102, 2800 Bremen
MZH 5070, Tel. 2015

WOKITTEL, Horst, Dr. phil., Dipl.-Päd.;
Pädagogik,
Am Rüten 198, 2800 Bremen, Tel. 252683
MZH 5050, Tel. 2107

~~WRIEDEN, Karl-Dieter, Dipl.-Päd.,~~

Erziehungs- und Religionswissenschaft,
Gutsmeierweg 12, 2820 Bremen-Schönebeck, Tel. 663853
GW 2, B 3650, Tel. 2168

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

Arbeitsstelle Arbeiterkammer

BRAUN, Siegfried, Dr. phil., Professor;
Industrie- und Betriebssoziologie,
Scharnhorststr. 119, 2800 Bremen, Tel. 235608
MZH 7110, Tel. 3275

CONERT, Hans-Georg, Dr. rer. pol., Professor;
Politikwissenschaft, Politische Bildung, Arbeiterbildung,
Uhlandstr. 55, 2800 Bremen
MZH 8160, Tel. 3294

ELSNER, Gine, Dr. med., Professor;
Medizin mit dem Schwerpunkt Sozialmedizin,
Bartensteinerstr. 7, 28 Bremen, Tel. 444874
MZH 8120, Tel. 3242

KALMBACH, Peter, Dipl.-Volksw., Dr. oec. publ., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt einzelwirtschaftliche Analyse,
Klugkiststr. 5a, 2800 Bremen, Tel. 347766
MZH 8080, Tel. 3276

OSTERLAND, Martin, Dr. phil., Professor;
Soziologie mit dem Schwerpunkt Arbeits- und Industriesoziologie,
Fritz-Haber-Str. 35, 2800 Bremen 33, Tel. 274824
MZH 7110, Tel. 3288

SCHUMANN, Michael, Dipl.-Soz., Doktor der Sozialwissenschaft, Professor;
Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt Empirische Sozialforschung,
Parkstr. 17, 2800 Bremen, Tel. 347850
MZH 7080, Tel. 3298

WAHSNER, Roderich, Dr. jur., Professor;
Arbeits- und Sozialrecht einschl. der sozialen Grundrechte,
Biebricherstr. 4, 2800 Bremen, Tel. 503157
MZH 8200, Tel. 3407

Behinderten-Pädagogik siehe unter Erziehungswissenschaften

Biologie

CORDES, Hermann, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit den Schwerpunkten Vegetationskunde, Naturschutz und Didaktik der Biologie, insbesondere der Primarstufe,
Borgfelder Landstr. 30, 2800 Bremen-Borgfeld, Tel. 274251
NW 2, B 4240/4245, Tel. 3388

FLOHR, Hans, Dr. med., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Neurobiologie,
Weyerdeelerstr. 2, 2862 Worpswede
NW 2, B 4260, Tel. 3371

GRIMME, L. Horst, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Stoffwechselbiologie,
Bruchwettern 6 A, 2800 Bremen-Borgfeld, Tel. 274839
NW 2, B 3020, Tel. 2389/2390

KASCHE, Volker, Fil.Dr., Professor;
Biologie insbesondere physikalische Biologie,
Riensbergerstr. 104, 2800 Bremen, Tel. 236551
NW 2, A 3350, Tel. 2906/2909

KNOLL, Joachim, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des Biologieunterrichts sowie Entwicklungsgeschichte der Tiere,
Hersbrucker Str. 112, 8500 Nürnberg
NW 2, B 3190, Tel. 2123

KREEB, Karlheinz, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Pflanzenökologie,
Fichtenweg 10, 2862 Worpswede, Tel. 04792/1431
NW 2, B 3200, Tel. 2124/3142

MOSSAKOWSKI, Dietrich, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Evolutionsbiologie,
Oberneulander Landstr. 139a, 28 Bremen, Tel. 252859
NW 2, B 4030, Tel. 3007

NEHRKORN, Alexander, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Mikrobiologie unter besonderer Berücksichtigung der angewandten Mikrobiologie,
Coesfeldweg 24, 44 Münster, Tel. 0251/51776
NW 2, B 3010, Tel. 2386

PFEIFFER, Karlheinz, Dr. päd., Professor;
Biologie und Didaktik und Methodik des Biologieunterrichts,
Oldenburgerstr. 28, 285 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;
Schwachhauser Heerstr. 92, 2800 Bremen, Tel. 344304
NW 2, B 4150, Tel. 3692/3691

SCHAUZ, Karl, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt allgemeine Botanik,
Schwalbenweg 4, 2863 Ritterhude, Tel. 04292/1439
NW 2, A 4080, Tel. 2938

SCHIRMER, Michael, Dr. rer. nat., Assistenzprofessor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Limnische Ökologie,
Schwachhauser Ring 47, 2800 Bremen, Tel. 217103
NW 2, B 4080, Tel. 2803

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., 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

WEIDEMANN, Gerhard, Dr. rer. nat., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Ökologie,
Lindnerstr. 31, 2862 Worpswede, Tel. 04792/1660
NW 2, B 4090, Tel. 3026/3008/3024

Chemie

BEYERSMANN, Detmar, Dr. rer. nat., Professor;
Biochemie,
Parkstr. 28, 2800 Bremen, Tel. 341174
NW 2, B 2230, Tel. 2370/2377

BREUNIG, Hans-Joachim, Dr. rer. nat. Assistenzprofessor;
Chemie,
Heinstr. 2, 2800 Bremen, Tel. 217025
NW 2, A 1130, Tel. 2805

GABEL, Detlef, Dr. rer. nat., Assistenzprofessor;
Chemie mit dem Schwerpunkt Organische Chemie unter besonderer Berücksichtigung der Naturstoffchemie,
Hartwigstr. 11 A, 2800 Bremen, Tel. 347391
NW 2, B 2230, Tel. 2377

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

JASTORFF, Bernd, Dr. rer. nat., Professor;
Organische Chemie,
Alois-Senefelder-Str. 1, 2800 Bremen, Tel. 252241
NW 2, B 2290, Tel. 2380, 2381 oder 2909

JUST, Eberhard, Dr. rer. nat., Professor;
Chemie mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des naturwissenschaftlichen Unterrichts unter Berücksichtigung der Primarstufe,
Clüverstr. 24, 2807 Achim, Tel. 04202/8578
NW 2, B 2060, Tel. 2902

PLATH, Peter, Dr. rer. nat., Assistenzprofessor;
Chemie mit dem Schwerpunkt physikalische Chemie,
Schwachhauser Heerstr. 210, 2800 Bremen 1, Tel. 235514
NW 2, B 1250, Tel. 2369/2370

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

SCHULZ-EKLOFF, Günter, Dr. rer. nat., Professor;
Chemie mit den Schwerpunkten technische Chemie und angewandte physikalische Chemie unter besonderer Berücksichtigung der chemischen Reaktionsführung,
Richard-Dehmel-Str. 49, 2800 Bremen
NW 2, B 1230, Tel. 2373

THIEMANN, Wolfram, Dr. rer. nat., Professor;
Chemie mit dem Schwerpunkt Physikalische Chemie (Kinetik chemischer Reaktionen)
Brauereiweg 18, 2804 Lilienthal, Tel. 29/4836
NW 2, B 1230, Tel. 2371/2370

WANCZEK, Karl-Peter, Dr. rer. nat., Professor;
Chemie mit dem Schwerpunkt anorganische Chemie unter besonderer Berücksichtigung der elementarorganischen Chemie,
Parkallee 197, 2800 Bremen, Tel. 215185
NW 2, A 0090, Tel. 3402/3876

WILLE, Regina, Professor;
Didaktik der Chemie,
Am Rüten 206, 2800 Bremen, Tel. 255588
NW 2, B 2300, Tel. 2379

WÖHRLE, Dieter, Dr. rer. nat., Professor;
Präparative Chemie mit organischem Schwerpunkt unter Einbeziehung der makromolekularen Chemie,
Julius-Leber-Str. 89, 2800 Bremen-Vahr, Tel. 462026
NW 2, A 1130, Tel. 2805/2810/2811

Diplom-Pädagogik siehe unter Erziehungswissenschaften

Elektrotechnik/Kybernetik

ARNDT, Fritz, Dr.-Ing., Professor;
Hochfrequenztechnik,
Oberneulander Landstr. 59, 2800 Bremen, Tel. 250329
NW 1, S 120a, Tel. 2495

BESSLICH, Philipp, Dr.-Ing., Professor;
Schaltwerksentwurf und digitale Datenübertragung
Upper Borg 149, 2800 Bremen, Tel. 270425
NW 1, S 120, Tel. 3526

BISLICH, Roland, Assistenzprofessor;
Elektrotechnik,
Stubben Weg 12, 2820 Bremen 77
NW 1, N 120, Tel. 2497

BODDEN, Heinrich, Dr.-Ing., Professor;
Theoretische Elektrotechnik,
Reinhold-Schneider-Str. 39, 7500 Karlsruhe, Tel. 0721/884376
NW 1, S 119a, Tel. 2496

DÖPP, Klemens, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik, insbesondere Automatentheorie und formale Sprachen,
Fischerstr. 11, 3000 Hannover
NW 1, S 123, Tel. 3337

HELLIGE, Hans-Dieter, Dr., Assistenzprofessor;
Geschichte der Produktivkraftentwicklung, insbesondere der großen Industrie
Riemsbergerstr. 28 B, 2800 Bremen 1, Tel. 212504
NW 1, S 428, Tel. 2221

HÖNERLOH, Heinrich, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik/Kybernetik,
Gaußstr. 39, 2804 Lilienthal, Tel. 29/1798
NW 1, N 130, Tel. 2498 – **Forschungssemester** –

LUDYK, Günter, Dr.-Ing., Professor;
Regelungstheorie,
Rohrdommelweg 13, 2800 Bremen
NW 1, S 124a, Tel. 3494 – **Forschungssemester** –

MARTE, Gert, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik,
Bekassinenstr. 94, 2800 Bremen, Tel. 271652
NW 1, S 125, Tel. 3527

MÜLLER, Wilfried, Dipl. Chem., Dr. phil., Assistenzprofessor;
Analyse der Berufspraxis von Naturwissenschaftlern und Ingenieuren unter
Berücksichtigung der Ausbildungsformen und – Inhalte des technisch-natur-
wissenschaftlichen Hochschulwesens – Schwerpunkt Elektrotechnik
Riemsberger Str. 28 B, 2800 Bremen, Tel. 212504
NW 1, S 428, Tel. 2221

NAKE, Frieder, Dr. rer. nat., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Programm- und Dialogsprachen,
Vor dem Steintor 85, 2800 Bremen
NW 1, S 123a, Tel. 3525

NOLL, Peter, Dr. Ing., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Statistische Nachrichtentheorie,
Kalkstr. 4, 2800 Bremen, Tel. 315325
NW 1, S 121, Tel. 2223

POPOVIC, Dobrivoje, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Prozeßrechner-technik,
Bruchwettern 6b, 2800 Bremen 33, Tel. 274712
NW 1, S 121a, Tel. 3580

ROY, Sarbesh Chandra, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Technische Elektronik,
Georg Gröningstr. 29, 2800 Bremen, Tel. 349383
NW 1, S 122, Tel. 3377

WASILJEFF, Alexander, Dipl.-Phys., Dr. rer. nat., Professor;
Mathematische Methoden der Nachrichtentechnik und ihrer Anwendungen,
Heinstr. 57, 2800 Bremen, Tel. 213521
NW 1, S 124, Tel. 2407

Erziehungswissenschaften (Studiengänge Behinderten-Pädagogik, Diplom- Pädagogik und Psychologie)

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 2100, Tel. 2042

DIETZE, Lutz, Dr. jur., Professor;
Öffentliches Recht mit dem Schwerpunkt Bildungsrecht (insbesondere Schul- und
Hochschulrecht, Recht der beruflichen Bildung, Recht der Erwachsenenbildung,
Rehabilitationsrecht, Recht der Bildungsplanung, ausländisches Bildungsrecht),
Zinckstr. 6, 2804 Lilienthal, Tel. 29/1584
GW 2, A 3430, Tel. 3065/2040

DONAT, Helmut, Dr. phil., Professor;
Psychologie,
Wörther Str. 42, 2800 Bremen, Tel. 447883
GW 2, B 3390, Tel. 3168

DRECHSEL, Wiltrud, Dr. phil., Professor;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Sozialgeschichte der Erziehung,
Am Dobben 109, 2800 Bremen, Tel. 78707
GW 2, B 3070, Tel. 3082

ESTERS, Ernst-August, M.A., Dr., Professor;
Soziologie, Sozialpsychologie und Psychoanalyse,
Beethovenstr. 41, 2800 Bremen, Tel. 342244
GW 2, B 2460, Tel. 3034

- GABELE, Paul, Dr. phil., Professor;
Pädagogik,
Am Reiterfeld 2, 2878 Wildeshausen/Vossberg, Tel. 04431/3498
GW 2, A 3160, Tel. 3162
- GLASS, Christian, Dr. phil., Dipl. Oek., M.A., Assistenzprofessor;
Curriculumplanung (Jugend- und Erwachsenenbildung)
Friesenstr. 19, 2870 Delmenhorst, Tel. 04221/52510
GW 2, A 2120, Tel. 2044
- GOTTSCHALCH, Wilfried, Dr. rer. pol., Professor;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Sozialisationsforschung,
Verdunstr. 28, 2800 Bremen
GW 2, B 3060, Tel. 3081
- GRABITZ-GNIECH, Gisla, Dipl.-Psych., Dr. phil., Professor;
Psychologie mit den Schwerpunkten experimentelle Verfahren, Sozialpsychologie
und allgemeine Psychologie,
Franziusstr. 19, 2800 Bremen, Tel. 343245
GW 2, A 3830, Tel. 3076
- HAFERKORN, Hans, Dr. phil., Professor;
Allgemeine Pädagogik mit dem Schwerpunkt Erwachsenenbildung,
Simon-Hermann-Post-Weg 25, 2800 Bremen 33, Tel. 259534
GW 2, B 3100, Tel. 3083
- HANA, Georges, Dr., Professor;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Sozialphilosophie,
GW 2, A 2160, Tel. 2047 oder 2142
- HEINZ, Walter R., Dr. phil., Professor;
Soziologie und Sozialpsychologie mit dem Schwerpunkt Sozialisationsforschung,
Heinrich-Heine-Str. 28 d, 2800 Bremen, Tel. 237245
GW 2, B 3120, Tel. 3084
- HERMANN, Ulrich, Dr. phil., Assistenzprofessor
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt empirischer Erziehungswissenschaft
und Pädagogische Psychologie, Unterrichtsforschung,
Grasdorfer Damm 87, 2804 Lilienthal, Tel 294536 und 04298/4536
GW 2, B 3160, 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
- JANTZEN, Wolfgang, Dipl.-Psych., Dr. phil., Professor;
Behindertenpädagogik mit den Schwerpunkten Sozialgeschichte der Behinderung,
Ideengeschichte der Behindertenpädagogik, Theorie der Behindertenpädagogik,
Hildesheimerstr. 47, 2800 Bremen, Tel. 447166
GW 2, A 2020, Tel. 2034
- KAPPES, Kurt, Dipl.-Psychologe, Dr. phil., Assistenzprofessor;
Soziologie/Psychologie,
Humboldtstr. 171, 2800 Bremen, Tel. 700371
GW 2, B 3510, Tel. 2077
- KLINK, Job-Günther, Dr. phil., Professor;
Allgemeine Schulpädagogik,
Warendorfer Weg 2, 2800 Bremen, Tel. 470903
GW 2, A 2390, Tel. 3136
- X LEITHÄUSER, Thomas, Dr. phil., Professor;
Entwicklungspsychologie,
Rembrandtstr. 8, 2800 Bremen, Tel. 346768
GW 2, A 4280, Tel. 3079
- ~~LINK, Jürgen, Dipl. Pädagoge;~~
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Organisation von Schule und
Unterricht in der Primarstufe,
Besselstr. 8, 2800 Bremen, Tel. 74373
GW 2, A 2380, Tel. 3135
- MADER, Wilhelm, Dr. phil., Professor;
Erwachsenen- und außerschulische Jugendbildung,
Gaußstr. 33, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/1371
GW 2, A 2100, Tel. 2042/2037
- PETRAT, Gerhard, Dr. phil., Professor;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Unterricht/Schule unter Berücksichtigung
des Medienaspekts,
~~Bansiner Str. 12, 2820 Bremen, Tel. 632757~~
GW 2, A 3360, Tel. 3060 – Forschungssemester –
- PREUSS, Otmar, Dr. sc. pol., Dipl.-Soziologe, Professor;
Soziologie der Erziehung unter besonderer Berücksichtigung sozialwissenschaftlicher
Methoden,
Neumooringerstr. 3 B, 2804 Lilienthal, Tel. 04792/7467
GW 2, A 2280, Tel. 3129

ROHR, Barbara, Dr. päd., Professor;
Heilpädagogik mit dem Schwerpunkt Lernbehinderungen, Didaktik der
Behindertenpädagogik,
Chemnitzerstr. 15, 2800 Bremen, Tel. 359527
GW 2, A 2020, Tel. 2035

ROTH, Leo, Dr. phil., Professor;
Erziehungswissenschaft, Theorie der Schule und des Unterrichts, Empirische
Methoden und quantitative Verfahren der Schul- und Unterrichtsforschung,
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,
303 Walsrode-23 Hollige, Tel. 05161/5863
GW 2, B 3500, Tel. 3178

SCHÖNWÄLDER, Hans Georg, Dr. phil., Professor;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung und Bildungsöko-
nomie,
Ingelheimerstr. 40, 2800 Bremen, Tel. 502411
GW 2, B 3030, Tel. 3078

~~SEEKAMP, Dieter, Dipl. Päd.,~~
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie des Lehrens und Lernens,
Hartlaubstr. 31, 2800 Bremen, Tel. 254680
NW 1, N 236, Tel. 3539

STEIN, Rudolf, Dr. phil., Professor;
Psychologie (Lernen und Verhaltensmodifikation),
Nebelthaustr. 13, 2800 Bremen 1, Tel. 211636
GW 2, B 3380, Tel. 2162

STEINFORTH, Harm
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Unterrichtsforschung und Unter-
richtstraining. Medienwissenschaft: Analyse, Produktion und Verwendung von
Unterrichtsmedien,
Sternwartestr. 2, 2804 Lilienthal, Tel. 29/1233 oder 04298/1233
GW 2, A 4190, Tel. 2191

STEMME, Fritz, Dr. phil., Professor;
Klinische Psychologie, Psychohygiene, Psychotherapie,
Riensberger Str. 51b, 2800 Bremen, Tel. 234065
GW 2, B 3180, Tel. 2149

UBBELOHDE, Reiner, Professor;
Erziehungswissenschaft,
Im Brande 4, 2862 Worpswede, Tel. 04792/7241
GW 2, B 2200, Tel. 3122 oder 2146

VETTER, Günter, Dr. phil., Professor;
Theorie des Lernens,
Frankenburg 8, 2804 Lilienthal, Tel. 29/4767
GW 2, A 3150, Tel. 3161

VINNAI, Gerhard, Dr. phil., Professor;
Analytische Sozialpsychologie,
Humboldtstr. 171, 2800 Bremen, Tel. 700371
GW 2, B 3050, Tel. 3080

WEYMANN, Ansgar, Dr., Professor;
Erwachsenenbildung/Weiterbildung mit dem Schwerpunkt politische Bildung,
Didaktik der Erwachsenenbildung, empirische Unterrichtsforschung in der Er-
wachsenenbildung/Weiterbildung, Soziologie der Weiterbildung,
Westerwederstr. 22, 2804 Lilienthal, Tel. 04792/595
GW 2, A 2100, Tel. 2041/2037

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

Juristenausbildung

BACKES, Otto, Dr., Professor;
Rechtswissenschaften mit dem Schwerpunkt Strafrecht;
Max-Planck-Str. 22, 2800 Bremen, Tel. 252561
GW 2, A 3600, Tel. 2135

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

DÄUBLER, Wolfgang, Dr. jur., Professor;
Arbeits-, Handels- und Wirtschaftsrecht,
Keplerstr. 6, 7400 Tübingen, Tel. 07071/26708
GW 2, A 3530, Tel. 2132

DERLEDER, Peter, Dr. jur., Professor;
Bürgerliches Recht,
Max-Planck-Str. 32, 2800 Bremen, Tel. 251818
GW 2, A 3350, Tel. 2140

DUBISCHAR, Roland, Dr. jur., Professor;
Privatrecht, Rechtstheorie und neuere Privatrechtsgeschichte,
Vorkampsweg 224, 2800 Bremen, Tel. 234327
GW 2, A 2190, 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 3370, Tel. 3061/2138

GRAUHAN, Rolf-Richard, Dr. jur., Professor;
Politische Wissenschaft insbesondere Kommunal- und Regionalverwaltung,
Modersohnweg 12, 2800 Bremen, Tel. 251239
GW 2, B 3630, Tel. 2166

HART, Dieter, Dr. Professor;
Rechtswissenschaften mit dem Schwerpunkt Gesellschaftsrecht/Wirtschaftsrecht,
Hermann-Frese-Str. 7a, Tel. 254774
GW 2, B 3260, Tel. 2059

HINZ, Manfred, Dr., Professor;
Öffentliches Recht, Politische Soziologie und Rechtssoziologie,
Bauer-Mecke-Weg 34, 2800 Bremen, Tel. 470721
GW 2, A 3400, Tel. 3063

HOFFMANN, Reinhard, Dr. jur., Professor;
Öffentliches Recht, kollektives Arbeitsrecht, Politische Wissenschaften,
von-Ehmek-Str. 55, 2800 Bremen 33, Tel. 254744
(z. Zt. beurlaubt)

JOERGES, Christian, Dr. jur., Professor;
Zivilrecht, Recht der internationalen Wirtschafts- und Arbeitsbeziehungen,
Riensberger Str. 40b, 2800 Bremen, Tel. 235469
GW 2, A 3580, Tel. 2010

KNIEPER, Rolf, Dr. jur., Professor;
Bürgerliches- und Wirtschaftsrecht,
Marcusallee 21, 2800 Bremen 33
GW 2, A 3380, Tel. 3062

LAUTMANN, Rüdiger, Dr. phil., Dr. jur., Professor;
Allgemeine Soziologie und Rechtssoziologie,
H.-H.-Meier-Allee 51, 2800 Bremen, Tel. 214427
GW 2, B 3600, Tel. 2163

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

MÜCKENBERGER, Ulrich, Dr. jur., Assistenzprofessor;
Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkt Arbeitsrecht und Sozialrecht,
Berlinerstr. 33 (bei Haeseler), 2800 Bremen, Tel. 75476
GW 2, A 3610, Tel. 2154

PREUSS, Ulrich-K., Dr. jur., Professor;
Öffentliches Recht und Verwaltungswissenschaften,
Mozartstr. 18, 2800 Bremen, Tel. 327800
GW 2, A 3450, Tel. 2127

RINKEN, Alfred, Dr. jur., Professor;
Öffentliches Recht, Staats- und Verfassungstheorie und Rechtsphilosophie,
Verdunstr. 28, 2800 Bremen, Tel. 440762
GW 2, A 3590, Tel. 2136

RÜSSMANN, Helmut, Dr., Professor;
Rechtswissenschaften mit dem Schwerpunkt Bürgerliches Recht, Zivilprozeßrecht
und Verfahrenstheorie,
Heinrich-Heine-Str. 74, 2800 Bremen, Tel. 231663
GW 2, B 3260, Tel. 2058

SCHMIDT, Eike, Dr. jur., Professor;
Bürgerliches Recht, Verfahrenslehre und Rechtstheorie,
Ullendorferstr. 20, 2800 Bremen, Tel. 232544
GW 2, A 3600, Tel. 2137

SCHMINCK, Christoph Ulrich, Dr. jur., Professor;
Rechtsgeschichte,
Lahnstr. 90, 2800 Bremen, Tel. 505042
GW 2, A 3360, Tel. 3060

SCHUMANN, Karl F., Dr. phil., Professor;
Rechtswissenschaft mit dem Schwerpunkt Kriminologie,
Suhrfeldstr. 66, 2800 Bremen
GW 2, A 3660, Tel. 2134

SIEVEKING, Klaus, Dr. jur., Assistenzprofessor;
Rechtswissenschaften, sozialistische Staats- und Rechtstheorie mit dem Schwer-
punkt DDR-Recht; Öffentliches Recht,
Haynstr. 7, 2000 Hamburg 20, Tel. 040/463017, Riensbergerstr. 28B, 28 Bremen
GW 2, A 3610, Tel. 3175

STUBY, Gerhard, Dr. jur., Professor;
Öffentliches Recht und wissenschaftliche Politik,
Hans-Thoma-Str. 18, 2800 Bremen, Tel. 342774
GW 2, A 3550, Tel. 2133

THOSS, Peter, Dr. jur., Professor;
Strafrecht und Kriminalpolitik,
Curiestr. 54, 2800 Bremen, Tel. 271168
GW 2, A 3480, Tel. 2129

WINTER, Gerd, Dr. jur., Professor;
Privatrecht, Verfahrensrecht, Rechtssoziologie,
Am Lehester Deich 113, 2800 Bremen, Tel. 271714
GW 2, A 3460, Tel. 2128/2169

Kommunikation/Ästhetik (Kunst-/Musikpädagogik)

BOULBOULLE, Guido, Dr. phil., Assistenzprofessor;
Kunstpädagogik (Kunstgeschichte und Kunsttheorie),
Goethestr. 36, 2800 Bremen, Tel. 700368
GW 2, B 2660, Tel. 3144

BUDDEMEIER, Heinz, Dr. phil., Professor;
Kommunikationstheorie, Medienforschung, Ästhetik,
Lothringerstr. 44, 2800 Bremen
GW 2, A 2350, Tel. 3133

DUWE, Gert, Professor;
Bildende Kunst und Didaktik der Kunsterziehung, Kunstgeschichte,
Wullweide 10, 2800 Bremen-Oberneuland, Tel. 259470
GW 2, B 2670, Tel. 3145

~~JOHN, Holga, Dipl. Päd.,~~
Kunsterziehung,
Rita-Bardenheuer-Str. 25, 2800 Bremen, Tel. 212752
GW 2, B 2690, Tel. 3147

KLEINEN, Günter, Dr. phil., Professor;
Musikpädagogik mit dem Schwerpunkt musikalische Massenkultur,
Max-Planck-Str. 14, 2800 Bremen 33, Tel. 251666
GW 2, A 4700, Tel. 3191

LEMMERMANN, Heinz, Professor;
Musik und Didaktik der Musik,
2804 Lilienthal-Trupe 25 über Bremen 5, Tel. 291091
GW 2, A 4680, Tel. 3096

MÄVERS, Klaus, Professor;
Musik und Didaktik der Musik, Spielpädagogik,
Birkenhof 32, 2820 Bremen 70, Tel. 662508
GW 2, A 4690, Tel. 3097

MATTHIES, Klaus, Professor;
Kunstpädagogik – Visuelle Kommunikation,
Slevogstr. 42, 2800 Bremen, Tel. 346950
GW 2, B 2710, Tel. 3149 – **Forschungssemester** –

NUTBOHM, Hans-Walter, Professor;
Bildende Kunst, Didaktik der Kunsterziehung, Kunstgeschichte,
Schwalbenweg, 2863 Ritterhude, Tel. 04292/9332
GW 2, B 2680, Tel. 3146

Kommunikation/Ästhetik ohne Musik-/Kunstpädagogik

ALEXANDER, Richard, Dr., M.A., B.Sc. (Econ.), Assistenzprofessor;
Sprachwissenschaft mit dem Schwerpunkt Englisch
Osterfeuerbergstr. 5, 2800 Bremen, Tel. 393804
GW 2, B 2460, Tel. 3033

ALFF, Wilhelm, Dr. phil., Professor;
Vergleichende neuere Sozialgeschichte Deutschlands, Frankreichs und Italiens,
Mathildenstr. 29, 2800 Bremen 1, Tel. 71163
GW 2, B 2380, Tel. 2069

BECHERT, Johannes, Dr. phil., Professor;
Linguistik und ihre Didaktik,
Engadiner Str. 48, 2800 Bremen 44, Tel. 423652
GW 2, B 2580, Tel. 3042

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

BOEHNKE, Heiner;
Massenliteratur,
Humboldtstr. 169, 2800 Bremen, Tel. 74637
GW 2, A 2630, Tel. 2112

BRENNER, Hildegard, Dr. phil., Professor;
Literaturwissenschaft (Germanistik) insbesondere Literaturtheorie, Methodologie
und Literatursoziologie,
Friedenstr. 33, 2800 Bremen
GW 2, A 2170, Tel. 2048

BÜRGER, Peter, Dr. phil., Professor;
Französisch und Komparatistik,
Hans-Thoma-Str. 25, 2800 Bremen, Tel. 342915
GW 2, B 2560, Tel. 3040

CAROLI, Folker, Dr. phil., Assistenzprofessor;
Sprachwissenschaft mit dem Schwerpunkt Französisch unter besonderer Berücksichtigung der Textlinguistik,
Saarlauterner Str. 13, 2800 Bremen, Tel. 443358
GW 2, A 4750, Tel. 3188

DAHLE, Wendula, Dr. phil., Professor;
Sprach- und Literaturwissenschaft einschließlich ihrer Didaktik mit dem Schwerpunkt Didaktik des Deutschen und Kooperation von Schule und Hochschule,
Bauernstr. 3 A, 2800 Bremen, Tel. 78938
GW 2, B 2370, Tel. 2068

DRÖGE, Franz, Dr. phil., Professor;
Kommunikationswissenschaft unter besonderer Berücksichtigung publizistischer Medien,
Lothringerstr. 9, 2800 Bremen, Tel. 341194
GW 2, A 4260, Tel. 2197 – **Forschungssemester** –

EMMERICH, Wolfgang, Dr. phil., Assistenzprofessor;
Literaturwissenschaft einschließlich ihrer Didaktik mit dem Schwerpunkt Deutsch unter besonderer Berücksichtigung der Literaturgeschichte,
Colmarer Str. 6, 2800 Bremen, Tel. 341318
GW 2, B 2640, Tel. 3048

FORYTTA, Claus, Dipl.-Päd.;
Deutschunterricht in der Primarstufe,
August-Bebel-Allee 98, 2800 Bremen, Tel. 466112
GW 2, A 2360, Tel. 3134

FRANZBACH, Martin, Dr. phil., Professor;
Literatur- und Sozialgeschichte Spaniens und Lateinamerikas,
Elsasser Str. 93, 2800 Bremen, Tel. 448936
GW 2, A 2580, Tel. 3032

GALLAS, Helga, Dr. phil., Professor;
Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Sozialistische Literatur,
Großbeerstr. 34, 2800 Bremen, Tel. 231792
GW 2, A 2570, Tel. 3031

GÖBBEL, Narciss, Dipl.-Soz., wissenschaftlicher Angestellter mit Lehraufgaben;
Kommunikationssoziologie unter besonderer Berücksichtigung der Wirkungsforschung,
Fährstr. 13, 2800 Bremen, Tel. 442578
GW 2, A 4260, Tel. 2197

GRUBITZSCH, Helga, Dr. phil., Assistenzprofessor;
Italienisch/Französisch mit den Schwerpunkten Literaturwissenschaft und Didaktik.
Humboldtstr. 28, 2800 Bremen, Tel. 76761
GW 2, B 2400, Tel. 2071

HAUPT, Heinz-Gerhard, Dr. phil., Professor;
Neuere Sozialgeschichte Frankreichs,
Hollerallee 53, 2800 Bremen, Tel. 347318
GW 2, A 2200, Tel. 3028 – **Forschungssemester** –

HERMS, Dieter, Dr. phil., Professor;
Amerikanische Literaturgeschichte,
Rotdornweg 26, 2801 Grasberg, Tel. 04208/1398
GW 2, B 2430, Tel. 2074

JÄGER, Hans-Wolf, Dr. phil., Professor;
Deutsche Literaturgeschichte mit Schwerpunkt 18. und 19. Jahrhundert,
Hohenlohe-Str. 22, 2800 Bremen, Tel. 347833
GW 2, B 2600, Tel. 3044

KATS, Helga, Dr. phil.,
Französisch mit den Schwerpunkten angewandte Sprachwissenschaft und Didaktik des Französischunterrichts (unter besonderer Berücksichtigung der Sekundarstufe 1),
Lüder-von-Bentheim-Str. 9, 2800 Bremen, Tel. 344179
GW 2, A 4760, Tel. 3189

KREYE, Horst, Dr. phil., Professor;
Allgemeine Sprachwissenschaft, Didaktik der deutschen Sprache,
Neubergedorfer Damm 38, 2862 Worpswede 3, Tel. 04792/7466
GW 2, B 2480, Tel. 3035

KROGMANN, Werner, Dr. phil., Professor;
Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Geschichte der deutschen Literatur von 1750 bis 1900, Literatur der DDR,
Paul-Singer-Str. 134, 2800 Bremen, Tel. 462429
GW 2, B 2630, Tel. 3047

MARTINI, Jürgen, Dr., M.A., Assistenzprofessor;
Englische Literaturwissenschaft und Literaturtheorie,
Fesenfeld 130, 2800 Bremen, Tel. 71402
GW 2, A 2220, Tel. 2073

MENK, Antje-Katrin, Dr. phil., Professor;
Linguistik mit dem Schwerpunkt Deutsch als Fremdsprache,
Lürmannstr. 15, 2800 Bremen, Tel. 342951
GW 2, A 4800, Tel. 3041 – **Forschungssemester** –

METSCHER, Thomas, Dr. phil., Professor;
Englische Literaturwissenschaft, Literaturtheorie und Ästhetik,
Heidland 15, 2802 Ottersberg-Quelkhorn, Tel. 04293/665
GW 2, B 2450, Tel. 2076

MILHOFFER, Petra, Dr. rer. pol., Assistenzprofessor;
Erziehungswissenschaften mit dem besonderen Schwerpunkt Sozialisation/Politische Bildung im Elementar-Primarbereich,
Friedrich-Wilhelm-Str. 31, 2800 Bremen, Tel. 501351
GW 2, A 2590, Tel. 2109

NAVARRO, Jose M., Dr., Professor;
Sprachwissenschaft und Theorie des Fremdsprachenerwerbs mit dem Schwerpunkt Spanisch,
Fesenfeld 75 (bei Kornau), 2800 Bremen, Tel. 040/461562 (Hamburg),
GW 2, A 4780, Tel. 3190

~~OTTO, Peter, Dipl. Päd.~~
Verfahren zur Vermittlung der Schriftsprache, Sprachentwicklung – Sprach-
ziehung; Schulfunk,
Hintern Felde 35, 2863 Ritterhude 3, Tel. 632758
GW 2, A 2230, Tel. 3126

PAUL, Lothar, Dr. phil., Professor;
Sprachwissenschaft mit den Schwerpunkten Sprachkritik und Sprachdidaktik
(Deutsch)
Vorkampsweg 151, 2800 Bremen 33
GW 2, A 2560, Tel. 3030

POURADIER-DUTEIL, Françoise, Dr. phil., Assistenzprofessor;
Theorie des Zweitsprachenerwerbs und angewandte Sprachwissenschaft (Schwer-
punkt Französisch),
Großbeerenstr. 14, 2800 Bremen, Tel. 231601
GW 2, A 4740, Tel. 3187

REHLING-SALFFNER, Ruth, Professor;
Erziehungswissenschaften: Theorien des Lernens und des Lehrens mit dem
besonderen Schwerpunkt Didaktik der Primarstufe,
Oberneulander Landstr. 98, 2800 Bremen, Tel. 259550
GW 2, A 2290, Tel. 3130

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

SCHENK, Irmbert, Dr. phil., M.A., Assistenzprofessor;
Romanistik; Analyse und Theorie der Massenkultur,
Friedrich-Ebert-Str. 37, 2800 Bremen, Tel. 507778
GW 2, B 2410, Tel. 2072

STRECKERT, Liese-Lotte, Professor;
Literatur der Moderne und Didaktik des Deutsch-Unterrichts,
Wörther Str. 46, 2800 Bremen, Tel. 443180
GW 2, B 2700, Tel. 3148

VATER, Dietrich;
Englisch,
St.-Gotthard-Str. 89, 2800 Bremen, Tel. 422870
GW 2, A 4810, Tel. 3193

WAGNER, Karl-Heinz, Dr. phil., Professor;
Linguistik mit dem Schwerpunkt Englisch,
Elbinger Str. 1, 2805 Stuh 2, Tel. 561415
GW 2, A 4620, Tel. 3090

WALTZ, Matthias, Dr., Professor;
Französische Literaturwissenschaften,
Oberneulander Landstr. 102, 2800 Bremen, Tel. 259527
GW 2, B 2390, Tel. 2070 – **Forschungssemester** –

WATSON, Ian, Ph. D., Assistenzprofessor;
Literaturwissenschaft und englische Kulturgeschichte,
Buntentorsteinweg 61, 2800 Bremen, Tel. 551596
GW 2, B 2440, Tel. 2075

WECK, Manfred, Dipl. Päd.;
Deutsch,
Justus-Liebig-Str. 28, 2800 Bremen 33, Tel. 254414
GW 2, B 2510, Tel. 3036

WILKENING, Rüdiger, Dipl. Päd.;
Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Neuere deutsche Literatur, Didaktik
des Literaturunterrichts,
Gesinenweg 19B, 2870 Delmenhorst, Tel. 04221/66235
GW 2, B 2520, Tel. 3037

~~ZANDER, Sönke, Dipl. Päd.~~
Didaktik der deutschen Sprache mit dem Schwerpunkt Primarstufe und Sekundar-
stufe 1,
Kleine-Weser-Weg, 2891 Esensham-Hoffe, Tel. 04731/5909,
GW 2, B 2610, Tel. 3045

Lehramt Sekundarstufe II mit berufsbildender Fachrichtung

BOEHM, Ullrich, Dr. rer. pol., Professor;
Entwicklung und Struktur des Bildungswesens unter besonderer Berücksichtigung
des beruflichen Ausbildungswesens,
Graf-Moltke-Str. 39, 2800 Bremen, Tel. 346518
GW 2, B 3700, Tel. 2172

DRECHSEL, Reiner, Dipl. Hdl., Dr. rer. pol., Professor;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis der beruflichen Berufsbildungspolitik und Berufsbildungsrecht,
Am Dobben 109, 2800 Bremen, Tel. 78707
GW 2, B 3720, Tel. 2173

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 3350, Tel. 2160

MÜLLER-KRÜGER, Helga, Dr. phil., Professor;
Familiensoziologie, familiale und berufliche Sozialisation,
Riensberger Str. 28b, 2800 Bremen, Tel. 212504
GW 2, B 3740, Tel. 2175

ORTMANN, Hedwig, Dr. phil., M.A., Professor;
Erziehungswissenschaften und berufliche Grundbildung,
Besselstr. 48, 2800 Bremen, Tel. 72616
GW 2, B 3750, Tel. 2176

PETER, Helge-Ulrike, Dr. phil., Professor;
Sozialpädagogik unter besonderer Berücksichtigung von Sozialpsychologie und -therapie
Slevogtstr. 23, 2800 Bremen; Schwanallee 3, Marburg-Lahn, Tel. 06421/24424
GW 2, B 3690, Tel. 2171

VOIGT, Bodo, Dr. phil., Assistenzprofessor;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung, Bildungsforschung, Bildungspolitik,
Albersstr. 12, 2800 Bremen, Tel. 346183
GW 2, A 2140, Tel. 2046

Mathematik

ARNOLD, Ludwig, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik unter besonderer Berücksichtigung der Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik,
Heidkruger Weg 29, 2800 Bremen 66, Tel. 586510
NW 1, S 238, Tel. 2446 – **Forschungssemester** –

BECKER, Gerhard, Dr. phil., Professor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Elementarmathematik und Didaktik der Mathematik,
Fitzerstr. 34, 2800 Bremen 1
NW 1, N 330, Tel. 3551

BEHNEN, Konrad, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Mathematische Statistik,
Oberneulander Landstr. 195, 2800 Bremen 33, Tel. 252412
NW 1, N 216, Tel. 2440

BOEHME, Harald, Dr. rer. nat., Assistenzprofessor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Berufspraxisanalyse,
Auf dem Peterswerder 17, 2800 Bremen, Tel. 493165
NW 1, N 218a, Tel. 2273

DENNEBERG, Dieter, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik,
Vorstr. 22, 2800 Bremen, Tel. 231390
NW 1, S 241a, Tel. 3534

DEUTSCH, Michael, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik mit den Schwerpunkten Didaktik der Mathematik, mathematische Logik und Grundlagen der Mathematik,
NW 1, N 209, Tel. 3309

DOMBROWSKI, Heinz-Dieter, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik,
Elsasserstr. 10, 2800 Bremen, Tel. 347257
NW 1, S 242, Tel. 2412

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
NW 1, S 243a, Tel. 2533

GAMST, Jens, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Theorie der Dynamischen Systeme,
Argonnenstr. 17, 2800 Bremen, Tel. 345539
NW 1, S 246a, Tel. 3338

HENNING, Joachim, Professor;
Mathematik und Didaktik der Mathematik,
Rotenburger Str. 15, 2807 Achim-Baden
NW 1, S 231, Tel. 3528

HERRLICH, Horst, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik,
Feldhäuserstr. 69, 2804 Lilienthal, Tel. 29/2858
NW 1, N 229, Tel. 2409 – **Forschungssemester** –

HINRICHSEN, Diederich, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Theorie der Dynamischen Systeme und ihre
Anwendung in Technik, Natur- und Sozialwissenschaften,
Franziusstr. 24, 2800 Bremen, Tel. 344709
NW 1, S 245a, Tel. 3544

HOFFMANN, Rudolf-Eberhard, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik mit den Schwerpunkten Topologie und Grundlagenfragen
Gerhard-von-der-Poll-Str. 29, 2807 Achim
NW 1, N 326, Tel. 2476

HORNEFFER, Klaus, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik,
Tannenhügel 15, 2863 Ritterhude, Tel. 635499
NW 1, S 236, Tel. 2429 – **Forschungssemester** –

HUPPERTZ, Hermann, Professor;
Mathematik und Didaktik der Mathematik,
St.-Gotthard-Str. 59, 2800 Bremen 44
NW 1, S 231, Tel. 3528

KINDER, Hans-Peter, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Mathematische Statistik und Unternehmens-
forschung,
Hauptstr. 5M, 2804 Lilienthal, Tel. 29/8809
NW 1, N 238, Tel. 3531

KRAUSE, Ulrich, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik (Schwerpunkt: Entwicklung der Mathematik unter Berücksichtigung
der ökonomischen Aspekte),
Elsaßerstr. 10, 2800 Bremen, Tel. 342607
NW 1, S 241, Tel. 3545

KURTH, Ina, Dr., Professor;
Mathematik im Anwendungszusammenhang mit dem Anwendungsschwerpunkt
Gesellschaftswissenschaften im Bereich der Lehrerbildung,
Großbeerstr. 74, 2800 Bremen, Tel. 235417
NW 1, S 245, Tel. 3319 – **Forschungssemester** –

LINDENAU, Volkmar, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik,
Ottjen-Alldag-Str. 17, 2800 Bremen, Tel. 870780
NW 1, N 320, Tel. 2249

MAI, Klaus-Dieter, wissenschaftlicher Angestellter mit Lehraufgaben;
Mathematik mit dem Schwerpunkt mathematische und lerntheoretische Grund-
lagen in der Primar- und Sekundarstufe 1,
Landwehrstr. 81, 2804 Lilienthal, Tel. 29/31151
NW 1, N 218, Tel. 2261

MÜNZNER, Hans-Friedrich, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik,
Elsasser Str. 43, 2800 Bremen, Tel. 344202
NW 1, S 244, Tel. 2413

OELJEKLAUS, Eberhard, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Komplexe Analysis,
Scharnhorststr. 144 R, 2800 Bremen, Tel. 231322
NW 1, S 239, Tel. 2272

OSIUS, Gerhard, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Biometrie und Grundlagen der Mathematik,
Goebenstr. 20, 2800 Bremen, Tel. 343503
NW 1, S 230, Tel. 2405

PORST, Hans-Eberhard, Dr. rer. nat., Assistenzprofessor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Algebra,
Schwachhauser Ring 98, 2800 Bremen, Tel. 343571
NW 1, N 237, Tel. 2276

ROOS, Paul, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik,
Heideweg 4, Wildeshausen
NW 1, S 246, Tel. 2270

SCHÄFER, Rüdiger, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik,
NW 1, N 230, Tel. 3300/2439

SCHINDLER, Manfred, Professor;
Mathematik und Didaktik der Mathematik,
Gladbecker Str. 3, 2800 Bremen, Tel. 470620
NW 1, N 320, Tel. 2249

~~STELLIES, Holmut, Dipl. Päd.,~~
Mathematik, Didaktik der Mathematik für den Primarbereich und Sekundarstufe I
Auf der Dohnhorst 10, 2862 Worpswede, Tel. 04792/878
NW 1, S 231, Tel. 3528

TIMM, Jürgen, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik,
Feldhausen 33, 2804 Lilienthal
NW 1, S 226, Tel. 2404

WIHSTUTZ, Volker, Dipl.-Mathematiker, Assistenzprofessor;
Mathematik,
Contrescarpe 120, 2800 Bremen, Tel. 315160
NW 1, S 232, Tel. 2410

WISCHNEWSKY, Manfred Bernd, Dr. rer. nat., Professor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Algebra,
Rita-Bardenheuer-Str. 34, 2800 Bremen
NW 1, S 327, Tel. 2428 – **Forschungssemester** –

Ökonomie siehe unter Wirtschaftswissenschaft

Psychologie siehe unter Erziehungswissenschaften

Physik

AUFSCHNAITER, von, Stefan, Dr. rer. nat., Professor;
Fachdidaktik der Physik
Heinrich-Heine-Str. 12, 2800 Bremen, Tel. 237183
NW 1, S 434a, Tel. 2213 – **Forschungssemester** –

BÄTJER, Klaus, Dr. rer. nat., Assistenzprofessor;
Experimentelle Physik der Materie und Umweltmeßtechnik,
Leher Heerstr. 121, 2800 Bremen, Tel. 232484
NW 1, S 421, Tel. 3383

BLECK, Jörn, Dr. rer. nat., Professor;
Experimentelle Physik mit dem Schwerpunkt Kernstrahlungsmeßtechnik,
Uhlandstr. 4, 2800 Bremen, Tel. 343179
NW 1, S 421, Tel. 3383

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, Tel. 271061
NW 1, S 430, Tel. 2427 oder 2434 – **Forschungssemester** –

DREYBRODT, Wolfgang, Dr. rer. nat., Professor;
Experimentelle Physik mit dem Schwerpunkt Festkörperphysik,
Bekassinenstr. 86, 2800 Bremen 1, Tel. 271879
NW 1, S 318, Tel. 3556

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

FIEBLINGER, Günter, Dr. rer. nat., Assistenzprofessor;
Physik und ihre Didaktik,
Vogelweide 8, 2800 Bremen, Tel. 359612
NW 1, S 422, Tel. 3566

HAEFNER, Klaus, Dr. rer. nat., Professor;
Computerunterstützter Unterricht,
Im Alten Hofe 165, 2863 Ritterhude, Tel. 637209
NW 1, S 416, Tel. 2489/2204

JAISLI, Walter, Dr. rer. nat., Assistenzprofessor;
Physik,
Dorumstr. 11, 2800 Bremen, Tel. 391067
NW 1, S 429, Tel. 2420

MAYER, Adalbert, Dr. rer. nat., Professor;
Physik mit dem Schwerpunkt biophysikalische Forschung
Danzigerstr. 5F, 2804 Lilienthal, Tel. 29/4263
NW 1, S 419, Tel. 2432

NIEDDERER, Hans, Dr. rer. nat., Professor;
Theorie und Praxis des naturwissenschaftlichen Unterrichts;
Waldweg 1, 2822 Schwanewede, Tel. 04209/1008
NW 1, S 325, Tel. 2484/2435

NOACK, Cornelius, Dr. rer. nat., Professor;
Physik,
Händelstr. 7, 2800 Bremen, Tel. 342236
NW 1, S 430, Tel. 2427/2204

RYDER, Peter, Ph.-D., Professor;
Physik, Werkstoffwissenschaften, Metallphysik,
Joseph-Ressel-Str. 7, 2800 Bremen, Tel. 274953
NW 1, N 325, Tel. 2243 – **Forschungssemester** –

SCHEER, Jens, Dr. rer. nat., Professor;
Am Dobben 17, 2800 Bremen, Tel. 327441
NW 1, S 422a, Tel. 2433

SCHMITHALS, Friedemann, Dr. rer. nat., Assistenzprofessor;
Physik,
Oberneulander Landstr. 195, 2800 Bremen, Tel. 252073
NW 1, S 429, Tel. 2420

SCHMITZ-FEUERHAKE, Inge, Dr. rer. nat., Professor;
Experimentalphysik mit dem Schwerpunkt Medizinische Physik,
Händelstr. 20, 2800 Bremen, Tel. 349241 oder (Hannover) 0511/642483
NW 1, S 420, Tel. 2414

SCHWEDES, Hannelore, Dr. rer. nat., Professor;
Physik, insbesondere Theorie und Praxis des Physikunterrichts unter besonderer
Berücksichtigung der Primarstufe,
Cellerstr. 46, 2800 Bremen, Tel. 491275
NW 1, S 435 a, Tel. 3560

SCHWEGLER, Helmut, Dr. rer. nat., Professor;
Theoretische Physik und Theoretische Biophysik,
Bergiusstr. 87, 2800 Bremen, Tel. 270249
NW 1, S 434, Tel. 2417/2434

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 naturwissenschaftlicher
Erkenntnis im gesellschaftlichen Bereich,
Schwachhauser Ring 251, 2800 Bremen 33, Tel. 217292
NW 1, S 417, Tel. 3339

STAUDE, Wilfried, Dr. rer. nat., Professor;
Physik, insbesondere Experimentalphysik mit dem Schwerpunkt Festkörper-
physik,
Vorkampsweg 152, 2800 Bremen
NW 1, S 418a, Tel. 2416

Pool

LANGE, Hellmuth, Dr. phil., Professor;
Analyse der sozialen Lage der technischen Intelligenz, Schwerpunkt: Naturwissen-
schaftlich-technischer Aspekt des entwickelten Produktionsprozesses,
Wyckstr. 8, 2800 Bremen
NW 1, S 417a, Tel. 2415

Rechenzentrum

LAMPRECHT, Günther, Dr., Professor;
Rechenzentrum,
Achterstr., 2800 Bremen
NW 1, S 218, Tel. 2202

Sozialpädagogik

AMENDT, Gerhard, Dr. phil., Professor;
Theorie der Subkultur und klassenspezifische Verkehrsformen,
Holler Allee 7, 2800 Bremen, Tel. 347290
GW 2, A 2110, Tel. 2131

BAUER, Rudolph, Dr. phil., Assistenzprofessor;
Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Theorie der Sozialadministration und
Devianztheorie,
Vor dem Steintor 57, 2800 Bremen
GW 2, A 3180, Tel. 3164

BLANDOW, Jürgen, Dr. phil., Professor;
Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Dissozialität und sozialpädagogischer
Intervention (besonders therapeutische Verfahren),
Busestr. 84, 2800 Bremen, Tel. 217190
GW 2, B 3170, Tel. 2148

BROCKMANN, Anna-Dorothea, Dr. phil., Professor;
Stadt- und Regionalplanung (unter besonderer Berücksichtigung der Methoden der
Stadt- und Regionalplanung),
Mozartstr. 18, 2800 Bremen, Tel. 326485
GW 2, B 3770, Tel. 2384

HE INSOHN, Gunnar, Dr. phil., Assistenzprofessor;
Frühkindliche Sozialisation/Vorschulerziehung,
H.-H.-Meier-Allee 51, 2800 Bremen, Tel. 215203
GW 2, A 3050, Tel. 3154

KEIL (von Campe-Keil), Annelie, Dr. phil., Professor;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt allgemeine Pädagogik unter
besonderer Berücksichtigung außerschulischer Sozialisation, Sozialpädagogik,
Großgörschenstr. 18, 2800 Bremen 1, Tel. 230526
GW 2, A 3270, Tel. 3163

LEIBFRIED, Stephan, Assessor, Dr. rer. pol., Professor;
Sozialplanung unter besonderer Berücksichtigung der Staatstheorie und des
öffentlichen Rechts,
Bregenzer Str. 10, 1000 Berlin 15, Tel. 030/8812457
GW 2, A 2200, Tel. 2050 – **Forschungssemester** –

MARZAHN, Christian, Dr. phil., Assistenzprofessor;
Sozialpädagogik, Geschichte, Theorie und Praxis der Jugendhilfe,
Elsasserstr. 162, 2800 Bremen, Tel. 442713
GW 2, A 3190, Tel. 3165

NEUENDORF-BUB, Brigitte, Dipl.-Soz., Wissenschaftliche Angestellte mit Lehr-
aufgaben;
Familiale Sozialisation/Theorie der Familie,
Osterdeich 29, 2800 Bremen, Tel. 700343
GW 2, B 3190, Tel. 2150

Sozialwissenschaft

BAHR, Hans-Dieter, Dr. phil., Professor;
Erkenntnis- und Gesellschaftstheorie,
Im Alten Dorf 1, 2802 Fischerhude, Tel. 042013/629
GW 2, B 3490, Tel. 3177

DICKLER, Robert, Dr. phil., Assistenzprofessor;
Gesellschaftsanalyse,
Im Deichkamp 38, 2800 Bremen 33, Tel. 235135
GW 2, B 3480, Tel. 3176

HAFERKAMP, Hans, Dipl. Soz., Wiss., Professor;
Soziologie mit dem Schwerpunkt Analyse von Devianz und Sozialer Kontrolle,
Riensbergerstr. 57, 2800 Bremen, Tel. 230757
GW 2, A 2030, Tel. 2141 – **Forschungssemester** –

HAHN, Manfred, Dr. phil., Professor;
Geschichte der bürgerlichen Gesellschaft, Geschichte der politischen Theorie,
insbesondere der Theorien der sozialen Bewegung,
Hollerallee 43, 2800 Bremen, Tel. 341905
GW 2, B 3580, Tel. 2081

KRAUSE, Detlef, Dr. rer. pol., Professor;
Sozialwissenschaften mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung, Analyse der
Arbeitsprozesse,
Eislebener Str. 35, 2800 Bremen, Tel. 466197
GW 2, B 3590, Tel. 2082 – **Forschungssemester** –

KRÜGER, Marlis, Dr. phil., Professor;
Gesellschaftsanalyse,
Busestr. 9, 2800 Bremen
GW 2, B 3460, Tel. 3174

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,
Verdener Str. 5, 2800 Bremen 1, Tel. 492529
GW 2, B 3450, Tel. 3173

REICHEL, Helmut, Dr. rer. pol., Professor;
Wissenschafts- und Gesellschaftstheorie unter besonderer Berücksichtigung der
Didaktik in der Kritik der politischen Ökonomie,
Mozartstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 325451
GW 2, B 3610, Tel. 2164

SANDKÜHLER, Hans-Jörg, Dr. phil., Professor;
Erkenntnistheorie mit besonderer Berücksichtigung der materialistischen Dialektik
und Logik,
Rethemer Str. 1, 2800 Bremen, Tel. 466508
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

SCHMIEG, Günter, Dr. rer. pol., Dipl.-Politologe, Assistenzprofessor;
Theorie der politischen Planung und Entscheidung,
Benquestr. 32, 2800 Bremen, Tel. 344588
GW 2, B 3550, Tel. 2078

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,
Georg-Gröning-Str. 47, 2800 Bremen, Tel. 342115
GW 2, A 3660, Tel. 2036 oder 3170 – **Forschungssemester** –

STRUBELT, Wendelin, Dr. rer. pol., M.A., Assistenzprofessor;
Politische Wissenschaft, Theorie der Planung und Entscheidung im administrativen
und betrieblichen Bereich, Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt Planungs-
und Entscheidungstheorie unter besonderer Berücksichtigung der Stadt- und
Regionalplanung,
Parkstr. 71, 2800 Bremen, Tel. 342285
GW 2, B 3945, Tel. 2167/3180

ZECH, Reinhold, Dr. rer. pol., Assistenzprofessor;
Bildungsplanung, Strukturplanung,
Bgm.-Schöne-Str. 30, 2800 Bremen, Tel. 213719
GW 2, B 3320, Tel. 2158

Sportwissenschaft

- ARTUS, Hans-Gert, Dr. phil., Professor;
Theorie und Praxis des Sportunterrichts,
Loignystr. 34, 2800 Bremen, Tel. 235822
GW 2, A 3030, Tel. 3152
- BERNDT, Jörg, Dr. med., Professor;
Biologisch-medizinische Fragestellungen im Rahmen der Lehrerbildung und
Sportlehrerbildung,
Arensburgerstr. 8, 2800 Bremen
MZH 4180, Tel. 3500
- CERMAK-SASSEN RATH, Ilse, Dr. phil., Dipl.-Sportlehrer, Professor;
Sportwissenschaft und Didaktik des Sportunterrichts mit dem Schwerpunkt
Anthropologie,
Potsdamer Str. 8, 2800 Bremen, Tel. 237676
GW 2, A 3090, Tel. 3157/58
- HAGEDORN, Günter, Dr. phil., Dipl.-Sportlehrer, Professor;
Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation unter besonderer Berücksichti-
gung des Spiels,
Johann-Hermanns-Weg 1, 5021 Sinnersdorf, Tel. 02238/6381, Sielwall 80, 2800
Bremen
GW 2, A 3110, Tel. 3155
- JONAS, Bertold, Dipl.-Psychologe, Professor;
Sportwissenschaft, Theorie und Praxis des Sportunterrichts mit Schwerpunkt
Primarstufe, Psychologische Fragen des Sports,
Potsdamer Str. 8, 2800 Bremen, Tel. 237676
GW 2, A 3020, Tel. 3150
- SCHULKE, Hans-Jürgen, Assistenzprofessor;
Hochschulsport, Sportliche Erwachsenen- und Weiterbildung,
Hexenberger Str. 139, 2804 Seebergen, Tel. 293688
GW 2, A 3100, Tel. 3159
- UNGERER, Dietrich, Dipl.-Sportlehrer, Professor;
Bewegungslehre,
Norderländer Str. 23, 2800 Bremen, Tel. 510336
GW 2, A 3140, Tel. 3160
- WIEGAND, Manfred, Dr. phil., Dipl.-Pädagoge;
Theorie und Praxis des Sportunterrichts,
Im Heimgarten 24, 2820 Bremen 71, Tel. 604006
GW 2, A 3040, Tel. 3153

Wirtschaftswissenschaft

- BIESECKER, Adelheid, Dr. rer. pol., Professor;
Ökonomische Theorie unter besonderer Berücksichtigung ihrer gesellschaftshisto-
rischen Entstehungsbedingungen,
Lothringer Str. 15, 2800 Bremen, Tel. 344609
GW 2, B 3240, Tel. 2151
- DWORATSCHEK, Sebastian, Dr. rer. pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis einzelwirt-
schaftlicher Leitung und Organisation (einschl. elektronischer Datenverarbeitung),
Busestr. 86 A, 2800 Bremen, Tel. 217109
GW 2, B 3040, Tel. 3010
- GERSTENBERGER, Heide, Dr. disc. pol., Professor;
Theorie der bürgerlichen Gesellschaft und des Staates,
Schwachhauser Ring 6, 2800 Bremen, Tel. 345363
GW 2, B 3250, Tel. 2153
- GRENZDÖRFFER, Klaus, Dr. rer. pol., Professor;
Angewandte Wirtschaftstheorie einschließlich Ökonometrie und Statistik,
Schaphuser Str. 30, 2800 Bremen 44, Tel. 452750
GW 2, A 3790, Tel. 3073
- HEIDE, Holger, Dr. sc. pol., Professor;
Stadt- und Regionalplanung unter besonderer Berücksichtigung der Umweltpla-
nung,
Weserstr. 83, 2820 Bremen 70, Tel. 662391
GW 2, A 3740, Tel. 3069
- HICKEL, Rudolf, Dipl.-Volkswirt, Dr. rer. pol., Professor;
Politische Ökonomie mit den besonderen Schwerpunkten Bildungsökonomik und
Staatsökonomik,
Humboldtstr. 3, 2800 Bremen, Tel. 76841
GW 2, A 3750, Tel. 3070
- HOITSCH, Hans Jörg, Dr. rer. comm., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis der industri-
ellen Produktion unter besonderer Berücksichtigung des betrieblichen Rechnungs-
wesens,
Haarlemer Str. 31, 2800 Bremen 66, Tel. 562979
GW 2, B 3310, Tel. 3018
- HÜTTNER, Manfred, Dr. rer. pol., Professor;
Betriebswirtschaft,
Lichtenbergstr. 12, 2804 Lilienthal, Tel. 29/1024
GW 2, A 3810, Tel. 3075

BREMENSIEN

aus dem
Verlag Schmalfeldt

HUFFSCHMID, Jörg, Dr. rer. pol., Professor;

Politische Ökonomie der BRD unter besonderer Berücksichtigung der materialistischen Analyse sozioökonomischer Konzentrationsprozesse,
Am Fuhrenkamp 7, 2803 Kirchweyhe, Tel. 04203/308
GW 2, A 3780, Tel. 3072

JAROSLAWSKA, Halina, Dr. rer. oec., Professor;

Ökonomie mit den besonderen Schwerpunkten politische Ökonomie des Sozialismus, internationale Wirtschaftsbeziehungen,
Heidland 9, 2801 Fischerhude, Tel. 04293/441
GW 2, A 3770, Tel. 3077

LEITHÄUSER, Gerhard, Dr. rer. pol., Professor;

Wirtschafts- und Entwicklungspolitik,
Emil-Trinkler-Str. 60, 2800 Bremen, Tel. 235509
GW 2, B 2290, Tel. 2385

REHKUGLER, Heinz, Dr. oec. publ., Professor;

Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis der einzelwirtschaftlichen Finanzierung,
Ringhofferstr. 96, 8044 Lohhof, Tel. 089/3106916
GW 2, B 3310, Tel. 3017

ROLOFF, Otto, Dr. rer. pol., Professor;

Theorie der Staatsinnahmen und Staatsausgaben einschließlich der Theorie der öffentlichen Güter und der Finanzpolitik sowie der Infrastrukturtheorie und -politik,
Vorkampsweg 136, 2800 Bremen, Tel. 235729
GW 2, A 3700, Tel. 2144

SCHUI, Herbert, Dr. rer. soc., Assistenzprofessor;

Ökonomie mit dem Schwerpunkt Theorie der Preisbildungsprozesse,
Humboldtstr. 3, 2800 Bremen, Tel. 76841
GW 2, A 3730, Tel. 3068

STEIGER, Otto, Fil., Dr., Professor;

Allgemeine ökonomische Theorie sowie Theorie und Praxis der ökonomischen Politik unter besonderer Berücksichtigung der Geschichte des Monetarismus und Fiskalismus,
Nancystr. 12, 2800 Bremen, Tel. 445496
GW 2, A 3760, Tel. 3071

WOHLMUTH, Karl, Dr. rer. pol., Professor;

Vergleich ökonomischer Systeme unter besonderer Berücksichtigung der Arbeitsgebiete Wirtschaftslenkung in sozialistischen Ländern und Politische Ökonomie der unterentwickelten Regionen,
Worphauser Landstr. 22, 2804 Lilienthal, Tel. 04208/1034
GW 2, A 3800, Tel. 3074

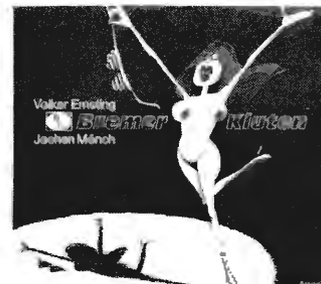


Was'n in Bremen so sacht

und wo ein fein auf hören muß

das verklaren allen Bremern und deren auswärtigen Freunden und Bekannten der Heimatfunk-Redakteur Walter A. Kreye und der Bremer Karikaturist Volker Ernsting in dieser lustigen Bremensie.

DM 14,80



Bremer Kluten

Gönnen Sie sich mit den Bremer Kluten etwas Süßes in diesen bitteren Zeiten! Pfundweise wurden sie von Volker Ernsting und dem Fotografen Jochen Mönch zusammengetragen und vom Verlag zu einer köstlichen Bremensie verpackt.

DM 16,-



Bremer Spezialitäten

Da man in Bremen zwar alles hat, aber nicht herumzeit, versteht sich dieses Buch als Wegweiser zu verborgenen Eigentümlichkeiten. Ausgezeichnete Farbbilder von Franz Scheper und der amüsante Text in einem guten Gemisch von Information, Bürgerstolz und ironischer Selbstkritik von Fritz Meyer-Roland, machen es zu einer interessanten Bremen-Lektüre.

DM 17,80

überall im Buchhandel.

Industrielle Arbeitswelt — leistungsorientiert oder menschengerecht?

Die Technik hat die Arbeit leichter gemacht

Die technische Entwicklung hat dazu geführt, daß unsere Werkstätten immer unfallsicherer, sauberer, heller und leiser geworden sind. Das Bestreben, den Menschen von körperlich schwerer oder gesundheitsschädlicher Arbeit zu entlasten, ist nicht neu. Die Automatisierung hat hierbei besonders große Fortschritte gebracht. Ein Beispiel: In der Kunststoffmischerei unseres Kabelwerkes Neustadt wurden die teilweise bleihaltigen Substanzen früher von Hand abgefüllt. Bei dieser schweren Arbeit mußten die Mitarbeiter Staubmasken tragen, um vor gesundheitlichen Schäden gesichert zu sein. Heute bringen geschlossene Anlieferbehälter die Materialien zur automatischen Dosier- und Mischanlage. Die Werkshalle ist hell und staubfrei. Schutzmasken sind nicht mehr nötig. Ähnliche Entwicklungen gibt es bei uns in zahlreichen anderen Bereichen seit vielen Jahren. Denn gut durchdachte Rationalisierungen tragen in der Regel dazu bei, die Arbeitsbedingungen zu verbessern. Den Nutzen davon haben Mitarbeiter und Unternehmen gemeinsam. Die Betriebsunfälle z. B. liegen bei uns um die Hälfte niedriger als in vergleichbaren Berufszweigen.

Neue Strukturen bereichern die Arbeit

Durch Automatisierung ist die Arbeit zwar körperlich leichter geworden, sie hat aber manchmal zu anderen Belastungen des Menschen geführt, etwa der Augen oder der nervlichen Konzentration. Die Weiterentwicklung unserer Technik, wie der Übergang von der Elektromechanik zur Elektronik, ermöglicht es aber, die Arbeitsbedingungen weiter zu verbessern, psychische Belastungen abzubauen oder eintönige Arbeiten anzureichern. Zwei Beispiele dafür: Wenn früher in unserem Betrieb Augsburg die Verdrahtung unserer Computer von Hand geprüft wurde, so war dies mit erheblichen Belastungen für das Auge verbunden und nur unter großer Konzentration ohne jegliche Abwechslung möglich. Heute macht dies ein Automat. Die Mitarbeiterin, eine „Prüfoperatin“, ist nicht mehr an eine starre körperliche Haltung gebunden, Auge und Geist haben Entlastung und Abwechslung. Bei unserer Staubsaugerfertigung in Brendlorenzen montierten ursprünglich bis zu 17 Frauen die Staubsauger in einer Fließfertigung. Jetzt geschieht es in Gruppenarbeit. Jeweils drei Arbeiterinnen bauen einen Staubsauger komplett zusammen. Das erfordert



Staubsauger-Montage bei Siemens: Gruppenarbeit statt Fließbandarbeit.

zunächst eine Eingewöhnung. Heute zeigen sich die Vorteile. Für den Mitarbeiter durch abwechslungsreichere Tätigkeit. Für den Betrieb durch größere Beweglichkeit in der Fertigung und bessere Qualität. Solche Beispiele gibt es in nahezu allen Bereichen. Sie sind Modelle für eine kontinuierliche Entwicklung, die sich überall dort vollzieht, wo es die technischen und wirtschaftlichen Voraussetzungen erlauben. Sie stellen auch neue Anforderungen an

den Menschen: die Bereitschaft, mehr Verantwortung zu übernehmen. Denn Leistungsbewußtsein und menschengerechte Arbeitsgestaltung sind kein Gegensatz.

Mehr über dieses Thema sagt Ihnen unsere Druckschrift „Siemens zum Thema industrielle Arbeitswelt“. Wir senden sie Ihnen gern zu. Schreiben Sie bitte an:

Siemens AG, Zweigniederlassung Bremen, WI, Postfach 10 78 27, 2800 Bremen 1.

Siemens zum Thema Industrielle Arbeitswelt

Eine ständige Herausforderung an das Unternehmen

Verfügung über das Rauchen in den Räumen der Universität

Hiermit verfüge ich die Änderung meiner Verfügung vom 3. 12. 1975 betr. das Rauchen in den Räumen der Universität (veröffentlicht im Amtlichen Mitteilungsblatt 10/75 der Universität Bremen):

1. In allen Lehrveranstaltungen und während aller Gremiensitzungen in der Universität Bremen ist das Rauchen untersagt, wenn dies von einem Teilnehmer ausdrücklich gewünscht wird.
2. Das Rauchverbot gilt in diesem Fall auch für die Veranstaltungs- und Sitzungspausen innerhalb des Veranstaltungs- bzw. Sitzungsraumes.
3. Diese Verfügung tritt am 1. Juni 1976 in Kraft.

Die Änderung meiner Verfügung vom 3. 12. 1975 in der Weise, daß das Rauchen für den Fall, daß ein Teilnehmer dies fordert, auch in Gremiensitzungen untersagt ist, ist erforderlich, da die Rechts- und Interessenlage von Nichtrauchern im Hinblick auf das Rauchen in Gremiensitzungen der in Lehrveranstaltungen gleichgelagert ist und deswegen eine Unterscheidung zwischen Lehrveranstaltungen und Gremiensitzungen nicht gerechtfertigt erscheint.

gez. Steinberg

Wichtiger Hinweis:

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

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

Setz Dich auf unsere vier Buchstaben . . .



Sitzmöbel in verschiedenen Sitzhärten,
Regale aus la Fichtenholz mit Böden in 7 verschiedenen Farben oder aus Drahtglas,
Tische in unterschiedlichen Größen und Höhen mit Drahtglas-, Lack- oder massiver Fichtenholzplatte,
Liegen mit Bettkasten,
Stehschränke mit vielen Kombinationsmöglichkeiten,
Segeltucharmlehnenklappstühle
usw.
bei POPO Sitzmöbel & Stehschränke GmbH & Co. KG,
Auf den Häfen 16/17, 2800 Bremen 1, Tel. 7 57 57

TEUFELSMOOR



PHOTOS VON JÜRIG ANDERMATT

Impressionen des Schweizer Fotografen Jürg Andermatt,
mit einem Vorwort von Fritz Kempe

Format 30 x 35 cm, 72 Seiten, 64 Bildtafeln (schwarzweiß)

Preis DM **48,-**
im Buchhandel

Verlag J. H. Schmalfeldt + Co., Geeren 6-8, 2800 Bremen

Veranstaltungen des Rechenzentrums der Universität Bremen

Das Rechenzentrum führt im Wintersemester 1977/78 folgende Veranstaltungen durch:

Benutzung der Betriebsmittel der Rechenanlage IRIS 80 mit Hilfe der Job-Control-Sprache

E. Heidemann

Kurs:	2 Stunden	Beginn:	3. 10. 1977
Übungen:	2 Stunden	Ende:	14. 10. 1977
Zeit:	täglich 9.00 bis 11.00 Uhr 14.00 bis 16.00 Uhr	Raum:	S 208, NW 1

Ziel der Veranstaltung ist es, die Teilnehmer vor Beginn des WS 77/78 mit der Benutzung der Betriebsmittel der IRIS 80 vertraut zu machen.

Voraussetzung:

Erfahrung im Umgang mit der Programmiersprache FORTRAN IV auf der IRIS 80.

Einführung in das Timesharing-System der Rechenanlage IRIS 80 unter spezieller Berücksichtigung des Texteditors und der Programmiersprache BASIC.

W. D. Schwill, R. Weibezahn

Kurs:	2 Stunden	Dauer:	3. bis 7. 10. 1977
Übungen:	2 Stunden	Raum:	S 208, NW 1
Zeit:	täglich 10.00 bis 12.00 Uhr 16.00 bis 18.00 Uhr		

Ziel des Kurses ist es, im Dialogverfahren mit der Rechenanlage IRIS 80 Dateien zu erstellen und zu manipulieren, sowie einfache Beispiele in der Programmiersprache BASIC zu programmieren.

Einführung in die Programmiersprache FORTRAN IV

R. Weibezahn

Kurs:	2 Stunden	Beginn:	19. 10. 1977
Übungen:	2 Stunden	Raum:	S 208, NW 1
Zeit:	Mi 9.00 bis 12.00 Uhr Fr 9.00 bis 11.00 Uhr		

Einführung in den Sprachumfang und die Anwendung der Programmiersprache FORTRAN IV.

Einführung in die Programmiersprache COBOL

H. Gnodtke, W.-M. Kähler

Kurs:	2 Stunden	Beginn:	20. 10. 1977
Übungen:	2 Stunden	Raum:	S 208, NW 1
Zeit:	Di 14.00 bis 16.00 Uhr Do 9.00 bis 11.00 Uhr		

Unter besonderer Berücksichtigung der Methode der „strukturierenden Vorgehensweise“ soll eine Einführung in die wesentlichen Elemente der höheren Programmiersprache (ANS-) COBOL gegeben werden. Diese Sprache wird besonders im kommerziellen und administrativen Bereich wirkungsvoll eingesetzt.

Einführung in die Programmiersprache SIMULA, Teil I

G. Lamprecht

Kurs:	2 Stunden	Beginn:	19. 10. 1977
Zeit:	Mi 11.00 bis 13.00 Uhr	Raum:	S 208, NW 1

Voraussetzung:

Mathematische Grundkenntnisse;

für Studenten aller Fachrichtungen ab 1. Semester geeignet.

Die Veranstaltung wird im SS 78 fortgesetzt.

Die Programmiersprache SIMULA ist eine Erweiterung von ALGOL 60. Sie eignet sich besonders gut zur Beschreibung (und Programmierung) von komplexen Systemzusammenhängen.

Das Rechenzentrum ist darüber hinaus im Rahmen der Möglichkeiten bereit, nach Absprache (Sekretariat des Rechenzentrums, Tel.: 218-2253) innerhalb von Projekten usw. Überblicke über die im Rechenzentrum vorhandene Software zu geben

- Programmiersprachen
- Programmbibliothek
- Utilities
- Anwendungssysteme
- Datenanalyzesysteme/Statistikpakete (SPSS, DRZ, STIL, CLUSTAN, etc.)
- lineare Optimierung (OPALINE, SIMPLEX, POSTOPT)
- kontinuierl. Simulation (SSPC)
- Netzwerkanalyse (SPICE, etc.)
- Netzplantechnik (SINETIK)
- Stundenplanprogramm (SCHOLA; BAMP7H)
- Zeichentischausgabe (GDV6)
- Zeichenkettenverarbeitung

Die Lehrveranstaltungen der Universität Bremen

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 Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
7180	Übung Ia	Sprachkurs für Anfänger*						4 4 4 4 4	Mo 8-12 Di 8-12 Mi 8-12 Do 8-12 Fr 8-12	GW 2 A 4300 GW 2 A 4300 GW 2 A 4300 GW 2 A 4300 GW 2 A 4300
7181	Übung It	Sprachkurs für Anfänger*						4 4 4 4 4	Mo 8-12 Di 14-18 Mi 14-18 Do 8-12 Fr 13-17	GW 2 A 4250 GW 2 A 4250 GW 2 A 4250 GW 2 A 4250 GW 2 A 4300
7182	Übung Ic	Sprachkurs für Anfänger*						4 4 4 4 4	Mo 8-12 Di 8-12 Mi 8-12 Do 8-12 Fr 8-12	GW 2 B 2180 GW 2 A 4250 GW 2 A 4250 GW 2 A 4730 GW 2 A 4250
7183	Übung III/I	Sprachkurs für Fortgeschrittene - für Studienbewerber der Bewertungsgruppe I, die sich auf die deutsche Sprachprüfung vorbereiten -						4 4 4 4 4	Mo 15-19 Di 8-12 Mi 14-18 Do 16-20 Fr 8-12	GW 2 A 3540 GW 2 A 3540 GW 2 A 3540 GW 2 A 3540 GW 2 A 3540
7184	Übung III/M	Sprachkurs für Fortgeschrittene - für Studienbewerber, die sich auf die Feststellungsprüfung vorbereiten mit Schwerpunkt Naturwissenschaften -						4 4 2	Di 14-18 Mi 14-18 Do 10-12	GW 2 A 4300 GW 2 A 4300 GW 2 A 3540
7185	Übung III/S	Sprachkurs für Fortgeschrittene - für Studienbewerber, die sich auf die Feststellungsprüfung vorbereiten mit Schwerpunkt Sozialwissenschaften -						3 3 2	Di 14-17 Mi 14-17 Fr 10-12	GW 2 A 4730 GW 2 A 4730 GW 2 A 4730
7186	K	Deutsch für ausländische Studenten - studienbegleitender Kurs - *Parallelkurse Der Kursplanung liegt der Beschluß Nr. 2288 des Akademischen Senats zur Vorlage V/177 zugrunde. Die Kursplanung ist vorläufig. Die endgültige Festlegung der Kurse erfolgt Anfang Oktober vor Veranstaltungsbeginn. Bitte denn Aushänge im Studienbereich 7 (4. Ebene, GW 2, gegenüber dem Raum A 4620 beachten und auch Info-Brett für ausländische Studenten vor der Cafeteria GW 2, 1. Ebene).						4	Fr 14-18	GW 2 A 4730

ORGANISATIONSEINHEIT LEHRERBILDUNG

INTEGRIERTE EINGANGSPHASE LEHRERBILDUNG
IM WINTERSEMESTER 1977/78

Seite 1

Studiengang IEL-Kerne

Im Folgenden sind die Teams der Integrierten Eingangsphase Lehrerbildung aufgeführt. Jeder Studienanfänger in der Lehrerbildung ordnet sich einem Team zu, das eines seiner beiden Fächer abdeckt.

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	Studiengbiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung</u>								
		<u>IEL-Kerne Arbeitslehre/Politik</u>								
1900	Team 1	Erkundung zur Einführung in die Differenzierung des Berufsfeldes des Lehrers	A. Schmidt Strümpfer (LB) Bürger (PL) NN (T) NN (T)	IEL		A	P,S1, S2	8	Mo, 8.00 - 16.00	GW 2 B 1150
1901	Team 2	Arbeitslehre/Politik: zur Analyse eines Studienganges	Eichwede Müller (LB) NN (PL) NN (T) NN (T)	IEL		A	P,S1 S2	8	Mo, 8.00 - 16.00	MZH 1400
1902	Team 3	Organisation der eigenen Arbeit	Camra Mützelburg (LB) Illmann (PL) Kleinhenz (PL) NN (T) NN (T)	IEL		A	P,S1 S2	8	Mo, 8.00 - 16.00	GW 2 B 2880
1903	Team 4	Arbeitslehre/Politik: zur Analyse eines Studienganges	J. Schmidt NN Wrede (PL) Eggert (PL) NN (T) NN (T)	IEL		A	P,S1 S2	8	Mo, 8.00 - 16.00	GW 2 Grossraum AL/P
		<u>IEL-Kerne Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung</u>								
1000	Team 5 Team 6	Bedingung pädagogischer Berufspraxis im Bereich "Berufliche Bildung"	Peter Littek NN NN (PL) NN (T) NN (T)	IEL		A	S2	8	Mo, 14.00 - 18.00	GW 2 B 2900

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 Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
2505	Team 7	<u>IEL-Kern Physik</u> Physiklehrer und Physikunterricht als Teil der öffentlichen Schulen	Niederderer I. Preuss (LB) Lankenau (PL) NN (T) NN (T)	IEL		A	S1,S2	8	Mo, 11.00 - 13.00 14.00 - 16.00	KW 1 N 324 S 316
3000	Team 8	<u>IEL-Kern: Biologie</u>	Pfeifer Hübner Folkers (PL) Wittenberg (PL) NN (T) NN (T)	IEL		A	P,S1 S2	8	Mo, 11.00 - 13.00 14.00 - 16.00	NW 2 B 3130
3170	Team 9	<u>IEL-Kern: Chemie</u>	Riekens NN NN (T) Buller (PL) NN (T)	IEL		A	P,S1 S2	8	Mo, 11.00 - 13.00 14.00 - 16.00	Siehe Aushang
4000	Team 10	<u>IEL-Kerne: Mathematik</u> <u>IEL-Seminare mit Erkundungen</u>	Mai Breitschuh Schmidt (PL) NN (T)	IEL		A	P,S1 S2	8	Mo, 9.00 - 13.00	NW 1 N 132 N 133
	Team 11		Hoffmann Arning (LB) Kasten (PL) NN (T)	IEL		A	P,S1 S2	8	Mi, 16.00 - 18.00	N 132 N 133
6520	Team 12	<u>IEL-Kerne: Sport</u>	Hagedorn NN NN (PL) Gosch (T) NN (T)	IEL		A	P,S1 S2	8	Mo, 11.00 - 13.00 14.00 - 16.00	GW 2 B 2190
6521	Team 13		Ungerer NN Lachmuth (PL) Lüddecke (T) NN (T)	IEL		A		8	Mo, 11.00 - 13.00 14.00 - 16.00	GW 2 A 2090

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6510	Team 14	<u>IEL-Kerne: Behindertenpädagogik</u>	NN Preuss, O. NN (PL) NN (T) NN (T)	IEL		A	P,S1	8	Mo, 11.00 - 13.00 14.00 - 16.00	GW 2 B 1170
6515	Team 15		NN Dietze NN (PL) NN (T) NN (T)	IEL	1	A	P,S1	8	Mo, 11.00 - 13.00 14.00 - 16.00	GW 2 A 3340 A 4730
7002	Team 16	<u>IEL-Kerne: Fremdsprachen</u> Französisch/Spanisch Probleme der Fremdsprachenausbildung unter besonderer Berücksichtigung des Bremer Studienmodells	Grubitzsch Weilbronn (LB) Dereskewitz (PL) NN (T) NN (T)	IEL		A		8	Mo, 14.00 - 18.00	GW 2 B 2890
7003	Team 17	Französisch Zur Situation des Französischunterrichts an der Schule Lehrpläne, Lehrwerke, Schulorganisation	Kats NN Kauth (PL) NN (T) NN (T)	IEL		A		8	Mo, 11.00 - 13.00	GW 2 B 2780
7004	Team 18	Englisch Englischunterricht und Projektstudium	Herms NN Bauer (PL) Streubelt (PL) NN (T) NN (T)	IEL		A		8	Mo, 11.00 - 13.00	GW 2 B 2760
8000	Team 19	<u>IEL-Kerne: Deutsch</u> Lehrer in Bremen - Ausbildung und Berufspraxis	Steinforth Wilkening NN (PL) NN (T) NN (T)	IEL IEL		A	P,S1 S2	8	Mo, 11.00 - 13.00 Mo, 14.00 - 16.00	GW 2 A 2340
8001	Team 20	Wissenschaftliches Studium und die Bedingungen der späteren Berufspraxis (am Beispiel: Deutschlehrer)	Weck Ubbelohde Wiesner (PL) NN (T) NN (T)	IEL IEL		A	P,S1 S2	8	Mo, 11.00 - 13.00 Mo, 14.00 - 16.00	GW 2 A 2150

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum	
8002	Team 21	Deutschstudium und Unterrichtsarbeit	Linke Bechert Schoenke (PL) NN (T) AN (T)	IEL		A	P, S1 S2	8	Mo, 11.00 - 13.00 Mo, 14.00 - 16.00	GW 2 B 1140	
8003	Team 22	<u>IEL-Kern:Musik</u> Musikdidaktische Konzeptionen mit Erkundung	Kleinen NN NN (PL) NN (T) NN (T)	IEL		A	P, S1 S2	8	Mo, 11.00 - 13.00 Mo, 14.00 - 16.00	GW 2 B 3780	
8004	Team 23	<u>IEL-Kern:Kunst</u> Kunsterziehung; Kunstunterricht; Visuelle Kommunikation - Historische und aktuelle Probleme des Schulfaches "Bildnerisches Gestalten" und seiner Lehrer	John NN NN (PL) NN (T) NN (T)	IEL		A	P	8	Mo, 11.00 - 13.00 Mo, 14.00 - 16.00	GW 2 B 3850	
		Erstsemesterkolloquium für alle IEL-Studenten Di, 11.00 - 13.00 MZII Großer Senatssaal 1400 1380									

ERZIEHUNGS- UND GESELLSCHAFTSWISSENSCHAFTLICHES
LEHRPROGRAMM IM WINTERSEMESTER 77/78

Vorbemerkung

Im Folgenden sind die für alle Studienbereiche anerkannten erzieherischen und gesellschaftswissenschaftlichen Lehrveranstaltungen aufgeführt. Sie sind geordnet nach den in der Studienordnung für das Lehramt an öffentlichen Schulen festgelegten Gebieten. Jede Veranstaltung ist nur einem Gebiet zugeordnet. Diese Zuordnung ist nach den Angaben der Hochschullehrer vorgenommen. Sie dient der Orientierung, bedeutet aber nicht, daß die einzelnen Veranstaltungen nicht auch andere Gebiete der Studienordnung behandeln.

Folgende EGW-Veranstaltungen sind nicht aufgeführt:

1. Veranstaltungen mit fachdidaktischem Inhalt, die nur für einen Studiengang anerkannt sind. Diese Veranstaltungen sind ausschließlich beim Studienbereich, dem der Studiengang angehört, zu finden (z.B. Fachdidaktik Deutsch beim Studienbereich 8)
2. Veranstaltungen, die einzelne Studienbereiche aufgrund der jeweiligen Studienordnung zusätzlich als EGW-Veranstaltung nur für ihre Studiengänge anerkannt haben.
3. Veranstaltungen, die erst nach dem 24.6.2977 der Organisationseinheit Lehrerbildung gemeldet wurden.

Zum Verständnis der nachstehenden Übersicht

In der nachstehenden Übersicht sind folgende Angaben enthalten:

<u>Spalte</u>	<u>Bedeutung</u>
1.	Veranstaltungskennziffer
3.	Veranstaltungen in folgender Reihenfolge a) Projekte im EGW-Bereich b) Veranstaltungen geordnet nach den Gebieten 1 - 6
4.	Name des Veranstalters
5a	Prüfungsrelevant für: G = erziehungswissenschaftlich-gesellschaftswissenschaftlich U = erziehungswissenschaftlich-unterrichtlich

6. Geeignet für:

A = ab 1. Semester

M = ab 2. Semester (einschließlich Wechsler in das 1. Semester)

H = ab 5. Semester

7. Geeignet für Schulstufen:

P = Primarstufe

S1 = Sekundarstufe 1

S2 = Sekundarstufe 2

8. Wochenstundenzahl

Wichtig: Die Angaben über Zeit und Ort der Veranstaltung sind unter der VAK-Nr. des jeweiligen Studienbereichs zu finden (z.B. 6376 unter Studienbereich 6)

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<p>a) <u>PROJEKTE IM EGW-BEREICH</u> Die einzelnen, als erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Lehrveranstaltungen anerkannten Veranstaltungen der Projekte sind unter b) aufgeführt.</p> <p>Innovatorische Ansätze in der Lernbehindertendidaktik Staat - Universität - Studenten</p> <p>Faschismus und Kultur</p> <p>Empirie des Alltagsbewußtseins Krise der Literatur um 1900</p> <p>Zur Entscheidungsqualifikation des Lehrers</p> <p>Erfahrung, Entfremdung und Institution</p> <p>Formen sprachlicher Kommunikation im Unterricht der Primarstufe</p> <p>Sozialgeschichte der Kindheit und der Kinderliteratur</p> <p>Sinnliche Erfahrung und Produktivität im Kindesalter</p>	<p>Rohr</p> <p>Gerstenberger Voigt Dröge</p> <p>Emmerich Müller-Isenburg Preuss Schenk</p> <p>Leithäuser</p> <p>Bürger</p> <p>Gabele Gabele Dröge Göbbel</p> <p>Heinz Voigt Müller-Krüger Quensel</p> <p>Linke Forytta</p> <p>Drechsel Milhoffer Richter</p> <p>Mathies Jonas Gabele Beck Leithäuser</p>							

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<p>Curriculum und Lernleistung im naturwissenschaftlichen Unterricht in der Orientierungsstufe</p> <p>Arbeitswissenschaftliche Grundlagen der Schularbeit</p> <p>Soziale Integration und Schulsport</p> <p>Soziales Lernen im Deutsch- und Sachunterricht der Primarstufe</p> <p>Geschichtsdenken und Formalismus</p>	<p>Hübner Seekamp</p> <p>Berndt Busch Schönwälder</p> <p>Haferkorn Wiegand</p> <p>Milhoffer Rehling-Salffner</p> <p>Paul Gallas Dröge</p>							

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6010		1. Erziehungs-, Wissenschafts- und Gesellschaftstheorie einschließlich ihrer historischen Grundlagen <u>Projekt: Innovatorische Ansätze in der Lernbehindertendidaktik</u> 3. Projektsemester - Von der Hilfsschule zum kooperativen Schulzentrum (2. Teil)	Rohr		G, U	M, H	P, S1	2		
1012		<u>Projekt: Staat - Universität - Studenten</u> - Herkunft, berufliche Zukunft und Bewußtseinsformen von Studenten	Voigt		G					
8228		<u>Projekt: Faschismus und Kultur</u> - Faschistoide Tendenzen in der BRD ?	Emmerich Müller-Isenburg Preuss Schenk		G	M, H	S1, S2	2		
6132		<u>Projekt: Empirie des Alltagsbewußtseins</u> Probleme der empirischen Untersuchung sozialer Wahrnehmung - Gesellschaftliche Bestimmung der Entwicklung von Naturwissenschaften und Technik	Bätjer Jaisli Noack (Niederderer) Schmitz-P. Schwedde		G,	M, H		2		
8109		<u>Projekt: Faschismus und Kultur</u> - Faschismus und Ökonomie	Ortlieb Franz		G	M, H	S1, S2	2-4		
1315		"Proto-Industrialisierung" - Neue Fragestellungen der Geschichts- und Gesellschaftswissenschaft	Ludwig		G	M, H	P, S1, S2	3		
7342		Geschichtstheorie der Aufklärung Condorcet (1794)	Alff		G	M, H	S1, S2	2		
6171		Hegel: Das Naturrecht	Hana		G,	M, H		2		
6170		Idealistische Staatstheorien	Hana		G,	A, M		2		
6172		Philosophie der Interpersonalität	Hana		G,	A, M, H		2		
8217		Strukturalismus - Michel Foucault	Paul, Waltz Gallas		G,	M, H	S2	3		

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengabiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
6265		Theoretische und psychologische Arbeiten am Berliner Psychologischen Institut, II	Leithäuser		G	M, H	-	2		
5142		Ökonomische Kategorien und Sozialstruktur II	Schafmeister		G	M, H		2		
5145		Objektivität und Gesetzmäßigkeit als Kategorien der Wissenschaftstheorie	Bayertz (LB)			M, H		3		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		2. Bildungssystem, Bildungsreform und Bildungsrecht einschließlich ihrer gesellschaftlichen Bedingungsfaktoren								
7340		<u>Projekt</u> : Krise der Literatur um 1900 - Schriften zur Nationalerziehung in Deutschland und Frankreich	Alff		G	M, H	S1, S2	2		
6550		<u>Projekt</u> : Zur Entscheidungsqualifikation des Lehrers - Erkundung des Beziehungskomplexes Selektion quantitativ und qualitativ im Deutsch- und Sachunterricht	Gabele Gabele		G	A	P	2		
5103		<u>Projekt</u> : Erfahrung, Entfremdung und Institution (2. Projektsemester) - Politische Ökonomie der Berufsaus- bildung II	Voigt		G	M, II		3		
8103		<u>Projekt</u> : SKOP - Organisation von Schule und Unterricht	Linke		G, U	M, H	P, S1	2		
6018		<u>Projekt</u> : Innovatorische Ansätze in der Lernbehindertendidaktik - Rehabilitation als Rechtsbegriff und Finalitätsprobleme im System der so- zialen Sicherheit	Dietze Rohr		G	M, II	P, Si, S2	3		
6330		<u>Projekt</u> : Freizeitsport Theoretische und methodische Analyse zum Freizeitsport	Schulke		G	M, H	S1, S2	4		
1906		- Theorien der Schule und der Entschulung	Huisken		G	A, M, H	P, S1, S2	3		
1610		Entwicklung und gegenwärtige Situation des Technikunterrichts in der Bundes- republik	Wessels		G	A, M	S1	2		
1421		Organisation geistiger Produktion	Camra		U	A, M	P, S1, S2	3		
6112		Bildungsökonomische Prognosen ind der Bildungsplanung	Schönwälder		G	M, H	S2	2		
6163		Leistungsprinzipien und Grundrecht auf Bildung	Dietze		G	A, M, H	P, S1, S2	3		

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
1022		Berufsbildungsrecht	Drechsel		G	A, M, H	S2	2		
1006		Qualifikationsentwicklung und Lehrstellenknappheit	Boehm		G	M, H	S2	4		
1023		Alternativen zum dualen System der Berufsausbildung	Boehm		G	M, H	S2	4		
6222		Praxisplenum "Institution und Selbstorganisation" (II) zum Bereich Jugend- und Erwachsenenbildung	Glass			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/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
8107		3. Theorien der Sozialisation, Methoden und Ergebnisse der Sozialisationsforschung <u>Projekt:</u> Instrumentelle, soziale und psychische Aspekte des Musikerlebens - Psychische und soziale Aspekte des Musikerlebens	Esters		G, U	A, M, H	P, S1, S2	2		
8108		<u>Projekt:</u> Instrumentelle, soziale und psychische Aspekte des Musikerlebens	Esters		G, U	A, M, H	P, S1, S2	2		
8226		<u>Projekt:</u> Sozialgeschichte der Kindheit und der Kinderliteratur II	Milhoffer Richter		G	M, H	P, S1, S2	4		
6133		<u>Projekt:</u> Empirische Untersuchung zum Alltagsbewußtsein - Sozialpsychologische Erhebungsverfahren	Leithäuser		G	M, H		2		
6130		<u>Projekt:</u> Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein	Leithäuser		G	M, H		2		
6134		<u>Projekt:</u> Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein - Methodische Probleme hermeneutischer Interpretationsverfahren in der Sozial- psychologie: Qualitative Inhaltsanalyse, psychoanalytische Textinterpretation Ethnomethodologie	Vollmers		G	M, H		2		
6340		<u>Projekt:</u> Sinnliche Erfahrung und Pro- duktivität im Kindesalter	Jonas Gabele		G, U	M	P	2		
6552		<u>Projekt:</u> Zur Entscheidungsqualifikation des Lehrers	Dröge Gabele Gabele Göbbel		G, U	A, M	P, S1	2		
8404		<u>Projekt:</u> Entscheidungsqualifikation des Lehrers - Mediennutzung und Sozialverhalten in Schule/Beruf	Göbbel		G, U	M, H	S1	2		
8605		<u>Projekt:</u> SEPRO - Spielen, Lernen, Arbeit im Vor- und Schulalter	Beck		G, U	M, H	P	4		

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
5139		<u>Projekt</u> : Erfahrung, Entfremdung und Institution - Soziologie der Geschlechterrollen	Lautmann Peters Wischnewsky		G	M, H		2		
1203		<u>Projekt</u> : Faschismus und Kultur - Deutsche Exilschriftsteller im politischen Widerstand gegen das Dritte Reich	Müller-Isenburg		G	M, H	S1, S2	2		
6229		<u>Projekt</u> : Selbstorganisation und Institution - Entwicklung einer neuen Psychiatrie	Kappes		G	M, H		2		
6131		<u>Projekt</u> : Empirie des Alltagsbewußtseins - Dramaturgie und Inhaltsanalyse von Filmen und Fernsehsendungen	NN		G	M, H		2		
1802		Probleme der politischen Bildung im Primärbereich	Müller-Isenburg		G, U	A, M	P	2		
6023		Einführung in die theoretischen Grundlagen von Verfahren therapeutischer Intervention in der Behindertenpädagogik	NN		G	M, H	P, S1	3		
8227		Märchen und Schwänke - von der Volksliteratur zur Kinderunterhaltung	Richter		G	M, H	P, S1 S2	2		
8607		Probleme der curricularen Neuordnung des Lernbereichs Kunst/Musik/Sport - Schwerpunkt Spielpädagogik	Beck		G, U	A, M, H		2		
3023		Biologische Grundlagen der Wahrnehmung und Erkenntnis	Roth		G	M, H	P, S1, S2	2		
3181		Rahmenbedingungen der Berufspraxis des Lehrers	Just		G	M	S1, S2	1		
8216		Texte der Frauenbewegung	Gallas Vinnai			A, M, H	P, S1, S2	2		
8304		Psycholinguistische Voraussetzungen sozialer Interaktionen in primären und sekundären Sozialisationsprozessen	Widuch		G	M, H	P, S1, S2	2		
8303		Einführung in die Psycholinguistik	Widuch		G	A, M, H	P, S1, S2	2		

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8405		3.1 Pflichtgebiet: Sozialisationsprozesse im Ausbildungsbereich <u>Projekt</u> : Entscheidungsqualifikation des Lehrers - Medienanalyse II	Müller-Doohm		G	M	S1, S2	2		
8101		<u>Projekt</u> : Faschismus und Kultur - Funktion der Schule und Rolle des Lehrers	Preuß		G, U	M, II	S1, S2	2		
8102		<u>Projekt</u> : Faschismus und Kultur - Erziehung und Schule vor 1933	Preuß Cordes		G	M, H	S1, S2	2		
8104		<u>Projekt</u> : SKOP - Politische Bildung und soziales Lernen als Prinzip des Sprachunterrichts II	Milhoffer		G, U	M	P	2		
8318		<u>Projekt</u> : Krise der Literatur um 1900 - Wittgensteins Sprachkritik I	Paul		G, U	M, H	S1, S2	2		
8222		<u>Projekt</u> : Lesen und Schreiben - Das Gedicht in der 5. und 6. Klasse	Streckert		U		P, S1, S2	2		
6322		<u>Projekt</u> : Soziales Lernen - Auswirkungen der Schulorganisation auf das Lernen	Ubbelohde		G, U	M, H	P, S1, S2	2		
6342		<u>Projekt</u> : SEPRO - Erkundung ästhetischer Wahrnehmung und ästhetischen Ausdrucks von unterschiedlichen Sozialgruppen	Gabele		G	A	P	2		
3112		<u>Projekt</u> : Curriculum und Lernleistung im naturwissenschaftlichen Unterricht in der Orientierungsstufe - Sozialisation und Erziehung	Hübner Seekamp		G	M, H	P, S1, S2	2		
6300		Soziale Integration und Schulsport	Wiegand Haferkorn		G	A, M	P, S1 S2	2		
8110		Leistungsschwache und verhaltensauffällige Schüler im Anfangsunterricht der Primarstufe	Rehling- Salfner		U	H	P	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8300		Einführung in die Soziolinguistik I: Textanalyse von Bernstein und Oevermann	Beer		G,U	A,M,H	P,S1, S2	2		
7001		Erziehung zur Mündigkeit	Klink		G,U	M,H	P,S1, S2	2		
7000		Analyse von Lehrerverhalten	Klink		G,U	M,H	P,S1, S2	2		
1021		Probleme der Berufsfindung bei Mädchen II	Peter		G	A,M,H	S1,S2	3		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		4. Planung und Analyse von Unterricht Binschließlich der erziehungswissenschaftlichen, psychologischen und soziologischen Grundlagen schulischen Lernens								
6015		<u>Projekt: Innovatorische Ansätze in der Lernbehindertendidaktik</u> - Politische Bildung in der Sonderschule	Dense		U	M	S1	2		
6013		<u>Projekt: Innovatorische Ansätze in der Lernbehindertendidaktik</u> - Zur Rechtschreibproblematik bei Lernbehinderten	Rohr		U	A, M, H	P, S1	2		
6110		<u>Projekt: Arbeitswissenschaftliche Grundlagen der Schularbeit</u>	Berndt Busch Schönwälder		U	M, H	S1, S2	2		
6111		<u>Projekt: Arbeitswissenschaftliche Grundlagen der Schularbeit</u> - Analyse der Anforderungen durch Schularbeit	Schönwälder		U	M, H	S1, S2	2		
6114		<u>Projekt: Arbeitswissenschaftliche Grundlagen der Schulorganisation</u> - Psychologische Aspekte der Schularbeit	Berndt		U	M, H	P, S1, S2	2		
8604		<u>Projekt: SEPRO</u> - Planung und Durchführung einer Unterrichtseinheit im integrierten Lernbereich Kunst/Musik/Sport	Birr		U	M, H	P	4		
8315		<u>Projekt: SKOP</u> - Sprachliche und nichtsprachliche Kommunikation im Unterricht	Linke Forytta		G, U	M, H	P	2		
6305		<u>Projekt: Soziale Integration und Schulsport</u> - Erziehungsstile und Gruppenarbeit Lehrer- und Schülerverhalten und Probleme der Selbstbestimmung	Haferkorn		U	A, M	P, S1, S2	2		
8121		<u>Projekt: Soziales Lernen im Deutsch- und Sachunterricht</u> - Auswertung des Projekts	Rehling-Salffner		G, U	H	P	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
3111		Projekt: Curriculum und Lernleistung im naturwissenschaftlichen Unterricht in der Orientierungsstufe - Leistungsbeurteilung in der Schule	Hübner Wille		G	M, H	P, S1, S2	2		
8406	PP	Vorprojekt: Deutsch in den Schulformen der Sekundarstufe II	Göbbel Bechert Drechsel Drechsel		G	M	S2	2		
8201		Fachdidaktik Deutsch Fortsetzung des AV's "NGO und Deutsch"	Völker		U	M, H	S1, S2	2		
2618		Das menschliche Problemlösen - Stand und Ausblick	Haefner		U	M, H	S2	2		
2619		Entwicklung von Lernmaterialien insbeson- dere für Fort- und Weiterbildung	Haefner		U	M, H	S2	2		
2620		Bildungstechnologie	Haefner			M, H	S1, S2	2		
6021		Einführung in die logopädischen Verfahren und artikulatorische Phonetik	Homburg		U	A, M, H	P	2		
7422		El lenguaje publicitario : Condicionamientos lingüísticos	Navarro		G	M, H	S2	2		
7320		Lernziel "Kommunikative Kompetenz"	Kats		U	A, M	S1	2		
1905		Erkennen, Lernen, Bedürfnisse. Theoretische Vorklärung für ein polytechnisches Projekt	Schmidt			H	P, S1	2		
6160		Lernpsychologisch orientierte Unterrichts- planung	Straka			M, H	S1, S2	2		
6142		Psycho hygiene: Entspannungstechniken	Stemme		G	A	P, S1, S2	2		
8106		Lernen und Arbeiten: Alternative Schu- len II (in Kooperation mit dem Projekt: Alternative Technik)	Beck		G, U	M, H	P, S1, S2	2		
4021		Erziehungs- und gesellschaftswissenschaft- liche Aspekte zum Aufbau einer UE	Seekamp		G, U	M	P, S1	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		4.1 Unterrichtseinheiten								
8313		<u>Projekt</u> : Geschichtsdenken und Formalismus - Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	Paul		U	M, H	S1, S2	4		
8224		<u>Projekt</u> : Geschichtsdenken und Formalismus - Durchführung und Auswertung der Unterrichtseinheit im Projekt	Gallas		U	M, H	S2	2		
1323		<u>Projekt</u> : Staat und Kirche - UE: Staat und Kirche	Schulz (P1)		U	M, H	S1, S2	2		
6341		<u>Projekt</u> : SEPRO - Planung, Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	Jonas		U	H	P	2		
6321		<u>Projekt</u> : Soziales Lernen - Auswertung einer Unterrichtseinheit	Ubbelohde		U	M, H	S1	2		
8240		<u>Projekt</u> : Sozialgeschichte der Kindheit - Vorbereitung und Durchführung einer UE in der SI	Grünwaldt		U	M, H	S1	2		
4022		<u>Projekt</u> : Anwendung mathematischer Theorien im Bereich der sozialen Vorsorge - Durchführung und Auswertung der Mathematik-UE	Denneburg Lindenau		U	H	S2	4		
8224		<u>Projekt</u> : Geschichtsdenken und Formalismus - Durchführung und Auswertung der Unterrichtseinheit	Gallas		U	M, H	S2	2		
8238		Auswertung der Unterrichtseinheit Emilia Galotti	Dahle		U	M, H	S1, S2	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6120		4.2 Pflichtgebiet: Unterrichtsplanung Unterrichtsanalyse <u>Projekt:</u> Integrierter Sachunterricht	Ziechmann Bausen Breitschuh Strümpfer		U	M, H	P	2		
8100		<u>Projekt:</u> Entscheidungsqualifikation des Lehrers - Sozialwissenschaftliche Qualifikationen	Göbbel Gabele Dröge		G	M, H	S1	2		
8718		<u>Projekt:</u> Voraussetzungen und Möglichkeiten kreativen und kritischen Umgangs mit Bildern - Planung und Durchführung einer Unter- richtseinheit	Buddemeier		U	M, H	S1, S2	2		
8101		<u>Projekt:</u> Faschismus und Kultur - Funktion der Schule und Rolle des Lehrers (vorbereitende Veranstaltung für die Entwicklung von UE im SS 78)	Preuß		G, U	M, H	S1, S2	2		
8316		<u>Projekt:</u> SKOP - Textanalyse von Schulbüchern/Textauswahl, Planung von Unterrichtseinheiten	Kreye		U	M, H	P, S1	2		
8315		<u>Projekt:</u> SKOP - Sprachliche und nichtsprachliche Kommu- nikation im Unterricht	Forytta Linke		U	M, H	P	2		
8314		<u>Projekt:</u> SKOP - Sachvorbereitung der Unterrichtseinheit (Freimarkt)	Forytta Linke Kreye Zander Milhoffer Rehling		U	M	P	2		
3113		<u>Projekt:</u> Curriculum und Lernleistung im naturwissenschaftlichen Unterricht der Orientierungsstufe - Analyse und Planung von Unterricht	Hübner Appelhoff		U	M, H	P, S1, S2	2		
6301		<u>Projekt:</u> Soziale Integration und Schul- sport - Sportcurriculum und Planung von UE	Wiegand		U	A		2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
4016		Vorbereitung einer UE	Becker		U	M	P,S1	4		
4017		Vorbereitung einer UE (Bremerhaven) in der ersten Studienphase in Klassen P,S1	Henning		G,U	M	P,S1, S2	4		
4018		Vorbereitung einer UE in S1	Huppertz		U	M	S1	4		
4020		Planung und Durchführung einer UE	Klink Schindler		U	M	P,S1	6		
1021		Sozialpsychologie der Schule	Peter		U	A,M,H	P,S1, S2	4		
3130		Theoretische und methodische Grundlagen der Entwicklung und Evaluation von naturwissenschaftlichem Unterricht	Rie kens		U	M,H	S2	2		
7000		Analyse von Lehrerverhalten	Klink		G,U	M,H	P,S1 S2	2		
7423		El subjuntivo: Aspectos lingüísticos y problemas didacticos	Navarro		U	M,H	S1,S2	2		
1952		Der biblische Geschichtsunterricht in der Grundschule und Orientierungsstufe	Wrieden		U	A	P,S1, S2	4		
1907		Übung zur Analyse von Unterricht	Kurth		U	A,M	P,S1, S2	2		
1701		Planung einer UE für Textilarbeit	Meinken		U	M,H	S1,S2	2		
1614		Theorie und Praxis im Werkunterricht	Harders		U	A,M,H	P,S1, S2	2		
1606		Arbeitsvorhaben mit Durchführung einer UE "Musikinstrumente"	Schwedes Voelkner Walter Harders		U	M,H	P,S1, S2	2		
8202		Fachdidaktik Deutsch für Mittelstufe und Unterstufe Auswirkungen der NGO auf diese Schulstufen	Völker		U	M,H	S1	2		
8324		Sprachunterricht mit Türken, soziologische, sozialpsychologische und lernpsycholo- gische Voraussetzungen	Mönch		U	M,H	P,S1	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6343		<u>Projekt: SEPRO</u> - Schülerwirklichkeit und Lehrintention im ästhetischen Unterricht	Gabele		U	A	P	2		
7201		<u>Projekt: Zweite Kultur in England, Irland, Schottland, USA</u> - Proletarian autobiographies mit Planung von UE	Herms Joerges (P1)		U	M, H	S1, S2	2		
7280		<u>Projekt: Zweite Kultur in England, Irland, Schottland, USA</u> - Englischunterricht: Curriculare Ent- scheidungen, Methoden, Medien, Probleme	Vater		U	M	S1, S2	2		
7380		<u>Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	Bürger Alff v.d.Heide Sautermeister		G	M, H	S1, S2			
7381		<u>Projekt: Krise der Literatur um 1900</u> - Zur didaktischen Vermittlung der Literatur der Jahrhundertwende in der Sekundar- stufe II	Bürger		U	M, H	S2	2		
7443		<u>Projekt: Strukturen und Konflikte in der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart</u> - Probleme der Landeskunde im Spanisch- unterricht und Möglichkeiten der prak- tischen Durchführung	Franzbach		U	M, H	S1, S2	4		
6551		<u>Projekt: Zur Entscheidungsqualifikation des Lehrers</u> - Sprachübung und Schülerinteresse in Re- lation zu Fremd- und Selbstbestimmung	Gabele		U	A	P	2		
1414		<u>Projekt: Lohntheorie und Lohnpolitik</u> - Der Lohn als Gegenstand des Unter- richts - Konstruktion einer UE	Wirth, Huisken Berger (P1) Hoffacker (P1)		U	M, H	S1, S2	2		
1411		<u>Projekt: Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften</u> - Konzeptionelle Überlegungen zu einer Didaktik im Politikunterricht	Koopmann		G, U	M, H	S1, S2	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8220		5. Allgemeine Didaktik, Curriculum- theorie und -entwicklung Projekt: Orientierungsstufe: Lesen und Schreiben - Kritischer Literaturunterricht	Streckert		U		P,S1, S2	2		
3182		Individuelles und soziales Lernen im Unterricht	Just		U	M,H	P,S1, S2	2		
4046		Didaktik der Zahlbereiche	Becker		U	A,M	P,S1	2		
1014		Didaktik für Techniker	Drechsel		U	M,H	S2	3		
1908		Der Theorie-Praxis Bezug in der Didaktik	Kurth		G,U	H	P,S1, S2	2		
6211		Bestandteile einer curricularen Struktur bei Umschulungs- und Weiterbildungsange- boten für arbeitslose Jugendliche	Glass		G	M		2		
1953		Ansätze einer politischen Hermeneutik in der Grundschule Politische Theologie und Modellversuche in der Primarstufe	Wrieden		U	A	P,S1, S2	2		
1317		Schulverwendbare geschichtliche Einzel- themen in wissenschaftlicher und didak- tischer Sicht	Schwarzwälder		U	M,H	S1,S2	2		
6140		Gesellschaft und Technik als Elemente von Curriculum-Konstrukten	Ziechmann		G	A,M,H	P,S1, S2	2		
1208		Aussen- und Weltpolitik im Gemeinschafts- kundeunterricht II	Seibt Sperling		G	M,H	S1,S2	2		
5143		Erkenntnis- und gesellschaftstheore- tische Reflektion von didaktischen Modellen	Schafmeister		G			2		
4037		Geschichte und Mathematikunterricht II	Roos		G	M,H	P,S1 S2	2		
4024		Maschinen und Sprachen II	Roos		G	M,H	P,S1 P2	4		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6011		6. Methoden der Unterrichtsforschung und pädagogische Diagnostik <u>Projekt</u> : Innovatorische Ansätze in der Lernbehindertendidaktik - Schulische Leistungsbeurteilung bei Sonderschülern	Hermann Rohr		G	A, M, H	P, S1	2		
6110		<u>Projekt</u> : Arbeitswissenschaftliche Grundlagen der Schularbeit	Schönwälder		U					
6111		<u>Projekt</u> : Arbeitswissenschaftliche Grundlagen der Schularbeit - Analyse der Anforderungen durch Schularbeit	Schönwälder		U					
6012		<u>Projekt</u> : Innovatorische Ansätze in der Lernbehindertendidaktik - Wissenschaftsorientiertes Lernen im Sachunterricht der Sonderschule	Rohr		U	A, M, H	P, S1	2		
6160		Lernpsychologisch orientierte Unterrichtsplanung	Straka			M, H	S1, S2	2		
6141		Lernzielorientierte Leistungsmessung	Hermann		U	M, H	P, S1, S2	2		
6020		Pädagogisch-psychologische Diagnostik von Behinderung I <u>Examens-Colloquien</u>	Hermann		U	A, M	P, S1, S2	2		
8105		Colloquium für Examenskandidaten	Milhoffer Rehling-Salfner		G, U	H	P	2		
6375		Ausgewählte Themen zu Psychologie und Unterricht	Vetter		G, U	H	P, S1, S2	2-3		

Anleitung zum Lesen des Lehrveranstaltungsprogramms
des Studienbereichs I

Folgende VAK-Einteilung wurde vorgenommen:

1000 - 1099	Veranstaltungen im Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung	
1100 - 1199	Arbeitslehre - Politik	- Geographie
1200 - 1299	"	- Politik
1300 - 1399	"	- Geschichte
1400 - 1499	"	- Ökonomie
1500 - 1599	"	- Hauswirtschaft
1600 - 1699	"	- Technik
1700 - 1799	"	- Textilunterricht
1800 - 1899	"	- Sachunterricht, Wirtschaft/Technik
1900 - 1949	"	- IEL und Integrationsbereich
ab 1950	Rel.Wiss./Rel.päd.	

Studienberatung: **AL/P** Mi. 19.10.1977 10-12.00 Uhr B 2900
14-16.00 Uhr
LS II bF Mi. 19.10.1977 10-12.00 Uhr B 2860
14-16.00 Uhr

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1900	Team 1	<u>Veranstaltungen der IEL</u> Erkundungen zur Einführung in die Differenzierung des Berufsfeldes des Lehrers	A. Schmidt H. Strümpfer (LB) Bürger (PL) Glöckner (PL)	IEL		A	P S I S II	8	Mo. 11-13 14-16	B 1150
1901	Team 2	Arbeitslehre/Politik Zur Analyse eines Studienganges	W. Eichwede NN Köhn (T) Plooh (T) Hartz-Reinig (T) NN (PL)	IEL		A	P S I S II	8	Mo. 11-16 14-16	MZH 1400
1902	Team 3	Organisation der eigenen Arbeit	J. Camra D. Mitzelburg Wörmann (T) Kuhn (T) Krokat (T) Illmann (PL) Kleinhenz (PL)	IEL		A	P S I S II	8	Mo. 11-13 14-16	B 2880
1903	Team 4	Arbeitslehre/Politik Zur Analyse eines Studienganges	J. Schmidt NN Hörnschemeyer (T) Weißkopf (T) Wrede (PL) Eggert (PL)	IEL		A	P S I S II	8	Mo. 11-13 14-16	A1/P Großraum
ohne	Team 1-23	IEL Plenum	alle IEL-Teams						Di. 11-13	MZH 1400/1380

1) Veranstaltungs Kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Veranstaltungen im Schwerpunkt Geographie ----- Projekte: ----- <u>Projekt: Student in Bremen</u> (3. Projektsemester)								
1100	PP	Student in Bremen	G.Bahrenberg W.Taubmann H.-G.Schönwalder G.Feller(LB)	Geo, I, P		M, H	P,SI, SII	2	Do 16-18	B 1150
1101	AV	Bildungsplanung und Raumordnung (Fortsetzung des AV vom SS 77)	G.Bahrenberg	Geo, I, P		M, H	P, SI, SII	3	Mi 16-19	GW 2 B 1150
1101/4	T	Tutorium zum AV Bildungsplanung und Raumordnung	Platzek (T)	Geo, I, P		M,	SI, SII, P	2	n.V.	GW 2 B 1150
1102	AV	Universität, Student und Stadt (Fortsetzung des AV vom SS 77)	W.Taubmann	Geo, I, P, EGW		M, H	P, SI, SII	4	Do 10-13	GW 2 B 1150
1102/4	T	Tutorium zum AV "Universität, Student und Stadt"	Cordes(T)	Geo, I, P		M	SI,SII	2	n.V.	
1103	AV	Neuere curriculare Ansätze in der Geogra- phie - unter besonderer Berücksichtigung der Sekundarstufe II. Vornehmlich Ein- führung in die Konstruktion curriculärer Einheiten	Feller.(LB)	Geo, I, P		M, H	P, SI, SII	2	Di 16-18	GW 2 B 1150
1104	AV	Vorbereitung und Durchführung einer UE	Grüning(PL)	Geo, I, P, EGW		M, H	P SI,SII	2	Mo 16-18	GW 2 B 1150
6166	AV	Bildungsökonomische Prognosen in der Bildungsplanung	Schönwälder	I, Geo, EGW		M, H	SI, SII	2	Mo 15-17	A 3520

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Einzelveranstaltungen: =====								
1105	K	<u>Statistische Methoden der Geographie I</u> An Beispielen werden Methoden der deskriptiven Statistik (Verteilungsmaße, einfache Korrelation und Regression) dargestellt	W.Taubmann	Geo		A	P, SI, SII	2	Mi 14-16	GW 2 B 1150
1106	K	Geographische Probleme der Weltwirtschaft - Einführung -	W.Taubmann	Geo		A, M	P, SI, SII	2	Fr 10-12	GW 2 B 1150
1107	K	<u>Sozial- und Wirtschaftsgeographie</u> Einführung in die grundlegenden Theorien und Methoden der Humangeographie	G.Bahrenberg	Geo		M, H	P, SI, SII	4	Do 8-10 Fr 14-16	GW 2 B 1150
1108	K	Kritische Analyse von Fernsehsendungen erdkundlichen Inhalts	A.Schmidt	Geo, SU		M, H	P, SI	2	Di 10-12	GW 2 A 4021
1109	Ex	Exkursionen	A.Schmidt	Geo		A, M, H	P, SI	-	n.V.	
1110	Ex	Nachbereitung der Exkursion "Südkandinavien"	W.Taubmann	Geo		A, M, H	P, SI, SII	1	n.V.	
1111	KO	<u>Geographisches Kolloquium</u> Die Veranstaltungen werden jeweils vorher angekündigt	Hochschullehrer der Geographie	Geo		A, M, H	P, SI, SII		Do 18-21 unregelmäßig	
1112	K	Aufbau einer geowissenschaftlichen Mediothek	R.Rothamel(LB)	Geo		A, M, H	SI, SII	2	n.V.	
	K	<u>Ökophysiologie, mit Berücksichtigung der Geobotanik in Tropen und Subtropen</u> Die Veranstaltung vertieft die Wechselbeziehung Pflanze - Standort und vermittelt methodische Grundlagen an der experimentellen Ökologie.	K.H.Kreeb	Geo		M, H	SI, SII	3	Di 14-17	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
3050	PP	<u>Landschaftsökologie</u> (3. Projektsemester)	<u>G.Weidemann</u> H.Cordes K.H.Kreeb D.Mossakowski	Geo		M, H	SI, SII	2	Mo. 11-13	A 4040
3051	AV u. Ex	Sukzession der Fauna auf Mülldeponien	G.Weidemann	Geo		M, H	SI, SII	4	Mo. 14-18	B 3240
3052	AV	Neubesiedlung von Mülldeponien durch Tiere	D.Mossakowski			M, H	SI, SII	2	n.V. -Blockveranstl.	
3053	AV u. Ex	Vegetation auf Mülldeponien - Neubesied- lung und Sukzession	H. Cordes	Geo		M, H	SI, SII	3	Mo. 9-12 (8-11)	A 4040
3054	AV u. Ex	Bioindikation von Mülldeponien durch Kryptogamen	K.H.Kreeb	Geo		M, H	SI, SII	3	Mo. 14-17	B 3110 B 3120 Zone 3

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
4023	FP	<p>Veranstaltungen im Schwerpunkt Politik -----</p> <p><u>Projekte:</u> -----</p> <p><u>Projekt:</u> Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion (2. Projektsemester) (siehe Ankündigungen unter Ökonomie)</p> <p><u>Projekt:</u> Anwendung mathematischer Theorien im Bereich der sozialen Vorsorge (4. Projektsemester)</p> <p>Anwendung mathematischer Theorien im Bereich der sozialen Vorsorge</p>	D.Denneberg V.Lindenau	I, P, Ge, EGW		H	SII	2	Di 15-17	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Einzelveranstaltungen: =====								
1201	K	Geschichte und Theorie des Parlamentarismus	M.Wirth	P		A, M	P SI, SII	3	Mo 8-11.00	GW II B 1070
1202	K	<u>Entwicklung und Stand der Faschismusdiskussion in der BRD</u> (Die Rezeption älterer und die Konzeption neuerer Faschismusforschung und -theorien sollen in ihrem Zusammenhang untersucht werden)	R.Müller-Isenburg	P		M, H	SI, SII	3	Di 10-13	GW II B 2180
1203	K	Deutsche Stilschriftsteller im politischen Widerstand gegen das Dritte Reich. (Analyse politischer Kampfformen dt. Exilanten 1933-45 an Beispielen) = im Projekt: "Faschismus und Kultur"	R.Müller-Isenburg	P		M, H	SI, SII	2	Fr 11-13	GW II B 2790
1204	K	Einführung in das Studium im Schwerpunkt Politik	W.Schäfer	P, SU		A	P SI, SII	2	Mo 11-13	B 1070
1205	K	Grundentscheidungen der Verfassung und deren Realisierung in der BRD	W.Schäfer	P, SU, I		M, H	SI, SII	2	Di 17-19	B 3200
1206	K	Neue Forschungen zur Didaktik der Politischen Bildung	W.Schäfer	P, SU		A, M, H	P SI, SII	2	Mo 9-11	B 3230
1208	K	<u>Außen- und Weltpolitik im Gemeinschaftskundeunterricht II</u> Im Kurs soll ein Ausbildungsprogramm im Arbeitsgebiet "internationale Beziehungen" entwickelt werden. Dazu werden neuere Schulbücher, Lehrerberichte und curriculare Materialien ausgewertet. Teilnahme am Kurs "Einführung in die internationale Politik II" ist dringend erwünscht.	P.Seibt Sperling(FL)	P		M, H	SI, SII	2	Do 14-16	GW II B 2780
1209	K	<u>Einführung in die internationale Politik II</u> In diesem Kurs soll die Einführung auf der Grundlage von Hütter, Einführung in die internationale Politik, Urban-Taschenbücher, Bd. 205 abgeschlossen und exemplarisch vertieft werden.	P.Seibt	P		A, M, H	SI, SII	2	Do 16-18	GW II B 2780

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1210	K	<u>Parteien im Bundesstaat</u> Auf dem Hintergrund der Konflikte zwischen sozialliberaler Koalition und Bundesrat und unter Rückgriff auf geschichtliche Entwicklungen sollen Rolle und Wettbewerb der Parteien im Spannungsfeld zwischen Bund und Ländern erörtert werden.	Seibt	P, SU		A, M, H	P, SI, SII	2	Fr 10-12.00	B 2800
1211	K	<u>Grundprobleme der Kommunalpolitik</u> Im Gegensatz zum traditionellen Verständnis der Kommunalpolitik sollen die Probleme behandelt werden, denen sich die kommunale Politik heute gegenüber steht: der Organisation und Funktion der lokalen Steuerung von Entwicklungen, die durch Bund, Länder, Wirtschaft und Gesellschaft bestimmt werden	Seibt	P, SU		A, M, H	P, SI, SII	2	Fr 12-14.00	B 2800
1212	K	<u>Alltag in der DDR (I)</u> Geschichte der DDR	Eichwede	P		A, M, H	SI, SII	2	Di .10-12.00	B 2860
1213	Ko	Examinandenkolloquium Geschichte/Politik	Eichwede	P, Ge		H	SI, SII	2	Mi .19-21.00	B 1130
5119	K	Probleme des neuen Mitbestimmungsgesetzes (1976)	L.Peter	P		M, H	SI, SII	2	Di 14-16	B 2770
7441	K	<u>Elementos de juicio para un análisis de la realidad chilena</u> im Projekt: Strukturen und Konflikte in der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	L.Quinteros (Gastprof.)	P		M, H	SI, SII	2		
8719	K	Probleme der Widerspiegelung von politischer und gesellschaftlicher Realität in Bildern des 20. Jahrhunderts	H.W.Nutbohm W.Schäfer	P, I		M, H	SI, SII	2	Do 11-13	B 3850

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Veranstaltungen im Schwerpunkt Geschichte ===== Projekte: ===== <u>Projekt: Staat und Kirche</u> (3. Projektsemester)								
1300	PP	Staat und Kirche	Holl Koch Kurth Ludwig Seibt	Ge, P, EGW		M, H	P, SI, SII	2	Di 17-19	B 1120
1301	AV	Die Täuferbewegung unter besonderer Berücksichtigung neuentdeckter Quellen zu den Vorgängen in Münster 1534/35 auch für Teilnehmer außerhalb des Projekts Staat und Kirche	Ludwig	Ge		A, M, H	SI, SII	2	Mo 17-19	B 1120
1302	AV	Die Funktion von Religion in der Geschichte staatlich organisierter Gesellschaften (II)	U. Kurth	Ge, P		M, H	SI, SII	2	Do- 8-10.00	B 1120
1303	AV	Christen in politischen Konflikten des 20. Jahrhunderts	D.Koch (LB)	Ge, EGW		M, H	SI, SII	2	Mo- 15-17.00	B 1120
1300/4	T	Staat und Kirche	Zaremba (T)	Ge, P, EGW		M	SI			
1323	AV	Planung, Durchführung und Auswertung einer UE	Schulz (PL)	Ge, P, EGW		M, H	SII	2	n.V.	
		<u>Projekt: Historische Erfahrung und gesellschaftliches Lernen im Proletariat</u> (4. Projektsemester)								
5125	K	Klassentheorie und Arbeiterbewußtsein: Ausgewählte statistische Methoden zur Analyse von Interviewdaten (Nur für bisherige Projektteilnehmer)	R.Dickler D.Roth H.Lensen	P, Ge, Ö, EGW		H	SI, SII	2	n.V.	B 3480

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
7200/4	T	<u>Projekt: Zweite Kultur in England, Irland, Schottland, USA</u> (2. Projektsemester) Zur Kulturgeschichte der Nordamerikanischen Indianer II mit Planung von UE	W.Ackermann(T)	Ge, EGW		M	SI, SII	2	Fr. 8-12.00	B 1070
7202	AV	Zur Kulturgeschichte Irlands im 19. und 20. Jahrhundert (Teil II)	Th.Metscher	Ge		M, H	SI, SII	2	Di. 11-13.00	B 2750
7240	AV	"History from the bottom up" und Kultur der Arbeiterklasse in den USA	D.Hoerder(LB)	E, Ge		M, H	SI, SII	2	n.V. in 3	Blöcken am Anfang
7241	AV	A Survey Course of American Social History in the 19th and 20th Centuries	D.Hoerder(LB)	E, Ge		M, H	SI, SII	2	n.V.	"
1905	VP	Vorprojekt: Erkennen, Lernen, Bedürfnisse Theoretische Vorklärung für ein poli- technisches Projekt -vergl. Ankündigung unter Integra- tionsbereich-	J. Schmidt							

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
1304	K	<p>Einzelveranstaltungen: =====</p> <p><u>Geschichte Britisch-Westafrikas.</u> <u>Sierra Leone, Ghana, Nigeria.</u> Anhand der (überwiegend) englischsprachigen Literatur und gedruckte Quellen sollen vertiefte Kenntnisse über die Geschichte des ehemaligen Britisch-Westafrika, mit besonderem Schwerpunkt seit Sklavenhandel und Kolonialismus, erarbeitet werden.</p>	I. Geiss	Ge		M, H	SI, SII	2	Mi '16-18.00	B 1120
1305	K	<p><u>Überblick über die Geschichte Afrikas</u> Die Vorlesung soll eine allgemeine Einführung in die Geschichte Afrikas geben, zugleich auch als Grundlage für das Seminar über Britisch-Westafrika</p>	I. Geiss	Ge		M, H	SI, SII	2	Mi 14-16.00	B 1120
1306	K	<p><u>Mission in Britisch-Westafrika</u></p> <p>(Die Veranstaltungen 1304 - 1306 gehören zum geplanten Projekt: Afrika. Bis Redaktionsschluß lagen keine weiteren Veranstaltungen vor.)</p>	G. Rusch (LB)	Ge		M, H	SI, SII	2	n.V.	
1307	K	<p><u>Einführung in die Geschichte I</u> <u>Altertum und Mittelalter</u></p>	H. Kloft D. Hägermann	Ge, SU		A, M	P, SI, SII	4	Di 8-10.00 15-17	B 1120
1308	K	<p><u>Der Hellenismus</u> <u>Politik - Wirtschaft - Kultur - Ideologie</u> (mit Exkursion)</p>	H. Kloft	Ge, SU		M, H	P, SI, SII	3	Mo 15-18	B 1070
1309	K	<p><u>Römische Münzkunde</u> <u>Wissenschaftliche Disziplin und schulische Relevanz</u> (mit Exkursion)</p>	H. Kloft	Ge, SU		M, H	P, SI, SII	2	Di 17-19	B 2740
1310	Ex	<p>Besuch des Pergamonmuseums und des Münzkabinetts in Ost-Berlin</p>	H. Kloft	Ge, SU		Teilnehmer d. Althistor. Kurse	P, SI, SII		Febr. 78	

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
1311	K	Ausgewählte Probleme der Sozial- und Wirtschaftsstruktur des Frühmittelalters: die Grundherrschaft I	D.Hägermann	Ge		M, H	SI, SII	2	Di. 13-15.00	B 1120
1312	K	Die Entwicklung des deutschen Parteiensystems in der Ära der Reichsgründung (1859-1871)	K.Holl	Ge, P		M, H	SII	2	Do 15-17	B 1120
1313	K	<u>Die Außenpolitik des kaiserlichen Deutschlands 1871-1914.</u> Anhand von Literatur und Quellen soll ein Überblick über die deutsche Außenpolitik im Zeitalter des Imperialismus erarbeitet werden, zugleich als Vorbereitung für ein Spezialseminar über den Berliner Kongreß 1878 im folgenden Semester.	I.Geiss	Ge, P		A, M, H	SI, SII	2	Do. 10-12.00	B 1120
1314	K	Ausgewählte Probleme der Geschichte der Weimarer Republik (mit Besprechung neuerer Literatur)	K.Holl	Ge, P		A, M	SI, SII	3	Mi 18-21.00	B 1120
1315	K	"Proto-Industrialisierung" - neue Fragestellungen der Geschichts- und Gesellschaftswissenschaft	K.H.Ludwig	Ge, EGW, I		M, H	P, SI, SII	3	Di 10-13	B 1120
1316	K	Theorie und Praxis der Geschichtswissenschaft	H.Schwarzwälder	Ge, SU		M, H	P, SI, SII	2	Di 19-21.00	B 1120
1317	K	Schulverwendbare geschichtliche Einzelthemen in wissenschaftlicher und didaktischer Sicht	H.Schwarzwälder	Ge, SU		M, H	P, SI, SII	2	Mo 8.-10.00	B 1120
1318	K	Bremen 1918-1945: Sozialstruktur, Wirtschaft, Politik	H.Schwarzwälder	Ge, SU		M, H	P, SI, SII	2	Mo. 10-12.0	B 1120
1319	K	<u>Examens-Kolloquium</u> (für Kandidaten und Doktoranden) Es sollen laufende Examensarbeiten, Dissertationen und examensrelevante Themen besprochen werden.	I.Geiss	Ge		ab 7.	P, SI, SII	2	Do 13-15.00	B 1120
1320	K	Ausgewählte Probleme geschichtlicher Methoden und Theorien	K.H.Ludwig K.Holl	Ge	AL/P Ge	ab 7.	P, SI, SII	2	Do 17-19	B 1120

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1321	K	Grundfragen der mittelalterlichen Geschichte	D.Hägermann	Ge		ab 7.	SI, SII	2	Mo 19-21.00	B 1120
1322	K	Deutsche Geschichte und deutsches Konti- nuitätsproblem 1914-1933	Alff	Ge, P		M, H	P, SI, SII	2	Do 17-19	B 1130
5501	K	Politische Justiz in der Weimarer Republik II	Schminck	Ge, P		A, M	SI, SII	2	Do. 10-13.00	B 2800
7341	K	Die aktuelle Geschichte Frankreichs, Italiens, Spaniens, Portugals, Griechenland	Alff	Ge		M, H	SI, SII	2	Fr 11-13	B 2890
7342	K	Geschichtstheorie der Aufklärung: Comdorcet (1794)	Alff	Ge		M, H	SI, SII	2	Di 11-13	A 4310

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Veranstaltungen im Schwerpunkt Ökonomie =====								
1400	PP	Projekte: =====								
		Projekt: <u>Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion</u> (2. Projektsemester)	G.Leithäuser W.Littek R.Zoll	Ö, P, Ge, I		M, H	SI, SII	2	Mi 14-tg. 17-19	B 1170
		Neben der Koordinierung aller AVs des Projekts <u>Krisentheorie - Krisenverlauf - Krisenreaktion</u> soll im Projekt-Plenum insbesondere die Kontroverse zwischen marxistischer und keynesianischer Krisentheorie diskutiert werden.	D.Saurien(LB) E.C.Schöck(LB) W.Wagner							
1401	AV	"Marxistische Krisentheorien" II	G.Leithäuser R.Zoll	Ö, P, I		A, M	SI, SII	2	Do 8-10.00	B 1090
		Dieses AV beschäftigt sich mit den wichtigsten Interpretationen der Marxschen Krisentheorie und versucht, deren Relevanz für die Analyse aktueller wirtschaftlicher Krisenerscheinungen herauszuarbeiten								
1402	AV	Die keynesianische Theorie II	G.Leithäuser	Ö, P, I		M, H	SI, SII	2	Fr 14-16	B 1090
		In diesem AV sollen nach der Erarbeitung der keynesian. Theorie die postkeynesianische Diskussion und empirische Krisenverlaufsformen behandelt werden.								
1403	AV	"Krisenproblematik und gewerkschaftliche Reaktion"	R.Zoll	Ö, P, I		M, H	SI, SII	2	Do 10-12.00	B 1090
		In diesem AV soll an exemplarischen Fällen die Krisenreaktion der Arbeiter und Angestellten auf der Ebene ihrer gewerkschaftlichen Organisation untersucht und die theoretischen Rahmenbedingungen des Krisenverhaltens in der Wechselbeziehung zwischen sozialer Bewegung und Gewerkschaft diskutiert werden.								

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1404	AV	<u>"Krisenreaktion in der Weimarer Republik" II</u> Dieses sozialgeschichtliche AV behandelt die von Krise zu Krise verstärkte Auftretende Arbeitslosigkeit in der Weimarer Rep. und deren Auswirkungen auf das Organisations- und Streikverhalten von Arbeitern; dabei sollen die Lage und die Organisationen der Arbeiter im Ruhrbergbau und in der Werftindustrie besonders berücksichtigt werden.	E.C.Schöck (LB)	Ö, P, Ge, I		M, H	SI, SII	2	Mo 19-21.00	B 1090
1405	AV	<u>"Ausgewählte Probleme der Krisentheorie"</u> Ein Kolloquium für Fortgeschrittene	P.Kalmbach G.Leithäuser W.Littek R.Zoll	Ö, P, I		H	SII	2	Mi 14-tg. 17-19	B 1130
1406	AV	<u>Angestellte und Wirtschaftskrise II</u> In diesem AV sollen neuere empirische Untersuchungen zu Situation und Bewußtsein kaufmännischer und technischer Angestellter aufgearbeitet und die Probleme der empirischen Erforschung der gegenwärtigen Krisenreaktion von Angestellten behandelt werden. (Projekt: Krisentheorie-Krisenverlauf-Krisenreaktion)	W.Littek D.Saurien(LB)	Ö		M, H	SII	2	Di 15-17	B 1090
1407	AV	<u>Zur Soziologie der Krisenreaktion II</u> Neben jüngeren empirischen Untersuchungen zum Arbeiterbewußtsein, die die Krisenproblematik behandeln, soll der methodische und inhaltliche Ansatz des Forschungsprojekts "Arbeiterbewußtsein in der Wirtschaftskrise" diskutiert werden.	W.Littek R. Zoll	Ö, P, I		M, H	SI, SII	2	Di 13-15	B 1090
1401/4	T	<u>Grundkenntnisse der Wirtschaftswissenschaften</u> Begleitveranstaltung zu den AVs "Marxistische Krisentheorie II" und "Keynesschen Krisentheorie II"	Ortlieb (T)	Ö, P, I		M,	SI, SII	2	n.V.	
1400/4	T	Didaktische Modelle im Unterricht (Nur für Teilnehmer des PP: "Krisentheorie - Krisenverlauf - Krisenreaktion")	H.J.Zaremba(T)	Ö, P, EGW		M	SII	2	n.V. im PP	

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6160	AV	Lernpsychologisch orientierte Unterrichtsplanung	Straka	EGW		M, H	SII	2	Mo 19-21	A 3390
1408	AV	UE: Krisentheorie - Krisenverlauf - Krisenreaktion	Drinkhut (PL) Engelhard (PL)	Ö, P, I, EGW		M, H	SII		n.V.	
1409	PP	<u>Projekt: Kontrolle Wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften</u> (1. Projektsemester)								
1409	PP	<u>Mitbestimmungs- und Kontrollkonzeptionen westeuropäischer Gewerkschaften</u> Im Mittelpunkt soll die Gegenüberstellung gewerkschaftlicher Kontrollforderungen in den Ländern Italien, Frankreich, Großbritannien und BRD stehen. In der Konsequenz sind die Bedingungen und Schranken für eine zunehmende Vereinheitlichung der westeuropäischen Gewerkschaften in diesem zentralen Bereich ihrer gesellschaftspolitischen Forderungen zu analysieren und als Gegenstand für den Politik- und Arbeits- bzw. Wirtschaftslehreunterricht herauszuarbeiten.	D.Albers K.Koopmann	I, Ö, P		M, H	SI, SII	2	Fr 14-16	B 2750
1409/4	T	Einführung in die gewerkschaftlichen Kontrollstrategien anhand der Ergebnisse des Vorprojekts	Hoffmeister (T)	I, Ö, P		M	SI, SII		n.V.	MZH Ebene 5
1410	AV	Die Herausbildung der EG und die Stellung der Gewerkschaften	D.Albers	I, Ö, P		M, H	SI, SII	2	Fr 8-10.00	B 2750
1411	AV	Konzeptionelle Überlegungen zu einer Didaktik des Politikunterrichts unter besonderer Berücksichtigung des Gegenstandsbereichs "Gewerkschaftliche Mitbestimmungs- und Kontrollstrategien".	K.Koopmann	I, Ö, P		M, H	SI, SII	2	Fr 8-10.00	B 2760
1412	AV	Wirtschaftliche Konzentration und gewerkschaftliche Strategien in GB	P.Oehlke (LB)	I, Ö, P		M, H	SI, SII	2	Fr 8-10.00	A 3570
1413	AV	Planification und demokratische Wirtschaftsplanung in Frankreich. Entstehungsbedingungen und Perspektive	G.Leithäuser	I, Ö, P		M, H	SI, SII	2	n.V.	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt: Lohntheorie und Lohnpolitik</u> (2. Projektsemester)								
1414	AV u. PP	Der Lohn als Gegenstand des Unterrichts - Konstruktion von Unterrichtseinheiten (II)	M.Wirth F.Huisken Pörger (PL) Hoffacker (PL)	Ö. I. EGW		M, H	SI, SII	2	Mo 14-16.00	A 2370
1415	AV	Lohnformen und Arbeitsorganisation (II)	F.Huisken	Ö, I		M, H	SI, SII	2	Mo 12-14	A 2370
1416	AV	Kritik der Lohntheorien II (Fortsetzung vom SS 77)	M.Wirth	Ö, I		M, H	SI, SII	3	Di 10-13	B 1070
1417	AV	Grundbegriffe gewerkschaftlicher Tarifpoli- tik unter besonderer Berücksichtigung des Tarifvertragsgesetzes	Ch.Keller (LB)	Ö, I		M, H	SI, SII	4	n.V.	
1414/4	T	Zeitungslektüre zur Tarifpolitik	U.Thielemann- Dillenz (T)	Ö, P, I, EGW		M	SI, SII	3	Di 16-19.00	B 2800

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt: Reform des Weltwährungssystems. Ein Beitrag zur Diskussion über eine "Neue Weltwirtschaftsord- nung"</u>								
5306	PP	Herausbildung, Entwicklung und Zusammenbruch des Systems von Bretton woods	Wohlmuth	Ö, P		M,H	SI,SII	4	Di 9-13	B 2760
5307	AV	Unternehmenspolitik bei alternativen Wechselkursregimen	Bönkost	Ö, P		M,H	SI,SII	2	Fr. 14-16.00	B 2760
5308	AV	Mechanismen monetärer Abhängigkeit	Lazzerini	Ö, P		M,H	SI,SII	4	Mo 14-18	
5309	AV	Internationale Liquidität und Entwicklungsländer	Schams	Ö, P		M,H	SI,SII	4		
5310	AV	Zur Diskussion über eine "Neue Weltwirtschaftsordnung"	Quinteros-Yanez	Ö, P		M,H	SI,SII	2		
5311	AV	Weltinflation und Reform des Weltwährungssystems	Wohlmuth	Ö, P		M,H	SI,SII	4	Mo 14-18	
	T	für Ökonomen	NN (T)	Ö		M	SI,SII	6		
	T	für Sozialwissenschaftler i.w.S. (Schwerpunkt: Dritte Welt)	NN (T)	P		M	SI,SII	6		
5312	AV	Empirische Sozial- und Wirtschaftsforschung (für Studenten der Sozialwissenschaften i.w.S.)	NN (LB)	Ö, P		M,H	SI,SII	2	Do 9-11	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengabiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Einzelveranstaltungen: =====								
1002	K	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre I Theorie - Grundlagen	A.Kutsupis(LB)	Ö		H	SII	2	Fr 11-13	B 2190
1418	K	Grundbegriffe der Ökonomie (Einführung)	v.d.Vring	Ö, I, W/T		A, M	P, SI, SII	4	Mo 10-12.00 Do 9-11	B 2790
1419	K	Wirtschaftspolitische Konzepte in der Praxis im internationalen Vergleich (Weiterführung des AV 1425 vom SS 77)	v.d.Vring	Ö, P		M	SI, SII	2	Mo 12-14.00	B 2790
1420	Ko	Kolloquium zur Vorbereitung der 1. Staats- prüfung für das Lehramt an öffentlichen Schulen/Schwerpunkt Ökonomie von AL/P	v.d.Vring	Ö		M, H	SI, SII	4	n.V.	
1421	K	<u>Organisation geistiger Produktion</u> Methoden und Techniken der eigenen Arbeit. Ergonomische, soziale und organisatorische Probleme der Geistesschaffenden. Neue Ar- beitsstrukturen. Fachdidaktische Ansätze, partizipative Lernmethoden. (Zukunftsorientierung der AL in der inte- lektualisierten Arbeitswelt)	J. Camra	Ö		A, M	P, SI, SII	3	Di 14-17	B 1140
1422	K	Wirtschafts- und Produktionsstruktur in der BRD	S.v.Flatow	Ö		M,H	S I,SII	4	n.V.	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Veranstaltungen in der Spezialisierung Hauswirtschaft ===== Projekte: ===== <u>Projekt: Verbrauchererziehung im hauswirtschaftlichen und textilen Bereich (2. Projektsemester)</u>								
1500	PP	Verbrauchererziehung im hauswirtschaftlichen und textilen Bereich	A.Schröder	HW, W/T, Tex		M, H	P, SI	2	Di 8-10.00	B 2860
1501/4	T	Verbrauchererziehung im hauswirtschaftlichen und textilen Bereich	J.Elsner (T)	HW, W/T, Tex		M	P, SI	2	n.V.	
1502	AV	Entwicklung von Unterrichtsentwürfen für den hauswirtschaftlichen Themenbereich des Projektes	K.Mangelsdorf (PL) NN (LB)	HW, W/T		M, H	P, SI	2	Di.10-12	B 1140
1503	AV	Technologie textiler Flächen: Maschenware	K.Knörriich(LB)	Tex, HW, W/T		M, H	P, SI	2	Block Mo-Fr 16-19 So 9-12 (24.-31.10.77)	A 1180
1504	AV	Warenkunde: Webwaren	A.Schröder	HW, W/T, Tex		M, H	P, SI	1	Mo 10-11	GW 2 A 1180
1505	AV	Modeverhalten	A.Schröder	HW, W/T, Tex		M, H	P, SI	1	Mo 9-10	GW 2 A 1180
		<u>Projekt: Bevölkerungs- und Haushaltsentwicklung im Zuge der Industrialisierung (3. Projektsemester)</u>								
1506	AV	Auswertung der UE zum Projekt: Bevölkerungs- und Haushaltsentwicklung im Zuge der Industrialisierung	Fechtmann(PL)	EGW, HW		M, H	SI.	2	Mo 13-15.00	A 2320

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Einzelveranstaltungen: =====								
1507	K	Wirkungsfaktoren von Waschmittel und ihre Darstellung im Unterricht S I	H.Friese	HW		M	SI	2	Fr 11-13	GW 2 A 1120
1508	K	Grundkurs zur Nahrungsmittel-Technologie	I.Guderian(TA) H.Friese	HW, W/T		A	P, SI	4	Mi 13-17	GW 2 A 1120
1509	K	Einführung in die Ernährungslehre Grundstoffe	H.Friese	HW, W/T		A	P, SI	2	Do 11-13.00	A 1120
1510	K	Verbraucherschutzrecht	U.Rohr (LB)	Ö, HW		M, H	SI, *) SII	3	Do 9-13.00	B 2180
1511	K	Grundzüge der europäischen Agrarpolitik II	G.Graubner(LB)	HW, Ö, P		M, H	SI, *) SII	2	Di 16-18	B 3230
1512	K	Chemisches Praktikum zur Nahrungsmittel- lehre	Theuer (LB)	HW		A, M, H	SI,	4	n.V.	
1513	K	Unterrichtsplanung - Methoden und Medien zur Ernährungserziehung	H.Friese	HW		M	SI	2	Do 13-15	A 1120
1020	K	Lebensmittelrecht	Nuschke(LB)	HW		A, M, H	SI,	2	n.V.	
Hinweis: Die Ankündigung für S II gilt nicht für HW										

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Veranstaltungen im Schwerpunkt Technik ===== Projekte: ===== <u>Projekt: Alternative Technik</u> (2. Projektsemester)								
1600	PP	<u>Alternative Technik</u> Es werden Alternativen zur großindustriellen, energie- und rohstoffintensiven Technik vor allem im Energie- und Fertigungsbereich untersucht. Daraus werden Konzeptionen für den Technikunterricht entwickelt.	U.Graf G.Fieblinger	Te, W/T		M, H	P, SI,	2	Di 11-13	GW 2 Großraum
1601	K u. P	Physikalische Grundlagen und technische Ausführung von Beispielen alternativer Technik. (Einschließlich der Vorbereitung von Versuchen und Modellen für Unterrichtseinheiten)	U.Graf G.Fieblinger H.Bunke (TA) W.Grieme (TA) S.Zeh (TA)	Te, W/T,		M, H	P, SI,	3	Fr 9-12	Werkstattbereich AL/P und S 310 in NW 1
1602	AV	Technischer Fortschritt und Qualifikationsentwicklung	T.Kuby (LB) W.Grieme (TA)	Te, W/T		M, H	P, SI,	2	n.V.	
1600/4-1	T	Einführung in Planung und Durchführung technischer Projekte	W.Gordziel(T)	Te,W/T,		M	P, SI,	6	n.V.	
1600/4-2	T	Zur Konzeption des Technik-Unterrichts: Darstellung zentraler und dezentraler Produktionstechnik im Unterricht	V.Macheel(T)	Te, W/T		M	P, SI,	6	n.V.	
8106	AV	Lernen und Arbeiten: Alternative Schulen II <u>Projekt: Analyse von Arbeitsplätze (II)</u> (4. Projektsemester)	J.Beck	EGW		M, H	P, SI, SII	4		B 3580
1603	AV	Auswertung des Projekts Analyse von Arbeitsplätzen (AVA II)	R.Müller B.Wessels L.Ströhlein(FL)	Te, P, Ö, Tex		M, H	SI, SII *)	2	Di 10-12	B 1170
										Hinweis: Die Ankündigung für S II gilt nicht für Te, Tex

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt: Musikinstrumente</u> (2. Projektsemester)								
1604	FP	Instrumentelle, soziale und psychische Aspekte des Musikerlebens. Die Entwicklung von Musikinstrumenten unter dem Einfluß psychischer und sozialer Bedürfnisse sowie der physikalischen und technischen Gegebenheiten	N.Harders Esters Schwedes Voelkner(PL) Walter(PL) Eisele (T)	Te, EGW, I, W/T, SU		M, H	P, SI,	2	Mo 10-12	A 2370
1605	AV	Musikinstrumente, untersucht auf Herkunft, Eigenschaften und Konstruktionsmerkmale	N.Harders	Te, W/T, SU		M, H	P, SI,	2		
1606	AV u. UE	Arbeitsvorhaben mit Durchführung einer Unterrichtseinheit "Musikinstrument"	Schwedes Voelkner(PL) Walter(PL) N.Harders	Te, W/T, SU, EGW		M, H	P, SI,	2	in Gruppen n.V.	
1604/4	AV u. T	Konstruktion einfacher Klangkörper	S.Zeh (TA) Eisele (T)	Te, W/T, SU		M	P, SI,	2	Do 9-11 Fr 9-11	AL/P-Werkstatt Fr. 2 Gruppen
1607	AV u. P	<u>Instrumentenbau</u> Bau eines Musikinstrumentes von höherem Schwierigkeitsgrad	N.Harders S.Zeh (TA)	Te, W/T, SU		M, H	P, SI,	10 X 8	17.-29.10.	AL/P-Werkstatt
8107	AV	Psychische und soziale Aspekte des Musikerlebens (II)	A.Esters	EGW		M, H	P, SI, SII	2	Di 11-13	A 2010

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Einzelveranstaltungen: =====								
1608	K	Technik und Arbeit - Einführung in den Zusammenhang zwischen Mechanisierung und Qualifikation	B.Biesecker(LB)	Te, I		A, M	SI	2	Mo 13-15	B 1070
1609	K	Entwurf und Herstellung von Funktions- und Anschauungsmodellen zur Analyse technischer und ergonomischer Probleme	R.Müller B.Wessels H.Bunke (TA) S.Zeh (TA)	Te		A? M	SI	4	Do 8-12	AL/P-Werkstatt
1610	K	Entwicklung und gegenwärtige Situation des Technikunterrichts in der Bundesrepublik, Einführung anhand dokumentarischer Texte	B.Wessels L.Ströhlein (PL)	Te, I, EGW		A, M	SI	2	Di 8-10	B 1170
1611	K	Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen der Maschinenkunde	A.Klauke (LB)	Te		A, M	SI	2	n.V.	
1612	K	Einführung in die Ergonomie	R.Müller	Te		A	SI, SII	2	Di 13-15	A 2150
1613	K	Grundtechniken keramischer Arbeitsver- fahren	N.Harders K.Beltle (PL) Eckardt (LB) Güse (LB)	Te		M, H	P, SI,	2	in Gruppen n.V.	Keramikwerkstatt
1614	K	Theorie und Praxis im Werkunterricht Didaktische und methodische Grundlagen und Tendenzen	N.Harders	Te, W/T SU, EGW		A, M, H	P, SI,	2		
1615	K	Automatisierung und Datenverarbeitung an Werkzeugmaschinen am Beispiel der MOOG-NC- Maschine	W.Grieme (TA)	Te		M, H	SI,	2	n.V.	
1616	K	Werkzeugmaschinen	W.Grieme (TA)	Te		M, H	P, SI,	3	n.V.	AL/P-Werkstatt
1617	K	Holzbearbeitung	S.Zeh (TA)	Te		M, H	P, SI,	3	n.V.	AL/P-Werkstatt
1618	K	Metallbearbeitung	H.Bunke (TA)	Te		M, H	P, SI,	3	n.V.	AL/P-Werkstatt

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1619	K	Kfz. Technik I. Motor II. Getriebe-Fahrgestell	H. Bunke (TA)	Te		M, H	P, SI,	3	n.V.	AL/P-Werkstatt
1620	K	Grundlagen der Elektrotechnik am Beispiel der Kfz-Elektrotechnik	F. Budde (TA)	Te		M, H	P, SI,	2	n.V.	AL/P-Werkstatt
1621	K	Elektrotechnik an Hand von ausgewählten Beispielen	F. Budde (TA)	Te		M, H	P, SI,	2	n.V.	AL/P-Werkstatt
1622	K	Technisches Zeichnen	M. Backhaus-Foth (LB)	Te		M, H	P, SI	2	n.V.	

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Veranstaltungen in der Spezialisierung Textilarbeit/Textiltechnologie ===== Projekte: ===== <u>Projekt: Verbrauchererziehung im Hauswirtschaftlichen und textilen Bereich</u> (2. Projektsemester) (siehe Ankündigung unter Hauswirtschaft) <u>Projekt: Arbeitskleidung - Arbeitsschutzkleidung</u> (2. Projektsemester)								
1700	PP	Projekt Arbeitskleidung - Arbeitsschutzkleidung	S.M.Milnera U.Meinken R.Müller F.Hadwich(LB)	Tex		M, H	P, SI,	1	n.V. und nach Bedarf	GW 2 A 1110 A 1180
1701	AV	Planung einer UE für Textilarbeit, Teil 1: Lernziele, Unterrichtsorganisation	U.Meinken	Tex, EGW		M, H	SI,	2	1.Gruppe Fr 9-11 2.Gruppe Fr 11-13	GW 2 A 1180
1702	AV	Textile Warenkunde als Unterrichtsgebiet - Stoffe für Arbeitskleidung Teilnahmevoraussetzung: Kenntnisse über Faserstoffe, Textilgefüge und Ausrüstung von Baumwollwaren	U.Meinken	Tex			P, SI,	2	Do 9-11	GW 2 A 1180
1703	AV	Bekleidungstechnologie im Unterricht. Methoden der Bekleidungstechnologie als Unterrichtsgegenstand - didaktische Möglichkeiten <u>Projekt: Analyse von Arbeitsplätzen</u> (4. Projektsemester)	U.Meinken	Tex		M, H	P, SI,	2	Di 9-11	GW 2 A 1180
1704	AV	Auswertung einer UE im Rahmen des Projekts: Analyse von Arbeitsplätzen	Thuncke (LB)	Tex,EGW		M, H	SI	2x2	n.V.	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Einzelveranstaltungen: =====								
1705	K	Bekleidungsfertigung (Grundkurs)	R.Barkemeyer(TA)	Tex		A, M	P, SI,	3	n.V.	GW 2 A 1180
1706	K	Einführung in die Kostümggeschichte	Dölp (LB)	Tex		A, M, H	P, SI,	2	Mo.14-16	A 4021
1707	K	Textiltechnologie Textiltechnologische Betriebs erkundung	F.Hadwich(LB) S.M.Milnera	Tex		A, M, H	P, SI,	2 2	n.V. n.V.	GW 2, A 1110 Baumwollbörse
1708	K	Selbständige wissenschaftliche Arbeiten in Faser- und Textilchemie, -physik, -techno- logie und -didaktik. Vorbereitung für Examensarbeiten, Entwick- lung von individuellen Fachinteressen; nach inhaltlicher Absprache kann für Pro- jekt Arbeitskleidung - Arbeitsschutzklei- dung anerkannt werden.	S.M.Milnera	Tex		M, H	SI	4	n.V.	GW 2 A 1110 A 1100 A 1160

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<p>Veranstaltungen im Lernbereich Wirtschaft/Technik =====</p> <p>Projekte: =====</p> <p><u>Projekt: Musikinstrumente</u> (2. Projektsemester) (siehe Ankündigung unter Technik)</p> <p><u>Projekt: Verbrauchererziehung im hauswirtschaftlichen und textilen Bereich</u> (2. Projektsemester) (siehe Ankündigung unter Hauswirtschaft)</p> <p><u>Projekt: Alternative Technik</u> (2. Projektsemester) (siehe Ankündigung unter Technik)</p> <p>Veranstaltungen im Lernbereich Sachunterricht =====</p> <p>Projekte: =====</p> <p><u>Projekt: Integrierter Sachunterricht auf der Primarstufe</u></p>								
6121	AV	Entwicklung von Unterrichtseinheiten für den integrierten Sachunterricht auf der Primarstufe	Ziechmann Baasen (Pl.)	SU		M, H	P	2	Mi 17-19	A 2340
6122	AV	Unterrichtsmodelle für den Sachunterricht Lektürekurs	Ziechmann Baasen (Pl.)	SU		M, H	P	2	n.V.	

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Einzelveranstaltungen =====								
1801	K	Ausgewählte Kapitel zur Heimat- und Sachkunde	A.Schmidt	SU		M, H	P	2	Di 8-10	B 1150
	K	Probleme der politischen Bildung im Primarbereich	R.Müller-Isenburg	P, SU, EGW		A, M	P	2 14-tg.	Do 11-13	A 2010
2624	K	Integrierte Sachunterrichtscurricula: Gesellschaftliche Wirklichkeit und neue Sachcurricula der Primarstufe	J.Schmidt H.Schwedes	I, SU, W/T		M, H	P	4	Di 9-13	NW 1 N 331 N 324

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Veranstaltungen im Integrationsbereich ===== Vorprojekt: =====								
1905	VP	<u>Erkennen, Lernen, Bedürfnisse.</u> Theoretische Vorklärung für ein polytechnisches Projekt	J.Schmidt	I, Ge, Ö, SU, W/T		H	P, SI	2	Fr 11-13	A 2150
1906	AV	<u>Theorien der Schule und der Entschulung</u> (Teil I) Das zweisemestrige AV beschäftigt sich mit der Stellung der Schule in der Gesellschaft. Dabei werden positive Schultheorien und solche, die Entschulung als Lösung der Probleme der Schule vorschlagen, behandelt.	F.Huisken	EGW, I		A, M, H	P, SI, SII	3	Mo 8-11	B 3200

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1950	K	Einführung in die Religionspädagogik	U.Kurth NN	Biblische Geschichte, Religions- kunde, Wahlpflicht- fach/DPO SU	FV/PA B2.1	A, M	P, SI, SII	2	Fr 15-17	B 2780
1951	K	Didaktik des Religionsunterrichts	U.Kurth	Biblische Geschichte, Religions- kunde und Wahlpflicht- fach/DPO SU	PA B2.1	A, M, H	P, SI, SII	2	Do 19-21	B 2800
1952	K	<u>Der Biblische Geschichtsunterricht in der Grundschule und Orientierungsstufe</u> - Einführung in die Praxis des Bremer Bibl. Geschichtsunterrichts (Unterrichtsbeobachtung: Analyse von Unterrichtsentwürfen, kritische Medienana- lyse)	K.D.Wrieden	Biblische Geschichte, Religions- kunde, SU		A	P, SI, SII	4	Di	
1953	K	<u>Ansätze einer politischen Hermeneutik in der Grundschule</u> - Politische Theologie und Modellversuche in der Primarstufe	K.D.Wrieden	Biblische Geschichte, Religions- kunde, SU		A	P, SI, SII	2	Mo	

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1000 1000/4/1 1000/4/2		Veranstaltung der IEL Integrierte Eingangsphase "Bedingungen pädagogischer Berufspraxis im Bereich "Berufliche Bildung"	Peter, H.-H. Littek, W. Lange (T) Schumann (T) NN (PL)			A	S II	8	Montag 14-18.00 Erstm. 17.10.1977 Letztm. 13.12.1978	B 2900
1400	PP	<u>Veranstaltungen im Teilstudiengang Wirtschaftswissenschaften</u> <u>Projekte:</u> <u>Projekt:</u> Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion (2. Projektsemester) Neben der Koordinierung aller AVs des Projekts Krisentheorie - Krisenverlauf - Krisenreaktion soll im Projekt-Plenum insbesondere die Kontroverse zwischen marxistischer und keynesianischer Krisentheorie diskutiert werden	Gerh. Leithäuser W. Littek R. Zoll D. Saurien (LB) E.-C. Schöck (LB) W. Wagner	WiWi EGW		M, H	S II	2 14-tg	Mittwoch 17.-19.00	B 1170
1401	AV	"Marxistische Krisentheorien" II Dieses AV beschäftigt sich mit den wichtigsten Interpretationen der Marxschen Krisentheorie und versucht, deren Relevanz für die Analyse aktueller wirtschaftlicher Krisenerscheinungen herauszuarbeiten	G. Leithäuser R. Zoll	WiWi		M, H	S II	2	Do. 8-10 .00	B 1090
1402	AV	Die keynesianische Theorie II In diesem AV sollen nach der Erarbeitung der keynesianischen Theorie die post-keynesianische Diskussion und empirische Krisenverlaufsformen behandelt werden.	G. Leithäuser	WiWi		M, H	S II	2	Fr. 14-16.00	B 1090
1404	AV	"Krisenreaktion in der Weimarer Republik" II Dieses sozialgeschichtliche AV behandelt die von Krise zu Krise verstärkt auftretende Arbeitslosigkeit in der Weimarer Rep. und deren Auswirkungen auf das Organisations- und Streikverhalten von Arbeitern; dabei sollen die Lage und die Organisationen der Arbeiter im Ruhrbergbau und in der Werftindustrie besonders berücksichtigt werden.	Eva-C Schöck (LB)	WiWi		M, H	S II	2	Mo. 19-21.00	B 1090

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1403	AV	"Krisenproblematik und gewerkschaftliche Reaktion" In diesem AV soll an exemplarischen Fällen die Krisenreaktion der Arbeiter und Angestellten auf der Ebene ihrer gewerkschaftlichen Organisation untersucht und die theoretischen Rahmenbedingungen des Krisenverhaltens in der Wechselbeziehung zwischen sozialer Bewegung und Gewerkschaft diskutiert werden.	Rainer Zoll	WiWi		M, H	S II	2	Do. 10-12.00	B 1090
1405	AV	"Ausgewählte Probleme der Krisentheorie" Ein Kolloquium für Fortgeschrittene	P. Kalmbach G. Leithäuser W. Littek R. Zoll	WiWi		H	S II	2 14 tg	Mi. 17-19.00	B 1130
1406	AV	Angestellte und Wirtschaftskrise II In diesem AV sollen neuere empirische Untersuchungen zu Situation und Bewußtsein kaufmännischer wie technischer Angestellter aufgearbeitet und die Probleme der empirischen Erforschung der gegenwärtigen Krisenreaktion von Angestellten behandelt werden. (Projekt: Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion)	W. Littek D. Saurien (LB)	WiWi		M, H	S II	2	Die. 15.-17.00	GW II B 1090
1407	AV	"Zur Soziologie der Krisenreaktion II" Neben jüngeren empirischen Untersuchungen zum Arbeiterbewußtsein, die die Krisenproblematik behandeln, soll der methodische und inhaltliche Ansatz des Forschungsprojekts "Arbeiterbewußtsein in der Wirtschaftskrise" diskutiert werden	W. Littek R. Zoll	WiWi		M, H	S II	2	Die. 13.00	B 1090
6160	AV	Lernpsychologisch orientierte Unterrichtsplanung	Straka	EGW		M, H	S II	2	Mo.	
1400/4	T	Didaktische Modelle in Unterricht (Nur für Teilnehmer des PP: "Krisentheorie - Krisenverlauf - Krisenreaktion")	H.J. Zaremba (T)	EGW		M	S II	2	n.V. im PP	
1401/4	T	Grundkenntnisse der Wirtschaftswissenschaften Begleitveranstaltung zu den AV's "Marxistische Krisentheorie" "Keynesische Krisentheorie II"	NN (T)	WiWi		M	S II	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/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
1408	AV	UE: Krisentheorie - Krisenverlauf Krisenreaktion <u>Projekt:</u> Reform der Sekundarstufe II	Drinkhut (PL) Engelhardt (PL) Glöckner (PL)	WiWi EGW		M, H	S II	2	n.V.	
1001		Auswertung der Unterrichtseinheiten <u>Projekt:</u> Reform des Weltwährungssystems. Ein Beitrag zur Diskussion über eine "Neue Weltwirtschaftsordnung (1. Projektsemester)	R. Drechsel Harth (PL)	EGW WiWi		M, H	S II	3	Fr. 8-11 .oo	GW II B 2860
5306	PP	Herausbildung, Entwicklung und Zusammen- bruch des Systems von Brettonwoods	Wohlmuth	WiWi		A,M,H	S II	4	Di. 9-13.oo	GW II B2760
5307	AV	Untersuchungspolitik bei alternativen Wechselkursregionen	Bönkost	WiWi		A, M	S II	2	Fr. 14-16.oo	B 2800
5308	AV	Mechanismen monetärer Abhängigkeit	Lozzerini	WiWi		A,M,H	S II	4	Mo. 14-18.oo	A 4250
5309	AV	Internationale Liquidität und Entwicklungs- länder	Schams	WiWi		A,M,H	S II	4		
5310	AV	Zur Diskussion über eine 'Neue Weltwirt- schaftsordnung'	Quinteros-Youez	WiWi		A,M,H	S II	2		
5311	AV	Weltinflation und Reform des Weltwährungs- systems	Wohlmuth	WiWi		A,M,H	S II	4	Mo. 14-18.oo	GW II A 4300
	T	für Ökonomen	N N (T)	WiWi		A, M	S II	6		
	T	für Sozialwissenschaftler i.w.S. (Schwerpunkt: Dritte Welt)	N N (T)	WiWi		A, M	S II	6		
5312	AV	Empirische Sozial- und Wirtschaftsforschung (für Studenten der Sozialwissenschaften i.w.S.) <u>Einzelveranstaltungen:</u>	N N (LB)	WiWi		A,M,H	S II	2	Do. 8-10.oo	GW II A 3540
1002	K	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre I: Theorie - Grundlagen	Kutsupis (LB)	WiWi		H	S II	2	Fr. 11-13.oo	B 2190

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
1511	K	Grundzüge der europäischen Agrarpolitik II	G. Graubner (LB)	WiWi		M, H	S II	2	Di. 16-18.00	B 3230
1003	K	<u>Wert - und Preislehre</u> Die Wert- und Preistheorie ist ein allgemeiner Sachverhalt der ökonomischen Lehrentwicklung. Am Beispiel der klassischen Werttheorie und der Arbeitswertlehre und der Modelle von Angebot und Nachfrage sollen Grundvoraussetzungen der WiWi geklärt werden	NN (LB)	WiWi		M, H	S II	2		
1004	K	<u>Kostenrechnung, Rationalisierung und Arbeitssituation</u> An ausgewählten Beispielen sollen die Zusammenhänge von betriebswirtschaftlichen Entscheidungstheorien, Entwicklung der Technik und Arbeitsorganisation erarbeitet werden.	NN (LB)	WiWi		M, H	S II	2		
1005	K	<u>Personalpolitik in betriebswirtschaftlicher Sicht</u> Betriebliche Strategien für Arbeitsbeschaffung und -einsatzplanung sollen untersucht werden.	NN (LB)	WiWi		M, H	S II	3	Do. 14-17.00	B 1130
1006	K	<u>Qualifikationsentwicklung und Lehrstellenknappheit</u> Ausgangspunkt der VA ist die Frage, ob die Lehrstellenknappheit ökonomische und/oder politische Ursachen hat. Dazu sollen die Entwicklung der Qualifikationsanforderungen in der Industrie, Berufsbildungsreformpläne sowie die entsprechenden Reaktionen der Unternehmer und ihrer Organisationen untersucht werden.	U. Boehm	WiWi EGW		M, H	S II	4	Di. 8-12.00	B 1130
1007	K	Arbeitnehmerorientierter Wirtschaftslehreunterricht	T. Hinrichs (LB)	WiWi		M, H	S II	3	Fr. 8-11.00	B 2790
1024	K	Einführung in die politische Ökonomie	G. Schreiner (LB)	WiWi		A, M, H	S II	2	n.V.	
1025	K	Zum Problem der Theoriebildung und -vermittlung in den Wirtschaftswissenschaften	F. Ortman (LB)	WiWi		A	S II	2	Do. o. Fr. n.V.	

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5100	PP	<p>Veranstaltungen im Teilstudiengang Sozialwissenschaft/Sozialpädagogik/ Projekte: ===== <u>Projekt:</u> Erfahrung, Entfremdung und Institution (2. Projektsemester)</p> <p>Projekt Erfahrung, Entfremdung und Institution (ENI)</p> <p>Diskussion des für alle Veranstaltungen gemeinsamen theoretischen Bezugsrahmens.</p>	Heinz Müller-Krüger Quensel	SoWi EGW		M, H	S II	3	Do.17-20.00	B 1170
5101	AV	<p>Grundlagen der Sozialpsychologie II: Fortsetzung des Kurses aus dem SS 77. Theorien und Grundbegriffe zur Analyse von Organisationen bezogen auf Bedingungen und Folgen von Entfremdung.</p>	Heinz Müller-Krüger Quensel	SoWi EGW		M, H	S II	3	Do.10-13.00	B 2900
5102	AV	<p>Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens und sozialer Kontrolle II Fortsetzung des Kurses SS 77: Institutionen der sozialen Kontrolle (Schule, Sozialarbeit, Heime, Sanktions- und Psychiatrieapparat) in ihrem Aufbau, Personalproblemen und Rückwirkung auf die Klienten.</p>	Quensel	SoWi		M, H	S II	3	Di.10-13.00	A 2090
5103	AV	<p>Politische Ökonomie der Berufsausbildung II. Im Mittelpunkt der Arbeit in zwei ge- trennten Arbeitsgruppen steht die Ausein- anderersetzung mit dem Berufsbildungssystem der BRD und mit den Begründungen und For- men staatlicher Sozial- und Bildungspoli- tik.</p>	Voigt	EGW		M, H	S II	3	Di.10-13.00	B 1090

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5104	AV	Methoden der Datenerhebung und Datenanalyse in den Sozialwissenschaften II. Anhand des in den AV aufgearbeiteten Materials sollen Methoden der Statistik und Datenverarbeitung (SSPS) geübt werden (in Kurs und Arbeitsgruppe aus AV)	Witzel Rieländer	SoWi EGW		M, H	S II	4	Mo.10-12.00 oder Mo.14-16.00 und Vereinbarung	B 3230
5105	AV	Analyse von außerschulischen Ausbildungsinstitutionen für Erzieher/Kinderpfleger und weibliche Jungarbeiter. In Fortsetzung der im SS begonnenen Arbeiten wird das AV im WS mit der Erhebungsphase beginnen. Die Ergebnisse sollen anschließend auf ihre Umsetzbarkeit für eine Unterrichtseinheit geprüft werden.	Müller-Krüger	SoWi EGW		M, H	S II	4	Fr.10-14.00	A 3570
5106	AV	Vorberufliche Sozialisationsprozesse als Problem der Sozialisationsforschung. Erhebungsphase	Heinz	SoWi EGW		M, H	S II	3	Mi.17-20.00	A 3570
5107	AV	Totale Institution und Bewußtsein: Einfluß der Institutionen Jugendstrafanstalt und Psychiatrie auf das Bewußtsein der Betroffenen: Erhebungsphase.	Quensel	SoWi EGW		M, H	S II	3	Mo.17-20.00	B 1170
1008/4	T	Gesellschaftliche Determinanten in der Erzieher- und Kinderpflegerausbildung.	Muras (T)	SoWi EGW		M	S II	2	n.V.	
1009	AV	Lehrplan und Lerninhalte in der Erzieher- und Kinderpflegerausbildung eine Möglichkeit für Projektunterricht? Analyse der Umsetzungsbedingungen der Arbeitsergebnisse aus dem Projekt in schulische Arbeit.	Anne Wulie (Pl) Müller-Krüger	SoWi EGW		M, H	S II	3	Fr.14-17.00	A 3570
1010	AV	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung stadtteilbezogener Jugendarbeit mit Schulabgängern und arbeitslosen Jugendlichen.	Voigt	SoWi EGW		M, H	S II	2	Mi.17-19.00	A 3390

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1011	AV	Methoden der Lehrbuchanalyse im sozialwissenschaftlichen/sozialpäd. Bereich. Inhaltsanalytische Untersuchungen von Ordnungsmitteln in der Erzieherinnenausbildung <u>Projekt:</u> Staat - Universität - Studenten (1. Projektsemester)	Häber (LA)	SoWi		M	S II	2	n.V.	
5300	AV	Veränderungen von Produktions- und Berufsstrukturen und staatliche Strategien im Wissenschafts- und Ausbildungsbereich.	Gerstenberger	SoWi EGW		A,M,H	S II	2	Fr. 12-18.00	B 1170
1012	AV	Herkunft, berufliche Zukunft und Bewusstseinsformen von Studenten.	B. Voigt	SoWi EGW		A,M,H	S II	2	Di. 14-16.00	A 2010
	AV	Zur exemplarischen Untersuchung von Politisierungsprozessen. Rekonstruktion biographischer Entwicklung in der Studentenbewegung. <u>Projekt:</u> Jungarbeiter (4. Semester)	A.Grunenberg (LB)	SoWi EGW		A,M,H	S II	4	Di. 16-20.00 (14tg.)	
1013	AV	Mädchenbildung II Sozialpädagogische Probleme in der Berufsschularbeit mit Jungarbeiterinnen - Ergebnisse und Erfahrungen aus der UE -	H.Ortmann Schimmel (PL)	SoWi		M, H	S II	4	Fr. 10-12.00	B 1130

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Veranstaltungen für den Teilstudiengang Elektrotechnik <u>Einzelveranstaltungen:</u>								
1014	K	Didaktik für Techniker II	R. Drechsel	EGW E.T.		M, H	S II	3	Do. 8-11.00	GW II B 2860
1014/4	T	Didaktik für Techniker II	Golinski (T)	EGW T E.T.		M	S II		n.V.	
1015	K	Ausgewählte Probleme der Elektrotechnik Vorbereitung einer Unterrichtseinheit	Ochs (LB)	EGW E.T.		M, H	S II	2	n.V.	
1015/4	T	Ausgewählte Probleme der E-Technik	Brinkert (T)	EGW E.T.		M	S II		n.V.	
1016	K	Vertiefung und Auswertung des AV's "Informationsverarbeitung unter Berücksichtigung der Realisierung im Berufsschulunterricht"	K. Ehrlicke (PL)	E.T. EGW		H	S II	2	n.V.	
1017	K	Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit "Akustik" Die Durchführung der UE findet im September 77 an der Berufsschule in Bremen statt	J. Günther (PL)	ET EGW		H	S II	4	n.V.	
		Veranstaltungen für den Teilstudiengang Hauswirtschaft- Ernährungswissenschaften <u>Einzelveranstaltungen</u>								
1018	K	Probleme der Ernährungslehre	E. Niemann (LB)	E + H		M, H	S II	2	n.V.	
1019	K	Auswertung der Unterrichtseinheit Ernährungslehre	Fröhlich (LB)	E + H		M, H	S II	2	n.V.	
1020	K	Lebensmittelrecht	Nuschke (LB)	E + H		M, H	S II	2	n.V.	
1511	K	Grundzüge der europäischen Agrarpolitik (II)	Graubner (LB)	E + H		M, H	S II	2	Di. 16-18.00	B 3230
1510	K	Verbraucherschutzrecht	Rohr (LB)	E + H		M, H	S II	2	Do. 9-13.00	B 2180

1) Veranstaltungs Kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1021	K	EGW - Veranstaltungen <u>Probleme der Berufsfindung bei Mädchen II</u> (Fortg. vom Sommersemester, jedoch auch für neu Hinzukommende) Analyse der verschiedenen objektiven und subjektiven Faktoren (z.B. Arbeitsmarkt, Informations- und Beratungssystem, sozialisations- und geschlechtsspezifische Aspekte), die zur Berufsfindung junger Mädchen führen - oder sie verhindern.	H.U. Peter	EGW		A, M, H	S II	3	Di. 16-19.00	B 1130
1022	K	Berufsbildungsrecht	R. Drechsel	EGW		A, M, H	S II	2	Do. 16-18.00	GW II B 2860
1023	K	<u>Alternativen zum Dualen System der Berufsausbildung</u> Das Duale System ist durch die Trennung von betrieblicher und schulischer Ausbildung gekennzeichnet. Als Alternativen dazu sollen Produktionsschulen, Ausbildungskooperativen etc. untersucht werden.	U. Boehm	EGW	EGW	M, H	S II	4	Do. 8-12.00	B 1130

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2000	FL+AV	<u>Einzelveranstaltungen</u> Plenum Eingangsphase/Projekte des Studiengangs Elektrotechnik/Kybernetik Vorstellung der Studienschwerpunkte und deren Projekte zur Vorbereitung der Ent- scheidung der Studenten für einen Schwer- punkt und ein Projekt: Allgemeines zum Projektstudium	<u>Marte, Gert</u> Roy, Chandra	D		5		3	Mo 14-16	N 135
2001	S	Einführung in die Berufspraxis von Ingenieuren: Zum Verhältnis von Arbeitsorganisation und Technologie; Kurs A	<u>Hellige, Hans-D.</u> <u>Müller, Wilfried</u>	D	BGW	5		3	Mo 10-13	N 313
2002	S	Einführung in die Berufspraxis von Ingenieuren: Zum Verhältnis von Arbeitsorganisation und Technologie; Kurs B	<u>Hellige, Hans-D.</u> <u>Müller, Wilfried</u>	D	BGW	5		3	Mo 10-13	N 135
2003	K	Einführung in die Dynamik linearer Systeme Systembegriff, Verfahren zur Beschreibung elektrischer Systeme und Netzwerke, Vierpoltheorie, Netzwerkanalyse, FOURIER-Transformation, LAPLACE-Transformation, Stabilität von Systemen	Bodden, Heinrich	D	E-Technik/ Kybernetik	5		2	Do 8-10	N 135
2004	S	Lineare Systeme und Netzwerke	Bodden, Heinrich	D	E-Technik/ Kybernetik	5		1	Do 10-11	N 135
2005	K	Elektrodynamik I Vektoranalysis, Verfahren zur Beschrei- bung elektrischer und magnetischer Felder, Grundgesetze des elektromagnetischen Feldes einschließlich der MAXWELLSchen Gleichungen, Methodik ihrer Anwendung	Bodden, Heinrich	D	E-Technik/ Kybernetik	5		3	Di 8-11	N 135

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
2006	K	Mathematik für Elektrotechnik Es werden die grundlegenden Begriffe und Aussagen der reellen Analysis für Funktionen einer oder mehrerer Veränderlicher entwickelt (ggf. ohne die Theorie mehrdimensionaler Integrale)	Döpp, Klemens	D	Mathematik	5		6	Di 11-13 Do 11-13 Fr 11-13	N 135 N 135 N 135
2007	K	Komplexität von Algorithmen Die sogenannte Komplexitätstheorie gehört in das Grenzgebiet zwischen Angewandter Mathematik und Theoretischer Informatik. Sie entwickelt Methoden zur exakten Abschätzung des zu algorithmischen Problemlösungen erforderlichen (zeitlichen) Aufwandes	Döpp, Klemens	D	Mathematik Technische Informatik Technische Kybernetik	7		2	Di 15-17	N 131
2008	K	Mathematische Methoden der Nachrichtentechnik 2	Wasiljeff, Alex.	D	Nachrichtentechnik	7		2	Mo 11-13	N 131
2009	K	Hochfrequenztechnik	Arndt, Fritz	D	Nachrichtentechnik	7		2	Di 11-13	N 131
2010	K	Antennen	Bislich, Roland	D	Nachrichtentechnik	7		2	Fr 14-16	N 135
2011	K	Statistische Nachrichtentheorie I	Noll, Peter	D	Nachrichtentechnik	7		2	Do 9-11	N 132
2012	S	Digitale Nachrichtenübertragung Analyse von Nachrichtenreduktionsverfahren zur Sprachübertragung	Noll, Peter	D	Nachrichtentechnik Kybernetik	7		2	n.V.	
2013	S	Wellenausbreitung	<u>Arndt, Fritz</u> Bislich, Roland Wasiljeff, Alex.	D	Nachrichtentechnik	7		4	Mi 16-20	N 135

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2014	K	Digitaltechnik und Schaltwerksentwurf II Automaten und Boolesche Algorithmen, Ortssequentielle Schaltungen, Theorie zeitsequentieller Schaltungen, Asynchron- und Synchron-Schaltwerke, lineare sequentielle Schaltungen	Beßlich, Philipp	D	Technische Informatik Technische Kybernetik	7		2	Do 16-18	N 132
2015	K	Moderne Konzepte der digitalen Datenübertragung Übertragungstheoretische Aspekte, spezi- elle Codierungs- und Modulationsverfahren, Entzerrung, gerätemäßige Implementierung durch digitale Prozessoren	Beßlich, Philipp	D	Nachrichten- technik Technische Informatik Technische Kybernetik	7		2	Fr 11-13	N 132
2016	AV	Rechnergestützter Entwurf von Schaltnetzen Diese Veranstaltung richtet sich an Studenten der Projekte PROSIS, IOLURA	Beßlich, Philipp	D	Technische Informatik Technische Kybernetik	7		2	Do 14-16	N 132
2023	K	Theorie der Betriebssysteme (siehe Projekt PROSYS)	Marte, Gert	D	Technische Informatik	7		4	Di 9-11 Do 9-11	N 131 N 131
2017	K	Programmierung eines Prozeßrechners	Popović, Dobriv.	D	Technische Informatik Technische Kybernetik	7		2	Fr 9-11	N 126
2018	K	Optimale Systeme	Popović, Dobriv.	D	Technische Kybernetik	7		2	Do 9-11	N 126
2019	K	Höhere Programmiersprachen für Prozeßrechner Elemente und Struktur höherer Programmier- sprachen. Geschichtliche Entwicklung. Besonderheiten von Prozeßrechnersprachen. Stand der Entwicklung. Formale Beschrei- bung	Nake, Frieder	D	Technische Informatik	7		4	Fr 14-18	N 131

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2020	S	Datenschutz Seminar zur Einarbeitung in die Diskussion um Datenschutz. Einschätzung der Möglichkeiten, Datenschutz technisch zu bewerkstelligen. Studium des Datenschutzgesetzes. Vorbereitung in einem Forschungsprojekt "Datenschutz in Bremen"	Nake, Frieder	D		7		4	Mi 14-18	N 131
2021	S	Produktion und Wissenschaft Entwicklung der Glühlampentechnik und Industrie <u>Projekte</u> PROSYS <u>Prozeßrechnersysteme</u>	Hellige, Hans-D.	D	BGW	7		3	Mo 14-17	N 313
2022	PL	Projektplenum PROSYS	Popović, Dobriv. Beßlich, Philipp	D	Technische Informatik	6-8		2	Do 11-13	N 126
2023	K	Theorie der Betriebssysteme	Marte, Gert		Technische Informatik	7		4	Di 9-11 Do 9-11	N 131 N 131
2024	AV	Realisierung der mikroprogrammierten Datentransfereinheit <u>IOLURA</u> Identifizierung und Optimierung in der Luft- und Raumfahrt	Popović, Dobriv. Beßlich, Philipp	D	Technische Informatik	7		4	Di 14-16	N 126
2025	PL	Projektplenum IOLURA	Popović, Dobriv.	D	Technische Kybernetik	7		1	Do 11-12	N 126
2026	AV	Modellbildung und Identifikation in der Luftfahrt	Popović, Dobriv.	D	Technische Kybernetik	7		4	Do 14-18	N 126
2240	AV	Automatisierung technischer Anlagen	Bodden, Heinrich Popović, Dobriv.	D	Technische Kybernetik	7		4	Di 14-18	N 125

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>SIGMA</u> Signalverarbeitung, Methoden und Anwendungen in der Hochfrequenztechnik, Akustik und Optik								
2027	PL	Projektplenum SIGMA	<u>Arndt, Fritz</u> <u>Müller, Wilfried</u> Noll, Peter Wasiljeff, Alex.	D	Nachrichtentechnik	6-8		2	Do 11-13	N 132
2028	AV	Mathematische Grundlagen der Filtertheorie	Wasiljeff, Alex.		Nachrichtentechnik	7		4	Di 14-18	N 135
2029	AV	Digitalisierung von Bildvorlagen	Noll, Peter	D	Nachrichtentechnik	7		4	Fr 9-11	N 135
2030	AV	Phasengesteuerte Antennen	Arndt, Fritz	D	Nachrichtentechnik	7		4	Di 14-18	N 115
2031	AV	Zum gesellschaftlichen Nutzen der Nachrichtentechnik	<u>Arndt, Fritz</u> <u>Müller, Wilfried</u>	D	Nachrichtentechnik	7		2	Di 9-11	N 132
		<u>AMEDL</u> Automatisierung des medizinischen Labors								
2032	PL	Projektplenum AMEDL	<u>Bodden, Heinrich</u> <u>Roy, Chandra</u>	D	Technische Kybernetik			1	Di 17-18	N 125
2033	AV	System- und Regelungstheoretische Betrachtung des Herz-Kreislaufsystems II	<u>Bodden, H.</u> <u>Roy, Ch.</u>		Technische Kybernetik	7		8	Mo 9-13 Di 13-17	N 125 N 125
2034	AV	System- und Regelungstheoretische Betrachtung des Herz-Kreislaufsystems IV	<u>Bodden, Heinrich</u> <u>Roy, Chandra</u>	D	Technische Kybernetik	7		4	Mo 14-18	N 125

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2035	S	Simulationstechnik in der Bio-Medizin	Roy, Chandra	D	Technische Kybernetik	7		2	Di 11-13	N 125
2036	S	Physiologie	LA Saupe	D	Technische Kybernetik	7		2	nach Ver- einbarung	N 125
2037	K	Haemodynamik	Simhan, Krishna	D	Elektro- technik/ Kybernetik	7		2	Di 9-11	N 125
2038	K	Anwendung von Arbeitswissenschaften/ Kybernetische Methoden zur Humanisierung von Arbeitsplätzen	LA Luczak, Holger	D	Technische Kybernetik	7		2	nach Ver- einbarung	
2039	S	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten	Arndt, Fritz Beßlich, Philipp Bislich, Roland Bodden, Heinrich Döpp, Klemens Hellige, Hans-D. Hönerloh, Heinr. Ludyk, Günter Marte, Gert Müller, Wilfried Nake, Frieder Noll, Peter Popović, Dobriv. Roy, Chandra Wasiljeff, Alex.		Elektro- technik/ Kybernetik			nach Ver- ein- barung		

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/bereif. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum	
3101	Koll	Naturwissenschaftliches Kolloquium Neuere Ergebnisse und Entwicklungen der Naturwissenschaften und ihrer Didaktik werden in Vorträgen überwiegend von auswärtigen Gästen dargestellt. Die Veranstaltung dient der Weiterqualifizierung der Studenten mittlerer und höherer Semester und der Hochschullehrer	Walter, Hubert und alle HSL Naturwissenschaften		Physik Biologie Chemie EGW BGW FS, FD	M, H	D, P; S1, S2	2	Do 17-19	A 1291, GW II	
8502	K+U	Aufbaukurse für Sprecherziehung 1. Semester Sprechtechnik 2. Semester Textsprechen 3. Semester Rhetorik 4. Semester Kommunikationstraining	Bombeck, Inge			A, M, H	D, P; S1, S2	6	nach Vereinb.	A 4330, GW II A 4550, GW II	
		LEHRVERANSTALTUNGEN FÜR STUDIENANFÄNGER									
		<u>Eingangsphase Diplom</u> mit den Veranstaltungen									
2500	P	- Plenum Erstsemester	Niedderer, Hans Noack, Cornelius Schäfer, Rüdiger Schmithals, Fried. Schwedde, Hannel. Simhan, Krishna			A	D, P; S1, S2	2	Do 11-13	S 438	
2501	S	- Einführung in das Studium der Physik	Noack, Cornelius Schmithals, Fried. Simhan, Krishna		BGW	A	D	4	Mi 16-18 Mo 14-16	S 438 N 225	
2502	K	- Grundkurs I	Staudte, Wilfried NN (4 Tutoren)		Physik	A	D; S1, S2	6	Di 14-18 Do 9-11	N 313 N 313	
2503	K	- Mathematik zum Grundkurs I	Schäfer, Rüdiger NN (2 Tutoren)		Mathematik	A	D; S1, S2	6	Mo 9-11 Mi 14-16	S 136 S 136	
2504	Tut	- Ausländertutorium	NN (1 Tutor)		Tutor	A	D; S1, S2	2	nach Vereinb.		
		<u>Einführungsveranstaltungen für Lehrerstudenten</u>									
2500	P	- Plenum (zusammen mit Diplomstudenten)	siehe VAK 2500			A	S1, S2	4	Do 11-13	S 438	

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
2505	S	- Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung - IEL-Team 7 - Thema: Physiklehrer und Physikunterricht als Teil der öffentlichen Schulen	Niedererer, Hans Lankenau, Peter (PL) NN (2 Tutoren)			A	S1, S2	8	Mo 11-13 Mo 14-16 Mi 16-18	N 324 S 316 N 324
2506	K	- Grundkurs I für Lehrer, teilweise zusammen mit VAK 2502	Stäude, Wilfried Schäfer, Rüdiger			A	S1, S2	4	Do 9-11 Di 14-16	N 313 N 313
		PROJEKTUNABHÄNGIGE LEHRVERANSTALTUNGEN FÜR STUDENTEN MITTLERER UND HÖHERER SEMESTER								
2600	K+P	Grundkurs III (Diplom und Lehrer)	Dreybrodt, Wolfg. NN (2 Tutoren)		Physik	M	D; S2	4+4	Di 14-16 Do 9-11	N 324 N 324
2601	K	Mathematik zum Grundkurs III	Schäfer, Rüdiger		Mathematik	M	D; S2	4	Di 9-11 Do 11-13	N 242 N 225
2602	K	Grundkurs III (Lehrer) Elektrizitätslehre und Elektroanalyse Integrierter fachsystematischer Kurs. Physik und Mathematik für Lehrerstudenten	Niedererer, Hans NN (1 Tutor)		Physik	M	S1, S2	6	Di 14-26 Do 9-11	S 438 S 438
2610	K	Einführung in die Theorie des Austausches von Masse, Impulse und Energie In vielen Projekten werden Austausch- probleme behandelt. Diese Veranstaltung soll in Form einer Serviceleistung die systematischen Grundlagen bereitstellen. Nur schulmathematische Kenntnisse werden vorausgesetzt	Simhan, Krishna		Physik	M, H	D; S1, S2	2	Di 11-13	N 317
2611	K	Grenzen des Wachstums Eingangs werden die wichtigsten Ergebnisse des Club of Rome zusammengestellt. Hiervon ausgehend sollen die Wachstumsmöglichkei- ten einfacher Systeme qualitativ behan- delt werden. Der Schwerpunkt liegt im system-theoretisch-naturwissenschaftlicher Bereich. Eine Fortsetzung ist geplant	Dreybrodt, Wolfg. Haefner, Klaus		alle Natur- wissen- schaften	M, H	D; S2	2	Mo 14-16	N 317

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2911	K+P	Kernphysik/Kerntechneik (siehe Projekt Kernenergie/Energie)	v.Ehrenstein, D. Simhan, Krishna		Physik	M,H	D; S1,S2	4	Mo 14-18	N 131
2904	K	Einführung in die Methoden der optischen Spektroskopie (siehe Projekt angewandte Optik)	Dreybrodt, Wolfg.		Physik	M,H	D; S2	2	Do 11-13	N 313
2612	S	Gesellschaftliche Bestimmung der Entwicklung von Naturwissenschaften und Technik Nach Zusammenfassung der bisherigen Arbeit (Bestimmung der sonst als unhistorisch angesehenen natur-wissenschaftlichen Denk- formen aus gesellschaftlichen Bedingungen, Rolle der (insbesondere technischen) Intelligenz; Prägung der Technik durch gesellschaftlichen Interessen); Überprüfung an der natur-wissenschaftli- chen Praxis des 20. Jahrhunderts (Europa, Amerika; Sowjetunion, China). Insbesondere für Anfänger geeignet	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Fieblinger, Günt. Jaisli, Walter Niedderer, Hans Noack, Cornelius Schmitz-F., Inge Schwedes, Hannel.		alle Natur- wissen- schaften	A,M,H	D,P; S1,S2	4	Di 16-18	S 438
2613	K	Einführung in die Werkstoffwissenschaften und Prüfverfahren Es werden mechanische Eigenschaften von metallischen Werkstoffen und Grobstruktur- prüfverfahren in Theorie und Experiment vorgestellt	Fieblinger, Günt.		Physik	M,H	S1,S2	2	Fr. 14-16	S 438
1600	P	Alternative Technik (siehe Projekt "Alternative Technik" im Studiengang ALP)	Fieblinger, Günt. Graf, Ulrich	Technisches Werken	Physik	M,H	P; S1,S2	2	Di 11-13	GW II Großraum
2937	K	Humanbiologische Grundlagen (siehe Projekt SAIU)	Elsner, Gine		Physik Ergänzungs- fach	M,H	D; S1,S2	2	Fr 9-11	S 438
2933	AV	Energie und Wirtschaft (siehe Projekt SAIU)	Bätjer, Klaus Dickler, Robert		Physik BGW	M,H	D; S1,S2	4	Di 11-13 Di 14-16	S 437 S 437

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 Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1601	K+P	Physikalische Grundlagen und technische Ausführungen von Beispielen alternativer Technik. (Einschließlich der Vorbereitung von Versuchen und Modellen für Unterrichtseinheiten)	Bunke, Hermann Fieblinger, Günt. Graf, Ulrich Grieme, Wilhelm		Physik	M, H	P; S1, S2	3	Fr 9-12	S 310, NW I AL/P Werkstatt
2615	K	Forschungsorganisation in der BRD - Struktur und Interessen Die Veranstaltung soll die Förderungsmechanismen, Interessenschwerpunkte und Mitbestimmungsinstanzen der großen Organisationen der Wissenschaftsförderung sowie der staatlichen Wissenschaftsförderung in der BRD untersuchen	Lange, Helmuth		BGW	M, H	D;	2	Mi 14-16	NW II
2941	K	Umweltrecht (siehe Projekt Weserwasser)	Winter, Gerd		BGW	M, H	D, P; S1, S2	2	nach Vereinb.	
3193	S	Forschungsorganisation Das Verhältnis der Zielsetzung und Konzeption der Forschungsgruppe Angewandte Katalyse (aka) und des Forschungsschwerpunktes Molekulare Katalyse zur Wissenschaftspolitik in der BRD ist Gegenstand der Veranstaltung	Jäger, Nils Plath, Peter Schulz-Ekloff, G. Schmithals, Fried.		BGW	M, H	D;	1	Fr 14-15	B 1110, NW II
2617	K	Arbeitsmedizin für Naturwissenschaftler Einführung in Gegenstand und Methodik der Arbeitsmedizin. Der Kurs soll einen Überblick geben über die institutionelle und rechtliche Situation der Arbeitsmedizin wie auch über humanphatologische Veränderungen in Zusammenhang mit dem Arbeitsleben	Elsner, Gine		Ergänzungsfach	M, H	D, P; S1, S2	2	Fr 11-13	S 437

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
2618	K	Das menschliche Problem-Lösen - Stand und Ausblick Ausgehend von einer informationstheoretischen Behandlung wird eine Übersicht über theoretische Konzepte zum Verständnis menschlichen Problemlösungsverhaltens gegeben. Die Studenten nehmen an kleinen Experimenten zur Stützung der Theorie teil	Haefner, Klaus		EGW	M, H	S1, S2	2	Do 14-16	GW II
2619	K	Entwicklung von Lernmaterialien - insbesondere für Fort- und Weiterbildung Ziel des Vorhabens ist es, für ein zu wählendes Thema eine selbstinstruierende Lerneinheit zu erstellen. Hierzu wird systematisch in die Verfahren zur Erstellung von Lernmaterialien eingeführt. - Insbesondere werden die Ergebnisse der Fernstudiensysteme aufgearbeitet	Haefner, Klaus		EGW	M, H	S2 Lehrerweiterbildung	2	Do 9-11	GW II
2620	K	Bildungstechnologie Die B.T. wird als Strategie zur Lösung von Problemen im Bildungswesen eingeführt. Es werden zentrale Konzepte der B.T. behandelt. Die Verwendung von technischen Medien in Bildungssystemen wird an konkreten Beispielen bearbeitet	Haefner, Klaus		EGW	M, H	S1, S2	2	Di 9-11	GW II
2621	P	Schulgerätepraktikum	Siegert, Wolf NN (L.A.)		Physik	M, H	S2	2	Mi 14-16 14-täglich	N 312
2622	K	Demonstrationsversuche und ihr Arrangement zur Unterstützung der Begriffsbildung Demonstrationsversuche sind Elemente einer "Klasse konkreter Situationen" (Robert de Gagné), denen mit dem Begriffslernen ein hoher Rang einer Hierarchie der Lerntypen zukommt. Es sollen Regeln und Beispiele gefunden werden, die den Demonstrationsversuch für die gewünschte Funktion tauglich machen	Siegert, Wolf		Physik	M, H	S1, S2	2	Mo 9-11	N 324

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
2623	K	Didaktische Analyse physikalischer Sachstrukturen	Niedderer, Hans		Physik (Theoriebildung) EGW	M, H	P; S1, S2	4	Di 16-18 Do 16-18	N 324 N 324
2624	K	Curriculare Studien - integrierter Sachunterrichts-Curricula Integrierte naturwissenschaftliche Curricula (Auswahl nach Wünschen und Vorkenntnissen der Teilnehmer) und der neue Bremer Lehrplan für den Sachunterricht werden auf ihre Konzeption, ihren Aufbau und ihre spezielle Ausführung hin untersucht. In den Curricula vorgeschlagene naturwissenschaftliche Experimente werden nachvollzogen und auf ihre didaktische Brauchbarkeit hin untersucht	Schwedes, Hannel. Wrede, Ursula (PL)	Lernbereich Sachunterricht	Curricul.	M, H	P	4	Di 9-13	N 331 N 324
3111	AV	<u>Leistungsbeurteilung in der Schule</u> siehe Projekt: Curriculum und Lernleistung im naturwissenschaftlichen Unterricht der Orientierungsstufe	Hübner, Werner Wille, Regina	L, LS	EGW	M, H	P; S1, S2	2	Di 17-19	A 4040
3112	AV	<u>Sozialisation und Erziehung</u> siehe Projekt: Curriculum und Lernleistung im naturwissenschaftlichen Unterricht der Orientierungsstufe	Hübner, Werner Seekamp, Dieter	L, LS	EGW	M, H	P; S1, S2	2	Mo 11-13	B 1165
3113	AV	<u>Analyse und Planung von Unterricht</u> siehe Projekt: Curriculum und Lernleistung im naturwissenschaftlichen Unterricht der Orientierungsstufe	Hübner, Werner Appelhoff, M. (PL)	L, LS	EGW	M, H	P; S1, S2	2	Do 16-18	B 1165

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum:
2700	K	PROJEKTUNABHÄNGIGE LEHRVERANSTALTUNGEN ZUR THEORETISCHEN PHYSIK Theoretische Physik I: Klassische Systeme	Schwegler, Helmut NN (2 Tutoren)		Physik (Theorie)	M, H	D; S1, S2	4	Mo 8 - 9 Di 8 - 9 Do 8 - 9 Fr 8 - 9	S 136 S 136 S 136 S 136
2701	K	Theoretische Physik III: Statistische Mechanik	Noack, Cornelius		Physik (Theorie)	H	D; S2	5	Mo 8 - 9 Di 8 - 9 Do 8 - 9 Fr 9 - 11	N 331 S 437 S 437 S 437
2702	K	Theoretische Kernphysik	Noack, Cornelius		Physik (Theorie)	H	D; S2	2	nach Vereinb.	
2800	P	PROJEKTUNABHÄNGIGE LEHRVERANSTALTUNGEN ZUR HÖHEREN EXPERIMENTALPHYSIK Praktikum an Forschungsgeräten der Physik	Bätjer, Klaus Boseck, Siegfried Mayer, Adalbert Schmithals, Fried Schmitz-F., Inge Staude, Wilfried		Physik	H	D; S2	4	nach Vereinb.	
2801	K	Analytische Meßtechnik - Teil I Relaxionspektroskopie Grundlagen und Anwendungen von Relaxionsprozessen sowie Überblick über Methoden der Relaxions-Spektroskopie mit praktischen Übungen. Die Veranstaltung ist auch gedacht für Biologie- und Chemiestudenten	Mayer, Adalbert		Physik	H	D; S1, S2	3	Do 8-11	N 317
2802	K	Einführung in die Halbleiterphysik Nach Einführung in das Bändermodell besprechen wir die Eigenschaften von flachen Störstellen. Aus diesen Grundlagen werden die Leistungseigenschaften von Halbleitern erklärt. Es wird eine Einführung in die Funktion von Gleichrichtern und Transistoren gegeben	Dreybrodt, Wolfg.		Physik	M	D; S2	2	Do 14-16	N 313

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 Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
2803	K+B	Biophysik, Teil I: Physikalische Grundlagen und theoretische Konzepte für die Beschreibung der Struktur und Funktion biologischer Materie	Mayer, Adalbert		Physik	M	D; S1, S2	4	Fr 9-11 Di 14-16	N 317 N 317
2804	S	Aktuelle Fragen der Biophysik und physikalischen Biologie Es wird schwerpunktmäßig ein in der Biologie aufgetretener Problemkreis behandelt	Kasche, Volker Mayer, Adalbert Schwegler, Helm. Stauda, Wilfried		Physik	H	D; S1, S2	2	Mo 16-18	A 4040, NW II
2805	S	Forschungsplanung - Spezielle Probleme der Katalyse Es werden laufende Forschungsarbeiten vorgetragen und die sich aus der Arbeit der Forschungsgruppe "Angewandte Katalyse" ergebenden weiteren Fragestellungen im Hinblick auf ihre Eignung von Examensarbeiten besprochen	Jäger, Nils Plath, Peter Schmithals, Fried. Schulz-Ekloff, G.		Physik (Chemie)	M	S1, S2	2	Fr 15-17	B 1110, NW II
		PROJEKTE FÜR DIPLOM- UND LEHRERSTUDENTEN <u>Projekt Angewandte Optik</u> 3-semesteriges Projekt im 1. Studienabschnitt mit dem Ziel der Entwicklung eines großflächigen, stereoskopisch arbeitenden Interferometers zur Anwendung in der Strömungsforschung. Anhand ausgewählter praktisch-optischer Methoden erfolgt eine Einführung in die geometrische und Wellenoptik, elementare optische Konstruktionslehre, Licht- und Elektronenmikroskopie und in die Grundlagen der Datenverarbeitung/optische Informationstheorie, sowie Spektroskopie								
2900		Projektplenum	Boseck, Siegfried Siegert, Wolf Dreybrodt, Wolfg.		Projekt	M, H	D; S1, S2	2	Mo 11-13	N 317

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
2901	AV	Entwicklung selbstinstruierender Materials aus dem Bereich Schwingungen und Wellen für einen Leistungskurs der Sekundarstufe II als Vorbereitung für eine Unterrichtseinheit	Siegert, Wolf		Physik	M, H	S2	3	Mo 14-17	N 312
2902	AV	Praktisch-optische Methoden - Licht- und Elektronenmikroskopie Einführung in die Standardmethoden der Licht- und Elektronenoptik sowie optische Datenverarbeitung anhand ausgewählter Experimente (3-semesterig)	Boseck, Siegfried		Physik	M	D; S1, S2	2	Mi 14-16	N 317
2903	K	Geometrie Optik und Wellenoptik Anhand eines vorliegenden Skriptes erarbeiten wir Grundlagen der geometrischen und der Wellenoptik. Eine erste Einführung in die Kohärenzeigenschaften von Licht wird vorgestellt	Dreybrodt, Wolfg.		Physik	M, H	D; S1, S2	2	Mi 16-18	N 313
2904	K	Einführung in die Methoden der optischen Spektroskopie Nach einer Übersicht über die spektralen Bereiche der Molekül- und Atomspektren wird Aufbau und Funktion von Monochromatoren besprochen. Es werden Anwendungsgebiete dargestellt. Praktische Übungen an Geräten sind möglich	Dreybrodt, Wolfg.		Physik	M, H	D; S2	2	Do 11-13	N 313
		<u>Projekt Kernenergie/Energie</u> Die Energiepolitik beeinflusst sehr stark die Industriegesellschaft wie die in der Bundesrepublik. Im Rahmen des Projekts wird die Energiepolitik kritisch verfolgt. Hierzu werden eigene inhaltliche Beiträge erarbeitet								
2910	PL	Projektplenum	v. Ehrenstein, D. Kasche, Volker Ryder, Peter Simhan, Krishna		Physik Projekt	D; S1, S2	3	Mo	10-13	S 437
2911	K+P	Kernphysik/Kernteknik (nach Vereinbarung mit Experimentiermöglichkeit für die Teilnehmer)	v. Ehrenstein, D. Simhan, Krishna		Physik	M, H	D; S1, S2	4	Mo 14-18	N 131

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
2912	AV	Alternativenergien Im Einblick auf die Probleme, die sich bei der Verwertung der Kernenergie herausgestellt haben, sollen Möglichkeiten des Einsatzes von Alternativenergien (z.B. Sonnenenergie) von Maßnahmen zur rationelleren Energieverwertung (z.B. durch Wärmepumpen) und/oder zur Eindämmung der Primär-Energievergeudung (z.B. Nutzung der Abwärme von Kraftwerken) kritisch verarbeitet werden. Teilnehmer dieser Veranstaltung können im Frühjahr 1978 an der UE "Solarenergie" teilnehmen	v.Ehrenstein,D. Kasche,Volker Ryder,Peter Simhan,Krishna Fieblinger,Günt.		Physik Projekt	M,H	D; S1,S2	4	Mo 8-10 Mi 15-17	S 437 S 437
2913	UE	Planung und Durchführung einer UE Solarenergie In Zusammenarbeit mit dem Forschungsvorhaben von Stefan v. Aufschnaiter	Ryder,Peter Simhan,Krishna		EGW	M,H	S1,S2	2	Fr 11-13	N 324
2914	AV	Aktuelle Fragen der Energiedebatte Milieubedingte Mikrodynamik in Biosystemen (MIMIBI) Es werden physikalische Methoden untersucht und entwickelt, mit denen molekular-biologische und mikro-biologische Bewegungsvorgänge unter verschiedenen Milieueinwirkungen studiert werden. Experimentell geschieht dies zunächst mit Streulicht-Korrelationspektroskopie; die untersuchten Biosysteme werden systemtheoretisch modelliert; Keine UE möglich	v.Ehrenstein,D.		Physik BGW	M,H	D; S1,S2	2	Di 9-11	N 126
2920	PL	Plenum	<u>Mayer, Adalbert</u> Nehrkorn,Alex Schwegler,Helmut Staude,Wilfried		Projekt	H	D;S2	3	Mo 10-13	N 126
2921	AV	Systemanalyse biologischer Systeme Grundlagen der Systemtheorie werden erarbeitet und die experimentell untersuchten Systeme modellmäßig beschrieben	Schwegler,Helmut		Physik	H	D;S2	4	Mo 14-16 Do 11-13	N 126 N 125

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2922	AV	Lichtstreuung Das Phänomen der Lichtstreuung und sein Anwendungsbereich in der Forschung wird zunächst im Hinblick auf Korrelationsmessungen untersucht. Ein Meßplatz für Licht-Korrelationsmessungen wird aufgebaut	Mayer, Adalbert Schwegler, Helmut Stäude, Wilfried		Physik	M	D; S2	Di	11-13	N 126
2923	AV	Datenverarbeitung Die Erfassung und Verarbeitung von Meßdaten wird hard- und softwareseitig entwickelt Projekt SAIU (Schadstoffbelastung am Arbeitsplatz und in der Industrieregion Unterweser) <u>Bestandsaufnahme, Dokumentation und Analyse besonders zur Umweltgefährdung durch Atomenergie, sowie der Strategien und Ideologien der Befürworter, ferner zur Arbeitsbelastung in der Atomtechnik sowie zur Belastung durch nichtradioaktive Stoffe. Zusammenarbeit mit Bürgerinitiativen und Arbeitern.</u>	Stäude, Wilfried		Physik	H	D; S2	2	Fr 11-13	N 126
2930	PL	Projektplenium Berichte und Diskussionen über eigene und fremde Arbeiten	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Fieblinger, Günt. Jaisli, Walter Niedderer, Hans Noack, Cornelius Schmitz-F., Inge Schwedde, Hannel.		Projekt	M, H	D; S1, S2	2	Mo 11-13	S 438
2931	K	Kernstrahlungsmeßtechnik Einführung in Theorie und Praxis der im Projekt SAIU durchgeführten Messungen (Radioaktivität und Röntgenfluoreszenz) besonders zur Vorbereitung von Examensarbeiten in diesen Gebieten. Auch Datenverarbeitung und -auswertung	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Schmitz-F., Inge		Projekt Physik	M, H	D; S1, S2	2	Do 11-13	S 437

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2932	AV	Einführung in die Probleme der Atomenergie Fortsetzung des im SS 77 begonnenen AV für Studenten im 3. Semester. Vorgesehene Arbeitsschwerpunkte: -Vorbereitung einer Unterrichtseinheit -Messung von Radioaktivität -Energie und Wirtschaft (teilweise Mitarbeit an der Veranstaltung VAK 2933) -Radioökologische Begutachtung (teilweise Mitarbeit an der Veranstaltung VAK 2934)	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Fieglinger, Günt. Jaisli, Walter Niedderer, Hans Noack, Cornelius Schmitz-F., Inge Schweddes, Hannel. Wittenberg (PL)		Physik Projekt BGW	M	D; S1, S2	5	Mo 8-11 Di 11-13	S 438 S 438
2933	AV+K	Energie und Wirtschaft Die ökonomisch fundierten Modellansätze der Auswirkungen unterschiedlicher Energieversorgungsstrategien auf die Wirtschaft werden dargestellt und diskutiert. Anhand der HOFFMANN-JORGENSON-Ansätze werden die landläufigen Trend- und Input-Output-Analysen kritisch überprüft	Bätjer, Klaus Dickler, Robert		Physik Projekt BGW	M, H	D; S1, S2	4	Di 11-13 Di 14-16	S 437 S 437
2934	AV	Radioökologische Begutachtung Untersuchung der Methoden, Ergebnisse und Verwertung von radioökologischen Gutachten in Genehmigung- und Gerichtsverfahren zur Ansiedlung von kerntechnischen Anlagen (3-semesterig)	Bleck, Jörn		Physik Projekt BGW	M, H	D, P; S1, S2	2	Di 11-13	S 438
2935	K	Atomrecht Entwicklung und Stand der juristischen Auseinandersetzung um Atomenergie, insbesondere Relevanz natur-wissenschaftlicher Fakten; Funktion von Erörterungen, Gutachten, Sachverständigen	NN (LA)		BGW	A, M, H	P	2	n.V.	:
2936	AV	Strahlenbelastung und Dosimetrie bei beruflich strahlenexponierten Personen Aufarbeitung der Fakten zur Belastung der Beschäftigten in der Atomindustrie, Möglichkeit der Feststellung und Aussagen zur Gesundheitsgefährdung	Bleck, Jörn Schmitz-F., Inge		Physik Projekt	M, H	D; S1, S2	5	Mo 14-17 Fr 11-13	S 438 S 438

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2937	K	Humanbiologische Grundlagen für Medizin- und Umweltphysiker Funktionsweise des menschlichen Organismus und die Einwirkung ionisierender Strahlung auf ihm	Elsner, Gine		Physik Projekt	M, H	D, S1, S2	2	Fr 9-11	S 438
2946	S	Arbeit und Umwelt (siehe Projekt Weserwasser)	Bleck, Jörn Schmitz-F., Inge Schirmer, Thiemann, Wolfram		Physik Projekt	M, H	D, P; S1, S2	2	Fr 15-17	S 136
2938	AV+S	Atomare Kontroverse Die Atomenergiepolitik der BRD und der internationalen Konzerne wird in Vor- trägen der interessierten Öffentlichkeit und den Bürgerinitiativen kritisch dar- gestellt. Außerdem kann für die Arbeit in Bürgerinitiativen und Volkshoch- schulen pro Woche 2 Stunden Weiterbildung zu diesen Problemen abgerufen werden: Hochschullehrer und Studenten werden die interessierenden Probleme mit den Zuhörern erarbeiten <u>Projekt Weserwasser</u> Das Projekt mißt biologische, chemische und physikalische Parameter in der Weser und bewertet die ökologischen und ökonomischen Folgen. Neben einer Zusammenarbeit mit der Universität Oldenburg wird mit dem Projekt "Determinanten und Folge- wirkungen des Ausbaus der Unterweser" im Studiengang Ökonomie diskutiert. Eine UE wird durchgeführt.	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Fieblinger, Günt. Jaisli, Walter Niedderer, Hans Noack, Cornelius Schmitz-F., Inge Schwedde, Hannel.		Physik Projekt Biologie Chemie BGW	M, H	D, P; S1, S2	4	Mi 18-20 u. n. V.	S 136
3140	P	Plenum: Das ist die Veranstaltung der Studenten. Neben der Gesamtkoordination werden spezielle Fragen dargestellt und es werden Berichte aus den Veranstaltungen gegeben	Bleck, Jörn Schirmer, Thiemann, Wolfram		Projekt	M, H	D, P; S1, S2	2	Mi 16-18 Mo 9-11	S 136 A 1290
3141	AV	Ökosystem Weser Dies ist die experimentelle Veranstaltung des Projektes, in der zu verschiedenen konkreten Fragen experimentell und theo- retisch gearbeitet wird. Im Rahmen des AV wird eine UE geplant und durchgeführt	Bätjer, Klaus Bleck, Jörn Schirmer, Thiemann, Wolfram Heinzerling (PL)		Physik Projekt Biologie	M, H	D, P; S1, S2	4	Mo 14-18	S 437 A 1290

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
3142	AV	Theorie und Datenverarbeitung Um das Ökosystem Weser erfassen zu können sind Modelle notwendig, in denen die durch verschiedene experimentelle Methoden gewonnenen Daten zusammengefaßt werden. In diesem AV werden die theoretischen Grundlagen der experimentellen Arbeitsweisen und der verwendeten Modelle dargestellt und diskutiert	<u>Bleck, Jörn</u> <u>Biesecker, Bernd</u> <u>Jaisli, Walter</u> <u>Schirmer, Michael</u> <u>Thiemann, Wolfram</u>		Physik Projekt	M, H	D, P; S1, S2	2	Fr 9-11	N 313
3143	S	Arbeit und Umwelt In dieser Veranstaltung der Projekte "SAIU" und "Weserwasser" werden mit auswärtigen Gästen die Belastungen des Menschen und seiner Umwelt diskutiert. Es werden Exkursionen zu der Universität Oldenburg durchgeführt	<u>Bleck, Jörn</u> <u>Schmitz-F., Inge</u> <u>Schirmer, Michael</u> <u>Thiemann, Wolfram</u>		Physik Projekt	M, H	D, P; S1, S2	2	Fr 15-17	S 136
3144	K	Umweltrecht Ökonomische und politische Determinanten der Umweltverschmutzung und des Umweltrechts. Grundformen des privaten und öffentlichen Umweltrechts inklusive des Verfahrensrechts. Ausgewählte Probleme des Wasserrechts	Winter, Gerd		BGW	M, H	D, P; S1, S2	2	n.V.	
2940	AV	Spezielle Probleme der Elektrodynamik und der Quantentheorie In diesem AV sollen einige theoretische Fragen aufgearbeitet werden, die sich aus dem chemischen Teil des Projekts ergeben	Jaisli, Walter		Physik Projekt	M, H	D; S1, S2	2	Di 9-11	S 437
3145	AV+P	Probleme der Projekte "Determinanten und Folgewirkungen des Ausbaus der Unterweser" und "Weserwasser" und der Zusammenarbeit beider Projekte werden diskutiert	<u>Bätjer, Klaus</u> <u>Biesecker, Adelh.</u> <u>Bleck, Jörn</u> <u>Heide, Holger</u> <u>Schirmer, Michael</u> <u>Thiemann, Wolfram</u>		Projekt BGW	M, H	D; S1, S2	2	n.V.	

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1604	P	<u>Projekte nur für Lehrerstudenten</u> <u>instrumentelle, soziale und psychische</u> <u>Aspekte des Musikerlebens.</u> Die Entwicklung von Musikinstrumenten unter dem Einfluß psychischer und sozialer Bedürfnisse sowie der physikalischen und technischen Gegebenheiten	Harders, Esters, Schweddes, Voelkner (PL) Walter (PL) Eisele (T)	Technik EGW Integration Wirtschaft/ Technik	Projekt	M,H	P; S1,S2	2	Mo 10-12	A 2370
1604/4	AV	Konstruktion einfacher Klangkörper	Zeh,Siegfried Eisele (T)	Technisches Werken Wirtschaft/ Technik Sachunter- richt Musik		M,H	P; S1,S2	2	Do 9-11. Fr 9-11	AL/P Werkstatt
1605	AV	Musikinstrumente, untersucht auf Herkunft, Eigenschaften und Konstruktionsmerkmale	Harders,	Technik Technisches Werken Wirtschaft/ Technik Sachunter- richt Musik		M,H	P; S1,S2	2	nach Vereinb.	
2950	AV	Planung und Durchführung einer Unter- richtseinheit im Projekt "Musikinstrumente" (ALP/Harders) Nach den Prinzipien des offenen Unter- richts soll ein Bereich der Primarstufe, evtl. Förderstufe eine integrierte Unter- richtseinheit zum Thema Bau,Funktion und Betreuung von Musikinstrumenten entwickelt und durchgeführt werden	Schweddes,Hannel. Schilling (PL)	Lernbereich Sachunter- richt bzw. Technik/ Werken bzw. Musik		M,H	P	4	Mo 14-18	N 331

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1606	AV+UE	Arbeitsvorhaben mit Durchführung einer Unterrichtseinheit "Musikinstrumente" (Für die Sekundarstufe 1 u. 2)	Voelkner, (PL) Walter (PL) Harders	Technisches Werken Wirtschaft/ Technik Sachunter- richt Musik EGW		M,H	S1,S2	2	Do 9-11 Fr 9-11	AL/P Werkstatt Fr. 2. Gruppe
2960	S	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten	v.Aufschnaiter,S. Bätjer,K. Bleck,J. Boseck,S. Diehl,H. Dreybrodt,W. v.Ehrenstein,D. Fieblinger,G. Haefner,K. Jaisli,W. Lange,H. Mayer,A. Niedderer,H. Noack,C. Ryder,P. Schmithals,F. Schmitz-F.,I. Schwedes,H. Schwegler,H. Siegert,W. Simhan,K. Staude,W.						nach Vereinb.	

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
3000	AV+E+T	<u>Einzelveranstaltungen für Anfänger (A), mittlere (M) und höhere (H) Semester</u> Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung IEL-Kern Biologie Im Rahmen einer 8-stündigen Veranstaltung werden die Inhalte des Rahmencurriculums behandelt, und in Verbindung mit Erkundun- gen in verschiedenen Schulstufen erfolgt eine Einführung in die Schulrealität. Berufs- feldbestimmte Einstellung des Lehrers zur Institution Schule u.a. seine berufl. Tätig- keit im Erziehungs-u. Unterrichtsprozeß.	<u>K.H. Pfeiffer,</u> W. Hübner, Folkers (FL), Wittenberg (PL) N.N. (T), N.N. (T)	L	IEL	A	P, S1, S2	8	Mo 11-13 14-16 Mi 16-18	B 3130 nach Absprache
3001	K + P	Zellbiologie	<u>L. Rensing,</u> A. Nehr Korn, K. Schauz, N.N. (LB), G. Luthardt (T), N.N. (T)	L, DP	Pflicht	A	S1, S2	3	Di, Fr 9 -10.30 10.30-16.00 2 Parallelveranstaltungen	B 3120 A 4030
3002	K + P	Struktur und Funktion III (Wirbeltiere einschl. Mensch)	<u>H. Walter,</u> W. Schliwa, N.N. (LB), N.N. (LB), N.N. (LB), S. Rykena (T)	L, DP	Pflicht	A, M	P, S1, S2	3	Mi 9-12 13-16	A 4030
3003	S	Organisation der Zelle Erarbeitung grundlegender Zusammenhänge der Zellbiologie	<u>L. Rensing,</u> A. Nehr Korn, K. Schauz	L, DP		A	S2	1	nach Vereinbarung	
3004	AV	Einführung in die Berufspraxis	<u>H. Lange,</u> A. Nehr Korn, V. Schulz (T)	DP	BGW	A		3	siehe Ankündigung Sem.beginn	
3005	K + EX	Betriebserkundungen in wiss. Institutionen, Produktionsbetrieben und Forschungsstätten	<u>K.H. Pfeiffer</u>	L, DP	BGW	A, M, H	P, S1, S2	2	Mi 14-16 nach Terminabsprache	B 3130
3006	K + P	Chemie für Biologen	<u>D. Leibfritz,</u> N.N. (LB), N.N. (LB), N.N. (T), N.N. (T), N.N. (T)	L, DP	Pflicht	A	P, S1, S2	4	Siehe Ankündigung Semesterbeginn	
3007	K	Statistik für Biologen Es sollen die grundlegenden statistischen Methoden für Biologen behandelt werden.	<u>G. Osius</u>	L, DP	Pflicht DP	M	S1, S2	2	Do 9-11	A 1291

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	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3008	K + P	K: Prinzipien des Stoffwechsels der Organismen P: Exemplarische Versuche zu Fragen des Stoffwechsels der Organismen	L.H. Grimme, V. Kasche, N.N. (LB), N.N. (LB), N.N. (LB), J. Müller (T)	L, DP "-"	Pflicht "-"	M "-"	P, S1, S2 "-"	1 2	Di 14-16 2.Semesterhälfte Di, Do, Fr (in Gruppen) 9-13 A 4030 2.Semesterhälfte	A 1291 A 4030
3009	K + P	Genetik Grundlegende Fragen der Genetik werden theoretisch und praktisch behandelt	W. Schloot, A. Nehr Korn, L. Rensing, N.N. (LB), N.N. (LB), N.N. (T)	L, DP	Pflicht	M, H	P, S1, S2	3	Di, Do, Fr 8-13 8-10	1.Semesterhälfte A 4030 Parallel- A 0242 veranstalt.
3010	K + P	Entwicklungsbiologie Im Vordergrund dieser Lehrveranstaltung sollen die allgemeinen Gesetzmäßigkeiten der ontogenetischen Entwicklung bei Pflanzen und Tieren einschl. ihrer molekularen Grundlagen stehen.	K. Schauz, J. Knoll, D. Zawatka (T)	L, DP	Pflicht	H	P, S1, S2	3	Mi 9-12	B 3230/3240
3011	K + P	Schulversuche für die Sekundarstufe II	J. Knoll	L	Pflicht	H	S2	3	Do 9-12	B 3110
3012	K+P+EX	Ökophysiologie mit Berücksichtigung der Geobotanik in Tropen und Subtropen Die Veranstaltung vertieft die Wechselbeziehung Pflanze-Standort und vermittelt methodische Grundlagen der experimentellen Ökologie	K.H. Kreeb	L, DP		M, H	S1, S2	3	Di 14-17	B 3110, Zone 3 B 3120
3013	K + EX	Einführung in die Bodenkunde	N.N. (LB)	L, DP		M, H	S1, S2	3	siehe Ankündigung Sem.beginn	
3014	V	Humanbiologie I: Sexual- und Entwicklungsbiologie des Menschen	H. Walter, N.N. (LB), N.N. (LB)	L, DP		M, H	P, S1, S2	2	Do 16-18	A 4040/B 3130
3015	K + P	Einführung in die Blutgruppenserologie	H. Walter	L, DP		M, H	S1, S2	3	Di 10-12 14-18	B 3130 1.Semesterhälfte
3016	K + P	Methoden der Mikrobiologie II 1. Theoretische Einführung 2. 2-wöchiges, halbtägiges Blockpraktikum am Schluß des Semesters	A. Nehr Korn, N.N. (T)	L, DP		M, H	S1, S2	3	Do 9-10 The Di, Fr 9-13 Pr	B 3130 B 3110 (Block)
3017	K + EX	Einführung in die Mooskunde Diese für die Vegetationskunde und auch für Fragen der Bioindikation wichtige Pflanzengruppe soll unter morphologischem und systematischem Aspekt erarbeitet werden	H. Cordes	L, DP		M, H	S1, S2	2	Do 16-18	B 3240

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
3018	K	Lebende Tiere und Pflanzen im naturwissenschaftlichen Sachunterricht der Primarstufe	H. Cordes	L, DP	FD	M, H	P	3	Do 9-12	A 4040
3019	V	Biochemie des Stickstoff- und Mineralstoffwechsels der Pflanzen	L.H. Grimme	L, DP		M, H	P, S1, S2	1	Mi 14-15	A 4040
3020	K	Grundlagen der Photobiologie	K. Schauz	L, DP		M, H	S2	1	Fr 10-11	A 4040
3021	S	Neurophysiologie	H. Flohr	L, DP		M, H	S1, S2	2	Do 16-18	B 3120
3022	S	Ausgewählte Themen der Bevölkerungswissenschaft	G. Tsiakalos	L, DP	BGW	M, H	S1, S2	2	Di 10-12	B 3121
3023	S	Biologische Grundlagen der Wahrnehmung und Erkenntnis	G. Roth	L, DP	EGW/BGW	M, H	P, S1, S2	2	Di 16-18	B 3130
3024	S	Aktuelle Fragen der Biophysik und Physikalischen Biologie	V. Kasche, H. Schwegler, Staude, Meyer	L, DP		M, H	S1, S2	2	Mo 16-18	A 4040
3025	V	Virus Molekularer Parasitismus, Grundlagen und Beispiele	A. Nehr Korn, L. Rensing, H. Walter	L, DP		H	S1, S2	1	Mi 15-16	B 3120
3026	S	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der Biologie	alle Hochschul- lehrer der Biologie	L, DP		H	P, S1, S2	2	Ankündigung	Semesterbeginn
3027	S	Besprechung neuer Wirkstoffe für Examenskandidaten, Diplomanden, Doktoranden	L.H. Grimme	L, DP				1	Fr 14-15	A 4040
3028	S	Besprechung wiss. Arbeiten aus dem Gebiet der Humanbiologie (Staatsexamens-, Diplom-, Doktorarbeiten)	H. Walter	L, DP		H	S1, S2	2	nach Vereinbarung	
3029	S	Besprechung wissenschaftlicher Arbeitsergebnisse; Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Humangenetik (Staatsexamens-, Diplom-, Doktorarbeiten). Planung, Durchführung und Auswertung wissenschaftlicher Arbeiten auf dem Gebiet der Humangenetik u.a. mit Anwendung biochemischer, pharmakologischer und cytologischer Methoden.	W. Schloot	L, DP		H	P, S1, S2	2	nach Vereinbarung	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
3030	S	Anleitung zu wissenschaftl.Arbeiten auf dem Gebiet der Allgemeinen Botanik/Pflanzenphysiologie	K. Schauz	L, DP		H	S1,S2	2	Siehe Ankündigung Sem.beginn	
3031	S	Anleitung zum wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Neurobiologie	H. Flohr	L, DP		H	S1,S2	2	Siehe Ankündigung Sem.beginn	
6114	AV	Physiologische Aspekte der Schularbeit (AV im Projekt Arbeitswissenschaftliche Grundlagen der Schulorganisation)	J. Berndt	L	EGW	M,H	P,S1,S2	2	Siehe Ankündigung Sem.beginn	
1506	AV	Auswertung der UE zum Projekt Bevölkerungs- und Haushaltsentwicklung im Zuge der Industrialisierung	Fechtman(PL)	L	EGW	M,H	S1,S2	2	Siehe Ankündigung Sem.beginn	
		<u>Projekt in der Planungsphase</u>								
3040	PP	Soziale und biologische Prozesse in menschlichen Gesellschaften	H. Walter, G. Tsiakalos	L, DP	BGW	M,H	S1,S2	2	Mo 10-12	A 1291
		<u>Projekte in der Durchführungsphase</u>								
3050	PP+EX	<u>Landschaftsökologie</u>	G. Weidemann, H. Cordes, K.H. Kreeb, D. Mossakowski, H. Janßen (†)	L, DP		M,H	S1,S2	2	Mo 9-12 oder 8-11	A 4040
3051	AV+EX	Sukzession der Fauna auf Mülldeponien Die Fauna der Vegetationsschicht und des Bodens verschieden alter Deponieflächen wird unter Einsatz freilandökologischer Methoden analysiert. Zugleich Einführung in die heimische Fauna	G. Weidemann	L, DP		M,H	S1,S2	4	Mo 14-18	B 3240

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3052	AV	Neubesiedlung von Mülldeponien durch Tiere	D. Mossakowski	L, DP		M,H	S1,S2	2	nach Vereinbarung	(als Block)
3053	AV + EX	Vegetation auf Mülldeponien - Neubesiedlung und Sukzession Bisherige Untersuchungsergebnisse sollen aufgearbeitet und durch eigene Beobachtungen ergänzt werden. Das AV wird im SS '78 fortgesetzt.	H. Cordes	L, DP		M,H	P,S1,S2	3	Mo 9-12 oder 8-11	A 4040
3054	AV + EX	Bioindikation von Mülldeponien durch Kryptogamen Unter Verwendung von physiologischen Methoden werden Moose und Flechten in ihrer Eignung als Bioindikatoren untersucht mit dem Ziel, die Umweltbelastung zu quantifizieren	K.H. Kreeb	L, DP		M,H	S1,S2	3	Mo 14-17	B 3110, Zone 3 B 3120
3060	PP	<u>Probleme der Agrobiologie in Land- und Forstwirtschaft</u> Neben der Strukturierung der verschiedenen Arbeitsvorhaben sollen schwerpunktmäßig agrobiologische Themenstellungen aus den Bereichen Grundlagen und Probleme der Pflanzproduktion im Acker- und Gartenbau, agrobiologische Probleme sowie Probleme der Vererbung und Züchtung landwirtschaftlicher Nutztiere erarbeitet werden. Die sich ergebenden Sachverhalte sollen für Lehrerstudenten zudem fachdidaktisch für Unterrichtseinheiten in verschiedenen Schulstufen aufbereitet werden.	<u>K.H. Pfeiffer,</u> <u>W. Schliwa</u>	L, DP		M,H	P,S1,S2	2	Mo 9-11	B 3120
3061	AV + P	Grundlagen der Pflanzenernährung - die Pflanze als Stoffproduzent Untersuchungen und Versuche zum Nährstoff- und Wasserhaushalt und zum Wachstum landwirtschaftlicher Nutzpflanzen unter Berücksichtigung schulstufenspezifischer Gesichtspunkte.	<u>W. Schliwa,</u> <u>K.H. Pfeiffer</u>	L, DP		M,H	P,S1,S2	3	Mo 14-17	B 3121 Labor B 3230

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3062	K + EX	Zool. Kenn- und Bestimmungsübung mit Exkursionen (Der Kurs ist Bestandteil des Projektes "Probleme der Agrobiologie", so daß in ihm vorwiegend Tiere der Land- und Forstwirtschaft Berücksichtigung finden.)	W. Schliwa	L, DP		M,H	P,S1,S2	2	Mo 11-13	B 3121 Labor B 3230
3063	EX	Besuch von Produktionsstätten, die landwirtschaftliche Produkte verarbeiten, von wiss. Instituten der Land- und Forstwirtschaft und von landwirtschaftlichen Betrieben	K.H. Pfeiffer	L, DP		M,H	P,S1,S2		nach Vereinbarung	
3064	AV	Planung und Gestaltung von Unterrichtseinheiten im Rahmen der Allgemeinen Biologie und des Projekts Agrobiologie	K.H. Pfeiffer	L	FD	M,H	P,S1,S2	3	Do 9-12	B 3120/21
3065	UE	Durchführung von Unterrichtseinheiten Die vorzubereitenden Unterrichtsstunden beinhalten agrobiologische Themenstellungen und Themenbereiche aus der Evolution, die nach der didaktisch-methodischen Aufbereitung in verschiedenen Schulstufen behandelt werden	K.H. Pfeiffer	L	FD	M,H	P,S1,S2		Blockveranstaltung Februar/März nach Vereinbarung	
3070	FP	<u>Genetisch, hirnormanisch und durch Umwelt bedingte Verhaltensstörungen, Therapieeffekte</u>	H. Flohr, G. Roth, W. Schloot	L, DP		M,H	S1,S2	1	Mo 9-11 14-tägig	B 3121
3071	AV + P	Verhaltensphysiologische Grundlagen frühkindlicher Verhaltensstörungen	G. Roth	L, DP		M,H	S1,S2	6	Mo ganztägig	B 3121
3072	AV	Psychopharmakogenetik: Chromosomenanalyse (Durchführung)	W. Schloot	L, DP		M,H	P,S1,S2	8	nach Vereinbarung	
3073	AV	Psychopharmakogenetik: Chromosomenanalyse (Auswertung)	W. Schloot	L, DP		M,H	P,S1,S2	2	nach Vereinbarung	
3074	AV + P	Neurobiologische Grundlagen des Lernens	H. Flohr	L, DP		M,H	S1,S2	6	Mo ganztägig	B 1160
3075	AV + P	Erarbeitung einer Unterrichtseinheit "Humangenetik"	J. Knoll	L		M,H	S2	3	Mi 16-19	B 3121

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
3100	K + EX	<u>Einzelveranstaltungen für Anfänger (A), mittlere (M) und höhere (H) Semester</u> Biologische, hydrographische, chemische und sedimentologische Gradienten im Weser- ästuar Schwerpunkt: Hydrographie und Meeres- chemie	M. Schirmer, Krause (LB), Ernst (LB), Weber (LB, (Inst.f.Meeres- forschung, Bremer- haven)	L, DP		A,M,H	S1,S2	4	siehe Ankündigung Sem.beginn (Blockveranstaltung Anfang Oktober 1977)	
2615	S	Forschungsorganisation in der BRD - Struktur und Interessen -	H. Lange, N.W. (LB, Chemie)	L, DP	BGW	M, H	S1, S2	2	Mi 14-16	A 1291
3101	KO	Naturwissenschaftliches Colloquium Neuere Ergebnisse und Entwicklungen der Naturwissenschaften und ihrer Didaktik werden in Vorträgen, überwiegend von aus- wärtigen Gästen, dargestellt. Die Veran- staltung dient der Weiterqualifizierung der Studenten mittlerer und höherer Seme- ster und der Hochschullehrer.	H. Walter, und alle Hoch- schullehrer der Naturwissenschaf- ten	L, DP	FS, FD, EGW, BGW	M, H	P, S1, S2	2	Do 17-19	A 1291
3102	S	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in der Biochemie	D. Beyersmann	L, DP		H	S1, S2	2	nach Vereinbarung	
2617	K	Arbeitsmedizin für Naturwissenschaftler - Einführung in Gegenstand und Methodik der Arbeitsmedizin. Der Kurs soll einen Überblick geben über die institutionelle und rechtliche Situation der Arbeitsmedizin wie auch über humanpatho- logische Veränderungen in Zusammenhang mit dem Arbeitsleben.	R. Elsner	L, DP	BGW	M	S1, S2	2	Fr 11-13	NW 1, S 437
8502	K + Ü	Aufbaukurs für Sprecherziehung 1. Sem. Sprechtechnik 2. Sem. Textsprechen 3. Rhetorik 4. Kommunikationstraining	I. Bombeck	L, DP		A, M, H	P, S1, S2	6	GW II täglich	A 4330/4550

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
3110	PP	<u>Projekte in der Planungsphase</u> Curriculum und Lernleistung im naturwiss. Unterricht der Orientierungsstufe In diesem Projekt werden Lernvoraussetzungen der Schüler dieser Alterstufe, Lehrverfahren und der Einsatz von Medien im naturwissenschaftlichen Unterricht erarbeitet und durch Beobachtung von Unterricht analysiert. Verfahren und Mittel für die Kontrolle des Lernerfolgs sollen mit Lehrern geplant, erprobt und ausgewertet werden. Eine UE wird durchgeführt.	R. Wille, W. Hübner, D. Seekamp, M. Appelhoff(PL)	L	EGW	M,H	P,S1,S2	2	14-tägig nach Vereinbarung	
3111	AV	Leistungsbeurteilung in der Schule	R. Wille, W. Hübner	L	EGW	M,H	P,S1,S2	2	Di 17-19	A 4040
3112	AV	Sozialisation und Erziehung	W. Hübner, D. Seekamp	L	EGW	M,H	P,S1,S2	2	Mo 11-13	B 1165
3113	AV + UE	Analyse und Planung von Unterricht	W. Hübner, M. Appelhoff(PL)	L	EGW	M,H	P,S1,S2	2	Do 16-18	B 1165
3114	AV	Fachdidaktische Aspekte für die Planung der Unterrichtseinheit in der Orientierungsstufe. Schwerpunkt: Schülerexperimente und Medien	R. Wille	L	FD	M,H	S1	2	Mo 9-11	B 2350
3115	UE	Durchführung einer UE in der Orientierungsstufe	R. Wille, W. Hübner, D. Seekamp, M. Appelhoff(PL)	L		M,H	S1	2	Febr./März	Bremer Schulen

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekte in der Durchführungsphase</u>								
3130	PP	<u>Stabilität biologischer Systeme</u>	V. Kasche, D. Gabel, B. Jastorff, L. Rensing, K. Schabacher(PL)	L, DP		M,H	S1,S2	2	Mo 9-11	A 0242
3131	AV	Synthese und biologische Aktivität von Phospholipiden und Phospholipid-Analogen In der Durchführungsphase des AV werden ausgewählte Phospholipidanaloge synthetisiert, ihre chemischen Eigenschaften mit Hilfe von chromatographischen und spektroskopischen Methoden festgelegt und die Auswirkung der Modifikation auf die Substrat-Enzym-Wechselwirkung untersucht.	B. Jastorff	L, DP		M,H	S1,S2	L 5 DP 10	Mo 9-11	A 0242
3132	AV	Reparatur der Strahlenwirkung	V. Kasche	L, DP		M,H	S1,S2	6	Mo 9-12 14-17	Projektlabor
3133	AV	Anwendung trägergebundener Enzyme bei Energiegewinnung und Stoffumwandlung	D. Gabel, V. Kasche	L, DP		M,H	S1,S2	6	Mo 9-12 14-17	Projektlabor
3134	AV	Erythrocyten-Membran	L. Rensing	L, DP		M,H	S1,S2	3	Mo 14-16.30	Projektlabor
3135	AV	Planung und Vorbereitung einer UE	R. Riekens, B. Jastorff K. Schabacher(PL)	L		M,H	S2	2	nach Vereinbarung	
3140	PP	<u>Weserwasser</u> Das Projekt mißt biologische, chemische und physikalische Parameter in der Weser und bewertet die ökologischen und ökonomischen Folgen. Neben einer Zusammenarbeit mit der Uni Oldenburg wird mit dem Projekt 'Determinanten und Folgewirkungen des Ausbaus der Unterweser' im Studiengang Ökonomie diskutiert. Eine UE wird durchgeführt. Plenum: Dies ist die Veranstaltung der Studenten. Neben der Gesamtkoordination werden spezielle Fragen dargestellt und es werden Berichte aus den Veranstaltungen gegeben.	M. Schirmer, W. Thiemann, J. Bleck, S. Maxis (T)	L, DP		M,H	P,S1,S2	2	Mo 9-11	A 1290

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
3141	AV+E+UE	Ökosystem Weser Dies ist die experimentelle Veranstaltung des Projektes, in der zu verschiedenen Fragen experimentell und theoretisch gearbeitet wird.	<u>M. Schirmer</u> , K. Bätjer, J. Bleck, W. Thiemann, Heinzerling (Pl), N.N. (LB)	L, DP		M,H	P,S1,S2	4	Mo 14-18	A 1290
3142	K	Theorie und Datenverarbeitung Die Grundlagen der experimentellen und theoretischen Arbeitsweisen und der verwendeten Modelle werden dargestellt und in ihren Aussagewerten diskutiert.	J. Bleck, B. Biesecker, W. Jaisli, M. Schirmer, W. Thiemann	L, DP		M,H	P,S1,S2	2	Fr 9-11	NW 1, S 136
3143	S	Arbeit und Umwelt In dieser Veranstaltung der Projekte "SAIU" und "Weserwasser" werden mit auswärtigen Gästen die Belastungen des Menschen und seiner Umwelt diskutiert. Es werden Exkursionen zu der Universität Oldenburg durchgeführt (Weserwasser).	J. Bleck, I. Schmitz- Feuerhake, M. Schirmer, W. Thiemann,	L, DP		M,H	P,S1,S2	2	Fr 15-17	NW 1, S 136
3144	K	Umweltrecht Ökonomische und politische Determinanten der Umweltverschmutzung und des Umweltrechts. Grundformen des privaten und öffentlichen Umweltrechts inklusive des Verfahrensrechts. Ausgewählte Probleme des Wasserrechts.	G. Winter	L, DP	BGW	M,H	P,S1,S2	2	GW 2, nach	Vereinbarung
3145	AV + PP	Die Projekte "Weserwasser" und "Determinanten und Folgewirkungen des Ausbaus der Unterweser" koordinieren ihre Arbeit, tauschen Informationen und Ergebnisse aus und diskutieren aktuelle Probleme	H. Heide, N.N.	L, DP		M,H	P,S1,S2	2	nach Vereinbarung	

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
3150	PP	<u>Die Getreideproduktion in der modernen Landwirtschaft der Europäischen Gemeinschaften (GePrEG)</u> Arbeitsthema: Wirkungen, Auswirkungen und Nebenwirkungen des chem. Managements	<u>L.H. Grimme,</u> A. Nehr Korn	L, DP		M,H	S1,S2	2	Mo 9-11	A 4030 (Theoriezone)
3151	AV	Erarbeitung des Wirkungsspektrogramms einer Herbizid-Stoffgruppe mit Methoden der Biochemie und Physiologie der Pflanzen.	L.H. Grimme	L, DP		H	P,S1,S2	6	Mo 12-18	A 4030
3152	AV	Erarbeitung des Wirkungsspektrogramms einer Herbizid-Stoffgruppe mit Methoden der Mikrobiologie	A. Nehr Korn	L, DP		H	P,S1,S2	6	Mo 12-18	A 3200
3153	UE	Entwicklung einer Unterrichtseinheit	N.N.	L		M,H	S1,S2	2	siehe Ankündigung Sem.beginn	

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Einführungsveranstaltungen</u>								
3170	AV+E+T	Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung IEL-Kern Chemie	R. Riekens, R. Buller (PL), N.N. (T)	L	IEL (EGW, FD) Pflicht	A	P,S1,S2	8	siehe Ankündigung Sem.beginn	
3171	K	Orientierungseinheit inbegriffen: Einführung in die Berufspraxis Der Student soll einen ersten Einblick in Problemstellungen und Arbeitsweise der Chemie und in die gesellschaftlichen Bedingungen der Tätigkeit des Naturwissenschaftlers erhalten. Die Orientierung schließt eine Erläuterung des Studiums in Bremen ein.	K.P. Wanczek, H. Lange, N.N.(LB),N.N.(LB), N.N. (T)	DP	Pflicht BGW	A		3	Mi 9-12	A 1290
3172	K + P	Einführung in die Chemie und Laboratoriumspraxis Theoretische und experimentelle Einführung in die grundlegenden Begriffe und Methoden der Chemie. Behandlung von Sicherheitsfragen im chemischen Labor.	K.P. Wanczek, P. Kaiser *, N.N.(LB),N.N.(LB), N.N.)LB,N.N.(LB), N.N.(T),N.N.(T), N.N.(T),N.N.(T)	L, DP	Pflicht	A	S1,S2	L 3,5 DP 7	Di 9-11 12-17	A 1290 A 2030
		<u>Einzelveranstaltungen für Anfänger (A), mittlere (M) und höhere (H) Semester</u>								
3173	K + P	Atome und Moleküle Physik für Chemiker (Lehramt) - physikalische Grundlagen (Optik, Spektren, Mechanik, Wellenmechanik) für ein Verständnis des Aufbaus von Atomen und Molekülen und für die Methoden des Beobachtens in der Chemie.	N.N. (Physik), N.N. (LB), N.N. (T)	L	Pflicht	A	S1,S2	3	siehe Ankündigung	
		* = Vorbehaltlich Dienstantritt bzw. Bestellung zum Lehrbeauftragten								

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/berufli. Fachrichtung	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3174	K + P	Atome und Moleküle Physik für Chemiker - physikalische Grundlagen (Optik, Spektren, Mechanik, Wellenmechanik) für ein Verständnis des Aufbaus von Atomen und Molekülen und für die Methoden des Beobachtens in der Chemie.	<u>N. Jaeger</u> , F. Schmithals, N.N.(LB)N.N.(LB) N.N.(T),N.N.(T)	DP	Pflicht	A		6	Di 9-11 13-17	A 1291 A 1290
3175	K	Einführung in Atombau und chemische Bindung Einführend werden Fragen des Atombaus, der Ordnung der Elemente im Periodensystem sowie der Bindungsprobleme behandelt.	H.J. Breunig	DP	Pflicht	A		1	Do 13-14	A 1290
3176	K + Ü	Mathematik für Chemiker	N.N. H. Schrübbers(T) N.N.(T)	L, DP	Pflicht	A,M	S1,S2	A: 2 M: 2	siehe Ankündigung Sem.beginn	
3177	K + P	Systematik der Eigenschaften chemischer Stoffe II Systematik in der organischen Chemie, Mechanismen organischer Reaktionen, Arbeitstechnik bei präparativen Arbeiten zur Darstellung organischer Verbindungen.	B. Jastorff, N.N.(LB)N.N.(LB), N.N.(LB), J. Plump (T), N.N. (T)	L, DP	Pflicht	M	S1,S2	L 4 DP 6	Fr 8-17	A 2030
3178	S	Einführung in die Biochemie	D. Beyersmann	DP	Pflicht	M,H		2	Do 9-11	A 2030, Zone 6
3179	S + P	Praktikum mit schulgemäßen Geräten Experimentelle Anteile des Chemieunterrichts sollen auf ihre Eignung und Funktion im Unterricht untersucht und an praktischen Beispielen selbst durchgeführt werden.	R. Wille	L	Pflicht FD	M,H	S1,S2	3	Do 9-12	B 2350
3180	S	Theoretische und methodische Grundlagen der Entwicklung und Evaluation von naturwiss. Unterricht.	R. Riekens	L	FD, EGW	M,H	S2	2	siehe Ankündigung Sem.beginn	
3181	S + E	Rahmenbedingungen der Berufspraxis des Lehrers Direkte und indirekte Mechanismen der positiven und negativen Anpassung des Lehrers werden im gesellschaftlichen Umfeld analysiert. Die Möglichkeiten zu Erkundungen wird von der Bereitschaft von Lehrern und Behörden abhängen.	E. Just	L	FD, EGW	M	S1,S2	1(+1)	Do 12-14	B 2100

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3182	S	Individuelles und soziales Lernen im Unterricht (mit Beispielen aus dem naturwissenschaftlichen Unterricht) Möglichkeiten und Grenzen der Binnendifferenzierung werden diskutiert und ihre Verbindung zum Gruppenunterricht und andere Formen von sozialem Lernen.	E. Just	L	FD, EGW	M,H	S1,S2	2	Ankündigung	Semesterbeginn
3183	K + P	Kinetik und Reaktionsmechanismen Der Kurs vermittelt die Grundlagen von chemischen Reaktionen und ausgewählten physikalischen Transportmechanismen. Verschiedene Theorien (Übergangszustand, Stoßtheorie....) werden vorgestellt und experimentell auf ihre Anwendbarkeit geprüft.	W. Thiemann	L, DP	Pflicht	H	S1,S2	L 3 DP 5	Di 8-13	B 1170
3184	K	Mathematik zur Kinetik chemischer Reaktionen Spezielle mathematische Methoden als Hilfsmittel zur Erarbeitung kinetischer Daten, wie insbesondere Fehlerrechnung (Statistik) Differential- und Exponentialansätze werden demonstriert und angewendet.	W. Thiemann, N.N. (Mathematik)	L, DP	Pflicht	H	S1,S2	1	Di 14-15	B 1170
3185	K + P	Fortgeschrittene Anorganische Chemie Die Synthese und Analytik anorganischer Verbindungen soll in Theorie und Praktikum erarbeitet werden.	K.P. Wanczek, H.J. Breunig	L, DP		H	S1,S2	L 1,5 DP 3	Di 10-12 Praktikum als Block 29.11 - 2.12.	A 0242
3186	K + P	Reaktionsführung mit Katalysatoren Modelle über molekulare Mechanismen der Katalyse werden behandelt. Physikalisch-chemische Experimente werden durchgeführt, die Informationen über die Struktur von Katalysatoren liefern.	G. Schulz-Ekloff	DP		H		4	Mi 14-18	B 1150, Zone 5
3187	K + P	Instrumentelle Chromatographie Die theoretischen und experimentellen Grundlagen der Gaschromatographie, der Kopplung von Gaschromatographie und Massenspektrometer sowie die Hochdruckflüssigkeitschromatographie sollen an exemplarischen Beispielen erarbeitet werden (Trennprobleme aus den Projekten können einbezogen werden).	B. Jastorff	DP		H		3	siehe Ankündigung K: Di 8.15-11 P: Block 5.12-10.12.1977	Sem.beginn A 2030, Zone 6

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulstuf./Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3188	K + P	Einführung in die Elektrochemie Elektrochemische Gleichgewichte und Kinetik von Elektrodenvorgängen. Einführung moderner experimenteller Methoden im Praktikum. 2 h der Veranstaltung werden durch den Kurs "Einführung in die Elektrizitätslehre" bestritten.	<u>N. Jaeger</u> , F. Schmithals	L, DP		H	S1,S2	4	Mo 9-11 Fr 9-11	B 1170 B 1170
3189	K + Ü	Mathematische Chemie - Topologische Strukturen - Die Veranstaltung ist Teil einer Veranstaltungsreihe 'Mathematische Chemie', die als weitere Themen Ordnungsstrukturen und algebraische Strukturen in ihrem Bezug zur Beschreibung chemischer Systeme umfaßt.	P. Plath	DP		H		2	Do 8-10	B 1110
3190	S + EX	Ausbildung und Beruf des Chemikers Das Verhältnis der Ausbildung von Chemikern zu den Anforderungen der Berufspraxis in der Industrie und im öffentlichen Dienst wird u.a. mit Vertretern von Berufs- und Interessenverbänden diskutiert. Exkursionen sind Bestandteil der Veranstaltung; die Exkursionen werden vor- und nachbereitet.	<u>G. Schulz-Ekloff</u> N. Jaeger, H. Lange, N.N. (LB)	L, DP	BGW	H	S1,S2	4 EX: 3	Mo 13-17 Blockveranstaltung	B 1110
3191	S	Forschungsschwerpunkt "Molekulare Katalyse" Die Arbeitsfortschritte werden vorgestellt und koordiniert. Die einzelnen Forschungsvorhaben diskutieren ihre Ergebnisse wöchentlich. Die Ergebnisse des Forschungsschwerpunktes werden monatlich dargestellt	<u>G. Schulz-Ekloff</u> C. Noack	L, DP		H	S2	2	Ankündigung	Semesterbeginn
3192	S	Forschungsplanung - Spezielle Probleme der Katalyse Es werden die sich aus der Arbeit der Forschungsgruppe "Angewandte Katalyse" ergebenden Themen von Diplom-, Doktor- und Staatsexamensarbeiten bezüglich ihrer inhaltlichen Durchführung besprochen.	<u>N. Jaeger</u> , P. Plath, F. Schmithals, G. Schulz-Ekloff	L, DP		H	S1,S2	2	Fr 15-17	B 1110

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
3193	S	Forschungsorganisation Das Verhältnis der Zielsetzung und Konzeption der Forschungsgruppe Angewandte Katalyse (aka) und des Forschungsschwerpunktes Molekulare Katalyse zur Wissenschaftspolitik in der BRD ist Gegenstand der Veranstaltung.	<u>N. Jaeger</u> , P. Plath, F. Schmithals, G. Schulz-Ekloff	L, DP		H	S1,S2	1	Fr 14-15	B 1110
3194	S	Neue Ergebnisse aus der makromolekularen, der element- und metallorganischen Chemie	<u>K.P. Wanczek</u> , H.J. Breunig, D. Wöhrle	L, DP		H	S1,S2	2	Mi 13-15	A 1150
3195	S	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der metallorganischen Chemie	H.J. Breunig	L, DP		H	S1,S2	1	nach Vereinbarung	
3196	S	Anleitung zum wiss. Arbeiten in der organischen und makromolekularen Chemie	D. Wöhrle	L, DP		H	S1,S2	1	nach Vereinbarung	
3197	S	Anleitung zum wiss. Arbeiten in der organischen und analytischen Chemie	D. Leibfritz	L, DP		H	S1,S2	2	Do 8-10	A 1290
3198	S + E	Anleitung zum wiss. Arbeiten im Bereich Evaluation und Planung von naturwissenschaftlichem Unterricht	R. Riekens	L		H	S1,S2	1	Ankündigung	Semesterbeginn
3199	KO	Chemisches Kolloquium	alle Hochschul- lehrer der Chemie	L, DP		H	S1,S2	2	Mo 17-19	A 1291
		<u>Projekte in der Durchführungsphase</u>								
3210	PP	<u>Rohstoffe und Abfallprodukte in der Chemischen Produktion (RAP)</u> Die Gewinnung und Verarbeitung von Rohstoffen und die damit verbundenen Probleme, insbesondere die Belastung von Boden, Gewässern und Atmosphäre werden behandelt.	<u>K.P. Wanczek</u> , D. Beyersmann, D. Gabel, E. Just, G. Schulz-Ekloff, N.N. (T)	L, DP		M	S1,S2	2	Mo 8-10	A 2030

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3220	AV	Kohlenhydrate als Rohstoffe für die chemische Produktion	<u>D. Beyersmann</u> , D. Gabel	L, DP		M	S1,S2	10	Mo 9-19	A 2040
3221	AV	Chemische Prozesse beim Schweißen Es werden die chemischen Elementarprozesse beim Schweißen und die dabei entstehenden gasförmigen Produkte untersucht.	K.P. Wanczek	L, DP		M	S1,S2	8	Mo 10-18	A 0070
3222	AV	Chemische Prozesse beim Schweißen - Fachsystematische Vertiefung -	K.P. Wanczek	L, DP		M	S1,S2	1	Mo 10-11	A 0070
3223	AV	Probleme der alternativen Kraftstoffe Die in der Planungsphase erarbeiteten eigenständigen Themen der studentischen Arbeitsgruppen werden experimentell und theoretisch ausgeführt.	G. Schulz-Ekloff	L, DP		M	S1,S2	L 4 DP 8	Mo 9-17	A 0120 A 2030, Zone 8
3224	AV	Kunststoffe, Kunststoffinhaltsstoffe	<u>D. Wöhrle</u> , N.N.(LB)	L, DP		M	S1,S2	8	Mo 9-17	A 2150 A 2160
3225	AV	Kunststoffe, Analytik - Fachsystematische Vertiefung -	D. Wöhrle	L, DP		M	S1,S2	1	nach Vereinbarung	
3226	AV	Vorbereitung und Durchführung einer UE	E. Just	L		M	S1,S2	2	Mo 11-13	B 2100
3227	S	Begleitendes Seminar zur UE Methoden der Unterrichtsbeobachtung und der Auswertung werden vorgestellt.	E. Just	L	FD, EGW	M	S1,S2	2	Mo 9-11	B 2100
3230	PP	<u>Molekulare Katalyse</u> Das Projektplenum koordiniert die Arbeitsvorhaben im Projekt. Die Arbeitsvorhaben befassen sich mit der Untersuchung des molekularen Ablaufs katalysierter Reaktionen und Reaktionssysteme. Dazu gehören auch Synthese und Strukturaufklärung von katalytisch aktiven Molekülen.	<u>D. Beyersmann</u> , H.J. Breunig, N. Jaeger, P. Plath, W. Thiemann, D. Wöhrle	L, DP		M,H	S2	1	Mo 9-10	B 1150

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
3231	AV	Biokatalytische Prozesse und ihre Beeinflussung durch äußere Faktoren	<u>D. Beyersmann,</u> <u>W. Thiemann</u>	L, DP		M, H	S2	10	nach Vereinbarung	
3232	AV	Katalysierte Fluktuation und Oszillation chemischer Systeme Theoretische Bearbeitung der Themen des Arbeitsvorhabens.	<u>P. Plath,</u> <u>N. Jaeger</u>	L, DP		H	S2	2	Mo 9-11	B 1110
3233	AV	Synthese und Verhalten metallorganischer Katalysatoren	H.J. Breunig	L, DP		H	S2	10	Mo 9-19	A 1135

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
4000	AV	IEL - Seminare mit Erkundungen - Tutorium -	<u>K.-D. Mai</u> <u>R.-E. Hoffmann</u> N.N. H. Kasten (PL) Tutoren	L		P, S1 S 2	A	8	Mo 9-13 Mi 16-18 2 Std. n.V.	NW 1 - N 132 NW 1 - N 133 NW 1 - N 132 NW 1 - N 133
4001	K	Lineare Algebra I	H.-D. Dombrowski	L, DP		P, S1 S2	A	6	Mo 9-11 Do 9-11	NW 1 - S 304 NW 1 - S 304
4002	K + Ü	Lineare Algebra I	J. Timm	L, DP		P, S1 S2	A	6	Mo 9-11 Do 9-11	NW 1 - N 242 NW 1 - N 242
4003	K	Programmierkurs (Einführung in FORTRAN IV)	K. Merten	L, DP		P, S1, S2	A	1	Mo 11-12	NW 1 - S 304
4004	K	Lineares und Dynamisches Optimieren Regelkurs für Diplomstudenten im 1. Sem., auch geeignet für Lehrerstudenten ab 3.Sem. Dynamische und lineare Optimierungsprobleme werden eingeführt und bis zu ihrer Pro- grammierung in FORTRAN entwickelt	E. Oeljeklaus	L, DP		P, S1 S2	A, M	6	Di 11-13 Fr 11-15	NW 1 - S 136 NW 1 - S 136
4005	K	Wissenschaft und Produktion I	H.-D. Dombrowski	DP			A	2	Mo 11-13	NW 1 - S 136
4006	K	Einführung in das Berufsfeld	N.N.	DP				2		
4007	Proseminar	Gruppentheorie	J. Timm	L, DP		P, S1 S2	M	2	n. V.	
4008	K	Analysis II Fortsetzung der Analysis I des Sommer- semesters für Diplomstudenten	H.-E. Forst	D			M	4	Mo 9-11 Do 9-11	NW 1 - N 225 NW 1 - N 225
4009	K	Analysis II Fortsetzung der Analysis I des Sommer- semesters für Lehrerstudenten: Integration, Funktionen mehrerer Veränderlicher	H.-F. Münzner	L		S1, S2	M	6	Di 9-11 Do 11-13 Fr 9-11	NW 1 - S 304 NW 1 - S 304 NW 1 - S 304
4010	K	Analysis (P)	H.W. Fischer	L		P	M, H	4+2	Di 9-11 Do 11-13 Fr 9-11	NW 1 - N 331 NW 1 - N 313 NW 1 - N 331

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	Studiengabiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
4011	AV + Ü	Empirische Statistik Anhand gegebener Meßdaten einer Population sollen Fragestellungen formuliert und statistische Verfahren zu ihrer Beantwortung hergeleitet und angewendet werden. Die Veranstaltung gehört zum Bereich PVPA Mathematik B II, 5.4	H.-P. Kinder	L		M	P, S1	2	Mo 14-16	NW 1 - N 242
4012	K + Ü	Stochastische Methoden (Lehrer)	V. Wihstutz	L		M	P, S1 S2	6	Di 9-11 Do 9-11 Fr 9-11	NW 1 - S 136 NW 1 - S 136 NW 1 - S 136 NW 1 - N 214 NW 1 - N 226 NW 1 - N 225 NW 1 - N 242
4013	K + Ü	Stochastische Methoden (Diplom)	K. Behnen	DP		M		6	Di 11-13 Fr 11-13 Fr 15-17	NW 1 - N 225 NW 1 - N 225 NW 1 - N 225
4014	K	Einführung in die Ökonomie	U. Krause	D		M		4	Mo 13-15 Do 11-13	NW 1 - S 320 NW 1 - S 320
4015	AV	Wissenschaft und Produktion II	H. Boehme	D		M		4	Di 9-11 Fr 9-11	NW 1 - N 225 NW 1 - N 225
4016	AV	Vorbereitung einer Unterrichtseinheit	<u>G. Becker</u> <u>P. Schmitt (PL)</u>	L	EGW	M	P, S1	4	Mi 15-17 Fr 11-13	NW 1 - N 225 NW 1 - N 226
4017	AV	Vorbereitung von Unterrichtseinheiten (Bremerhaven) in der ersten Studienphase in Klassen P/S1	<u>J. Henning</u> <u>H. Kulb (PL)</u>	L	EGW	M	P, S1, S2	4	Mo 9-13	NW 1 - N 214
4018	AV	Vorbereitung einer Unterrichtseinheit in S1	<u>H. Huppertz</u> <u>L. Böttcher (PL)</u>	L	EGW	M	S1	4	Do 13-17	NW 1 - N 125
4019	AV	Vorbereitung einer Unterrichtseinheit in der Sekundarstufe I	<u>V. Lindenau</u> <u>J. Radloff (PL)</u>	L	EGW	M	P, S1, S2	4	Mo 11-13 Fr 9-11	NW 1 - N 228 NW 1 - N 228
4020	AV	Planung und Durchführung einer Unterrichtseinheit	J.-G. Klink M. Schindler W. Pahl (PL)	L	EGW	M	P, S1	6	Mo 9-12 Fr 9-12	NW 1 - N 227 NW 1 - N 227

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
4021	AV	Erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Aspekte zum Aufbau einer Unterrichtseinheit (Fortsetzung vom Sommersemester)	D. Seekamp	L	EGW	M	P, S1, S2	2	Mo 10-12	NW 1 - S 320
4022	AV	Durchführung und Auswertung der Mathematik-Unterrichtseinheit im Projekt: Anwendung mathematischer Theorien im Bereich der sozialen Vorsorge	<u>D. Denneberg</u> V. Lindenau	L	EGW	H	S 2	4	Mo 9-11	NW 1 - N 228
4023	PP	Anwendung mathematischer Theorien im Bereich der sozialen Vorsorge	<u>D. Denneberg</u> V. Lindenau Drinkhut (PL) Schäfer (LA)	L		H	S 2	2	Di 15-17	NW 1 - N 228
4024	AV	Maschinen und Sprachen II (im Hinblick auf eine Unterrichtseinheit in der Sekundarstufe II)	P. Roos	L	EGW	M, H	P, S1 S2	4	Di 11-13 Do 11-13	NW 1 - N 242 NW 1 - N 242
4025	AV	Ausgewählte Probleme des Mathematikunterrichts der Sekundarstufe II (allgemeine Vorbereitung einer Unterrichtseinheit der 2. Phase) Es sollen die wichtigsten Probleme der Darstellung der Analysis und der Analytischen Geometrie behandelt werden	M. Deutsch	L		H	S 2	4	Di 14-15:30 Do 14-15:30	NW 1 - S 320 NW 1 - S 320
4026	K	Numerische Mathematik I	N.N.	DP		M, H		4	Di 11-13 Do 11-13	NW 1 - N 313 NW 1 - S 136
4027	K	Numerische Verfahren zur Behandlung gewöhnlicher Differentialgleichungen	K. Merten	L, DP		M, H		3	Di 13-15 Do 13-14	NW 1 - N 225 NW 1 - N 225
4028	K	Maß- und Wahrscheinlichkeitstheorie	H.-P. Kinder	L, DP		H	S 2	6	Di 11-13 Di 14-16 Fr 11-13	NW 1 - N 214 NW 1 - N 214 NW 1 - N 214
4029	K + Ü	Algebra (algebraische Strukturen) Algebraische Strukturen sollen über den Rahmen der linearen Algebra hinaus behandelt werden. Dabei soll auch der Gedanke der Systematisierung (universelle Algebra) verfolgt werden.	R.-E. Hoffmann	L, DP		M, H	S1, S2	6	Di 10-13 Fr 10-13	NW 1 - S 316 NW 1 - S 316

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/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
4030	K	Partielle Differentialgleichungen Vorstellung der wichtigsten Phänomene und elementaren Methoden an Hand konkreter Gleichungen. Vorkenntnisse: Analysis in mehreren Variablen	J. Gamst	L, DP		H		4+2	Di 9-11 Do 9-11 Fr 9-11	NW 1 - N 133 NW 1 - N 133 NW 1 - N 133
4031	K	Distributionen - Eine Einführung (Grundbegriffe, Fourier-Analyse) Vorkenntnisse: Analysis mehrerer Veränderlicher, evtl. Funktionalanalysis/ Funktionentheorie)	H.W. Fischer	L, DP		H	S 2	2	Di 11-13	NW 1 - N 226
4032	K	Integraltransformationen (Laplace- und Fouriertransformation, unter besonderer Berücksichtigung regelungstheoretischer Anwendungen)	E. Oeljeklaus	DP		M, H		2	Di 15-17	NW 1 - N 242
4033	K + Ü	Angewandte Statistik Es sollen die wichtigsten Grundlagen und Methoden vermittelt werden, die bei statistischen Untersuchungen in den Natur- und Sozialwissenschaften Anwendung finden.	G. Osius	L, DP		M, H		6	Di 11-13 14-16 Do 11-13	NW 1 - N 133 NW 1 - N 133
4034	AV	Optimierungstheorie mit Anwendungen auf Probleme optimaler Steuerung Entwicklung der theoretischen Grundlagen der Optimierung und Optimalen Kontrolle auf funktionalanalytischer Grundlage. Erarbeitung von Optimierungsalgorithmen in Referaten der Teilnehmer.	D. Hinrichsen	D		H		4	Mo 11-13 Do 11-13	NW 1 - N 242 NW 1 - N 214
4035	Praktik.	Regelungstechnisches Praktikum Praktikum am Analog- und Prozeßrechner mit Einführungen in Kursform	G. Thiele	L, D		M, H		4	n.V.	
4036	K	Grundlagen der Mathematik Darstellung des klassischen (nicht-konstruktiven) Grundlagenstandpunktes (Axiomatik, Folgerungsbegriff und Beweisbegriff der Prädikatenlogik 1. Stufe, Algorithmusbegriff)	M. Deutsch	L, D		H	S 2	3+1	Di 16-17:30 Do 16-17:30	NW 1 - S 320 NW 1 - S 320

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
4037	AV	Geschichte und Mathematikunterricht II	P. Roos	L		M, H	P, S1	2	Di 15-17	NW 1 - N 225
4038	S	Seminar Mathematische Ökonomie	U. Krause D. Hinrichsen	DP		M, H		4	Mo 17-19 Do 17-19	NW 1 - N 242 NW 1 - N 242
4039	S	<u>REGU</u> Seminar über Stabilität bei gewöhnlichen Differentialgleichungen, Anwendungen in Naturwissenschaften und Technik	J. Gamst H.W. Fischer H. Schwegler	DP		H		2	Di 14-16	NW 1 - S 316
4040	S	<u>SYST</u> Es handelt sich um eine Fortsetzung des Projektes SYST in Seminarform	H.-F. Münzner	DP		H		2	Di 14-16	NW 1 - S 117
4041	S	Seminar über Funktionalanalysis	D. Denneberg	L, DP		H	S 2	2	Di 11-13	NW 1 - N 228
4042	S	Halbgruppen linearer und nichtlinearer Operatoren auf Banach-Räumen für Examenssemester und Doktoranden Nach Zusammenfassung der "klassischen" Grundlagen (Hille-Yosida) Studium neuer Arbeiten und Anwendungen in verschiedenen Bereichen der mathematischen Systemtheorie	D. Hinrichsen	DP		H		2	Mo 14-16	NW 1 - N 228
4043	S	Topologie Grundkenntnisse aus einer einführenden Vorlesung zum Gegenstand (SS 76, SS 77) sollen vertieft werden, auch im Hinblick auf Examensthemen.	R.-E. Hoffmann	L, DP		M, H		2	Di 14-16	NW 1 - N 227
4044	K	Didaktik der Geometrie	J. Henning	L		M, H	P, S1	3	Mi 13-16	NW 1 - N 133
4045	K	Informatik in der Schule	H. Huppertz	L		M, H	S1, S2	3	Di 11-14	NW 1 - N 132
4046	K	Didaktik der Zahlbereiche	G. Becker	L	EGW	A, M	P, S1	2	Fr 9-11	NW 1 - S 320
4047	AV	Ausarbeitung von Lernsequenzen für einen anwendungsorientierten Mathematikunterricht	M. Schindler V. Lindenau	L		M, H		2	Di 9-11	NW 1 - N 227

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
4048	BK	Verschiedene Konzeptionen für den Mathematikunterricht in der Primarstufe	M. Schindler	L		A, M, H	P, S1	2	Mo 13-15	NW 1 - N 227
4049	AV	Spezielle Fragen der Statistik	<u>K. Behnen</u> J. Timm	DP		H		3	n.V.	
		<u>Serviceleistungen</u> Mathematik für Physiker I Mathematik für Physiker III Statistik für Biologen Es sollen die grundlegenden statistischen Methoden für Biologen behandelt werden.	R. Schäfer R. Schäfer G. Osius	DP DP		A M		4+2 4+2 2		
		Alle weiteren für den Studiengang anerkannten EGW-Veranstaltungen sind unter Punkt O des Lehrveranstaltungsprogramms aufgeführt.								

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5000	Kurs A	Berufspraxis von Sozialwissenschaftlern	<u>Chr. Schminck</u> R. Francke K. Grenzdörffer D. Budäus N. Walter A. Lemper L. Peter LA: Zechlin LA: Böttcher LA: Herzog LA: Sanio LA: Eckl LA: Himmelmann LA: Unger LA: Gebhardt LA: Kößler							
5001	Kurs B	Struktur der bürgerlichen Gesellschaft Die Studenten werden in einzelne Gruppen aufgeteilt, so daß die Lehrveranstaltungen in mehreren Parallelkursen stattfinden. Die Zeiten und Räume mit den dazugehörigen Veranstaltern werden im Studienbereich 5 (GW II) rechtzeitig ausgehängt.	<u>O. Roloff</u> O. Steiger G. Leithäuser H. Gerstenberger H. Jaroslawska L. Dietze R. Billerbeck K. Ladeur H.D. Reihelt P. Schafmeister LA: Asendorf LA: Boysen LA: Werner LA: Biermann LA: Bernewitz H.D. Bahr							

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
		<u>I. HAUPTSTUDIUM I</u>								
		<u>1. Jg. 1976/77 (3. Semester)</u>								
5503	K	Arbeit-Eigentum-Vertrag	D. Hart R. Dubischar LA: Gass					4	Di.9-11 Fr.8-10 Di.8-10 Fr.8-10	GW 2 B 3/60 GW 2 B 1140 GW 2 B 1090
5507	K	Politisches Herrschaftssystem I	R. Francke G. Stuby A. Rinke					4	Di., 11-13 Fr., 10-12 Di., 11-13 Fr., 10-12 Di., 11-13 Fr., 10-12	GW 2 A 2340 GW 2 A 3520 GW 2 A 3500 GW 2 A 3390 GW 2 B 1060 GW 2 B 1060
5519	K	Strafsanktion als Rechtsgüterschutz I	L. Backmann R. Lautmann K. Schumann					4	Mo., 11-13 Do., 11-13 Mo., 11-13 Do., 11-13 Mo., 11-13 Do., 11-13	GW 2 B 3760 GW 2 B 2860 GW 2 B 3200
		<u>2. Jg. 1975/76 (5. Semester)</u>								
		<u>Beginn: 3.10.1977</u>								
		<u>Ende: 22.12.1977</u>								
5520	K	Individual Arbeitsrecht	H. Lichtenberg LA: Teichmüller LA: Bertzbach					4	Di.+Fr., 11-13 Di., 11-13 Fr., 11-13 Di.+Fr., 11-13	GW 2 B 3230 GW 2 B 3760 GW 2 B 2860 GW 2 A 2010
5509	K	Zivil recht II	H. Rüßmann G. Teubner LA: Blome					4	Di., 9-11 Fr., 9-11 Di., 9-11 Fr., 9-11 Di., 9-11 Fr., 9-11	GW 2 A 2150 GW 2 B 3230 GW 2 A 2340
5513	K	Verfahrenslehre	E. Schmidt H. Rüßmann G. Winter					4	Mo., 14-18 Beginn: 17.10. Mo., 14-17 Mo., 14-17	GW 2 B 3200 GW 2 B 3020 GW 2 B 2750

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5521	K	Bau-Boden-Miete	<u>P. Derleder</u> LA: Rohr LA: Wegener					4	Mo., 9-11 Do., 1-11 Mo., 9-11 Do., 9-11 Mo., 9-11 Do., 9-11	GW 2 B 2780 GW 2 A 2010 GW 2 B 2770 GW 2 A 3500 GW 2 B 2810 GW 2 A 3390
5522	K	Politische Herrschaft III	<u>A. Rinken</u> U.K. Preuß G. Stuby					4	Mo., 11-13 Do., 11-13 Mo., 11-13 Do., 11-13 Mo., 11-13 Do., 11-13	GW 2 B 2810 GW 2 A 3390 GW 2 A 2010 GW 2 A 3500 GW 2 B 2770
5523	K	Einführung in das Strafrechtspraktikum	<u>O. Backes</u> Backmann					3	Beginn: 1.10. Di., 16-18	Ende: 31.12.77 GW 2 B 1170 B 1070 B 2760 B 2180 B 2190
5524	K	Begleitkurs zum Strafrechtspraktikum <u>3. Jg. 1974/75 (7. Semester)</u> <u>Begleitkurse</u> <u>Gruppe I</u>	<u>O. Backes</u> J. Feest							
5544	K	Zivil-Arbeitsrechtpraktikum (1.8.1977 - 19.1.1978) (Einführungskurs: 1.8. - 31.8.1977 Auswertungskurs: 2.1. - 19.1.1978)	J. Meyer							
5508	K	Rechtsanwaltspraktikum (20.1. - 5.5.1978)	R. Lautmann						Di., 14-17 (erstmalig: 24.1.1978)	GW 2 B 1170
5525	K	Verwaltungspraktikum (Einführungskurs: 6.5. - 20.5.1978 Auswertungskurs: 17.8. - 31.8.1978)	<u>R. Francke</u> A. Rinken							

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Gruppe II</u>								
	K	Verwaltungspraktikum (1.8. - 30.11.1977) (Einführungskurs: 1.8. - 15.8.1977 Auswertungskurs: 15.11. - 30.11.1977)	L. Dietze							
	Zivil	Zivil-Arbeitsrechtspraktikum (1.12.1977 - 14.5.1978) (Einführungskurs: 1.12. - 31.12.1977 Auswertungskurs: 2.5. - 14.5.1978)	G. Teubner E. Schmidt							
	K	Rechtsanwaltspraktikum (15.5. - 31.8.1978)	R. Dubischar							
		<u>II. HAUPTSTUDIUM II</u> <u>1. Jg. 19/3/74 (9. Semester)</u> <u>a) Schwerpunkt Arbeit/Wirtschaft</u>								
		<u>Projekt: Wohnungsversorgung</u>								
5545	PP	Theorie der Wohnungsversorgung	<u>Derleder/Winter</u>					2	n.V.	
5546	K	Bauwirtschaft und Baurecht	Derleder					2		
5547	K	Stadtplanungs-Wohnungsbezogenes Umweltrecht	Winter					2		
5548	K	Kapitalmarkt und Wohnungsbau	Derleder					2		
5549	K	Subventionierung des Wohnungsbaus	Winter					2		
5542	K	Kosten-Finanzierung - Preisbildung im Wohnungsbau	LA: Munzel					2	n.V.	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5500	AV	<u>Projekt: Internationalisierung von Produktion und Handel</u> Wirtschaftsrecht der Staaten des Comecon/RGW	K. Sieveking					3	Di., 13.30- 16.30	GW 2 A 3520
5501	K	Basiskurs zu den projekt wichtigen Materien des Handelsrechts	Dubischar					3	Do., 10-13	GW 2 B 2800
5139	K	<u>Projekt: Erfahrung, Entfremdung, Institu- tion (ENI)</u> Soziologie der Geschlechtsrollen - Text siehe unter Sozialwissenschaft -	<u>R. Lautmann</u> D. Peters IA: Wischnewsky					2	Mo., 9-11	GW 2 A 2010
5140	AV	Sexismus im Recht - Text siehe unter Sozialwissenschaft -	<u>R. Lautmann</u> IA: Klein-Schonne- feld					2	Do., 9-11	GW 2 B 2190
5530	K	<u>b) Schwerpunkt Staat und Verwaltung</u> Rationalisierungsstrategien im Öffentlichen Dienst	U.K. Preuß R. Grauhan					4	Mi., 20-22 Do., 14-17	} GW 2 B 2750

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>c) Schwerpunkt Sozialisation, Kriminalität Resozialisation</u>								
5514	PP	<u>Projekt: Rechtshilfe als Sozialhilfe im Strafvollzug</u> Rechtshilfe als soziale Hilfe im Strafvoll- zug (findet 2mal pro Semester jeweils ein Tag nach besonderer Vereinbarung)	J. Feest E. Hoffmann E. Joester LA: E. Quensel						n.V.	
5515	AV	Juristische und soziologische Aspekte der Rechtshilfe für sozial Schwache	J. Feest E. Joester					3	Mo., 15-18	GW 2 B 2810
5516	AV	Erkundung von Sozialhilfebedürfnissen im Bremer Strafvollzug	J. Feest LA: E. Quensel					4	Do., 9-13	GW 2 B 2810
5517	K	Rechtssprechung zum materiellen Strafrecht	O. Backes					2	Di., 9-11	GW 2 B 2770
		<u>d) projektergänzende Kurse</u>								
5502	K	Internationales Wirtschaftsrecht, ins- besondere Internationales Privatrecht	Chr. Joerges					3	Fr., 14-17	GW 2 A 3500
5531	K	Europäisches Arbeitsrecht (für Teilnehmer des Mietprojekts und des Projekts 'Internationalisierung')	H. Lichtenberg					4	n.V.	
5532	K	Rationalisierung im Produktionsbereich (für Teilnehmer des Projekts 'Ökonomische Analyse ' und des Projekts 'Rationali- sierungsstrategien')	U. Mückenberger					3	Mo., 15-18	GW 2 A 3340

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>2. Jg. 1972/73 (11. Semester)</u>								
		<u>a) Schwerpunkt Arbeit/Wirtschaft</u>								
		<u>Projekt: Konsumentenschutz</u>								
5504	AV	Konsumentenschutz in ausgewählten Sozial- bereichen	<u>D. Hart</u> Chr. Joerges					2	Di., 14-16	GW 2 B 2750
5505	AV	Auswertung der Praxisstationen	<u>D. Hart</u> Chr. Joerges					2	Di., 16-18	GW 2 B 2750
5506	AV	Konzeptionen der Verbraucherschutzpolitik	<u>D. Hart</u> Chr. Joerges					3	Fr., 10-13	GW 2 B 3760
5533		<u>Projekt: Ausgewählte Probleme des Arbeits-, Sozial- und Unternehmensrechts</u>	J.A.E. Meyer IA: N.N.					5 2	n.V.	
		<u>b) Schwerpunkt Staat und Verwaltung</u>								
		<u>Projekt: Sozialverwaltung</u>								
5534	PP	Sozialpolitik in den Grenzen des Steuer- staats	<u>R. Grauhan</u> U.K. Preuß R. Billerbeck					3	Di., 11-14	GW 2 B 2770
5535	AV	Aufgaben- und Finanzplanung II - am Beispiel der Sozialverwaltung	R. Grauhan					3	Do., 8-11	GW 2 B 2770
5536	K	Rechtliche Grundlagen der Finanz- und Haushaltsplanung am Beispiel Bremens	IA: Hillmann					2	Mi., 9-11	GW 2 B 2810
5537	AV	Personalprobleme der Sozialverwaltung	R. Billerbeck					2	Do., 10-12	GW 2 B 2780
5538	AV	Rechtsformen der leistenden Verwaltung	U.K. Preuß					2	Di., 14-16	GW 2 A 2320

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5539	K	Öffentliches Dienstrecht <u>c) Schwerpunkt Sozialisation/Kriminalität Resozialisiation</u> <u>Projekt:</u> Alternativen zum Strafverfahren	LA: Willipinski					2	n.V.	
5540	K	Rechtsprechung zum materiellen Strafrecht	O. Backes					2	<u>erstmalig:</u> Do., 16-18	1.12.1977 GW 2 A 3570
5541	AV	Alternativen zum Strafverfahren <u>III. WAHLPROGRAMM</u>	<u>O. Backes</u> K.F. Schumann					1 3	<u>erstmalig:</u> Di., 8-12	1.12.1977 GW 2 B 2780
5543	K	Entstehung der interhationalen Menschenrechte	G. Stuby					2	n.V.	
5510	S	Zum Verhältnis juristischer/wirtschaftswissenschaftlicher Theorie im 19. Jahrhundert	R. Dubischar					2	Di., 18-20	GW 2 B 2810
5511	K	Das Recht des Überseekaufs	LA: van Dieken					2	Di., 16.45 - 18.15	GW 2 A 3520
5550	K	Juristische Methodenlehre	H. Rüßmann					3	Di. 13-16	GW 2 B 2190

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>IV. ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGS- BEZOGEN ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN</u>								
		<u>Projekt: Erfahrung, Entfremdung und Institution (ENI)</u>								
5100	PP	ENI	<u>Heinz Müller-Krüger St. Quensel</u>			M,H		3	Do., 17-20	GW 2 B 1170
5101	K	Grundlagen der Sozialpsychologie II	<u>Heinz Müller-Krüger St. Quensel</u>			M,H		3	Do., 10-13	GW 2 B 2900
5102	K	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens und sozialer Kontrolle II	St. Quensel			M,H		3	Di., 10-13	GW 2 A 2090
5107	AV	Totale Institution und Bewußtsein: Einfluß der Institutionen Jugendstrafanstalt und Psychiatrie auf das Bewußtsein der Be- troffenen: Erhebungsphase	St. Quensel			M,H		3	Mo., 17-20	GW 2 B 1170
		<u>Projekt: Kommunale Entwicklungsplanung</u>								
5114	PP	Theorien zu gesellschaftlichen Strukturen probl me im lokalen und regionalen Bereich	<u>W. Strubelt LA: Alsheimer LA: Bartelt LA: Riedel</u>			M,H		2	Do., 18-20	GW 2 B 2860
5115	K	Empirische Methoden, I.	W. Strubelt			M,H		2	Mo., 16-18	GW 2 B 3230
5116	K	Nachholkurs für Studenten aus dem ISES	<u>Strubelt,W. LA: Alsheimer LA: Riedel LA: Bartelt</u>			M,H		2	Mo., 14-16	GW 2 B 2770
5117	AV	Soziale Strukturen und politische Kultur in der Gemeinde	<u>LA: Alsheimer W. Strubelt</u>			M,H		2	Mo., 16-18	GW 2 B 2770
5118	AV	Politische und administrative Strukturen von Gemeinden	<u>LA: Riedel LA: Bartelt</u>			M,H		2	Di., 16-18	GW 2 B 2770

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5127	AV	<u>Projekt</u> : Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft Sozio-politische Analyse der normativ-institutionellen Strukturen (Fallstudie: Chile)	Quinteros-Yanez			M,H		4	Di., 14-18	GW 2 B 2780
5128	AV	Haupttendenzen und Alternativen der sozio-politischen Entwicklung in Lateinamerika	Palma			M,H		6	Mi., 14-17 } Di., 14-17 }	GW 2 A 3390
5126	PP	Entwicklungstheorien. Diskussion über die Herausbildung der lateinamerikanischen Gesellschaftsstrukturen	<u>Franzbach</u> Quinteros-Yanez			M,H		4	Di., 9-13	
5132	PP	<u>Projekt</u> : Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsgeschichte der Gesellschaftswissenschaften Wissenschaft als gesellschaftliche Institution	<u>H.J. Sandkühler</u> <u>H. Reichelt</u> Lange LA: Bayertz			M,H		2	Do., 9-11	
5133	AV	Die Funktion von Staat und Wirtschaft in Wissenschaft, Forschung und Entwicklung	H.J. Sandkühler			M,H		3	Mo., 14-17	GW 2 B 2800
5119	AV	Probleme des neuen Mitbestimmungsgesetzes (1976)	L. Peter			M,H		2	Di., 14-16	GW 2 B 2770

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6163	K mit C	Leistungsprinzip und Grundrecht auf Bildung	L. Dietze			A,M,H		3	Mo., 15-18	

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>I. SCHWERPUNKT RESOZIALISATION</u>								
		<u>Projekt: Erfahrung, Entfremdung und Institution (ENI)</u>	(Das ENI Projekt wird vom 17.-29.10.77 in Blockform ganztägig von 9-18 Uhr in den Räumen B 02010, B 02020 im Zentralbereich unter der Mensa arbeiten. Die Einzelveranstaltungen beginnen ab 31.10.77)							
5100	PP	ENI	<u>W. Heinz</u> H. Müller-Krüger St. Quensel		RS	M,H		3	Do., 17-20	GW 2 B 1170
5101	K	Grundlagen der Sozialpsychologie II	<u>W. Heinz</u> H. Müller-Krüger St. Quensel		RS	M,H		3	Do., 10-13	GW 2 B 2900
5102	K	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens und sozialer Kontrolle	St. Quensel		RS	M,H		3	Di., 10-13	GW 2 A 2090
5104	K	Methoden und Datenerhebung und Datenanalyse in den Sozialwissenschaften II Anhand des in den AV aufgearbeiteten Materials sollen Methoden der Statistik und Datenverarbeitung (SPSS) geübt werden (in Kurs und Arbeitsgruppe aus AV)	LA: Rieländer LA: <u>Witzel</u> D.Peters		RS	M,H		2 x 2	Mo., 10-12 Mo., 14-16	} GW 2 B 3230
5105	AV	Analyse von außerschulischen Ausbildungsinstitutionen für Erzieher/Kinderpfleger und weibliche Jungarbeiter In Fortsetzung der im SS begonnenen Arbeiten wird das AV im WS mit der Erhebungsphase beginnen. Die Ergebnisse sollen anschließend auf ihre Umsetzbarkeit für eine Unterrichtseinheit geprüft werden.	H. Müller-Krüger		RS	M,H		4	Fr., 10-14	GW 2 A 3570
5106	AV	Vorberufliche Sozialisationsprozesse als Problem der Sozialisationsforschung	W. Heinz		RS	M,H		3	Mi., 17-20	GW 2 A 3570
5107	AV	Totale Institution und Bewußtsein: Einfluß der Institutionen Jugendstrafanstalt und Psychiatrie auf das Bewußtsein der Betroffenen: Erhebungsphase	St. Quensel		RS	M,H		3	Mo., 17-20	GW 2 B 1170
5141	K	Nachholkurs(nur für Studenten im Resozialisationsbereich mit einschlägiger Praxiserfahrung)	D. Peters		RS			2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5140	AV	Sexismus im Recht Bestandaufnahme geschlechtsspezifischer Diskriminierungen im kodifiz. Recht und in der justiziellen und institutionellen Rechtspraxis. Schwerpunkte liegen in den Bereichen Ausbildung, Arbeit, Entlohnung, soz. Sicherung, Ehe und Familie. Die Bestandaufnahme schließt die Reflexion über gesellschaftliche Bedingungen und Funktionen rechtlicher Diskriminierung wie Entdiskriminierung ein.	<u>R. Lautmann</u> IA: S. Kleinschonnefeld		RS	M,H		2	Do., 9-11	GW 2 B 2190
5139	K	Soziologie der Geschlechtsrollen Theoretische und empirische Analysen zu: Historische Entwicklung und gesellschaftliche Bedingungen der Rolle von Frau und Mann; die Geschlechter in den Prozessen der mat. Produktion und der Reproduktion; Sozialisation in Geschlechtsrollen (Familie, Schule, Beruf); gesellschaftliche Definition der Verschiedenheit der Geschlechter; Stigmatisierung der Weiblichkeit; soziale Bewegung der Geschlechter (Gelegenheit für LN) - 2. Projektsemester - <u>II. SCHWERPUNKT ARBEIT UND PRODUKTION</u> <u>1. Projekt: Modernisierung der Wirtschaft und Humanisierung der Arbeit: Staatliche Technologieförderung und betriebliche Rationalisierung in ihren Konsequenzen und Widersprüchen für Arbeitsmarkt und Arbeitsmarktbedingungen</u>	<u>R. Lautmann</u> IA: Wischnewsky D. Peters		RS	M,H		2	Mo., 9-11	GW 2 A 2010
5134	FP	dto.	<u>P. Kalmbach</u> Osterland, M. Schumann, M. IA: Mickler		AP	M,H		2	Di., 8-10	GW 2 B 2800
5135	AV	"Technischer Fortschritt" und betriebliche Rationalisierung in der industriesoziologischen Diskussion	<u>M. Osterland</u> M. Schumann		AP	M,H		2	Mo., 9-11	GW 2 A 3500

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5138	AV	Technischer Fortschritt, Automation und 'Modernisierung der Wirtschaft'	P. Kalmbach		AP	M		2	Di., 12-14	GW 2 A 3390
5137	AV	Technologische Neuerungen zur Überwindung herkömmlicher Lücken des Mechanisierungs- und Automatisierungsprozesses	LA: Mickler		AP	M		2	14-tägig Di., 14-16	GW 2 B 2800
5146	K	Grundbegriffe ökonomischer Analyse	P. Kalmbach		AP	M		2	Mo., 12-14	GW 2 B 2800
5147	K	Die Bedeutung ausgewählter Kategorien aus der Kritik der politischen Ökonomie für die Analyse betrieblicher Rationalisierungsprozesse - 1. Projektsemester - <u>2. Projekt:</u> Historische Erfahrung und gesellschaftliches Lernen im Proletariat	LA: <u>Wittemann</u> M. Schumann M. Osterland		AP	M		2	Mo., 14-16	GW 2 B 2780
5125	AV	Klassentheorie und Arbeiterbewußtsein: Ausgewählte statistische Methoden zur Analyse von Interviewdaten (nur für bisherige Projektteilnehmer geeignet) - 4. Projektsemester - <u>3. Projekt:</u> Produktion und Ausbildung	<u>R. Dickler</u> D. Roth H. Lenser		AP	H		2	n.V.	
5108	PP	Produktion und Ausbildung (Projektabschlußphase)	<u>R. Dickler</u> G. Schmiege		AP	M,H		2	Mo., 14-16	GW 2 B 2180
5112	K	Produktivkraftentwicklung und Produktionsverhältnisse, Teil II	R. Zech H. Reichelt		AP	M,H		4	Do., 9-13	GW 2 B 3230

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5109	AV	Lohnstruktur und Qualifikationsstruktur Die Entwicklungstendenzen der Lohnstruktur sollen im Zusammenhang mit der Untersuchung von Segmentierungs- und Teilarbeitsmarktansätzen in der Arbeitsmarkt- und Berufsforschung aufgearbeitet werden.	R. Dickler		AP	M,H		3	Di., 13-16	GW 2 B 3230
5110	AV	Gesellschaftliche Arbeitsteilung und Ausbildungssystem	R. Zech		AP	M,H		4	Mo., 9-13	GW 2 A 4730
5111	AV	Sekundarbereich und Hochschulen in der BRD	G. Schmieg		AP	M		2	Di., 9-11	GW 2 B 3760
5113	K	Methoden der politischen Planung - 3. Projektsemester - <u>III. SCHWERPUNKT BILDUNGSPLANUNG</u> <u>1. Projekt: Produktion und Ausbildung</u> - siehe Schwerpunkt Arbeit und Produktion - <u>2. Projekt: Erfahrung, Entfremdung und Institution (ENI)</u>	G. Schmieg		AP	M		2	Di., 11-13	GW 2 B 3200
5100	PP	ENI	W. Heinz H. Müller-Krüger St. Quensel		BP	M,H		3	Do., 17-20	GW 2 B 1170
5101	K	Grundlagen der Sozialpsychologie II	W. Heinz H. Müller-Krüger St. Quensel		BP	M,H		3	Do., 10-13	GW 2 B 2900

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5103	K	Politische Ökonomie der Berufsausbildung II	B. Voigt		BP	M,H		3	Di., 10-13	GW 2 B 1090
5104/ 6173	K	Methoden der Datenerhebung und Datenanalyse in den Sozialwissenschaften II	IA: Witzel IA: Rieländer D.Peters		BP	M,H		2 x 2	Mo., 10-12 Mo., 14-16	GW 2 B 3230
5105	AV	Analyse von außerschulischen Ausbildungsinstitutionen für Erzieher/Kinderpfleger und weibliche Jungarbeiter	H. Müller-Krüger		BP	M,H		4	Fr., 10-14	GW 2 A 3570
5106	AV	Vorberufliche Sozialisationsprozesse als Problem der Sozialisationsforschung	W. Heinz		BP	M,H		3	Mi., 17-20	GW 2 A 3570
5107	AV	Totale Institution und Bewußtsein: Einfluß der Institutionen Jugendstrafanstalt und Psychiatrie auf das Bewußtsein der Betroffenen: Erhebungsphase - 2. Projektsemester - <u>3. Projekt:</u> Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsgeschichte der Gesellschaftswissenschaften	St. Quensel		BP	M,H		3	Mo., 17-20	GW 2 B 1170
5132	PP	Wissenschaft als gesellschaftliche Institution	H.J. Sandkühler H. Reichelt Lange, H. IA: Bayertz		BP	M,H		2	Do., 8-10	GW 2 B 2800
5133	AV	Die Funktion von Staat und Wirtschaft in Wissenschaft, Forschung und Entwicklung	H.J. Sandkühler		BP	M,		3	Mo., 14-17	GW 2 B 2800
5148	AV	Autonomisierung und Finalisierung. Externe und interne Faktoren des Erkenntnisfortschritts	H. Lange		BP	M,H			n.V.	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5124	AV	Die Auseinandersetzung um die ökonomische Theorie D. Ricardos und die Entstehung einer ökonomischen Methodologie	<u>H. Reichelt</u> ak. Tutor		BP	M,H		4	Di., 9-13	GW 2 B 3020
5145	AV	Objektivität und Gesetzmäßigkeit als Kategorien der Wissenschaftstheorie	IA: Bayertz		BP	M,H		3	Fr., 10-13	GW 2 B 2780
5144	K	Methodik und Statistik in der Wissenschaftsforschung - 2. Projektsemester -	IA:N.M.		BP	M,H		3	Di., 14-17	GW 2 B 2810
<u>IV. SCHWERPUNKT STADT- UND REGIONALPLANUNG</u>										
<u>Projekt: Kommunale Entwicklungsplanung</u>										
5114	PP	Theorien zu gesellschaftlichen Strukturproblemen im lokalen und regionalen Bereich	<u>W. Strubelt</u> IA: Alsheimer IA: Bartelt IA: Riedel		SRP	M,H		2	Do., 18-20	GW 2 B 2860
5116	K	Nachholkurs für Studenten aus dem ISES	<u>W. Strubelt</u> IA: Alsheimer IA: Bartelt IA: Riedel		SRP	M		2	Mo., 14-16	GW 2 B 2770
5118	AV	Politische und administrative Strukturen von Gemeinden	IA: Riedel IA: Bartelt		SRP	M,H		2	Di., 16-18	GW 2 B 2770
5117	AV	Soziale Strukturen und politische Kultur in der Gemeinde	IA: Alsheimer <u>W. Strubelt</u>		SRP	M,H		2	Mo., 16-18	GW 2 B 2770
5115	K	Empirische Methoden, I - 1. Projektsemester -	<u>W. Strubelt</u> Kähler		SRP	M,H		2	Mo., 16-18	GW 2 B 3230

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>V. SCHWERPUNKT DRITTE WELT</u>								
		<u>1. Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart</u>								
5126	PP	Entwicklungstheorien. Zur Diskussion über die Herausbildung der lateinamerikanischen Gesellschaftsstrukturen	<u>M. Franzbach</u> Quinteros-Yanez Lazzerini		DW	M,H		3	<u>14tägig:</u> Di.,	GW 2 B 1060
5127	AV	Sozio-politische Analyse der normativ-institutionellen Strukturen (Fallstudie: Chile)	Quinteros-Yanez		DW	M,H		3	Di., 14-17	GW 2 A 3540
5128	AV	Haupttendenzen und Alternativen der sozio-politischen Entwicklung in Lateinamerika unter bes. Berücksichtigung d.jur.Aspekte	Palma		DW	M,H		3	Mi., 14-17	GW 2 A 3390
5129	AV	Theorien der kapitalistischen Entwicklung und Industrialisierung. Zur Erklärung der Rolle des Industrialisierungsprozesses in den Entwicklungsländern	Lazzerini		DW	M,H		3	Mo., 14-17	GW2 B 1060
5130	K	Methoden der empirischen Sozialforschung	LA: Stellmach		DW	M,H		4	n.V.	
5123	AV	Agrarstrukturen und Kapitalismus. Untersuchung über den Beitrag des Latifundiensystems zur Industrialisierung in Südspeanien und Chile	LA: Guisado		DW	M,H		4	Do., 14-18	GW 2 B 2790
5131	AV	Latifundien, Weltmarkt, Unterentwicklung. Theoretische Beiträge zur Rolle der Landwirtschaft bei der Herausbildung der kapitalistischen Gesellschaft	<u>Caceres</u> LA: Guisado		DW	M,H		4	Fr., 9-13	
		- 1. Projektsemester -								

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		2. Projekt: Reform des Weltwährungs- systems. Ein Beitrag zur Diskussion über eine 'Neue Weltwirtschaftsordnung'								
5306	PP	Herausbildung, Entwicklung und Zusammen- bruch des Systems von Brettonwoods	K. Wohlmuth		DW	M,H		4	Di., 9-13	GW 2 B 2760
5307	AV	Unternehmenspolitik bei alternativen Wechselkursregimen	LA: Bönkost		DW	M,H		2	Fr., 14-16	GW 2 B 2800
5308	AV	Mechanismen monetärer Abhängigkeit	Lazzerini		DW	M,H		4	Mo., 14-18	GW 2 A 4250
5309	AV	Internationale Liquidität und Entwicklungs- länder	Schams		DW	M,H		4	n.V.	
5310	AV	Zur Diskussion über eine 'Neue Weltwirt- schaftsordnung'	Quinteros-Yanez		DW	M,H		2	n.V.	
5311	AV	Weltinflation und Reform des Weltwährungs- systems	K. Wohlmuth		DW	M,H		4	Mo., 14-18	
5312	AV	Empirische Sozial- und Wirtschaftsplanung	LA: Glause		DW	M,H		2	Do., 8-10	GW 2 A 3540
		- 2. Projektsemester -								
		<u>VI. SCHWERPUNKTÜBERGREIFENDES WISSEN</u>								
		<u>Projekt: Wissenschaftstheorie und Wissen- schaftsgeschichte der Gesell- schaftswissenschaften</u>								
		- siehe Schwerpunkt Bildungsplanung -								

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5142	AV	Ökonomische Kategorien und Sozialstruktur II In kritischer Auseinandersetzung mit der 'Einführung in die Gesellschaftstheorie' von Bader u. a. (Campus-Verlag 1976) soll in Abwechslung von freier Diskussion und Lektüre exemplarischer Texte Problembewußtsein geweckt und differenziert werden hinsichtlich des Zugangs zu und der Erfahrbarkeit von gesellschaftlichen Strukturen und Widersprüchen. Mitarbeit an Teil I des AV ist nicht Voraussetzung der Teilnahme; vorherige Lektüre der o. a. Studie ist erwünscht	P. Schafmeister			M,H		2	Fr., 10-12	GW 2 B 2770
5143	K	Erkenntnis- und gesellschaftstheoretische Reflexion von didaktischen Modellen	P. Schafmeister					2	Mo., 15-17	GW 2 B 2740
5122	K	Friedrich Nietzsche, Der Wille zur Macht	H.D. Bahr			M,H		2	Di., 15-17	GW 2 A 2150
		<u>VII. WEITERE ALS STUDIENGANGSBEZOGEN ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN</u>								
5119	AV	Probleme des neuen Mitbestimmungsgesetzes (1976)	L. Peter			M,H		2	Di., 14-16	GW 2 B 2770
6151	K	Adressaten der Erwachsenenbildung II: Angestellte (auch für Neuzugänge)	Weymann			M,H		2	Mi., 15-17	
8300	K	Einführung in die Soziolinguistik I: Textanalyse von Bernstein und Oevermann	LA: Beer			A,M,H		2	Do., 9-11	
8302	K	Soziolinguistik II. Kritische Lektüre d Soziolinguistik. Neuere Ansätze (Fortsetzung vom SS 1977)	LA: Beer			M,H		2	Di., 11-13	
8303	K	Einführung in die Psycholinguistik	LA: Widnek			A,M,H		2	Di., 9-11	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>VIII. VERANSTALTUNGEN (KEINE LEISTUNGS- NACHWEISE)</u>								
5120	C	Doktorandencolloquium	L. Peter			H		2	Di., 11-13	GW 2 A 2150
5121	C	Diplomanden- und Doktorandencolloquium	H.D. Bahr			H		2	Di., 17-19	GW 2 A 2150
5149	C	Diplomanden- und Doktorandencolloquium	H.J. Sandkühler			H		2	Di., 17-19	GW 2 A 4/30
		<u>IX. ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIEN- GANGSBEZOGEN ANERKANNTE LEHRVERANSTAL- TUNGEN</u>								
		<u>Projekt: Staat - Universität - Studenten</u>	(Dieses Projekt wurde nachträglich für den Schwerpunkt Bildungsplanung anerkannt)							
	PP	Staat - Universität - Studenten (Plenarveranstaltungen finden jeweils in einem der angekündigten AV's statt)								
5300	AV	Veränderungen von Produktions- und Be- schäftigungsstrukturen und staatliche Strategien im Wissenschafts- und Aus- bildungsbereich	H. Gerstenberger					4	Fr., 12-18	GW 2 B 1170
5331	AV	Soziale Lage und politisches Bewußtsein der Studenten	B. Voigt					2	Fr., 12-18	GW 2 B 1170
5330	AV	Zur exemplarischen Untersuchung von Poli- tisierungsprozessen. Rekonstruktion biographischer Entwicklung in der Stu- dentebewegung	LA: Grunenberg					2	Fr., 12-18	GW 2 B 1070

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt: Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion</u>								
1400	PP	Neben der Koordinierung aller AV's des Projekts soll im PP insbesondere die Kontroverse zwischen marxistischer und keynesianischer Krisentheorie diskutiert werden	<u>G. Leithäuser</u> <u>W. Littek</u> R. Zoll IA.: Saurien IA: Schöck W. Wagner			M,H		2	14tägig Mi., 17-19	
1401	AV	Marxistische Krisentheorien II - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>G. Leithäuser</u> <u>R. Zoll</u>			M,H		2	Do., 9-11	
1402	AV	Die Keynesianische Theorie II - Text siehe unter Studienbereich I -	G. Leithäuser			M,H		2	Fr., 14-16	
1404	AV	Krisenreaktion in der Weimarer Republik II - Text siehe unter Studienbereich I -	IA: Schöck			M,H		2	Mo., 18-20	
1405	AV	Ausgewählte Probleme der Krisentheorie	<u>P. Kalmbach</u> <u>G. Leithäuser</u> <u>W. Littek</u> <u>R. Zoll</u>			H		2	14tägig Mi., 17-19	
1406	AV	Angestellte und Wirtschaftskrise II	<u>W. Littek</u> <u>D. Saurien</u>			M,H		2	Di., 15-17	
1407	AV	Zur Soziologie der Krisenreaktion II	<u>W. Littek</u> <u>R. Zoll</u>			M,H		2	Di., 13-15	
1403	AV	Krisenproblematik und gewerkschaftliche Reaktion	R. Zoll			M,H		2	Do., 11-13	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6130	PP	<u>Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein</u> dto.	<u>Th. Leithäuser</u> <u>B. Wutka</u> LA: 2 x NN			M,H		2	Mi., 17-19	
6131	AV	Dramaturgie und Inhaltsanalyse von Filmen und Fernsehsendungen	LA: Salje			M,H		2	Di., 9-11	
6134	AV	Methodische Probleme hermeneutischer Interpretationsverfahren in der Sozial-Psychologie.	LA: Volmery			M,H		2	Mi., 15-17	
6133	AV	Sozialpsychologische Erhebungsverfahren (praktische Durchführung)	Th. Leithäuser			M,H		2	Di., 11-13	
6132	AV	Probleme der empirischen Untersuchung sozialer Wahrnehmung <u>Projekt: Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften</u>	LA: Wutka			M,H		2	Di., 15-17	
1409	PP	Mitbestimmungs- und Kontrollkonzeptionen westeuropäischer Gewerkschaften - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>D. Albers</u> <u>K. Koopmann</u>			M,H		2	Fr., 14-16	
1410	AV	Die Herausbildung der EG und die Stellung der Gewerkschaften	D. Albers			M,H		2	Fr., 9-11	
1411	AV	Konzeptionelle Überlegungen zu einer Didaktik des Politikunterrichts unter besonderer Berücksichtigung des Gegenstandsbereichs "Gewerkschaftliche Mitbestimmungs- und Kontrollstrategien"	K. Koopmann			M,H		2	Fr., 9-11	
1412	AV	Wirtschaftliche Konzentration und gewerkschaftliche Strategien in GB	P. Oehlke			M,H		2	Fr., 9-11	
1413	AV	Planification und demokratische Wirtschaftsplanung in Frankreich. Entstehungsbedingungen und Perspektive	G. Leithäuser			M,H		2	n.V.	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6229	AV	<u>Projekt: Selbstorganisation und Institution</u> Entwicklungen einer neuen Psychiatrie	K. Kappes			M,H		2	Do., 11-13	
6265	K	Theoretische und psychologische Arbeiten am Berliner Psychologischen Institut, II	Th. Leithäuser			M,H		2	Mi., 20-22	
1201	K	Geschichte und Theorie des Parlamentarismus	M. Wirth			A,M		3		
7441	AV	Elementos de juicio para un análisis de la realidad chilena	L Quinteros			M,H		2		
8502	K	Aufbaukurs für Sprecherziehung	J. Bombeck			A,M,H		6		

Stollfuß Studienbücher

Die Buchreihe für alle
Studierenden der
Wirtschaftswissenschaften

Herausgegeben von Friedrich Schneider,
Professor an der Hochschule für Wirtschaft
der Freien Hansestadt Bremen
Dr. German Wegmann,
Professor an der Fachhochschule Bielefeld
Dr. Dietmar Dorn,
Professor an der Fachhochschule Nürnberg

<p>Pottschmidt/Rohr Band 1: Rechtsgrundlagen für den Kaufmann 4. Neuaufl., 154 S., Best.-Nr. 44 401 4, DM 15,80</p>	<p>Großmann/Schneider Band 6: Arbeitsrecht 4. Neuaufl., 284 S., Best.-Nr. 44 406 4, DM 21,80</p>	<p>Roderigo Band 13: Einkommensteuer 2. Neuaufl., 196 S., Best.-Nr. 44 413 2, DM 18,80</p>
<p>Pottschmidt/Rohr Band 2: Allgemeines Schuldrecht für den Kaufmann 3. Neuaufl., 124 S., Best.-Nr. 44 402 3, DM 14,80</p>	<p>Hantke Band 7: Traditionelle Verfahren der Kostenrechnung 140 S., Best.-Nr. 44 407 1, DM 16,80</p>	<p>Henze/Hagemann Band 17: Zwangsvollstreckung Konkurs und Vergleich 176 S., Best.-Nr. 44 417 1, DM 18,80</p>
<p>Pottschmidt/Rohr Band 3: Verträge des Kaufmanns und Wettbewerbsrecht 2. Neuaufl., 232 S., Best.-Nr. 44 403 2, DM 16,80</p>	<p>Wolfstetter Band 8: Moderne Verfahren der Kostenrechnung I 78 S., Best.-Nr. 44 408 1, DM 12,80</p>	<p>Weser-Krell Band 21: Praxis des Marketing Instrumente und Strategien etwa 160 S., Best.-Nr. 44 421 1, etwa DM 18,80</p>
<p>Pottschmidt/Rohr Band 4: Kreditsicherungsrecht 2. Neuaufl., 200 S., Best.-Nr. 44 404 2, DM 16,80</p>	<p>Hantke Band 9: Moderne Verfahren der Kostenrechnung II 172 S., Best.-Nr. 44 409 1, DM 16,80</p>	<p>Olivier Band 22: Material- und Teiledisposition 306 S., Best.-Nr. 44 422 1, DM 29,80</p>
<p>Maiberg Band 5: Gesellschaftsrecht 2. Neuaufl., 288 S., Best.-Nr. 44 405 2, DM 21,80</p>	<p>Herbst Band 10: Investitionen 160 S., Best.-Nr. 44 410 1, DM 14,80</p>	<p>Ausführliche Prospekte kostenlos vom</p>

stvl stollfuß
verlag
bonn

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>I. PROJEKTVORBEREITENDE KURSE</u>								
5313	K	Schwerpunktübergreifendes Basiswissen I	O. Steiger N. Walter			A,M		4	Mo., 19-21 Di., 14-16	} GW 2 A 2370
		Schwerpunktübergreifendes Basiswissen II	H.J. Hoitsch H. Rehkugler			A,M A,M		2	Mo., 16-17 Di., 16-18 Fr., 14-17	} GW 2 A 2370 GW 2 B 3020
5314	K	Basiswissenkurs im Schwerpunkt I	H.J. Hoitsch			M		4	Mo., 14-16 Di., 14-16	} GW 2 B 1130
5315	K	Basiswissenkurs im Schwerpunkt II	H. Schui			M		4	Do., 8-10	GW 2 B 2780
5316	K	Basiswissenkurs im Schwerpunkt III	O. Roloff			M		4	Mo., 14-16 Di., 14-16	GW 2 A 3570 GW 2 A 3340
	K	Basiswissenkurs im Schwerpunkt IV	A. Lemper			M		4	n.V.	
5302	K	Elektronische Datenverarbeitung	LA: Höcker			M		4	Mo., 14-18	GW 2 B 3760
5301	K	Mathematik und Statistik in der Ökonomie I	H. Schäfer LA: Lasrich LA: Schaab			M		4	<u>Gruppe A:</u> Di. 11-13 Do., 8-10	} GW 2 B 2890
									<u>Gruppe B:</u> Di., 13-15 Do., 10-12	} GW 2 B 2890
5329	K	Mathematik für NAP-Studenten	LA: Röhl					4	n.V.	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>II. FORTSCHREIBUNG LAUFENDER PROJEKTE</u>								
		<u>1. SCHWERPUNKT I (PRODUKTION I.W.S.)</u>								
		<u>1. Projekt: Personalpolitik und Arbeitsinteressen</u>								
5303	PP	Erfahrungen mit Arbeitsbewertungen und betrieblichen Sozialtechniken - Befragung von Arbeitnehmervertretern und Personalfachleuten -	<u>S. Dworatschek</u> LA: Koppers		PRO	M,H		4	Fr. 13-17	GW 2 B 2890
5304	AV	Verfahren der Arbeitsbewertung - empirische Daten und Auswirkungen auf Arbeitsinteressen -	H. Rehkugler		PRO	M,H		4	Do., 8-12	GW 2 B 1170
5305	AV	Betriebliche Sozialtechniken - empirische Daten und Auswirkungen auf Arbeitsinteressen	S. Dworatschek		PRO	M,H		4	Do. 9-13	GW 2 B 1070
5327	AV	Entwicklung und Durchführung einer Feldstudie	H.J. Pohl		PRO	M,H		4	Do. 16-20	GW 2 B 1070
		<u>2. SCHWERPUNKT II (GESELLSCHAFTLICHE REPRODUKTION)</u>								
		<u>Projekt: Stahlkrise in der BRD</u>								
5317	PP	Stahlkrise in der BRD	J. Huffschnid		GRP	H		4	Fr.8-12	GW 2 B 2890
5318	AV	Entlohnung der Stahlarbeiter	K. Grenzdörffer		GRP	H		4	Di., 14-18	GW 2 B 2860
5319	AV	Arbeitsbedingungen der Stahlarbeiter	LA: Moll		GRP	H		4	Mo., 14-18	GW 2 B 2860
5320	AV	Markt und Konkurrenz in der Stahlindustrie	J. Huffschnid		GRP	H		4	Mi., 14-18	GW 2 B 1140

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5321	AV	Historische Entwicklung der Stahlindustrie - 3. Semester - <u>3. SCHWERPUNKT II UND III (GESELLSCHAFTLICHE REPRODUKTION UND STAAT UND VERWALTUNG)</u> <u>Projekt: Krisentheorie - Krisenverlauf - Krisenreaktion</u>	LA: Clausen		GRP	H		4	Mi., 9-13	GW 2 A 2340
1400	PP	Krisentheorie - Krisenverlauf - Krisen- reaktion - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>G. Leithäuser</u> <u>W. Littek</u> <u>R. Zoll</u> <u>D. Saurien (LA)</u> LA: Schöck <u>W. Wagner</u>		GRP/SUV	M,H		2	14tägig Mi., 17-19	
1401	AV	Marxistische Krisentheorien II - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>G. Leithäuser</u> <u>R. Zoll</u>		GRP/SUV	M,H		2	Do., 9-11	
1402	AV	Die Keynesische Theorie II - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>G. Leithäuser</u>		GRP/SUV	M,H		2	Fr., 14-16	
1407	AV	Zur Soziologie der Krisenreaktion II - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>W. Littek</u> <u>R. Zoll</u>		GRP/SUV	M,H		2	Di., 13-15	
1406	AV	Angestellte und Wirtschaftskrise II - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>W. Littek</u> LA: Saurien		GRP/SUV	M,H		2	Di., 15-17	
1404	AV	Krisenreaktion in der Weimarer Republik II - Text siehe unter Studienbereich I -	LA: Schöck		GRP/SUV	M,H		2	Mo., 18-20	
1405	AV	Ausgewählte Probleme der Krisentheorie	<u>P. Kalmbach</u> <u>G. Leithäuser</u> <u>W. Littek</u> <u>R. Zoll</u>		GRP/SUV	H		2	14tägig Mi., 17-19	
	AV	Tankerzyklus - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>G. Leithäuser</u>		GRP/SUV					

- 2. Semester -

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schausstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>4. SCHWERPUNKT III (STAAT UND VERWALTUNG)</u>								
		<u>Projekt: Determinanten und Folgewirkungen des Ausbaus der Unterweser</u>								
5322	PP	Funktionalität dezentralisierter Staats- organisation Das PP soll im Zusammenhang mit der Koor- dination der AV's durch den historischen Vergleich die Veränderungen in der Staats- organisation als Reaktion auf den Ent- wicklungsstand der Klassenkämpfe herausar- beiten	H. Heide		SUV	M,H		2	n.V.	
5323	AV	Die Unterweserkorrektur Ende des vorigen Jahrhunderts Das AV soll die Schaffung örtlich gebundener materieller Standortbedingungen im Zusammen- hang mit der Funktionalität dezentraler staatlicher Ebenen erarbeiten und dabei konkret die Klassenspezifischen Auswirkungen untersuchen	H. Heide LA: Baumann		SUV	M,H		3	n.V.	
5324	AV	Der 9-m-Ausbau der Unterweser	LA: Rossbach		SUV	M,H		3	n.V.	
5325	K	Die Territorialstruktur der Produktion und Reproduktion und ihre Widerspiegelung in der bürgerlichen Standort- und Regional- theorie - 2. Semester -	H. Heide		SUV	M,H		3	n.V.	
		<u>5. SCHWERPUNKT IV (INTERNATIONALE WIRT- SCHAFT)</u>								
		<u>Projekt: Reform des Weltwährungssystems - Ein Beitrag zur Diskussion über eine 'Neue Weltwirtschaftsordnung'</u>								
5306	PP	Herausbildung, Entwicklung und Zusammen- bruch des Systems von Bretton Woods	K. Wohlmuth		IW	M,H		4	Di., 9-13	GW 2 B 2760
5307	AV	Unternehmenspolitik bei alternativen Wechselkursregimen	LA: Bönkost		IW	M,H		2	Fr., 14-16	GW 2 B 2800

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5308	AV	Mechanismen monetärer Abhängigkeit	Lazzerini		IW	M,H		4	Mo., 14-18	GW 2 A 4250
5309	AV	Internationale Liquidität und Entwicklungsländer	Schams		IW	M,H		4	n.V.	
5310	AV	Zur Diskussion über eine 'Neue Weltwirtschaftsordnung'	Quinteros-Yanez		IW	M,H		2	n.V.	
5311	AV	Weltinflation und Reform des Weltwährungssystems	K. Wohlmuth		IW	M,H		4	Mo., 14-18	GW 2 A 4300
5312	K	Begleitkurs für Sozialwissenschaft: Empirische Sozial- und Wirtschaftsforschung	LA: Glause		IW	M,H		2	Do., 8-10	GW 2 A 3540
		- 2. Semester -								
		<u>III. NEUE PROJEKTE</u>								
		<u>1. IM SCHWERPUNKT III</u>								
		<u>Projekt: Staat - Universität - Studenten</u>								
5300	AV	Veränderungen von Produktions- und Beschäftigungsstrukturen und staatliche Strategien im Wissenschafts- und Ausbildungsbereich	H. Gerstenberger		SUV	M,H		4	Fr., 12-18	GW 2 B 1170
5331	AV	Soziale Lage und politisches Bewußtsein der Studenten	B. Voigt		SUV	M,H		2	Fr. 12-18	GW 2 B 1170
5330	AV	Zur exemplarischen Untersuchung von Politisierungsprozessen. Rekonstruktion biografischer Entwicklungen in der Studentenbewegung	LA: Grunenberg		SUV	M,H		2	Fr. 12-18	GW 2 B 1070

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>2. IM SCHWERPUNKT III UND IV</u>								
		<u>Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft</u>								
5126	PP	Entwicklungstheorien. Diskussion über die Herausbildung der lateinamerikanischen Gesellschaftsstrukturen	<u>Quinteros-Yanez</u> Lazzerini Franzbach		SUV/IW	M,H		3	^{14tägig:} Di.,	GW 2 B 1060
5127	AV	Sozio-politische Analyse der normativ-institutionellen Strukturen (Fallstudie: Chile)	Quinteros-Yanez		SUV/IW	M,H		3	Di., 14-17	GW 2 A 3540
5128	AV	Haupttendenzen und Alternativen der sozio-politischen Entwicklung in Lateinamerika unter bes. Berücksichtigung der jur.Aspekte	Palma		SUV/IW	M,H		3	Mi., 14-17	GW22 A 3390
5129	AV	Theorien der kapitalistischen Entwicklung und Industrialisierung. Zur Erklärung der Rolle des Industrialisierungsprozesses in den Entwicklungsländern	Lazzerini		SUV/IW	M,H		3	Mo., 14-17	GW 2 B 1060
5130	AV	Methoden der empirischen Sozialforschung	IA: Stellmach		SUV/IW	M,H		4	n.V.	
5131	AV	Latifundien, Weltmarkt. Unterentwicklung	Caceres IA: Guisado		SUV/IW	M,H		4	Fr., 9-13	
5123	AV	Agrarstrukturen und Kapitalismus - 1. Projektsemester -	IA: Guisado		SUV/IW	M,H		4	Do., 14-18	GW 2 B 2790
		<u>3. IM SCHWERPUNKT I UND II</u>								
		<u>Projekt: Modernisierung der Wirtschaft - Humanisierung der Arbeit</u>								
5134	PP	dto.	<u>P. Kalmbach</u> M. Osterland M. Schumann IA: Mickler		SUV/IW	M,H		2	Di., 11-13	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5138	AV	Technischer Fortschritt, Automation und 'Modernisierung der Wirtschaft'	P. Kalmbach		PRO/GRP	M		2	Di., 10-12	GW 2
5137	AV	Technologische Neuerungen zur Überwindung herkömmlicher Lücken des Mechanisierungs- und Automatisierungsprozesses	LA: Mickler		PRO/GRP	M		2	14tägig Di., 14-16	GW 2 B 2800
5135	AV	Verursachungsbedingungen und Begründungszusammenhänge der 'Humanisierung der Arbeit'	M. Osterland M. Schumann		PRO/GRP	M		2	Mo., 9-11	
		- 1. Semester -								
		<u>V. SONSTIGE ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN</u>								
5326	S	Workshop Wirtschaftstheorie Dieses Seminar ist gedacht als ständiger Diskussionsort für wirtschaftstheoretische interessierte Studenten, die aus einem Projekt kommen. Vorgesehene Themen: (i) Theorie des fixen Kapitals (ii) Kritik des Keynesianischen Standardmodells (iii) Arbeiten von Diplomanden und Doktoranden. Lit.: Lowe, The Path of Economic Growth; Minsky, John Mayn, Keynes	O. Steiger			M,H			14tägig Mi., 18-20	GW 2 A 3540

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>VI. ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGS- BEZOGEN ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN</u>								
5147	K	<u>Projekt: Modernisierung der Wirtschaft - Humanisierung der Arbeit</u> Die Bedeutung ausgewählter Kategorien aus der Kritik der politischen Ökonomie für die Analyse betrieblicher Rationali- sierungsprozesse	<u>M. Schumann</u> <u>M. Osterland</u> LA: Wittemann					2	Mo., 14-16	
5146	K	Grundbegriffe ökonomischer Analyse	P. Kalmbach					2	Mo., 11-13	
		<u>Projekt: Kommunale Entwicklungsplanung (KEP)</u>								
5114	PP	Theorien zu gesellschaftlichen Struktur- problemen im lokalen und regionalen Bereich	<u>W. Strubelt</u> LA: Alsheimer LA: Bartelt			M,H		2	Do., 18-20	GW 2 B 2860
5118	AV	Politische und administrative Strukturen von Gemeinden	LA: Riedel LA: Bartelt			M,H		2	Di., 16-18	GW 2 B 27/0
5117	AV	Soziale Strukturen und politische Kultur in der Gemeinde	<u>W. Strubelt</u> LA: Alsheimer			M,H		2	Mo., 16-18	GW 2 B 27/0
5116	AV	Nachholkurs für Studenten aus dem ISES	<u>W. Strubelt</u> LA: Alsheimer LA: Bartelt LA: Riedel			M,H		2	Mo., 14-16	GW 2 B 27/0
5115	K	Empirische Methoden, I.	W. Strubelt			M,H		2	Mo., 16-18	GW 2 B 3230

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5132	PP	<u>Projekt: Wissenschaftstheorien und, Wissen- schaftsgeschichte der Gesell- schaftswissenschaften</u> Wissenschaft als gesellschaftliche In- stitution	<u>H.J. Sandkühler</u> H. Reichelt Lange LA: Bayertz			M,H		2	Do., 9-11	
5133	AV	Die Funktion von Staat und Wirtschaft in Wissenschaft, Forschung und Entwicklung	H.J. Sandkühler			M,H		3	Mo., 14-17	GW 2 B 2800
5145	AV	Objektivität und Gesetzmäßigkeit als Kate- gorien der Wissenschaftstheorie	LA: Bayertz			M,H		3	Fr., 10-13	GW 2 B 2780
5144	AV	Methodik und Statistik in der Wissenschafts- forschung	LA: N.N.			M,H		3	Di., 14-17	GW 2 B 2810
5142	AV	Ökonomische Kategorien und SozialstrukturII - Text siehe Seite V/20 -	P. Schafmeister			M,H		2	Fr., 10-12	GW 2 B 2770
8502	K	Aufbaukurs für Sprecherziehung	J. Bombeck			A,M,H				
1403	AV	<u>Projekt: Krisentheorie - Krisenverlauf - Krisenreaktion</u> Krisenproblematik und gewerkschaftliche Reaktion	R. Zoll			M,H		2	Do., 11-13	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6510	Team 14	<u>IEL - Kern</u>	O.Preuß (HL) NN (HL) NN (PL) NN (T) NN (T)			A	P,S1		Mo. 11-13 Mo. 14-16	GW 2,B 1170 GW 2,B 1170
6510/4-1			NN (T)					2	Mo. 16-18	
6510/4-2			NN (T)					2	Mo. 16-18	
6515	Team 15		Dietze (HL) NN (HL) NN (PL) NN (T) NN (T)			A	P,S1		Mo. 11-13 Mo. 14-16	GW 2,A 3340 GW 2,B 4730
6515/4-1			NN (T)					2	Mo. 16-18	
6515/4-2			NN (T)					2	Mo. 16-18	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6010	PP	<u>Projekt: Innovatorische Ansätze in der Lernbehinderten-Didaktik (2. Projektsemester)</u> Von der Hilfsschule zum kooperativen Schul- zentrum (2. Teil) Während im 2. Projektsemester auf der Basis einer historischen Analyse der Schule für Lernbehinderte unterschiedliche Konzepte der Lernbehindertenpädagogik einschließlich ihrer didaktischen Ausgestaltung bis zur Zeit der sechziger Jahre erarbeitet wurden, soll nun der Zeitraum seit der Bildungsre- form unter gleicher Fragestellung analy- siert und künftige Entwicklungsmöglichkei- ten eingeschätzt werden.	Rohr	PD SB (LB) EGW	PA/PV B.1.2. 3.1.	M,H	P,S1	2	Mi.16-18	GW 2, A 3340
6011	AV	Schulische Leistungsbeurteilung bei Sonderschülern Aufzeigen der Widersprüche zwischen dem theoretischen Erkenntnisstand über Proble- matik der Zensurumgebung und der unverän- derten fragwürdigen Zensurierungspraxis der Schule. Angebot von Verbesserungsmöglichkei- ten für Leistungsbeurteilung Lernbehinder- ter im Hinblick auf optimale Förderung, insbes. Möglichkeiten lernzielorientierter Leistungsmessung.	Hermann Rohr	PD (LB) DB EGW	PA/PV B.3.3. 3.6. 2.3.	A,M,H	P,S1	2	Di. 9-11	GW 2, A 3340
6012	AV	Wissenschaftsorientiertes Lernen im Sach- unterricht der Sonderschule Am Beispiel des Sachunterrichts in Sonder- schulen soll der Frage nach wissenschafts- orientiertem Lernen nachgegangen werden. Probleme der pädagogischen Diagnose, der Gegenstandsstruktur und des Aneignungspro- zesses stehen im Mittelpunkt der Arbeit Punktueller in Unterrichtsvorbereitung und - durchführung ist vorgesehen	Rohr	PD (LB) EGW	PA/PV B.3.1. 3.2. 3.3. 3.5. 3.7.	A,M,H	P,S1	2	Do.11-13	GW 2, A 3340

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6013	AV	Zur Rechtschreibproblematik bei Lernbehinderten Gesellschaftliche Bedingungen, sprachwissenschaftliche sowie psychologische und soziokulturelle Voraussetzungen des Rechtschreibens einschließlich der Aspekte einer in Aussicht gestellten Rechtschreibreform. Ziele und Inhalte des Rechtschreibunterrichts. Methodenfragen (insbes. Formen von Übung, Korrektur und Berichtigung). Geeignetes Material zum Rechtschreibtraining	Rohr	PD (LB) EGW	PA/PV B.3.2. 3.4. 3.5. 3.7.	A,M,H	P,S1	2	Do. 9-11	GW 2, A 3340
6014	AV (T ist ausgeschlossen)	Auswertung der Unterrichtseinheit Gemeinsame Auswertung der zwischen dem 2. und 3. Projektsemester durchgeführten Unterrichtseinheit. Reflexion der Erfahrungen im Hinblick auf die spätere Berufspraxis	Deuse (P1)	PD (LB)	PA/PV A.4.	M	P,S1	2	Di.16-18	GW 2, B 1060
6014/4		Auswertung der Unterrichtseinheit Auswertung der zwischen dem 2.u.3. Projektsemester durchgeführten Unterrichtseinheit. Reflexion der Erfahrungen im Hinblick auf die spätere Berufspraxis	Stamme (T)	PD (LB)	PA/PV A.4	M	P,S1	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6015	AV	Politische Bildung in der Sonderschule Die Lebens- und Arbeitsbedingungen lernbehinderter Schüler erfordern und erschweren zugleich ihre politische Bildung. Bisherige didaktische Konzepte sollen kritisch reflektiert werden, um Kriterien für eine emanzipatorische politische Bildung zu erarbeiten, die in Erkundung und Unterrichtsversuch erprobt werden sollen	Deuse (Pl)	PD (LB) EGW	PA/PV B.3.7.	(A)M	S1	2	Di.18-20	GW 2, B 2770
6016	AV	Was heißt "therapeutischer Unterricht?" Verbindung von Therapie und Unterricht: Befähigung zur Gestaltung von Interaktionen zwischen Behindertenpädagogen und behinderten Kindern	N.N. (HL)	PD T (LB.V)	PA/PV B.3.3. 3.4. 4.8.	A,M,H	P,S1	2	n.V.	
6017	AV	Organisation des Unterrichts in der Schule für Geistigbehinderte Auswertung der zwischen dem 2.u.3.Projektsemester durchgeführten Unterrichtseinheit und Reflexion der Erfahrungen im Hinblick auf die spätere Berufspraxis	N.N.(LB)	PD (6B)	PA/PV A.4	M	P,S1	2	Fr.16-18	GW 2, A 4250

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6018	AV/K mit Collo- quium	Rehabilitation als Rechtsbegriff und Finalitätsprobleme im System der sozialen Sicherheit (Schwerpunkte: Fürsorge, Sonderschulrecht) (Begriff Rehabilitation; soziale Funktion nach Gesetzen und Rechtssprechung, Kritik der Dogmatik - mit Übungsfällen - 1-stg.)	Dietze	Beh.päd.	PA/PV B.1.5.	(A)M,H	P,81	3	Di.13-16	GW 2, A 3500
				A1/P Jura	PV/PA 2.5. § 7 Ziff.1i,2g 3a,4b der UPO					
					DPO § 17 Ziff.2a,aa PA 1.2.					

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6020	K	<u>Einzelveranstaltungen</u> Pädagogisch-psychologische Diagnostik von Behinderung I (Grundlagen psychometrischer Verfahren, ausgewählte Instrumente, Einführung in testtheoretische Grundbegriffe, Probleme der Hypothesenbildung, Entscheidungstheo- retische Fragen)	U.Hermann	EGW SCH	SPI SPII	A,M	P,S1S2	2	Di.15-17	GW 2, A 3500
6021	AV	Einführung in Logopädische Verfahren und artikulatorische Phonetik	NN (LB)	Th	PV/PA B 4.2	A,M,H	P	3	n.V.	
6022	Vorle- sungs- übung	Neurologische Erkrankungen im Kindesalter Entwicklung und Physiologie des Zentral- nervensystems, Praenatale, perinatale, port- natale Sinnschäden, Mißbildungen des Zen- tralnervensystems, chromosomale Störungen, genetische Störungen	NN (LB)	BS	PV/PA B 1.6	3.Sem.		2	Mo.13-15	MZH, 1380
6023	AV	Einführung in die theoretischen Grundlagen von Verfahren therapeutischer Intervention in der Behindertenpädagogik	NN (Lehrstuhl- vertretung)	Th GB LB VS EGW	B.4.1.	M,H	P,S1	3		
6024	K	Rhythmik als Schwerpunkt psychomotorischer Übungsbehandlung bei Behinderten	NN (LB)	PD Th	PA/PV B.3.4. 4.4.	A,M,H	P,S1	2	n.V.	
6025	KO	Doktoranden-Kolloquium Behindertenpädagogik	Rohr			H		2 14tg.	Fr.19-21	GW 2, B 2780

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6229	AV - E	<u>Nachfolgend aufgeführte Veranstaltungen werden als studiengangsbezogen anerkannt:</u> Entwicklungen einer neuen Psychiatrie	Kappes, K.	SSS DSI RS EGW SB		M,H		2	Do.11-13	GW 2, A 215o
6164	K	Zur Theorie und Praxis von Beratung	Mader	SCH WEI	IHIII	M,H		2	Fr.15-17	GW 2, A 215o

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6100	P	<u>Projekt: Didaktik und empirische Unterrichtsforschung in der Erwachsenenbildung</u> Didaktik und empirische Unterrichtsforsch. Im letzten Semester dieses Projektes wird an der Datenanalyse des Forschungsprojektes "Nachholen des Hauptschulabschlusses durch Weiterbildung" gearbeitet	Mader Weymann	WEI	IHII	H		4	Mi.17-21	GW 2,B 2820
6110	P	<u>Projekt: Arbeitswissenschaftliche Grundlagen der Schularbeit</u> Arbeitswissenschaftliche Grundlagen der Schularbeit	Berndt Busch Schönwälder	EGW SCH	SPIII	M,H	S1,S2	2	Di.18-20	GW 2,A 2340
6111	AV	Analyse der Anforderungen durch Schularbeit	Schönwälder	Erz.wiss. EGW SCH	SPIII	M,H	S1,S2	2	Di.16-18	GW 2,A 2320
6114	AV	Physiologische Aspekte der Schul-Arbeit	Berndt	SCH		M,H	P,S1,S2	2	Mo.17-19	GW 2,B 2800
6120	P	<u>Projekt: Integrierter Sachunterricht auf der Primarstufe</u> Integrierter Sachunterricht	Ziechmann Baasen (F1) Breitschuh Strümpfer	SCH	SU	M,F	P	2	Mi.15-17	GW 2,A 2340
6121	AV	Entwicklung von Unterrichtseinheiten für den integrierten Sachunterricht auf der Primarstufe	Ziechmann Baasen (F1)	SCH	SU	M,F	P	2	Mi.17-19	GW 2,A 2340
6122	K	Unterrichtsmodelle für den Sachunterricht Lektürekurs	Ziechmann Baasen (F1)	SCH	SU	M,F	P	2	n.V.	
6123	AV	Medieneinsatz im integrierten Sachunterricht	NN (LB)	SU	SU		P	2	n.V.	

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6130	P	<p><u>Projekt: Zur Empirie des Alltagsbewusstseins</u></p> <p>Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewusstseins</p> <p>Das Projekt "Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewusstsein" steht in engem Zusammenhang mit dem laufenden Forschungsprojekt "Subjektive Folgen von Erfahrungs- und Kommunikationseinschränkungen in restriktiven sozialen Situationen - am Beispiel der Fernsehsituation." In dem Projekt werden themenrelevante Erhebungs- und Auswertungsverfahren vorgestellt und kleinere Untersuchungen praktisch durchgeführt. Des Weiteren werden verschiedene Theorien des Alltagsbewusstseins dargestellt und diskutiert. Die teilnehmenden Studenten sollen möglichst weitgehend an dem oben genannten Forschungsprojekt partizipieren. Das Projekt verläuft über 3 Semester und beginnt mit dem WS 1977/78</p>	<p><u>Th. Leithäuser</u> NN (LB) NN (LB) NN (LB)</p>	<p>EGW Dipl.päd. Soz.päd. Soz.wiss. i.e.S.</p>		M,H		2	Mi.17-19	GW 2, A 4320
6131	AV	"Dramaturgie und Inhaltsanalyse von Filmen und Fernsehsendungen (Aufarbeitung und Kritik von empirischen Untersuchungen)"	NN (LB)	<p>EGW Dipl.päd. Soz.wiss. Soz.päd. Dipl.psych.</p>		M,H		2	Di. 9-11	GW 2, A 4310
6132	AV	Probleme der empirischen Untersuchung sozialer Wahrnehmung (Social perception) mit dem Schwerpunkt auf methodologischen und wissenschaftstheoretischen Problemen	NN (LB)	<p>EGW Dipl.päd. Soz.wiss. Soz.päd. Dipl.psych.</p>		M,H		2	Di.18-20	GW 2, A 4310
6133	AV	Sozialpsychologische Erhebungsverfahren (praktische Durchführung)	Th. Leithäuser	<p>EGW Dipl.päd. Soz.päd. Soz.wiss. i.e.S.</p>		M,H		2	Di.11-13	GW 2, A 4310
6134	AV	Methodische Probleme hermeneutischer Interpretationsverfahren in der Sozialpsychologie: Qualitative Inhaltsanalyse, psychoanalytische Textinterpretation, Ethnomethodologie	NN (LB)	<p>EGW Dipl.päd. Soz.päd. Soz.wiss. i.e.S.</p>		M,H		2	Mi.15-17	GW 2, A 4310

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6140	K	<p>Einzelveranstaltungen: <u>Studienrichtung Schule:</u> Gesellschaft und Technik als Elemente von Curriculum-Konstrukten</p> <p>Es werden verschiedene Deutungen des Verhältnisses Gesellschaft und Technik erörtert und deren Umsetzung in curriculare Vorstellungen analysiert.</p>	Ziechmann	EGW SCH		A,M,H	P,S1,S2	2	Do.17-19	GW 2, A 2320
6141	K	<p>Lernzielorientierte Leistungsmessung (Grundlagen kriteriumsorientierter Leistungsmessung, Konstruktion und Auswertung eines eigenen Testversuchs)</p>	U.Hermann	EGW SCH	SPI SPII	M,H	P,S1,S2	2	Do.15-17	GW 2, A 3500
6142	S	Denkpsychologie anhand von Beispielen aus der Geschichte des Denkens	Stemme	SCH EGW	Dipl.päd.	A,M,H	P,S1,S2	2	Fr.17-19	GW 2, A 2150
6143	K	<p>Zur Theorie und Praxis der Lese-Rechtschreibschwäche (LRS) - empirische Forschung, Diagnose, Therapie</p> <p>Einführung in die LRS-Forschung - diagnostische Übungen - Tonband - und Videoanalysen - Modellstunden</p>	NN (LB)	SCH	Dipl.päd.	A,M,H	P,S1,S2	2	19-21	
6144		Die pädagogischen Absichten des Nationalsozialismus. Ihre Herleitung aus sozialdarwinistischen und rassistischen Vorstellungen	NN (LB)	SCH	wiss. Grundlagen	M,H	P,S1,S2	2	Mo.19-21	GW 2, A 3520

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6150	AV	<u>Studienrichtung Weiterbildung:</u> Zur Praxis nachschulischer politischer Bildung	Haferkorn	WEI	IHIII	M	-	2	Mo.17-19	GW 2, A 339o
6151	K	Vorbereitung eines Kurses bzw. Seminars in einer WB-Einrichtung (Themenvorschlag: Euro-Kommunismus)	Weymann	WEI	IHI IHIII	M,H		2	Mi.15-17	GW 2, A 350o
6152	K	Adressaten der Erwachsenenbildung II: Angestellte (auch für Neuzugänge)	Weymann	WEI	IHIII	M,H			Di.11-13	GW 2, B 273o
6153	K	Die Erwachsenenbildung an den Hochschulen der Bundesrepublik I: Institutionelle Ausstattung und wissen- schaftliche Arbeitsschwerpunkte	Weymann	WEI	IHIII	M,H			Di.11-13	GW 2, B 273o
6153	K	Strukturprobleme institutionalisierter und organisierter Weiterbildung am Beispiel Bremens Die Struktur der Weiterbildung nach dem Bremischen Weiterbildungsgesetz soll vorge- stellt und erste Strukturdaten der Weiter- bildungsstatistik erörtert werden	Mader	WEI	IHIII	M,H	-	2	Fr. 9-11	
6154		Betriebliche Weiterbildung im Vergleich BRD-DDR	NN (LB)	WEI	IHTV			2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Einzelveranstaltungen der Studienrichtungen Schule und Weiterbildung:</u>								
6160	K	Lernpsychologisch orientierte Unterrichts- planung	Straka	EGW SCH WB	SPI IHII	M,H	S1,S2	2	Mo.19-21	GW 2, A 3390
6161	K	Ansätze einer Lehr-Lerntheorie	Straka	SCH WB	SPI IHII	M,H	-	2	Mi.19-21	GW 2, A 3390
6162	K	Empirisch pädagogische Grundausbildung	Straka	SCH WB	§7,3 §7,1	M,H		4	Mo.16-18 Mi.16-18	GW 2, A 2340 GW 2, A 2320
6163	K mit Collo- quium	Leistungsprinzip und Grundrecht auf Bildung (Rechtsgrundlagen des Bildungsanspruchs, Funktionalität der Bildungseinrichtungen, Zulassungsvoraussetzungen, Numerus-clausus, Prüfungsrecht - mit Übungsfällen, 1 Std.)	Diitze	DPO §9, Abs.2 Ziff.1 c, § 17, Ziff. 1b, bc Erz.wiss. PA 1.2 Jura UPO §§ 77	PA/PV 1.2 AL/P auch 2.5.	alle	alle	3	Mo.15-18	GW 2, A 3500
6164	K	Zur Theorie und Praxis von Beratung Probleme der Binnenstruktur und Mikrodidaktik von Beratungssituationen werden an Beispielen von Eltern- und Ehepaarberatungen erörtert.	Mader	SCH WEI	IHII	M,H	-	2	Fr.15-17	GW 2, A 2150
6165	K	Bildungsplanung unter besonderer Berücksichtigung der Erwachsenenbildung	Schönwälder	SCH WB	SPIII IHIII	M,H	-	2	Mo.17-19	GW 2, A 3520
6166	K	Bildungsökonomische Prognosen in der Bildungsplanung	Schönwälder	SCH WB EGW	SPIII IHIII	M,H	S 2	2	Mo.15-17	GW 2, A 3520

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Einzelveranstaltungen:</u>								
6170	AV	Idealistische Staatstheorien	Hana	EGW	1.1.,3.0	A,M		2	Mi.17-19	GW 2, A 3500
6171	S	Hegel: Das Naturrecht	Hana	EGW	1.1.,3.0	M,H		2	Di.17-19	GW 2, A 3500
6172	S AV	Philosophie der Interpersonalität	Hana	EGW/K	1.1.,3.0	A,M,H		2	Do.17-19	GW 2, A 3500

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Nachfolgend aufgeführte Lehrveranstaltungen werden als studiengangsbezogen anerkannt:								
		Projekt: Erfahrung, Entfremdung und Institution ENI (2.Projektsemester)								
5100	P	Diskussion des für alle Veranstaltungen gemeinsamen theoretischen Bezugsrahmens.	Heinz Müller-Krüger Quensel	SCH WB	RS, BP 6.2.3. 7.3.4.	M, H		3		
5101	K	Grundlagen der Sozialpsychologie II: Fortsetzung des Kurses aus dem SS 77. Theorien und Grundbegriffe zur Analyse von Organisationen bezogen auf Bedingungen und Folgen von Entfremdung	Heinz Müller-Krüger Quensel	SCH WB	RS, BP 6.2.3. 7.3.4.	M, H		3		
5102	K	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens und sozialer Kontrolle II Fortsetzung des Kurses SS 77: Institutionen der sozialen Kontrolle (Schule, Sozialarbeit, Heime, Sanktions- und Psychiatrieapparat) in ihrem Aufbau, Personalproblemen und Rückwirkung auf die Klienten.	Quensel	WB SCH	RS 6.2.1. 7.3.1.	M, H		3		
5331	K	Politische Ökonomie der Berufsausbildung II Im Mittelpunkt der Arbeit in zwei getrennten Arbeitsgruppen steht die Auseinandersetzung mit dem Berufsbildungssystem der BRD und mit den Begründungen und Formen staatlicher Sozial- und Bildungspolitik	Voigt	WB SCH	BP 6.2.1. 7.3.1.	M, H		3		
6173/ 5104	K	Methoden der Datenerhebung und Datenanalyse in den Sozialwissenschaften II. Anhand des in den AV aufgearbeiteten Materials sollen Methoden der Statistik und Datenverarbeitung (SSPS) geübt werden (in Kurs und Arbeitsgruppe aus AV)	NN (LB) NN (LB)	SCH WB	RS/BP 6.2.2. oder 7.3.2.	M, H		4		
5107	AV	Totale Institution und Bewußtsein: Einfluß der Institutionen Jugendstrafanstalt und Psychiatrie auf das Bewußtsein der Betroffenen: Erhebungsphase	Quensel	SCH WB	RS/BP 6.2.3. 7.3.4. und 7.2.	M, H		3		

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
51o5	AV	Analyse von außerschulischen Ausbildungs- institutionen für Erzieher/Kinderpfleger und weibliche Jungarbeiter. In Fortsetzung der im SS begonnenen Arbei- ten wird das AV im WS mit der Erhebungspha- se beginnen. Die Ergebnisse sollen anschlie- ßend auf ihre Umsetzbarkeit für eine Unter- richtseinheit geprüft werden	Müller-Krüger	SCH WB	RS/BP 6.2.3. oder 7.3.4. und 7.2.	M,H		4		
51o6	AV	Vorberufliche Sozialisationsprozesse als Problem der Sozialisationsforschung. Erhebungsphase	Heinz	SCH WB	RS/BP 6.2.3. 7.3.4. und 7.2.	M,H		3		
81o6	AV	Lernen und Arbeiten: Alternative Schulen II	J.Beck	EGW	GU	M,H	P,S1,S2			

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6211	AV	Bestandteile einer curricularen Struktur bei Umschulungs- und Weiterbildungsangeboten für arbeitslose Jugendliche	Glaß	JEB WB	-	2.-4.	-	2	Mo 16-18	GW 2, B 1130
6222	AV	Praxisplenum "Institution + Selbstorganisation" (II) zum Bereich Jugend- und Erwachsenenbildung	Glaß NN (LB)	JEB WB	-	M,H	-	2	Mo.14-16	GW 2, B 2790
6265	K	Theoretische u. psychologische Arbeiten am Berliner Psychologischen Institut, II	Leithäuser	EGW Dipl.päd. Soz. päd. Soz.wiss. i.e.S.		M,H		2	Mi.20-22	GW 2, B 3200

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Projekt: Curriculum und Lernleistung im naturwissenschaftlichen Unterricht der Orientierungsstufe								
3111	AV	Leistungsbeurteilung in der Schule	Hübner Wille	L, LS	EGW	M, H	P, S1, S2	2		
3112	AV	Sozialisation und Erziehung	Hübner Seekamp	L, LS	EGW	M, H	P, S1, S2	2		
3113	AV	Analyse und Planung von Unterricht	Hübner Appelhoff (PL)	L, LS	EGW	M, H	P, S1, S2	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6200	AV	<u>Eingangsphase 1:</u> Einführung in die Sozialpädagogik/Sozial- arbeit	Brockmann Blandow	Grundlagen- studium	Eingangs- phase	1		4	Di. 13-17	GW 2, A 2090
6200/ 4-1	T	Nach- und Vorbereitung des Arbeitsvorhabens "Einführung in die Sozialpädagogik/Sozial- arbeit"	NN (T)							
6200/ 4-2		Einführung in die Methoden wissenschaft- lichen Arbeitens	NN (T)							
6201		Berufsfeldanalyse	NN (Lehrstuhl- vertretung = LV)					4		
6202	AV	Verkehrsformen zwischen Sozialbürokratie und Klientel	NN (LV)	Eingangs- phase		1-4		2	n. V.	

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6205	AV	<u>Eingangsphase 2:</u> Einführung in die Sozialpädagogik/Sozial- arbeit	NN (LV)	Grundlagen- studium	Eingangs- phase	1		4		
6205/4		Einführung in die Methoden wissenschaft- lichen Arbeitens	NN (T)							
6206		Berufsfeldanalyse	NN (Lehrstuhl- vertretung = LV)					4		
6207	AV	Verkehrsformen zwischen Sozialbürokratie und Klientel	NN (LV)	Eingangs- phase		1-4		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/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt: Arbeiterjugend, Jugendarbeit und Jugendpolitik (2.-4.Semester)</u>								
6210	P	Praxisplenum zum Projekt "Arbeiterjugend, Jugendarbeit und Jugendpolitik"	Blandow	DSI EVE SSS	-	2-4	-	2	Di. 12-14	GW 2, B 1170
6210/4	T	Tutorium zum Praxisplenum	v. Hodenberg (T)	JEB DSI EVE JEB SSS	-	3	-	2	n.V.	
6211	AV	Bestandteile einer curricularen Struktur bei Umschulungs- und Weiterbildungsange- boten für arbeitslose Jugendliche	Glass	JEB WB	-	2-4	-	2	Mo.16-18	GW 2, B 1130
6212	AV	Arbeitsvorhaben zum Bereich Dissoziali- tät und sozialpädagogische Intervention	Blandow	DSI	-	2-4	-	2	Do. 9-11	GW 2, B 2730
6213	AV	Arbeitsvorhaben zum Bereich Sozialpolitik/ Sozialverwaltung/Sozialplanung	Brockmann	SSS	-	2-4	-	2	Di. 9-11	GW 2, A 2370
6214	AV	Kinder und Kindergarten - Analyse der In- stitution Kindergarten und ihre Auswir- kungen auf die kindliche Entwicklung (Teil III)	NN (LB)	EVE	-	2-4	-	2	Do. 8-10	GW 2, B 2790
6215	K	Sozialisationstheorie	Neuendorff-Bub		-	2-4	-	2	Mo.13-15	GW 2, A 3340
6216	AV	Der Aufbau der motivationalen Struktur der Persönlichkeit unter bes. Berücksichtigung der Leistungsmotivation	NN (LB)		-	2-4	-	2	Mi.16-17.30	GW2, B 2790
6217/4	T	Politische Ökonomie (Einführung II) Sozioökonomische Entwicklung und Sozialpo- litik in der BRD - Am Beispiel eines konkreten Objektbereichs der Sozialpolitik (z.B. Behinderte, ältere Arbeitnehmer) soll ein Politikverlauf bundesdeutscher Sozialpolitik untersucht werden. Mit der sozioökonomischen Ent- wicklung soll sich dabei unter drei Gesichts- punkten befaßt werden: der Problemerzeugung, der Bedingungen staatlicher Problembearbei- tung und ihrer Manipulierbarkeit durch staatliche Politik	Brockmann/ Ritz (T)	SSS	SSS	2-4	-	4	Do. 8-12	GW 2, A 2340

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		Projekt: Institution und Selbstorganisation (5.-8. Semester)								
6220	P	Projektplenum: Selbstorganisation und Institution	Brockmann			M,H		2	Di. 10-12	GW 2, A 2370
6221	AV	Arbeitsvorhaben zum Schwerpunkt: Jugend- und Erwachsenenbildung	Marzahn	JEB	JEB	M,H	-	2	Di.15-17	GW 2, B 3200
6222	AV	Praxisplenum zum Bereich Jugend-und Erwach- senenbildung	Glass NN (LB)	JEB WB	-	M,H			Mo.14-16	GW 2, B 2790
6233		Freizeitpädagogische Maßnahmen zur Jugend- arbeitslosigkeit (II)	NN (LB)							
6223	PP AV	Praxisplenum und Arbeitsvorhaben zum Schwer- punkt Dissozialität und sozialpädagogische Intervention	Marzahn	DSI	DSI	M,H	-	2	Do.11-13	GW 2, B 1140
6224	AV	Arbeitsvorhaben zum Bereich Dissozialität	Amendt	DSI	DSI	M,H		2	Di.18-20	GW 2, A 2320
6225	AV	Herrschaft u.Interaktion I - Probleme der Beratung gestörter Sexualität	Amendt NN (LB)	DSI		M,H		2	Mo.16-18	GW 2, A 2150
6226	AV	Arbeitsvorhaben zum Bereich Elementar- und Vorschulerziehung mit spezieller Berücksich- tigung der Professionalisierungsdebatte	NN (LB)	EVE		M,H			Mo. 8-10	GW 2, B 2790
6227	PP	Praxisplenum zum Bereich Elementar- und Vorschulerziehung	Merkel NN (LB)	EVE		M,H		2	Fr. 8-10	GW 2, B 2780
6229	AV EX	Entwicklung einer neuen Psychiatrie Die im Bereich der Sozialpsychiatrie, ge- meindenahen und 'neuen' Psychiatrie vorhan- denen Ansätze und Erfahrungen sollen unter- sucht und der ihnen zugrunde gelegte Krank- heitsbegriff herausgearbeitet werden. 2Std. der Veranstaltung werden im Block im Rahmen der Exkursion durchgeführt	Kappes	SSS DSI RS EGW SB		M,H		2	Do.11-13	GW 2, A 2150
6228		Öffentliche Erziehung in der frühen Kind- heit II	NN (LB)			M, H		2	Fr. 8-10	GW 2, B 2800
6230	K	Empirische Sozialforschung und Statistik II	NN (LB)	DS7. VER. JAB	-	5.-8.	-	-	Fr.10.30- 12.00	GW 2, B 2730

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6231	AV	Probleme der psychoanalytischen Entwicklungstheorie	Leithäuser	Soz.päd. EVE		M,H		2	Di.18-20	GW 2, B 2780

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6240	P	Projekt: Verkehrsformen der Arbeiterjugend -zum Zusammenhang von Dissozialisation und politischer Organisation Formen jugendlicher Rebellion: Analysen empirischer Materialien. Die Halbstarke -, Rocker-, Lehrlingsbewegung in der BRD	Amendt NN (LB)	DSI		5H		2	Mo.18-20	GW 2, B 2860
6241	AV	Zum Zusammenhang von Dissozialisierung und politischer Organisation Arbeitsvorhaben zum Bereich Dissozialität Theorien der Bandenbildung	Amendt	DSI		5ff		2	Di.16-18	GW 2, A 3520
6242	AV	Arbeitsvorhaben zum Bereich "Dissozialität"	Bauer	DSI	Inst.	H		2	Do.10-12	GW 2, A 2090
6243	AV	Zur Geschichte der Arbeiterjugendbewegung - unter besonderer Berücksichtigung ihrer Verkehrsformen	Schütt (LB)	JEB			5.-8.			
6244	K	Probleme der Methoden der Erhebung von Gegenkulturen	NN (LB)	JEB			5.-8.	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Diplomandencolloquium für das ausgelaufene Projekt "Öffentliche Erziehung"</u>								
6250	Ko	Diplomandencolloquium zum Projekt "Öffentliche Erziehung"	Bauer	EVE DSI		H		2	Mo.11-13	GW 2, B 2730
6251	Ko	Diplomandencolloquium zum Projekt "Öffentliche Erziehung"	Blandow	DSI	-	B.	-	2	Do.11-13	GW 2, B 2760
6252	Ko	Diplomandencolloquium zum Projekt "Öffentliche Erziehung"	Neuendorff-Bub	EVE		Dipoman- den		2	n.V.	

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Schwerpunktübergreifende Veranstaltungen:</u>								
6260	AV	Geschichtenerzählen für Kinder	Merkel	EVE		1-8		2	Fr. 9-11	GW 2, B 2190
8227	AV	Märchen und Schwänke - von der Volksliteratur zur Kinderunterhaltung	Merkel Richter	EVE		1-8		2	n.V.	
6262	AV	Patient Familie - Einführung in die Psychoanalyse (schwerpunktübergreifend)	NN (LB)	alle		2-8		2	Mi.14-15.30	GW 2, B 2790
6263		Methodische Probleme bei der Erfassung und Analyse kindlicher Entwicklungsprozesse im Kindergarten	NN (LB)							
6264	AV	Alternativen in der Sozialpädagogik	Brockmann					2	Do. 8-10	GW 2, A 3520
6265	K	Theoretische u. psychologische Arbeiten am Berliner Psychologischen Institut, II	Leithäuser		EGW Dipl.päd. Soz.päd. Soz.wiss. i.e.S.	M,H		2	Mi.20-22	GW 2, 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 Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Nachfolgend aufgeführte Lehrveranstaltungen werden als studiengangsbefugten anerkannt:								
		<u>Projekt: Erfahrung, Entfremdung und Institution ENI (2.Projektsemester)</u>								
5100	PP	Diskussion des für alle Veranstaltungen gemeinsamen theoretischen Bezugsrahmens	Heinz Müller-Krüger Quensel	SCH WB	RS, BP 6.2.3. 7.3.4.	M, H		3		
5101	K	Grundlagen der Sozialpsychologie II: Fortsetzung des Kurses aus dem SS 77. Theorien und Grundbegriffe zur Analyse von Organisationen bezogen auf Bedingungen und Folgen von Entfremdung	Heinz Müller-Krüger Quensel	SCH WB	RS, BP 6.2.3. 7.3.4.	M, H		3		
5102	K	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens und sozialer Kontrolle II Fortsetzung des Kurses SS 77: Institutionen der sozialen Kontrolle (Schule, Sozialarbeit, Heime, Sanktions- und Psychiatrieapparat) in ihrem Aufbau, Personalproblemen und Rückwirkung auf die Klienten	Quensel	WB SCH	RS 6.2.1. 7.3.1.	M, H		3		
5103	K	Politische Ökonomie der Berufsausbildung II. Im Mittelpunkt der Arbeit in zwei getrennten Arbeitsgruppen steht die Auseinandersetzung mit dem Berufsbildungssystem der BRD und mit den Begründungen und Formen staatlicher Sozial- und Bildungspolitik	Voigt	WB SCH	BP 6.2.1. 7.3.1.	M, H		3		
5104/ 6143	K	Methoden der Datenerhebung und Datenanalyse in den Sozialwissenschaften II. Anhand des in den AV aufgearbeiteten Materials sollen Methoden der Statistik und Datenverarbeitung (SSPS) geübt werden (in Kurs und Arbeitsgruppe aus AV)	NN (LB) NN (LB)	SCH WB	RS/BP 6.2.2. oder 7.3.2.	M, H		4		
5106	AV	Vorberufliche Sozialisationsprozesse als Problem der Sozialisationsforschung Erhebungsphase	Heinz	SCH WB	RS/BP 6.2.3. 7.3.4. und 7.2.	M, H		3		

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
51o5	AV	Analyse von außerschulischen Ausbildungs- institutionen für Erzieher/Kinderpfleger und weiblichen Jungarbeiter. In Fortsetzung der im SS begonnenen Arbei- ten wird das AV im WS mit der Erhebungs- phase beginnen. Die Ergebnisse sollen an- schließend auf ihre Umsetzbarkeit für eine Unterrichtseinheit geprüft werden.	Müller-Krüger	SCH WB	RS/BP 6.2.3. oder 7.3.4. und 7.2.	M,H		4		
51o7	AV	Totale Institution und Bewußtsein:Einfluß der Institutionen Jugendstrafanstalt und Psychiatrie auf das Bewußtsein der Betrof- fenen: Erhebungsphase	Quensel	SCH WB	RS/BP 6.2.3. 7.3.4. und 7.2.	M,H		3		
6153	K	Strukturprobleme institutionalisierter und organisierter Weiterbildung am Beispiel <u>Bremens</u> Die Struktur der Weiterbildung nach dem Bremischen Weiterbildungsgesetz soll vor- gestellt und erste Strukturdaten der Wei- terbildungsstatistik erörtert werden	Mader	WEI	III	M,H	-	2	Fr. 8-1o	GW 2, A 232o
6162	K	Empirisch pädagogische Erwachsenenbildung	Straka	SCH WB	§ 7,3 §7, 1	M,H		4	Mo.16-18 Mi.16-18	GW 2 A 234o GW 2, A 232o
6164	K	Zur Theorie und Praxis von Beratung	Mader	SCH WEI	IHII	M,H	-	2	Fr.15-17	GW 2, A 215o
84o4	AV	Mediennutzung und Sozialverhalten in Schule /Beruf im Projekt: Entscheidungsqualif. d.Lehrsers	Göbbel	DE(ME EGW	B 3 G,U	M,H	S1	2		
8226	P	Sozialgeschichte der Kindheit und der Kin- derliteratur II	Milhoffer Richter Grünwäld (Pl) Wenzel (Pl) Wachsmuth(Pl)	Deutsch EGW	-	M,H	P,S1,S2+			
8226/4	T	zum Projekt "Sozialgeschichte der Kindheit und der Kinderliteratur"	Neuhaus (T)	De. EGW	-	M,H	P,S1,S2P		n.V.	
8226/ 4-1	T	zum Projekt "Sozialgeschichte der Kindheit u.d.Kinderliteratur"	Schulz (T)	De. EGW	-	M,H	P,S1,S2P		n.V.	
8226/ 4-2	"	"	NN (T)							
4-3	"	"	NN (T)							
4-4	"	"	NN (T)							

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
5142	AV	Ökonomische Kategorien und SozialstrukturII	Schafmeister	Süw		ab.3.S.		2		
5143	K	Erkenntnis- u. gesellschaftstheoretische Reflexion von didaktischen Modellen	Schafmeister	Süw				2		

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6130	P	<u>Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein</u> Empirische Untersuchungen zum Alltagsbe- wußtsein	Th.Leithäuser	EGW Dipl.päd. Soz.päd. Soz.wiss. i.e.S.		M,H		2	Mi.17-19	GW 2, A 431o
6131	AV	Dramaturgie und Inhaltsanalyse von Filmen und Fernsehsendungen (Aufarbeitung und Kritik von empirischen Untersuchungen)	NN (LB)	EGW Dipl.päd. Soz.wiss. Soz.päd. Dipl.psych		M,H		2	Di. 9-11	GW 2, A 431o
6132	AV	Probleme der empirischen Untersuchung so- zialer Wahrnehmung (social perception) mit dem Schwerpunkt auf methodologischen und wissenschaftstheoretischen Problemen	NN (LB)	EGW Dipl.päd. Soz.wiss. Soz.päd. Dipl.psych		M,H		2	Di.15	GW 2, A 431o
6133	AV	Sozialpsychologische Erhebungsverfahren (praktische Durchführung)	Th.Leithäuser	EGW Dipl.päd. Soz.päd. Soz.wiss. i.e.S.		M,H		2	Di.11-13	GW 2, A 431o
6134	AV	Methodische Probleme hermeneutischer Inter- pretationsverfahren in der Sozialpsycholo- gie. Qualitative Inhaltsanalyse, psychoana- lytische Textinterpretation, Ethnomethodo- logie	NN (LB)	EGW Dipl.päd. Soz.päd. Soz.wiss. i.e.S.		M,H		2	Mi.15-17	GW 2, A 431o

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6520	Team 12	<u>IEL Kern</u>	Hagedorn NN (PL) NN (PL)			A	alle	4	Mo. 11-13 Mo. 14-16	GW 2,B 2190 GW 2,B 2190
6520/ 4-1	T	Bedingungen pädagogischer Berufsausbildung und -praxis in der BRD (Arbeitstitel)	Lachmuth (T)	alle Studien - gänge im Bereich Lehrerbild.	IEL	A	alle	2	Mo. 16-18	
6520/ 4-2	T	Bedingungen pädagogischer Berufsausbildung und -praxis in der BRD	Gosch (T)	alle Lehrer- studien- gänge	Pflicht- bestand- teil aller Lehrerstu- diengänge nach STO Teil A und PA/PV: IEL	A	alle	2	Mo. 16-18	
6521	Team 13		Ungerer NN (PL) NN (PL)			A	alle	4	Mo. 11-13 Mo. 14-16	GW 2,A 2090 GW 2,A 2090
6521/ 4-1	T		Lüddecke (T)			A	alle	2	Mo. 16-18	
6521- 4-2	T		NN (T)			A	alle	2	Mo. 16-18	

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Projekt: Soziale Integration und Schulsport (2. Projektsemester)								
6300	P	Projektplenum: Soziale Integration und Schulsport	Wiegand Haferkorn	Sport EGW	PV/PA 3 § 5 (2)	A, M,	P, S1, S2	2	Di. 15-17	GW 2, B 288o
6301	AV	Sportcurriculum u. Planung von Unterrichtseinheiten	Wiegand Rachner (PL)	Sport EGW	B.2.1. 2.2.	A		2	Di. 11-13 Do. 9-11	GW 2, A 334o GW 2, B 276o
6301/4	T	Die Berücksichtigung von Aspekten sozialen und politischen Lernens bei der Unterrichtsvorbereitung (unter besonderer Betonung der Arbeit in Projektzellen)	Grotheer (T)	Sport	STO § 5 (3.1.) (3.2) PA/PV B.2.2.	M	P, S1, S2	2	Mo. 13-15 o.n.V.	GW 2, A 339o
		Teilbereiche der Ergebnisse des ersten Projektsemesters sollen auf ihre Umsetzbarkeit im Unterricht überprüft und für die UE aufbereitet werden								
6302	AV	Sportcurriculum und Planung von Unterrichtseinheiten	Jonas Brenner (PL)					2		
6302/ 4-1	T	Tutorium zu curricularen Fragestellungen im Sport	NN (T)							
6302/ 4-2	T	Tutorium zu curricularen Fragestellungen im Sport	NN (T)							
6302/ 4-3	T	Tutorium zu curricularen Fragestellungen im Sport	NN (T)							
6303	AV	Leistungs- und Sozialstruktur in Sportgruppen unter bes. Berücksichtigung der UE. Möglichkeiten und Grenzen einfacher Erhebungsverfahren für die Auswertung einer UE	NN (LB)		STO § 5 (2.2)			2		
6304	AV	Entwicklungspsychologische Fragen im Schulsport	Jonas	Sport		F	P, S1, S2	2		
6305	AV	Erziehungsstile und Gruppenarbeit Lehrer- und Schülerverhalten und Probleme der Selbstbestimmung	Haferkorn	StuO § 1o(3) 4	EGW	A, M	P, S1, S2	2	Mo. 9-11	GW 2, B 286o

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6306	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen	NN (LB)		STO § 12 (1)			3		
6307	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen	NN (LB)		STO § 12 (1)					
6308	BE EX	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Wintersportarten	NN (LB) NN (LB)		STO § 12 (1)			1 14tg. EX		
6308/4	T	Soziales Lernen im Schulsport Ziel, Methode und Organisation am Beispiel der BE Wintersport (Fortsetzung)	Duchrow (T)		STO § 5 (3.1)					

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6321	AV	Projekt: Soziales Lernen im Deutsch-und Sportunterricht <hr/> Auswertung von Unterrichtseinheiten	Ubbelohde Ungerer Anyzewski NN (PL) NN (PL)	EGW Sport		M,H	S1	4	^{n V} Do. 9-11 Do. 11-13	GW 2, B 378o GW 2, B 273o
6322	K	Auswirkungen der Schulorganisation auf das Lernen. Die Institution Schule setzt dem Lernen bestimmte Bedingungen. Die dadurch verur- sachten latenten Lernprozesse sollen ins - besondere am Beispiel von Hauptschülern behandelt werden.	Ubbelohde NN (PL)	EGW-Sport	4.2 STO Sport. EGW § 12,3 Nr.3 STO	M,H	F,S1,S2	2	Mo. 8-1o	GW 2, A 357o
8319	AV	Literatur - und sprachwissenschaftliche Aspekte im Deutschunterricht Analyse von Unterrichtseinheiten	Kreye Gerendt (PL) König (PL)	DE	SW	M,H	S1,S2	2	Mo.15-17	GW 2, A, 339o

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6330	P	Projekt: Freizeitsport (2. Projektphase) Theoretische und methodische Aspekte zum Freizeitsport	Schulke NN (LB)	Sport	Entwicklung von Turnen, Sport und Spiel Erwachsenen und Freizeit sport	F	S1, S2	4	Di. 8-12	GW 2, A 3570
6331		Die Entwicklung des Breitensports in Deutschland in der Zeit Industrialisierung und der technisch-wissenschaftlichen Revo- lution	NN (LB)					2		:
6332		Sportwünsche und Sportgewohnheiten zum Freizeitsport in der Bevölkerung der BRD	NN (LB)					2		:
6333		Theorien zum Freizeitsport	NN (LB)					2		:
6334	BE	Blockeinheit Kleine Spiele/Mannschaftsspiele (Handball, Volleyball)	NN (LB)					3		:
6335	BE	Blockeinheit Kleine Spiele/Turnen oder Gymnastik	NN (LB)					3		:

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6340	P	<u>Projekt: Sinnliche Erfahrung und Produktivität im Kindesalter</u> Sinnliche Erfahrung und Produktivität im Kindesalter	Jonas Gabele Beck Matthies Schlemming	Lernbereich Kunst/ Musik/ Sport	PV A3	F	P	2	Do.12-14	GW 2, B 1090
6341	AV	Planung, Durchführung u. Auswertung einer UE	Jonas	Lernbereich Kunst Musik Sport	PV/PA 3	F	P	2	Di.12-14	GW 2, A 3540
6342	AV	Erkundung ästhetischer Wahrnehmung und ästhetischen Ausdrucks von unterschiedlichen Sozialgruppen (SEPRO-Projekt)	Gabele	Deutsch Kunst Musik Sport	K/Ä EGW	F	P	2	n.V.	
6343	AV	Schülerwirklichkeit und Lehrintention im ästhetischen Unterricht (Sprache, Kunst, Musik, Sport) der Grundschule	Gabele	Deutsch Kunst Musik Sport	K/Ä EGW	F	P	2	Di.12-14	GW 2, B 1140

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Einzelveranstaltungen:</u>								
6353	K	Sensomotorische und psychophysische Ent - wicklung im Kindes- und Jugendalter	Anyzewski		STO § 5 (2.2.2)			2	Fr.10-12	GW 2, A 2320
6354	K	Sportschäden, Sportverletzungen, 1.Hilfe	NN (LB)	Sport	STO § 5 (2.2.2)			2		
6355	K	Sportschäden, Sportverletzungen, 1.Hilfe	NN (LB)		STO § 5 (2.2.2)			2		
6356		Präventive Funktionen des Sports, Bewegungs mangelkrankheiten und Haltungsfehler	NN (LB)		STO § 5 (2.2.2)			2		
6357	K	Entwicklungspsychologische Fragestellungen und Sport: Ein Beitrag zur Planung und Durchführung von Unterrichtseinheiten	NN (LB)		STO § 5 (2.2.2)			2		
6358		Ergebnisse der Sportpsychologie und ihre curricularen Auswirkungen	NN (LB)		STO § 5 (2.1.2)			2		
6359		Sensomotorische Entwicklung und Motivation im Sport	NN (LB)		STO § 5 (2.1.2)			2		
6360		Soziale Schichtung und Sportinteresse unter bes. Berücksichtigung von Auszubildenden	NN (LB)		STO § 5 3.1					
6361		Sozialisationsmechanismen im Sportunter- richt - ausgewählte Beispiele	NN (LB)		STO § 5 3.1					
6362		Historische Entwicklung, spezielle Funktion und gesellschaftlicher Charakter ausgewähl- ter Sportarten	NN (LB)		STO § 5 (2.1.1)					
6363		Entwicklung von Sportlehrplänen unter histo- rischem Aspekt	NN (LB)		STO § 5 2.1.1			2		
6372	K	Theorien des sensomotorischen Lernens	Ungerer		PA 2.2.	2.-4.Se	P,S1S2	2	Do.16-18	GW 2, B 2880
6373	AV	Spezielle Sportphysiologie des alpinen Ski- laufes	Berndt	Sport	Biol.Grundl	M,H	S1S2	1 2Std. 14tg.	Di.15-17	GW 2, B 3760
6374	K	Einführung in die Entwicklungsphysiologie des Schulalters (Biologische Grundlagen des Sports II)	Berndt	Sport	Biol.Grundl	A	P,S1S2	2	Mo.15-17	MZK, 1380
6376		Forschungsmethoden in der Sportwissenschaft	NN (LB)		STO § 5 (2.1)			2		
6377		Zur Gegenstandsbestimmung von Sportwissen- schaft	NN (LB)		STO § 5 (2.1)			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/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
6364	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in Hockey	NN (LB)		STO § 5 (2.2.3)			4		
6365	BE	Sensomotorische Entwicklung in den Partnerspielen	NN (LB)		STO § 5 (2.2.3)			4		
6366	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im Geräteturnen	NN (LB)		STO § 5 (2.2.3)			4		
6367	BE/SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in Gymnastik Tanz und SPF	NN (LB)		STO § 5 (2.2.3)			4+2		
6368	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in Gymnastik/Tanz	NN (LB)		STO § 12 (2)			4		
6369	BE/SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen (Haba, Fuba)	NN (LB)		STO § 12 (2) PA 6.1.1			2		
6370	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen (Baba, Voba)	NN (LB)		STO § 12 PA 6.1.1			2		
6371	BE EX	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Wintersportarten	NN (LB)		STO § 12 (2)			1		
6378	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in der Leichtathletik Sek I, Sek II	NN (LB)		STO § 5 (2.2.3)	A,M,H	S1,S2	4	Di.15	Uni-Sporthalle
6379	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in der Leichtathletik Primarstufe, Sek I	NN (LB)		STO § 5 (2.2.3)		P,S1	4		
6380	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im Schwimmen	Anyzewski		STO § 5 (2.2.3)			4	Mo.13-15 Do.13-15	Schwimmhalle
6381	BE/SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im Schwimmen SPF	NN (LB)		STO § 5 (2.2.3)			4 2		
6382	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den kleinen Spielen und in den Mannschaftsspielen (Baba, Voba)	Hagedorn					5		
6383	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den kleinen Spielen und in den Mannschaftsspielen (Fuba, Haba)	NN (LB)		STO § 5 (2.2.3)			5		

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6375	AV	Ausgewählte Themen zu Psychologie und Unterricht Ziel der Veranstaltung ist eine inhaltliche Vertiefung des im SS 77 begonnenen Themenkomplexes Psychologie und Unterricht und in Verbindung damit eine kollektive Vorbereitung auf den EGW-Teil der 1. Lehrerprüfung	Vetter	EGW	G M	H	S1, S2	2-3	Fr. 9-12 o.n.V.	
6384	AV	Auswirkungen von Unterrichtsformen auf soziale Lernprozesse (Fortsetzung vom SS 77)	Ubbelohde	EGW	2.5 PA/PV	M, H	P, SI, S2	2	Do. 15-17	GW 2, B 3230

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6400	P	<p>In der Orientierungsphase Psychologie werden für Studienanfänger folgende Themenbereiche im Rahmen der "Einführung in die Psychologie" angeboten:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Studienberatung und Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (2 SWS) - Berufsfelder des Psychologen und Erkundung von Praxisfeldern (2 SWS) - Einführung in die Psychologie (4 SWS) - Erkenntnis- und wissenschaftstheoretische Grundfragen der Psychologie (2 SWS) - Plenum Orientierungsphase Psychologie - "POP" (2 SWS) <p>Die Orientierungsphase wird von 4 Veranstaltungerteams durchgeführt, denen sich jeweils 25 Studenten für das Wintersemester zuordnen. Die Zuordnung erfolgt in den ersten Plenumsveranstaltungen. Die Teilnahme an der Orientierungsphase wird durch einen Schein bestätigt.</p> <p>Plenum Orientierungsphasen Psychologie(POP)</p>	<p>Heinz Berndt Esters Grabitz-Gniech Leithäuser Stein Stemme Vetter Vinnai Donat</p> <p>NN (T)</p> <p>NN (T)</p>	Psychologie	Orientierungssemester	A	-	2	Do.17-19	GW 2, B 2900
6400/4										
6400/4-1										

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 Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6410		<u>Orientierungsphase</u> <u>TEAM I</u> <u>Einführung in die Psychologie</u>	Stein/NN (HL) Donat	Psychologie	Orientierungssem.	A	-	10	Di.12-14	GW 2, B 2810 Die weiteren Termine und Räume werden beim ersten Treffen bekanntgegeben
6411		Berufsfelder von Psychologen mit Erkundung im Praxisfeld "Verhaltensauffällige Schüler"	Leithäuser NN (LB/Praxispsychologe =PP)	Psychologie	"	A	-	2		
6410/4	T	Studienber. und Anleitung zum wiss.Arbeiten	NN (T)	Psychologie	"	A	-			
6420		<u>TEAM II</u> <u>Einführung in die Psychologie</u>	Grabitz-Gniech NN (HL)	Psychologie	"	A	-	10	Di.15-17	GW 2, B 3020 Die weiteren Termine und Räume werden beim ersten Treffen bekanntgegeben
6421		Berufsfelder von Psychologen mit Erkundung im Praxisfeld "Erziehungsberatung"	Esters NN (LB/PP)	Psychologie	"	A	-	2		
6420/4	T	Studienber. und Anleitung zum wiss.Arbeiten	NN (T)	Psychologie	"	A	-			
6430		<u>TEAM III</u> <u>Einführung in die Psychologie</u>	Vetter/NN (HL) Berndt	Psychologie	"	A	-	10	Mo. 9-11	GW 2, A 3520 Die weiteren Termine und Räume werden beim ersten Treffen bekanntgegeben
6431		Berufsfelder von Psychologen mit Erkundung im Praxisfeld "Schule"	Stein NN (LB/PP)	Psychologie	"	A	-	2		
6430/4	T	Studienber. und Anleitung zum wiss.Arbeiten	NN (T)	Psychologie	"	A	-			
6440		<u>TEAM IV</u> <u>Einführung in die Psychologie</u>	Vinnai/NN (HL) Heinz	Psychologie	"	A	-	10	Mo.11-13	GW 2, A 3500 Die weiteren Termine und Räume werden beim ersten Treffen bekanntgegeben
6441		Berufsfelder von Psychologen mit Erkundung im Praxisfeld "Psychiatrie"	Stemme NN (LB/PP)	Psychologie	"	A	-	2		
6440/4	T	Studienber. und Anleitung zum wiss.Arbeiten	NN (T)	Psychologie	"	A	-			

- Vorbemerkungen zu den Veranstaltungen -

Im Studienbereich 7 werden die fremdsprachlichen Unterrichtsfächer Englisch, Französisch und Spanisch des Studiengangs Kommunikation/Ästhetik studiert.

Die Veranstalter, sowie die Studiengangskommission und der Studienbereichsrat 7 haben sich bei der Planung bzw. bei der Anerkennung der für das Wintersemester 1977/78 vorgesehenen Veranstaltungen orientiert

1. an der vom Akademischen Senat am 9.6.1976 beschlossenen Studienordnung für das Lehramt an öffentlichen Schulen - Allgemeiner Teil (A)
2. an dem Entwurf der Studienordnung Kommunikation/Ästhetik - Teil B - Stand 8.6.1977
3. an dem vom Senator für Bildung, Wissenschaft und Kunst im April 1975 erlassenen Prüfungsvoraussetzungen und Prüfungsanforderungen der vorläufigen Ordnung der Ersten Staatsprüfung für das Lehramt an öffentlichen Schulen

Schlüssel für Veranstaltungskennziffern (VAK):

Die 4-stellige VAK-Nr. sagt folgendes aus:

- 7... = verantwortlicher Studienbereich
- 70.. = EGW-Veranstaltungen
- 71.. = fächerübergreifende Veranstaltungen
- 72.. = Veranstaltungen für Englisch
- 73.. = Veranstaltungen für Französisch
- 74.. = Veranstaltungen für Spanisch

- ..00 bis ..19 = VA mit literaturwissenschaftlicher Komponente
- ..20 bis ..39 = VA mit sprachwissenschaftlicher Komponente
- ..40 bis ..59 = VA mit der Komponente politische Landeskunde und Sozialgeschichte
- ..60 bis ..79 = VA für Fremdsprachenerwerb (Sprachkurse)
- ..80 = Projekttagen und sonstige Veranstaltungen

Das Veranstaltungsverzeichnis ist wie folgt geordnet:

1. Veranstaltungen der Integrierten Eingangsphase Lehrerbildung (IEL) - Seite VII/2 -
2. Einführungsveranstaltungen - Seite VII/3 bis VII/4 -
3. Projekte - Seite VII/5 bis VII/8 -
4. Fächerübergreifende Veranstaltungen (das sind Veranstaltungen, die für mehr als ein Unterrichtsfach geeignet sind) und EGW-Veranstaltungen - Seite VII/9 -
5. Veranstaltungen (VA) für Englisch - Seite VII/10 bis VII/13 -
 - a) VA mit literaturwissenschaftlicher Komponente
 - b) VA mit sprachwissenschaftlicher Komponente
 - c) VA mit Komponente für politische Landeskunde und Sozialgeschichte
 - d) VA für Fremdsprachenerwerb (Sprachkurse)
6. Veranstaltungen für Französisch - Seite VII/14 bis VII/16 - (Aufteilung a - d wie Englisch)
7. Veranstaltungen für Spanisch - Seite VII/17 bis VII/19 - (Aufteilung a - d wie Englisch)
8. Besondere Sprachkurse - Seite VII/20 -

Hinweise zur Spalte 5:

- bei EGW-Anteilen
- G = erziehungswissenschaftlich-gesellschaftswissenschaftlicher Themenbereich
- U = erziehungswissenschaftlich-unterrichtlicher Themenbereich

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>IEL-Veranstaltungen</u>								
		<u>IEL-Kerne für Romanistikstudenten (Spanisch/Französisch)</u>								
7002	Team 16	Probleme der Fremdsprachenlehrerausbildung unter besonderer Berücksichtigung des Bremer Studienmodells (mit Erkundungen)	H. Grubitzsch B. Dereskewitz (PL) NN					4	Mo 14-16	GW 2 B 2890
		2 Tutorien dazu	NN NN					2	Mo 11-13 Mi 16-18	GW 2 B 2890 GW 2 A 2150
7003	Team 17	Zur Situation des Französischunterrichts an der Schule - Lehrpläne, Lehrwerke, Schulorganisation -	H. Kats D. Kauth (PL) NN					2	Mo 11-13	GW 2 B 2780
		2 Tutorien dazu	NN NN					2	Mo 14-16 Mi 16-18	GW 2 B 2780 GW 2 A 3520
		<u>IEL-Kern für Anglistikstudenten</u>								
7004	Team 18	Englischunterricht und Projektstudium	D. Herms W. Streubel (PL) G. Bauer (PL) NN					2	Mo 11-13	GW 2 B 2760
		2 Tutorien dazu	NN NN						Mo 14-16	GW 2 B 2760

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/berofl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
7120	K	Einführung in die Linguistik	J. Bechert	E, F, SP DE	SW	A, M	P, S1, S2	3	Do 8-11	GW 2 B 1140
7281	K	Introduction to English and American Studies - Am Freitag, d. 21.10.1977 findet diese Veranstaltung als Informationsveranstaltung für Anfängerstudenten im Bereich Anglistik statt. -	R. Alexander J. Martini D. Vater K.H. Wagner I. Watson	E	SW LW LA FD	A	S1, S2	2	Fr 8.30-10	GW 2 B 2880
7281/4	T	2 Tutorien dazu	NN K.-H. Heidtmann	E					Di 14-16 Fr 13-15 Fr 15-17	GW 2 B 2780
7221	K	Vorprojekt: The English Language and Language Learning: Introduction to the Language Sciences	R. Alexander	E	SW	A	S1, S2	2	Fr 15-17	GW 2 B 1140
7262	K	English Syntactic Structures	R. Alexander	E	FE SW	A	S1, S2	2	Do 16-18	GW 2 A 2340
7263	K	English Syntactic Structures - Parallelkurs zu VAK 7262 -	F. Knobloch-Hale (LB)	E	FE SW	A	S1, S2	2	Do 16-18	GW 2 A 4300
7264	K	English Syntactic Structures - Parallelkurs zu VAK 7262 -	J. Zittel (LB)	E	FE SW	A	S1, S2	2		
7265	K	English Syntactic Structures - Parallelkurs zu VAK 7262 -	A. Winter (LB)	E	FE SW	A	S1, S2	2		
7244	K	Gegenwärtige Probleme der sozialen und politischen Geschichte Großbritanniens. - Eine landeskundliche Einführung -	H. Rotermund (LB)	E	LA	A, M	S1, S2	2		
7245	S u. Block- veranstaltung mit Filmen	Journey to a Legend and Back - The British Realistic Film	J. Martini	E	LA	A, M, H	S1, S2	3	Mi 16-19	GW 2 B 2900
7322	K	Vorprojekt: Welche Sprache lernt man im Fremdsprachenunterricht? Sprachnorm und sprachliche Differenzierung im Französischen und Deutschen	F. Caroli	F	SW	A, M	S1, S2	2	Di 9-11	GW 2 A 3500
7361	K	Audition, compréhension, expression orale. Niveau I	B. Buddemeier (LB)	F	FE	A	S1, S2	2	Mo 10-12	GW 2 B 1060

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
7362	K	Audition, compréhension, expression orale. Niveau I - Parallelkurs zu VAK 7361 -	X. Jacob (LB)	F	FE	A	S1,S2	2	Mo 9-11	GW 2 A 3540

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
7380	PP	<u>Projekt: Krise der Literatur um 1900</u> Krise der Literatur um 1900	P. Bürger W. Alff H. v.d.Heide(PL) L. Paul G. Sautermeister W. Grauert (PL)	F DE EGW		M,H	S1,S2		Mi 23.11.77 16-19 21.12.77 16-19 01.02.78 16-19	GW 2 B 2880
7300	K	Krise der Institution Literatur in Deutschland und Frankreich am Ende des 19. Jahrh.	P. Bürger	F DE	LW	M,H	S1,S2	2	Do 8.30-10	GW 2 B 2900
7301	AV	Übungen zur französischen Lyrik der Moderne von Baudelaire bis Valéry	P. Bürger	F	LW	M,H	S1,S2	2	Di 14-16	GW 2 A 3570
7301/4	T zu VAK 7301	Einführung in die Lyrikinterpretation	NN	F	LW	M	S1,S2	2	Fr 11-13	GW 2 B 2810
7360	K zu VAK 7301	Etudes stylistiques et explication de textes poétiques de l'époque 1900	E. Heydemann (LB)	F	FE LW	M,H	S1,S2	2	Fr 14-16	
7302	AV	Literatur und Warenform	P. Bürger G. Leithäuser	F DE	LW ME	M,H	S1,S2	2	Di 18-20	GW 2 A 2370
7340	AV	Schriften zur Nationalerziehung in Deutschland und Frankreich	W. Alff	F DE, EGW(G)	LA	M,H	S1,S2	2	Fr 9-11	GW 2 B 3200
7381	AV	Zur didaktischen Vermittlung der Literatur der Jahrhundertwende in der Sekundarstufe II (Planung einer Unterrichtseinheit)	P. Bürger W. Grauert (PL) H. v.d.Heide(PL)	F DE EGW (U)	FD	M,H	S2	2	Di 16-18	GW 2 A 4310
8239	AV	Naturalismus und Ästhetizismus II	P. Bürger H. v.d.Heide(PL)	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Do 11-13	GW 2 A 2370
8239/4	T	Einführung in die Methoden historisch-soziologischer Analyse literarischer Texte	M. Bertzbach	DE	LW	M	S1,S2	2	Fr 11-13	GW 2 A 2340
		- weitere Veranstaltungen dieses Projekts s. Seite 6 -								

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
8318	AV	Wittgensteins Sprachkritik I (Text: L. Wittgenstein, Tractatus, ed s12)	L. Paul	DE EGW (G,U)	SW	M,H	S1,S2	2	Mo 20-22	GW 2 B 2760
8233	AV	Gesellschaft und Literatur um 1900	G. Sautermeister	DE	LW	M,H	S1,S2	3	Mo 16-19	GW 2 B 2880
8233/4	T	Tutorium zu VAK 8233	NN	DE	LW	M,H	S1,S2	4		
8234	K	Die Krise des bürgerlichen Humanismus um 1900 in literarischen Texten	W. Schömel (LB)	DE	LW	M,H	S1,S2	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/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart</u>								
7401	AV	Die Bedeutung der kubanischen Kulturrevolution im gesellschaftlichen Transformationsprozeß I: Theoretische Texte zur Funktion des Intellektuellen	M. Franzbach	SP	LW LA	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW 2 B 2730
7441	AV	Elementos de juicio para un análisis de la realidad chilena	L. Quinteros (Gastprof.)	SP	LA	M,H	S1,S2	2		
7442	AV	Problemas del desarrollo histórico de América Latina (Reformismo y Revolución)	A. Palma (Gastprof.)	SP	LA	M,H	S1,S2	2		
7443	AV	Probleme der Landeskunde im Spanischunterricht und Möglichkeiten der praktischen Durchführung	Chr. Harjes (PL) M. Franzbach	SP EGW (U)	LA	M,H	S1,S2	4		
5126	PP	Entwicklungstheorien. Zur Diskussion über die Herausbildung der lateinamerikanischen Gesellschaftsstrukturen	<u>M. Franzbach</u> Quinteros-Yanez Lazzerini		DW	M,H		4	Di 8-11	GW 2 B 1060
5127	AV	Sozio-politische Analyse der normativ-institutionellen Strukturen (Fallstudie: Chile)	Quinteros-Yanez		DW	M,H		4	Di 14-17	GW 2 A 3540
5128	AV	Haupttendenzen und Alternativen der sozio-politischen Entwicklung in Lateinamerika	Palma		DW	M,H		6	Mi 14-17	GW 2 A 3390
5129	AV	Theorien der kapitalistischen Entwicklung und Industrialisierung. Zur Erklärung der Rolle des Industrialisierungsprozesses in den Entwicklungsländern	Lazzerini		DW	M,H		7	Mo 14-17	GW 2 B 1060
5130	K	Methoden der empirischen Sozialforschung	LA: Stellmach		DW	M,H		4		
5123	AV	Agrarstrukturen und Kapitalismus. Untersuchung über den Beitrag des Latifundien-systems zur Industrialisierung in Südspanien und Chile	I. Guisado		DW	M,H		2	<u>14-tägig</u> Do 14-18	GW 2 B 2790
5131	AV	Latifundien, Weltmarkt, Unterentwicklung. Theoretische Beiträge zur Rolle der Landwirtschaft bei der Herausbildung der kapitalistischen Gesellschaft	Caceres		DW	M,H		6		

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt: Zweite Kultur in England, Irland, Schottland, USA</u>								
7200	AV	Elemente einer Literaturgeschichte zweiter Kultur II (19. und frühes 20. Jahrhundert)	D. Herms Th. Metscher	E	LW LA	M,H	S1,S2	4	Mo 15-19	GW 2 B 1090
7200/4	T	Zur Kulturgeschichte der nordamerikanischen Indianer II mit Planung von Unterrichtseinheiten	W. Ackermann	E EGW (U)	LW LA FD	M,H	S1,S2	2x2	Fr 8.30-10 Fr 10-12	GW 2 B 1070
7201	AV	Proletarian Autobiographies II (Mother, Jones, Big Bill Haywood, William Z. Foster, Elisabeth Gurley Flynn) mit Planung von Unterrichtseinheiten	D. Herms A. Joerges (PL)	E EGW (U)	LW LA FD	M,H	S1,S2	2	Di 13.30-15	GW 2 B 3200
7202	AV	Zur Kulturgeschichte Irlands im 19. und 20. Jahrhundert (Teil II)	Th. Metscher P. Müller (PL)	E	LW LA	M,H	S1,S2	2	Di 11-13	GW 2 B 2750
*7203	KO	Literaturdidaktisches Kolloquium	Th. Metscher	E	LW FD	M,H	S1,S2	2 (14-tägig)	Di 17-19	GW 2 B 2790
7240	AV	"History from the bottom up" und Kultur der Arbeiterklasse in den USA	D. Hoerder (LB)	E	LA	M,H	S1,S2	2		
7280	AV	Englischunterricht: Curriculare Entscheidungen, Methoden, Medien, Probleme. Vorbereitung auf Unterrichtseinheiten	D. Vater	E EGW (U)	FD LA	M,H	S1,S2	2	Do 8.30-10	GW 2 A 2090
*7202/4	T	Tutorium zu VAK 7202	NN	E						

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
7000	S	Analyse von Lehrerverhalten (Arbeit in Hauptschulklassen) Anmeldung bis 1.10. erforderlich. Höchstzahl: 12 Teilnehmer	J.-G. Klink	EGW (G,U)		M,H	P,S1, S2	2	Mi 8-10	GW 2 A 3520
7001	K	Erziehung zur Mündigkeit	J.-G. Klink	EGW (G,U)		M,H	P,S1, S2	2	Fr 17.30-19	GW 2 A 2340
7120	K	Einführung in die Linguistik	J. Bechert	E,F,SP DE	SW	A,M	P,S1, S2	3	Do 8-11	GW 2 B 1140
7121	S	Medien im Sprachunterricht: Versuch einer Semiotik. I. der Ton (das Seminar ist für zwei Semester geplant)	F. Pouradier Duteil	E,F,SP DE	SW FD	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW 2 A 2010
7121/4	T zu VAK 7121	Zur Problematik der Erarbeitung auditiver Sprachprogramme	NN	E,F,SP DE	SW FD	M,H	S1,S2	2	Mo 17-19	GW 2 A 2010
7160	K	Einführung in die Lateinische Sprache I (Anfängerkurs)	G. Heinsohn (LB) B. Wollenweber(LB)	E,F,SP	*PV (A7)		S2	2x2	Mi 16-20	GW 2 B 2190
keine VAK	KO	Erläuterung der Prüfungsordnung für Fremdsprachenstudenten	F. Pouradier Duteil	E,F,SP		M,H		einmalig 2	Mi 26.10. 18-20	GW 2 B 3200
8502	K	Aufbaukurs für Sprecherziehung	I. Bombeck		für alle Lehrerstudien- gänge					
1409	PP	Mitbestimmungs- und Kontrollkonzeptionen westeuropäischer Gewerkschaften <u>Im Projekt:</u> Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften	D. Albers K. Koopmann	E,F,SP	LA	M,H	S1,S2	2	Fr 14-16	GW 2 B 2750
1410	AV	Die Herausbildung der EG und die Stellung der Gewerkschaften	D. Albers	E,F	LA	M,H	S1,S2	2	Fr 9-11	GW 2 B 2750
		*Prüfungsvoraussetzungen								

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
7200	AV	Elemente einer Literaturgeschichte zweiter Kultur II (19. und frühes 20. Jahrhundert) <u>Im Projekt: Zweite Kultur in England, Irland, Schottland, USA</u>	D. Herms Th. Metscher	E	LW LA	M,H	S1,S2	4	Mo 15-19	GW 2 B 1090
7200/4	T	Zur Kulturgeschichte der nordamerikanischen Indianer II mit Planung von UE <u>Im Projekt: Zweite Kultur in England, Irland, Schottland, USA</u>	W. Ackermann	E EGW (U)	LW LA FD	M,H	S1,S2	2x2	Fr 8.30-12	GW 2 B 1070
7201	AV	Proletarian Autobiographies II (Mother, Jones, Big Bill Haywood, William Z. Foster, Elisabeth Gurley Flynn) mit Planung von UE <u>Im Projekt: Zweite Kultur in England, Irland, Schottland, USA</u>	D. Herms A. Joerges (PL)	E EGW (U)	LW LA FD	M,H	S1,S2	2	Di 13.30-15	GW 2 B 3200
7202	AV	Zur Kulturgeschichte Irlands im 19. und 20. Jahrhundert (Teil II) <u>Im Projekt: Zweite Kultur in England, Irland, Schottland, USA</u>	Th. Metscher P. Müller (FL)	E	LW LA	M,H	S1,S2	2	Di 11-13	GW 2 B 2750
* 7203	KO	Literaturdidaktisches Kolloquium <u>Im Projekt: Zweite Kultur in England, Irland, Schottland, USA</u>	Th. Metscher	E	LW FD	M,H	S1,S2	2 (14-tägig)	Di 17-19	GW 2 B 2790
7204	K	Principles of Literary Criticism II	Th. Metscher	E	LW	M,H	S1,S2	2	Di 15-17	GW 2 B 2790
7205	K	Women Writers and Female Aesthetics - Informationen ab 1.7.77 in A 2220 -	J. Martini	E	LW	M,H	S1,S2	2	Di 8.30-10	GW 2 A 2090
7206	K	Recent developments in British literature: material for English teaching?	I. Watson	E	LW	M,H	S1,S2	3	Do 8-11	GW 2 A 4310
7207	KO	Kolloquium für Examenskandidaten und Doktoranden	D. Herms	E	LW LA	H	S1,S2	2	Di 17-19	GW 2 A 3540
7208	KO	Kolloquium für Examenskandidaten	Th. Metscher	E	LW LA	H	S1,S2	2 (14-tägig)	Di 17-19	GW 2 B 2790
7209	K	Amerikanischer Roman der 40er und 50er Jahre	M.C. Krugmann (LB)	E	LW	M,H	S1,S2	2	Mo 11-13	GW 2 A 3390
*7202/4	T	Tutorium zu VAK 7202	NN	E						

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
7220	S	Sprachanalyse: Der mündlich produktive Sprachgebrauch im Englischen von Hauptschülern der Klasse 9	D. Vater	E	SW FD	M,H	S1	2	Do 10-12	GW 2 B 1060
7221	K	<u>Vorprojekt</u> : The English Language and Language Learning: Introduction to the Language Sciences	R. Alexander	E	SW	A	S1,S2	2	Fr 15-17	GW 2 B 1140
7222	K	Generative Transformational Grammar	K.H. Wagner	E	SW	M,H		2	Mo 13.30- 15	GW 2 A 4310
7223	S	Relational Grammar: Case Grammar	K.H. Wagner	E	SW	H		2	Fr 11-13	GW 2 A 4310
7224	K	Though this be madness, yet there is method in't. - The structure of English orthography	K.H. Wagner	E	SW	M,H		2	Mo 11- 12.30	GW 2 A 4310
7225	KO	Linguistisches Kolloquium für Examenkandidaten	K.H. Wagner	E	SW	H		2	Mo 15-17	GW 2 A 4310

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
7240	AV	"History from the bottom up" und Kultur der Arbeiterklasse in den USA Im Projekt: Zweite Kultur in England, Irland, Schottland, USA	D. Hoerder (LB)	E	LA	M,H	S1,S2	2		
7241	K	A Survey Course of American Social History in the 19th and 20th centuries	D. Hoerder (LB)	E	LA	M,H	S1,S2	2		
7241/4	T	Tutorium zu VAK 7241	NN							
7242	K	Lektürekurs zur Sozialgeschichte Großbritanniens (17. - 19. Jahrhundert) - Informationen ab 1.7.77 in A 2220 - - Reader ab 1.9.77 in B 2350 -	J. Martini	E	LA	M,H	S1,S2	2	Di 17-19	GW 2 A 2090
7243	K	Die dreißiger Jahre im Spiegel der britischen Dokumentaristik	G. Klaus (LB)	E	LA	M	S1,S2	2	Mo 10-12	GW 2 B 1130
7244	K	Gegenwärtige Probleme der sozialen und politischen Geschichte Großbritanniens. - Eine landeskundliche Einführung -	H. Rotermund (LB)	E	LA	A,M	S1,S2	2	Mo 9-11	GW 2 A 3390
7245	S u. Blockveranstaltung mit Filmen	Journey to a Legend and Back - The British Realistic Film	J. Martini	E	LA	A,M,H	S1,S2	3	Mi 16-19	GW 2 B 2900
1412	AV	Wirtschaftliche Konzentration und gewerkschaftliche Strategien in Großbritannien	P. Oehlke (LB)	E	LA	M,H	S1,S2	2	Fr 9-11	

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/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
7260	K	English Phonetics and Pronunciation I	A. Winter (LB)	E	FE SW	M	S1,S2	2		
7261	K	English Phonetics and Pronunciation II	R. Klein (LB)	E	FE SW	M,H	S1,S2	2		
7262	K	English Syntactic Structures	R. Alexander	E	FE SW	A	S1,S2	2	Do 16-18	GW 2 A 2340
7263	K	English Syntactic Structures - Parallelkurs zu VAK 7262 -	F. Knobloch-Bale (LB)	E	FE SW	A	S1,S2	2	Do 16-18	GW 2 A 4300
7264	K	English Syntactic Structures - Parallelkurs zu VAK 7262 -	J. Zittel (LB)	E	FE SW	A	S1,S2	2		
7265	K	English Syntactic Structures - Parallelkurs zu VAK 7262 -	A. Winter (LB)	E	FE SW	A	S1,S2	2		
7266	K	Essay Writing 1	R. Young (LB)	E	FE	M	S1,S2	2		
7267	K	Essay Writing 2	R. Young (LB)	E	FE	M	S1,S2	2		
7268	K	Essay Writing 3	E. Shipley (LB)	E	FE	H	S1,S2	2		
7269	K	Reading Comprehension 1	R. Klein (LB)	E	FE LW	M	S1,S2	2		
7270	K	Reading Comprehension 2	F. Knobloch-Bale (LB)	E	FE LW	M	S1,S2	2	Mi 14-16	GW 2 A 2320
7271	K	Reading Comprehension 3	J. Zittel (LB)	E	FE LW	H	S1,S2	2		
7272	K	Reading Comprehension 4	H. Brause (LB)	E	FE LW	H	S1,S2	2		
7273	K	Listening Comprehension I	M. Rooney (LB)	E	FE	M	S1,S2	2	Mi 8.30-10	GW 2 B 1130
7274	K	Listening Comprehension II	M. Rooney (LB)	E	FE	M	S1,S2	2	Mi 10-12	GW 2 B 1130
7275	K	Listening Comprehension III	M. Rooney (LB)	E	FE	H	S1,S2	2	Mi 13-15	GW 2 B 1130
7276	K	Listening Comprehension IV	E. Shipley (LB)	E	FE	H	S1,S2	2		
7277	K	Intensivkurs Englisch für Anfängerstudenten des WS 1976/77	E. Shipley (LB) J. Zittel (LB) R. Young (LB) L. Pugmire (LB) F. Knobloch-Bale (LB) M.-L. Liebe-Harkort (LB)	E	FE	M	S1,S2	4 4 4 2 2 4	3.10. - 14.10.1977	

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
7300	K	Krise der Institution Literatur in Deutschland und Frankreich am Ende des 19. Jahrh. <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	P. Bürger	F DE	LW	M, H	S1, S2	2	Do 8.30-10	GW 2 B 2900
7301	AV	Übungen zur französischen Lyrik der Moderne von Baudelaire bis Valéry <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	P. Bürger	F	LW	M, H	S2	2	Di 14-16	GW 2 A 3570
7302	AV	Literatur und Warenform <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	<u>P. Bürger</u> G. Leithäuser	F DE	LW ME	M, H	S1, S2	2	Di 18-20	GW 2 A 2370
7303	KO	Probleme der Literatursoziologie: Kolloquium für Examenskandidaten und Dissertanden	P. Bürger	F DE	LW	H	S1, S2	2 (14-tägig)	n.V.	
7320	K	Lernziel "Kommunikative Kompetenz" - Zur Vorrangstellung des Mündlichen im heutigen Französischunterricht unter besonderer Berücksichtigung der S I	H. Kats	F EGW (U)	SW FD	M	S1	2	Di 10-12	GW 2 B 2800
7321	K	Systematischer Sprachkurs Französisch: Morphologie und Syntax des Französischen II	F. Caroli	F	SW FE	M, H	S1, S2	2	Fr 9-11	GW 2 A 3520
7322	K	<u>Vorprojekt:</u> Welche Sprache lernt man im Fremdsprachenunterricht? Sprachnorm und sprachliche Differenzierung im Französischen und Deutschen	F. Caroli	F	SW	A, M	S1, S2	2	Di 9-11	GW 2 A 3500
*7301/4	T zu VAK 7301	Einführung in die Lyrikinterpretation <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	NN	F	LW	M	S1, S2	2	Fr 11-13	GW 2 B 2810

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
7340	AV	Schriften zur Nationalerziehung in Deutschland und Frankreich <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	W. Alff	F DE (EGW(G))	LA	M,H	S1,S2	2	Fr 9-11	GW 2 B 3200
7341	KO	Die aktuelle Geschichte Frankreichs, Italiens, Spaniens, Portugals, Griechenlands	W. Alff	F	LA	M,H	P,S1,S2	2	Fr 11-13	GW 2 B 3200
7342	K	Geschichtstheorie der Aufklärung: Condorcet (1794)	W. Alff	F EGW (G)	LA	M,H	S1,S2	2	Do 11-13	GW 2 A 4310
1413	AV	Planification und demokratische Wirtschaftsplanung in Frankreich. Entstehungsbedingungen und Perspektive	G. Leithäuser	F	LA	M,H	S1,S2	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/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
7360	K zu VAK 7301	Etudes stylistiques et explication de textes poétiques de l'époque 1900 <u>Im Projekt: Krise der Literatur um 1900</u>	E. Heydemann (LB)	F	FE LW	M,H	S1,S2	2	Fr 14-16	GW 2 A 4250
7361	K	Audition, compréhension, expression orale. Niveau I	B. Buddemeier (LB)	F	FE	A	S1,S2	2	Mo 10-12	GW 2 B 1060
7362	K	Audition, compréhension, expression orale. Niveau I - Parallelkurs zu VAK 7361 -	X. Jacob (LB)	F	FE	A	S1,S2	2	Mo 9-11	GW 2 A 3540
7363	K	Audition, compréhension, expression orale. Niveau III	C. Alexis (LB)	F	FE	M,H	S1,S2	2		
7364	K	Exercices de style et rédaction	L. Rey (LB)	F	FE	M,H	S1,S2	2	Mo 13-15	GW 2 B 2810
7365	K	Intensivkurs für Romanisten (Fortgeschrittene)	F. Herbin (LB) H. Claudot (LB)	F	FE	M,H	S1,S2	2x4	3.10. - 14.10.1977 8-13	

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
7400	K	Sozialgeschichte der spanischen Literatur an Beispielen	M. Franzbach	SP	LW LA	M,H	S1,S2	2	Di 15-17	GW 2 B 2730
7401	AV	Die Bedeutung der kubanischen Kulturrevolution im gesellschaftlichen Transformationsprozess]. Theoretische Texte zur Funktion des Intellektuellen <u>Im Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart</u>	M. Franzbach	SP	LW LA	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW 2 B 2730
7402	KO	Kolloquium für Examenskandidaten	M. Franzbach	SP	LW LA	H	S1,S2	2	Di 17-19	GW 2 B 2730
7420	K	El español de América	J. Navarro	SP	SW	M,H	S1,S2	2	Do 12-14	GW 2 A 4250
7421	K	Introducción a la Semiología	J. Navarro	SP	SW	M	S1,S2	2	Do 14-16	GW 2 A 4250
7422	S	El lenguaje publicitario: condicionamientos lingüísticos	J. Navarro	SP EGW (G)	SW	M,H	S2	2	Mi 16-18	GW 2 B 2730
7423	K	El Subjuntivo: aspectos lingüísticos y problemas didácticos	J. Navarro	SP EGW (U)	SW	M,H	S1,S2	2	Do 16-18	GW 2 A 4250

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
7440	AV	Elementos de juicio para un análisis de la realidad chilena <u>Im Projekt:</u> Strukturen und Konflikte in der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	L. Quinteros (Gastprof.)	SP	LA	M,H	S1,S2	2		
7441	AV	Problemas del desarrollo histórico de América Latina (Reformismo y Revolución) <u>Im Projekt:</u> Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	A. Palma (Gastprof.)	SP	LA	M,H	S1,S2	2		
7442	AV	Probleme der Landeskunde im Spanischunterricht und Möglichkeiten der praktischen Durchführung <u>Im Projekt:</u> Strukturen und Konflikte in der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	Chr. Harjes (PL) M. Franzbach	SP EGW (U)	LA	M,H	S1,S2	4		

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengbiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
7460	K	Übungen zur spanischen Grammatik (Mittelkurs I)	G. Sánchez (LB)	SP	FE	M	S1,S2	2		
7461	K	Lectura de textos sencillos y conversación (Mittelkurs I)	I. Felip (LB)	SP	FE	M	S1,S2	2		
7462	K	Redacción y discusión sobre temas hispánicos (Mittelkurs II)	O. Costa (LB)	SP	FE	M,H	S1,S2	2		
7463	K	Ejercicios de pronunciación, comprensión oral, expresión (Grundkurs)	J. Villarroel (LB)	SP	FE	M	S1,S2	2		
7464	K	Dificultades especiales de estilística española (Oberstufe)	O. Costa (LB)	SP	FE	H	S2	2		
7465	K	Redacción y discusión: textos especiales (Oberstufe)	I. Felip (LB)	SP	FE	M,H	S1,S2	2		
7466	K	Grundkurs Spanisch	G. Vazquez (LB)	SP	FE	M	S1,S2	2		
7467	K	Intensivkurs Spanisch für Fortgeschrittene (nur für Studiengänge Spanisch, Französisch, Deutsch, Geschichte (Begrenzung auf 20 Teilnehmer)	G. Vazquez (LB)	SP	FE	M,H	S1,S2	4	13.2.- 3.3.1978	

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
8500	K	Sprachkurs Niederländisch (Anfänger)	NN					2		
8322	K	Griechisch I	Chr. Parmaklis (LB)					2		
8323	K	Griechisch II	Chr. Parmaklis (LB)					2		
8320	K	Türkisch II	Y. Mönch-Bucak (LB)					2		
8321	K	Türkisch III	Y. Mönch-Bucak (LB)					2		

- Vorbemerkungen zu den Veranstaltungen -

A Was wird im Studienbereich 8 studiert?

Welche Ordnungen gelten für das Studium?

Im Studienbereich 8 werden die Fächer Deutsch, Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation, Musikpädagogik/Auditive Kommunikation und der Lernbereich Kunst/Musik/Sport (nur für Primarstufe) studiert.

Genehmigte fachspezifische Studienordnungen liegen noch nicht vor. Die Veranstaltungsplanung und das Anerkennungsverfahren für das Wintersemester 1977/78 orientierten sich an

1. der vom Akademischen Senat am 9. 6. 1976 beschlossenen "Lehr- und Studienordnung für das Lehramt an öffentlichen Schulen - Allgemeiner Teil (A)",
2. an dem Entwurf der Studienordnung Kommunikation/Ästhetik - Stand vom 8. März 1977 - (für das Fach Deutsch),
3. an dem Entwurf der Studienordnung Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation - Stand vom 5. November 1975,
4. an dem Entwurf der Studienordnung Musikpädagogik/Auditive Kommunikation - Stand vom 17. Dezember 1975,
5. an dem vom Senator für Bildung, Wissenschaft und Kunst im April 1975 gemäß § 5 Abs. 1 und § 2 Abs. 6 der Vorläufigen Ordnung der Ersten Staatsprüfung für das Lehramt an öffentlichen Schulen vom 29. 10. 1974 erlassenen Prüfungsvoraussetzungen und Prüfungsanforderungen.

B Schlüssel für Veranstaltungskennziffern (VAK)

Die 4-stellige VAK sagt folgendes aus:

- 8... = verantwortlicher Studienbereich
80.. = Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung (IEL)

- 81.. = EGW-Veranstaltungen
82.. = Veranstaltungen für Deutsch mit literaturwissenschaftlicher Komponente
83.. = Veranstaltungen für Deutsch mit sprachwissenschaftlicher Komponente
84.. = Veranstaltungen für Deutsch mit medienwissenschaftlicher Komponente
85.. = sonstige Veranstaltungen für Deutsch bzw. fächerübergreifende Veranstaltungen
86.. = Veranstaltungen für den Lernbereich Kunst/Musik/Sport
87.. = Veranstaltungen für Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation
88.. = Veranstaltungen für Musikpädagogik/Auditive Kommunikation

C Reihenfolge der Veranstaltungen

1. Veranstaltungen des Studienbereiches 8 im Rahmen der Integrierten Eingangsphase Lehrerbildung (IEL) Seite VIII/ 1-2
2. EGW-Veranstaltungen Seite VIII/ 3
3. Vorprojekte und Projekte Deutsch Seite VIII/ 4-10
4. Einzelveranstaltungen Deutsch, Literaturwissenschaft Seite VIII/ 11-12
5. Einzelveranstaltungen Deutsch/ Sprachwissenschaft Seite VIII/ 13-14
6. Einzelveranstaltungen Deutsch, Medienwissenschaft Seite VIII/ 15
7. Sonstige Einzelveranstaltungen Deutsch Seite VIII/ 16
8. Projekt Lernbereich Kunst/Musik/Sport Seite VIII/ 17
9. Einzelveranstaltungen im Lernbereich Kunst/Musik/Sport Seite VIII/ 18
10. Projekte Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation Seite VIII/ 19-20

11. Einzelveranstaltungen
Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation Seite VIII/21-23
12. Projektersatz - Musikpädagogik/
Auditiv Kommunikation Seite VIII/24
13. Einzelveranstaltungen Musikpädagogik/
Auditiv Kommunikation Seite VIII/25-28

D Hinweise zur Spalte 5a) bei EGW-Anteilen

G = erziehungswissenschaftlich-gesellschaftswissenschaftliche Themenbereiche

U = erziehungswissenschaftlich-unterrichtliche Themenbereiche

Hinweis zu den EGW-Veranstaltungen

Alle weiteren für den Studienbereich 8 anerkannten EGW-Veranstaltungen sind unter Punkt O des Lehrveranstaltungsprogramms aufgeführt.

E Hinweise für Kontaktstudenten

Beschluß des Studienbereichsrates 8 vom 18. 5. 1977

In Anbetracht der nicht ausreichenden Personalausstattung der Fächer Deutsch, Kunst- und Musikpädagogik sieht sich der Studienbereichsrat nicht in der Lage, ein spezielles Lehrangebot für Kontaktstudenten auszuweisen. Prinzipiell kommen alle Veranstaltungen als für Kontaktstudenten geeignet in Frage.

F Erläuterungen für Studenten des Studiengangs Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation

LF 1, 2 oder 3 = Lernfelder 1, 2 oder 3 der Studienordnung
Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation

PA = Praxisanteile nach der Ordnung für schulpraktische Studien vom 3. 4. 1974

fpA = fachpraktische Anteile

G Für Musikpädagogik/Auditiv Kommunikation

fwA = fachwissenschaftliche Anteile

fpA = fachpraktische Anteile

GA = Grundausbildung

IU = Instrumentalunterricht

mP = musikpraktischer Schwerpunkt

H Projektveranstaltungen, die auch als Einzelveranstaltung aufgeführt sind, können auch als solche besucht werden.

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung</u> <u>a) IEL - Kern (studiengangübergreifend)</u>								
8000	K	Lehrer in Bremen - Ausbildung und Berufs- praxis	<u>R.Wilkening</u> <u>H.Steinforth</u> <u>A.Bertzbach (PL)</u>	EGW DE		A	P,S1,S2	2 2	Mo 11-13 Mo 14-16	GW2 A 2340
8000/4	T	Tutorium zu VAK 8000	N.N. (T)			A	P,S1,S2			
8001	K	Wissenschaftliches Studium und die Be- dingungen der späteren Berufspraxis (am Beispiel: Deutschlehrer)	<u>M.Weck</u> <u>R.Ubbelohde</u> <u>J.Thomas (PL)</u>	DE EGW		A	P,S1,S2	2 2	Mo 11-13 Mo 14-16	GW2 A 2150
8001/4	T	Tutorium zu VAK 8001	N.N. (T)			A	P,S1,S2			
8002	K	Deutschstudium und Unterrichtsarbeit	<u>J.Beichert</u> <u>J.Linke</u> <u>E.Schoenke (PL)</u>	DE EGW	U	A	P,S1,S2	2 2	Mo 11-13 Mo 14-16	GW2 B 1140
8002/4	T	Tutorium zu VAK 8002	N.N. (T)			A	P,S1,S2			
8002/4-1	T	Tutorium zu VAK 8002	N.N. (T)			A	P,S1,S2			
8003	K	Musikdidaktische Konzeptionen	<u>G.Kleinen</u> <u>N.N. (PL)</u>	MU		A	P,S1,S2	2 2	Mo 11-13 Mo 14-16	GW2 B 3780
8003/4	T	Tutorium zu VAK 8003	N.N. (T)			A	P,S1,S2			
8003/4-1	T	Tutorium zu VAK 8003	N.N. (T)			A	P,S1,S2			
8004	K	Kunsterziehung; Kunstunterricht; Visuelle Kommunikations - Historische und aktuelle Probleme des Schulfaches 'Bild- nerisches Gestalten' und seiner Lehrer	<u>H.John</u> <u>G.Lautenschläger</u> (PL)	KU		A	P,S1,S2	2 2	Mo 11-13 Mo 14-16	GW2 B 3850
8004/4	T	Tutorium zu VAK 8004	N.N. (T)			A	P,S1,S2			
8004/4-1	T	Tutorium zu VAK 8004	N.N. (T)			A	P,S1,S2			
8007	K	Lehren und Lernen - eine Einführung für Lehrerstudenten (in Kooperation mit H. Boehnke)	<u>J.Beck</u> <u>I.Lange (PL)</u>	EGW	U	A	P,S1,S2	2 2	Fr 8-12	GW2 B 3850
8007/4	T	Tutorium zu VAK 8007	N.N. (T)			A	P,S1,S2			
8007/4-1	T	Tutorium zu VAK 8007	N.N. (T)			A	P,S1,S2			

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8005 8005/4 8006	S T T	<u>b) studiengangsspezifische Einführungs- veranstaltungen</u> Einführung in die Textinterpretation Tutorium zu VAK 8005 Tutorium zum Einführungskurs Textinter- pretation	W.Dahle R.Hammer (T) N.N. (T)	DE DE DE	LW LW LW	A A A	P,S1,S2 P,S1,S2 P,S1,S2	2 2 2	Do 9-11 Do 11-13	GW2 B 2880 GW2 B 2880

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8105	KO	Colloquium für Examenskandidaten <u>im Projekt:</u> Alternative Technik	<u>P.Millhofer</u> <u>R.Rehling-</u> <u>Salfner</u>	EGW	G, U	H	P	2	Do 20-22	GW2 B 2860
8106	AV	Lernen und Arbeiten: Alternative Schule II <u>im Projekt:</u> Musikinstrumente	J.Beck	EGW	G, U	M,H	P,S1,S2	4	Do 16-20	GW2 B 3850
8107	AV	Psychische und soziale Aspekte des Musik- erlebens	E.A.Esters	EGW	G, U	A,M,H	P,S1,S2	2	Di 11-13	GW2 A 2320
8607	K	Probleme der curricularen Neuordnung des Lernbereichs Kunst/Musik/Sport: Schwerpunkt: Spielpädagogik	E.Beck (LB)	EGW	G, U	M,H	P	2		
5300	AV	<u>im Projekt:</u> Staat-Universität-Studenten Veränderungen von Produktions- und Berufs- strukturen und staatliche Strategien im Wissenschafts- und Ausbildungsbereich	H.Gerstenberger	EGW	G	M,H	S1,S2	4	Mo 16-18 Di 14-16	
6550	AV	Erkundung des Beziehungskomplexes Selektion quantitativ und qualitativ im Deutsch- und Sachunterricht	<u>P.Gabele</u> <u>I.Gabele</u>	EGW		A,M,H	P	2		
6551	AV	Sprachübung und Schülerinteresse in Re- lation zu Fremd- und Selbstbestimmung	P.Gabele	EGW	U	A,M,H	P,S1	2	Di 9-11	
8110	S	Leistungsschwache und verhaltensanfällige Schüler im Anfangsunterricht der Primar- stufe; Diagnose- und Therapiemöglichkeiten im Unterricht	R.Rehling- Salfner	EGW	U	H	P	2	Fr 15-17	GW2 A 2340
8111	S	Auswertung des Projekts: Soziales Lernen im Deutsch- und Sachunterricht der Primar- stufe (nur für Teilnehmer am Projekt <u>mit</u> Durchführung der UE)	R.Rehling- Salfner	EGW	G, U	H	P	2	Mo 9-11	GW2 A 2340

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Deutsch-Projekte</u> a) <u>Vorprojekte:</u> <u>Vorprojekt:</u>								
8231	PP	Französische Revolution und deutsche Klassik	<u>W. Krogmann</u> <u>H.-W. Jäger</u> <u>H. Haferkorn</u>	DE	LW	A, M, H	S1, S2	2	Do 8-10	GW2 A 3570
8232	K	Theaterentwicklung der Goethezeit am Beispiel der Weimarer Bühne	<u>H.-W. Jäger</u>	DE	LW ME	M, H	S1, S2	2	Do 9-11	GW2 B 2740
8406	PP	<u>Vorprojekt: (4)</u> Deutsch in den Schulformen der Sekundar- stufe II <u>L S: 6A</u>	<u>N. Göbbel</u> <u>J. Bechert</u> <u>R. Drechsel</u> <u>W. Drechsel</u> <u>B. Diettrich (PL)</u>	DE EGW	LW, SW, ME G	M	S2	2	Di 16-18	GW2 A 3340
8317	AV	Sprache (Schwerpunkte: Sprachverhalten; Formen und Funktionen des Sprachunter- richts)	<u>J. Bechert</u>	DE	SW	M	S2	2	Mo 17-19	GW2 B 2750

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		b) <u>fortzusetzende Projekte</u> <u>Projekt: Lesen und Schreiben</u> (Orientierungsstufe) (1. Projektsemester)								
8219	PP	Die Konzeption der Orientierungsstufe in erziehungswissenschaftlicher und bildungs- politischer Sicht	L. Streckert H. Kreye S. Zander	DE	LW	M, H	P, S1, S2	2	Mi 15-16,30	GW2 B 1070
8220	AV	Kritischer Literaturunterricht: Parabeln Märchen, Sprichwort, Brechts Lehrstücke	L. Streckert	DE EGW	LW U	M, H	P, S1, S2	2	Do 11-13	GW2 B 3780
8221	AV	Einführung in das Studium der Literatur- wissenschaft	L. Streckert	DE	LW	A, M, H	P, S1, S2	2	Fr 11-13	GW2 B 1170
8222	AV	Das Gedicht in der 5. und 6. Klasse	L. Streckert	DE EGW	LW U	M, H	P, S1, S2	2	Di 11-13	GW2 A 4730
8311	AV	Theorie und Praxis der schriftlichen Sprachverwendung	S. Zander	DE	SW	A, M, H	P, S1	2	Di 12-14	GW2 A 2320
8237	AV	Die Konzeption des Curriculums-Deutsch für die Orientierungsstufe im Lande Bremen	I. Schneider (LB)	DE	LW	M, H	P, S1, S2	2	Mi 15-17	GW2 B 2810

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt:</u> Faschismus und Kultur (Fortsetzung des Vorprojektes Deutsche Literatur und Litera- turgesellschaft 1933 - 1950) (1. Projektsemester)								
8228	PP	Faschistoide Tendenzen in der BRD? Analyse 'volkstümlicher' Verhaltensweisen und Bewußtseinsinhalte sowie von Produk- ten der Massenmedien	W.Emmerich Müller-Isenburg O.Preuß I.Schenk H.Cordes (PL) B.Dittrich (PL) C.Räuchle (PL) N.N. (T)	DE EGW ME	LW, ME G	M,H	S1,S2	2	Di 15-17	GW2 B 2890
8229	AV	Antifaschistische Heimat- und Provinzromane I (Feuchtwanger, Graf, Regler, Seghers, Scharrer)	W.Emmerich	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Mo 16-18	GW2 B 2760
8229/4	T	Tutorium zum AV 8229	N.N.	DE	LW	M,H	S1,S2			
8236	AV	Literarischer Antifaschismus - Thomas Mann, Anna Seghers	G.Sautermeister	DE	LW	A,M,H	S1,S2	3	Di 15-18	MZH 1400
8101	AV	Funktion der Schule und Rolle des Lehrers (Vorbereitende VA für die Entwicklung von Unterrichtseinheiten im SS 78)	O.Preuß	EGW	G,U	M,H	S1,S2	2	Di 11-13	GW2 B 2190
8102	AV	Erziehung und Schule vor 1933 (Fortsetzung der VA aus dem SS 77 "Erziehung im Nationalsozialismus, insbesondere die Rolle der Schule"	O.Preuß H.Cordes (PL)	EGW	G	M,H	S1,S2	2	Do 11-13	GW2 B 2190
8109	AV	Faschismus und Ökonomie Die Herausbildung der faschistischen Massenbewegung und ihre Wandlung nach der Machtergreifung	F.Ortlieb (LB)	EGW	G	M,H	S1,S2	4		
8241	AV	Massenliteratur in der Zeit der Weltwirtschaftskrise	R.Stollmann (LB)	DE	LW	M,H	S1,S2	4		

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
7380	PP	<u>Projekt: Krise der Literatur um 1900</u> (2. Projektsemester) Krise der Literatur um 1900	<u>P. Bürger</u> W. Alff H.v.d.Heide (PL) L. Paul G. Sautermeister W. Grauert (PL)	DE EGW		M, H	S1, S2	3		
8318	AV	Wittgensteins Sprachkritik I (Text: L. Wittgenstein, Tractatus, eds 12)	L. Paul	DE EGW	SW G, U	M, H	S1, S2	2	Mo 20-22	GW2 B 2760
8233	AV	Gesellschaft und Literatur um 1900	G. Sautermeister	DE	LW	M, H	S1, S2	3	Mo 16-19	GW2 B 2880
8233/4	T	Gesellschaft und Literatur um 1900	N.N. (T)	DE	LW	M, H	S1, S2	4		
8234	K	Die Krise des bürgerlichen Humanismus um 1900 in literarischen Texten	W. Schömel (LB)	DE	LW	M, H	S1, S2	2		
		Texte								
7381	AV	Zur didaktischen Vermittlung der Litera- tur der Jahrhundertwende in der SEK II Planung einer Unterrichtseinheit	<u>H.v.d.Heide (PL)</u> W. Grauert (PL)	DE EGW	LW U	M, H	S2	2	Di 16-18	GW2
8239	AV	Naturalismus und Ästhetizismus II	<u>P. Bürger</u> H.v.d.Heide (PL)	DE	LW	M, H	S1, S2	2	Do 11-13	GW2 A 2370
7302	AV	Literatur und Warenform	<u>P. Bürger</u> G. Leithäuser	DE	LW ME	M, H	S1, S2	2	Di 18-20	GW2
7340	AV	Schriften zur Nationalerziehung in Deutschland und Frankreich	W. Alff	DE EGW	LW G	M, H	S1, S2	2	Fr 9-11	GW2
7300	AV	Krise der Institution Literatur in Deutsch- land und Frankreich am Ende des 19. Jahr- hunderts	P. Bürger	DE	LW	M, H	S1, S2	2	Do 9-11	GW2
7360	K zu VAK 7301	Etudes stylistiques et explication de textes poetiques de l'époque 1900	E. Heydemann (LB)	F	FE LW	M, H	S1, S2	2	Fr 14-16	GW2
7301	AV	Übungen zur französischen Lyrik der Mo- derne von Baudelaire bis Valéry	P. Bürger	F	LW	M, H	S1, S2	2	Di 14-16	GW2
7301/4	T zu VAK 7301	Einführung in die Lyrikinterpretation	N.N.	F	LW	M	S1, S2	2	Fr 11-13	GW2

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
8226	PP	<u>Projekt:</u> Sozialgeschichte der Kindheit und der Kinderliteratur (2. Projektsemester) Sozialgeschichte der Kindheit und der Kinderliteratur	D.Richter P.Millhofer H.J.Grünwaldt (PL) R.Wenzel (PL) K.Wachsmuth (PL) G.Boulboullé	DE EGW		M,H	P,S1,S2	4	Di 11-13 Do 9-11	GW2 B 3850
8227	AV	Märchen und Schwänke - Von der Volksliteratur zur Kinderunterhaltung	D.Richter	DE EGW	LW G	M,H	P,S1,S2	2	Do 14-16	
8728	AV	Kind und Kunst	G.Boulboullé	KU	LF 1	M,H	S1,S2	2	Mo 11-13	GW2 B 3790
8235	AV	Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit in der S1	K.Wachsmuth (PL)	DE EGW	U	M,H	S1	2	Di 13-15	GW2 A 3500
8240	AV	Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit in der S1	H.-J.Gründwaldt (PL)	DE EGW	U	M,H	S1	2	Di 8.30-10	GW2 B 3780
8242	AV	Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit in der S2	R.Wenzel (PL)	DE EGW	U	M,H	S2	2		
8226/4	T	Tutorium zum Projekt	B.Neuhaus (T)	DE EGW		M,H	P,S1,S2	2		
8226/4-1	T	Tutorium zum Projekt	U.Schulz (T)	DE EGW		M,H	P,S1,S2	2		
8226/4-2	T	Tutorium zum Projekt	N.N.	DE EGW		M,H	P,S1,S2	2		
8226/4-3	T	Tutorium zum Projekt	N.N.	DE EGW		M,H	P,S1,S2	2		
8226/4-4	T	Tutorium zum Projekt	N.N.	DE EGW		M,H	P,S1,S2	2		

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt:</u> Formen sprachlicher Kommunikation im Unterricht der Primarstufe (SKOP) (2. Projektsemester)								
8314	PP	Sachvorbereitung der Unterrichtseinheit (Freimarkt)	C.Forytta J.Linke H.Kreye R.Rehling-Salfner Jentges (PL) Tutoren	DE EGW	SW, LW U	M	P	2	Mo 9-11	GW2 A 2320
8315	AV	Sprachliches Handeln	C.Forytta	DE	SW	M, H	P	2	Fr 8-10	GW2 B 3020
8230	AV	Texte und Medien als Unterrichtsgegen- stand II	C.Forytta	DE	LW	M	P	2	Fr 10-12	GW2 B 3020
8230/4	T	Tutorium zum AV 8230	N.N.	DE	LW	M	P	4		
8103	AV	Organisation von Schule und Unterricht II	J.Linke	EGW	G, U	M, H	P, S1	2		
8316	AV	Textanalyse von Schulbüchern/Textauswahl	H.Kreye	DE	SW	M, H	P, S1	2	Mo 11-13	GW2 A 2320
8104	AV	Politische Bildung und soziales Lernen als Prinzip des Sprachunterrichts II (Fortsetzung der VA aus dem SS 77)	P.Milhoffer	EGW	G, U	M	P	2	Di n.V.	
8104/4	T	Politische Bildung und soziales Lernen	M.Novello (T)	EGW	G, U	M	P	4		
8312	AV	Sprachpsychologische Voraussetzungen von Kommunikation II	S.Zander	DE	SW	M	P, S1	2	Di 16-18	GW2 A 2340

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt: Geschichtsdenken und Formalismus</u> (3. Projektsemester)								
8223	PP	Geschichtsdenken und Formalismus	H.Gallas	DE	LW, SW	M, H	S1, S2	2	Mi 17-19	GW2 B 3780
8224	AV	Durchführung und Auswertung einer Unter- richtseinheit (nur für Projektteilnehmer)	H.Gallas B.Mann (PL)	DE EGW	LW U	M, H	S1, S2	2	Mi 15-17	GW2 B 3780
8313	AV	Durchführung und Auswertung von Unter- richtseinheiten (nur für Projektteilnehmer)	L.Paul D.Barloschky (PL)	DE EGW	SW G, U	M, H	S1, S2	4	Di 9-13	GW2 B 2740
		<u>Projekt: Entscheidungsqualifikation des Lehrers</u> (2. Projektsemester)								
8100	PP	Sozialwissenschaftliche Qualifikationen	N.Göbbel P.Gabele I.Gabele (PL) N.N. (T)	EGW		M, H	S1	2	Do 16-18	GW2 B 2190
8404	AV	Mediennutzung und Sozialverhalten in Schule/Beruf	N.Göbbel	DE EGW	ME G, U	M, H	S1	2	Do 11-13	GW2 B 2760
8405	AV	Medienanalyse II: Untersuchungen zu aus- gewählten Unterhaltungsprogrammen des Fernsehens	Müller-Doohm (LB)	DE EGW	ME G	M	S1, S2	2	Di 14-16	GW2 A 4310
8225	T	Literaturinterpretation im Unterricht	H.Lück (T)	DE EGW	LW U	M, H	S1, S2	2	Mi 14-16	GW2 A 3570

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Deutsch-Literaturwissenschaft</u>								
8203	K	Geschichte der deutschen Literatur II	W.Krogmann	DE	LW	M,H	S1,S2	3	Di 16-19	MZH 1380
8204	S	Literaturunterricht in der Sekundarstufe	W.Krogmann	DE	LW	A	S1,S2	2	Fr 10-12	B 2750
8205	S	Übungen zur Analyse literarischer Texte I	W.Krogmann	DE	LW	A,M	P,S1,S2	2	Mo 16-18	GW2 B 1140
8206	K	Einführung in literaturwissenschaftliche Methoden I	U.Hahn (LB)	DE	LW	A,M,H	P,S1,S2	2	Mo 11-13	GW2 B 1090
8207	K	Einführung in literaturwissenschaftliche Methoden II	U.Hahn (LB)	DE	LW	A,M,H	P,S1,S2	2	Mo 13-15	GW2 B 1090
8208	S	Franz Kafka. literatursoziologische und strukturalistische Fragestellungen	L.Moniková (LB)	DE	LW	A,M,H	S1,S2	4		
8209	K	Schreibversuche - Schreiben in der Freinet-Pädagogik. Möglichkeiten eigener Textproduktionen für Studenten II	H.Boehncke	DE	LW	M,H	P,S1,S2	3	Mi 15-17	GW2 B 1130
8210	S	Barocke Poetik und Gelegenheitsdichtung im 17. und 18. Jahrhundert	H.-W.Jäger	DE	LW	M,H	S2	2	Mi 16-18	GW2 B 3200
8211	KO	Kandidaten-Kolloquium	H.-W.Jäger	DE	LW	H	S1,S2	2	Mo 18-20	GW2 A 2320
8212	S	Interpretation didaktischer Gedichte (18./19. Jahrhundert)	H.-W.Jäger	DE	LW	A,M,H	P,S1,S2	2	Mi 14-16	GW2 A 2150
8213	S	Frauenliteratur in der DDR	W.Emmerich	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Di 9-11	
8214	KO	Kolloquium für Examenskandidaten und Doktoranden	W.Emmerich	DE	LW	H	S1,S2	1		
8215	KO	Colloquium für Doktoranden	G.Sautermeister	DE	LW	H		2		
8200	KO	Examenskolloquium	W.Dahle	DE	LW	H	S1,S2	2	Mi 13.30-15	GW2 A 2340
8216	S	Texte der Frauenbewegung (Erfahrungsberichte literarische Texte)	H.Gallas G.Vinnai Ch.Leszczynski (LB)	DE EGW	LW G	A,M,H	S1,S2	3	Di 17-19	GW2 A 3390
8217	S	Strukturalismus-Michel Foucault	L.Paul M.Waltz H.Gallas	DE	LW	M,H	S2	3	Di 20-22.30	GW2 B 2810

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Deutsch-Literaturwissenschaft</u>								
8238	AV	Auswertung der Unterrichtseinheit Emilia Galotti	W.Dahle	DE EGW	LW U	M,H	S1,S2	2	14-tägig	
7303	KO	Probleme der Literatursoziologie: Kolloquium für Examenskandidaten und Dissertanden	P.Bürger	DE	LW	H	S1,S2	2	14-tägig	
8201	K	Fachdidaktik Deutsch. Fortsetzung des AV "NGO und Deutsch"	E.Völker (LB)	DE EGW	LW U	M,H	S1,S2	2	Mo 10-12	GW2 A 3570
8202	K	Fachdidaktik Deutsch für Sekundarstufe I Gymnasium. Auswirkungen der NGO auf diese Schulstufe	E.Völker (LB)	DE EGW	LW U	M,H	S1	2	Do 10-12	GW2 A 3570
8218	S	Seminar für Examenskandidaten, Doktoran- den und Tutoren	D.Richter	DE		M,H	P,S1,S2	2	Do 14-16	GW2 A 2340
8230	AV	im Projekt: SKOP Texte und Medien als Unterrichtsgegenstand	C.Forytta	DE	LW	M,H	P	2	Fr 10-12	GW2 B 2740

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum	
		<u>Deutsch-Sprachwissenschaft</u>									
8300	K	Einführung in die Soziolinguistik I	I.Beer (LB)	DE EGW	SW U, G	A, M, H	P, S1, S2	2	Di 8-10	GW2 A 3390	
8301	K	Grundbegriffe der Schulgrammatik I	H.Kreye	DE	SW	A, M	P, S1, S2	2	Di 9-11	GW2 B 2890	
8302	K	Soziolinguistik II. Kritische Lektüre der Soziolinguistik	I.Beer (LB)	DE	SW	M, H	P, S1, S2	2	Di 10-12	GW2 A 3390	
8200	KO	Examenscolloquium	W.Dahle	DE	SW	H	S1, S2	2	Mi 13.30- 15	GW2 A 2340	
8303	K	Einführung in die Psycholinguistik	R.Widuch (LB)	DE EGW	SW G	A, M, H	P, S1, S2	2	Di 8-10	GW2 B 2810	
8304	K	Psycholinguistische Voraussetzungen. Interaktionen in primären und sekundären Sozialisationsprozessen	R.Widuch (LB)	DE EGW	SW G	M, H	P, S1, S2	2	Di 10-12	GW2 B 2810	
8305	S	Vom Sprechen zur Sprache - Spracherziehung in der Primarstufe	P.Otto	DE	SW	A, M, H	P	2	Do 9-11	GW2 A 2320	
8306	S	Aspekte der Sprachentwicklung des Kindes - Sprechen und Denken -	P.Otto	DE	SW	A, M, H	P	2	Do 15-17	GW2 A 2320	
8307	S	Linguistische Probleme des Erstlesens - Wissenschaftliche Sprachgrundlagen von Erstlese-Verfahren	P.Otto	DE	SW	M, H	P	2	Do 11-13	GW2 A 2320	
8319	K	im Projekt: Soziales Lernen im Sport- und Deutschunterricht Literatur- und sprachwissenschaftliche Aspekte im Deutschunterricht. Analyse von Unterrichtseinheiten	H.Kreye K.-H.Berndt (PL)	DE	SW	M, H	S1, S2	2	Mo 15-17	GW2 A 3390	
8316	K	im Projekt: SKoP Textanalyse von Schulbüchern/Textauswahl	H.Kreye	DE	SW	M, H	P, S1	2	Mo 11-13	GW2 A 2320	
8201	S	Fachdidaktik Deutsch. Fortsetzung des AV "NGO und Deutsch"	E.Völker (LB)	DE EGW	SW U	M, H	S1, S2	2	Mo 10-12	GW2 A 3570	
8202	S	Fachdidaktik Deutsch für Sekundarstufe I Gymnasium. Auswirkungen der NGO auf diese Schulstufe	E.Völker (LB)	DE EGW	SW U	M, H	S1	2	Do 10-12	GW2 A 3570	

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	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Deutsch-Sprachwissenschaft</u>								
8310	K	Legasthenieproblematik in der Orientierungsstufe	W.Niemeyer (LB)	DE	SW	A, M	P	2	Mo 17-19	GW2 B 3020
7120	K	Einführung in die Linguistik	J.Bechert	DE	SW	A, M	P, S1, S2	3	Do 8-11	GW2
7121	S	Medien im Sprachunterricht: Versuch einer Semiotik I. der Ton	F.Pouradier-Duteil	DE	SW, ME	M, H	S1, S2	2	Mo 15-17	GW2
7121/4	T	Zur Problematik der Erarbeitung auditiver Sprachprogramme	N.N.	DE	SW, ME	M, H	S1, S2	2	Mo 17-19	GW2
7322	PP	Vorprojekt: Welche Sprache lernt man im Fremdsprachenunterricht? Sprachnorm und sprachliche Differenzierung im Französischen und Deutschen	V.Caroli	DE	SW	A, M	S1, S2	2	Di 9-11	
8315	AV	im Projekt: SKOP Sprachliche und nichtsprachliche Kommunikation im Unterricht II	<u>C.Forytta</u>	DE EGW	SW	M, H	P	2	Fr 9-11	GW2 B 2810
8312	AV	im Projekt: SKOP Sprachpsychologische Voraussetzungen von Kommunikation	S.Zander	DE	SW	M, H	P, S1	2	Di 16-18	GW2 A 2340
8319	AV	im Projekt: Soziales Lernen im Sport- und Deutschunterricht Literatur- und sprachwissenschaftliche Aspekte im Deutschunterricht. Analyse von Unterrichtseinheiten	H.Kreye K.-H.Berndt (PL) R.König (PL)	DE	SW	M, H	S1, S2	2	Mo 15-17	GW2 A 3390
8320	K	Türkisch II	Mönch-Bucak (LB)	DE	SW	A, M, H	P, S1	2		
8321	K	Türkisch III	Mönch-Bucak (LB)	DE	SW	A, M, H	P, S1	2		
8322	K	Griechisch I	Parmaklis (LB)	DE	SW	A, M, H	P, S1	2		
8323	K	Griechisch II	Parmaklis (LB)	DE	SW	A, M, H	P, S1	2		
8324	K	Sprachunterricht mit Türken, soziologische, sozialpsychologische und lernpsychologische Voraussetzungen	I.Mönch (LB)	DE EGW	SW U	M, H	P, S1	2	Kompaktkurs	
8325	K	Modelle des Deutsch-Unterrichts mit Ausländern	R.Göbel (LB)	DE	SW	A, M, H	P, S1, S2	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8400	K	<u>Deutsch-Medienwissenschaft</u> Film und Fernsehen im Unterricht, Filme und Serien als Gegenstand des Deutsch- unterrichts	W.Schönharting (LB)	DE	ME	M,H	P,S1,S2	4	Fr 9.30- 13.30	Filmstudio Bibliothek
8401	K	Die Entwicklung des Dokumentarfilms am Beispiel 'Joris Ivens'	I.Schenk	DE KU	ME LF 2	M,H	P,S1,S2	3	Di 14-17	GW2 B 2900
8405	K	<u>im Projekt</u> : Entscheidungsqualifikation des Lehrers Medienanalyse II: Untersuchungen zu aus- gewählten Unterhaltungsprogrammen des Fernsehens	Müller-Doohm (LB)	DE EGW	ME G	M	S1,S2	2	Di 14-16	GW2 A 4310
8402	K	Praktische Medienarbeit im Unterricht im Zusammenhang mit dem AV von J.Beck: 'Lernen und Arbeiten: Alternative Schulen'	W.Jung (LB)	DE EGW	ME U	M,H	P,S1,S2	6	Fr 9-13	
8403	K	Programmauftrag und praktische Arbeitsbe- dingungen von Hörfunk-Journalisten am Beispiel aktueller politischer Berichter- stattung/Nachrichten/Bericht/Reportage bei 'Radio Bremen'	Chr.Siegel (LB)	DE	ME	M,H	P,S1,S2	4		
8715	K	Geschichte der illustrierten Massenpresse in Deutschland	H.Gebhardt (LB)	DE	ME	A,M,H	S1,S2	2		
7245	S	Journey to a Legend and back. The British Realistic Film	J.Martini	DE	ME	A,M,H	S1,S2	3		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8500	K	Sprachkurs Niederländisch (Anfänger)	W.Kats (LB)	DE	SW	A, M, H		2		
8501	K	Französisch für Nichtromanisten II	L.Rey (LB)	DE	SW	M, H		4		
7468	K	Intensivkurs Spanisch für Fortgeschrittene (nur für Studiengänge Spanisch, Franzö- sisch, Deutsch, Geschichte)	N.N.	DE	SW	M, H	S1, S2	4		
7467	K	Intensivkurs Spanisch für Anfänger (nur für Studiengänge Spanisch, Deutsch, Französisch, Geschichte)	N.N.	DE	SW	A	S1, S2	4		
8502	K/ÜB	Aufbaukurse für Sprecherziehung: 1. Sem. Erlernen von Sprechtechnik 2. Sem. Textsprechen 3. Sem. Rhetorik 4. Sem. Kommunikationstraining	I.Bombeck (LB)	Allg.		M, H	P, S1, S2	6	Mo - Fr 8-12	GW2 A 4420

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8601	PP	<u>Projekt: Sinnliche Erfahrung und Produktivität in der Kindheit (SEPRO)</u> Sinnliche Erfahrung und Produktivität in der Kindheit	B.Jonas P.Schleuning (LB) K.H. Birr (PL) E.Beck (LB) S.Eisch-Ihlefeld (T) P.Gabele	Sport MU KU EGW		M, H	P	2	Do 12-14	GW 2 - B 109o
8602	AV	Spontanes Musizieren und traditionelle Normierungen im Kindesalter II	P.Schleuning (LB)	MU	fwA	M, H	P	2		
8603	AV/UE	Spontanes Musizieren und traditionelle Normierungen im Kindesalter- Unterrichtseinheit	P.Schleuning (LB)	MU EGW	fwA U	M, H	P	2		
8604	AV/UE	Planung und Durchführung einer Unterrichtseinheit im integrierten Lernbereich	K.H. Birr (PL)	KU EGW	LF1,2 U	M, H	P	4		
8605	AV	Spielen: Lernen: Arbeit III	E.Beck (LB)	EGW	G, U	M, H	P	4		
8606	T	Bilderfahrung und Bildproduktion in der Kindheit - Anregungen, Beobachtungen und Versuche in der pädagogischen Praxis	S.Eisch-Ihlefeld (T)	EGW KU	U LF1,2	M, H	P	4		
6341	AV	Planung, Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	B.Jonas	Sport EGW	U	M, H	P	2	Di 12-14	GW 2 - A 354o
6342	AV	Erkundung ästhetischer Wahrnehmung und ästhetischen Ausdrucks von unterschiedlichen Sozialgruppen	P.Gabele	EGW		M, H	P	2	n. V.	
6343	AV	Schülerwirklichkeit und Lehrintention im ästhetischen Unterricht (Sprache, Kunst, Musik, Sport) der Grundschule	P.Gabele	KU MU Sport EGW		M, H	P	2	Di 12-14	GW 2 - B 114o

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8600	K	Bildnerische Techniken im Primarstufen- Unterricht	H.John	KU	LF 1	A,M,H	P	2	Mo 9-10.30	GW2 B 3790
8607	K	Probleme der curricularen Neuordnung des Lernbereichs Kunst/Musik/Sport Schwerpunkt: Spielpädagogik	E.Beck (LB)	EGW	G,U	A,M,H	P	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8741	AV	<u>Vorprojekt:</u> Projektplanung: Kunstgeschichtliche, philo- sophisch-anthropologische und historische Bedingungen der italienischen Renaissance	G.Duwe L.Roth P.Seibt	KU	LF 1	M,H	S1,S2	2	Fr 11-13	GW2 B 3810
8709	PP	<u>Projekt:</u> Voraussetzungen und Möglichkeiten kreati- ven und kritischen Umgangs mit Bildern	H.Buddemeier Th.Metscher H.W.Nutbohm G.Petrat W.Schäfer H.Preißing (PL) J.Volland (PL)	KU	LF 1,2	A,M,H	S1,S2	2	Di 15-17	GW2 B 3850
8710	AV	Theorie und Praxis des Portraits	H.Buddemeier H.Preißing (PL)	KU	LF 1,2 fpA	A,M,H	S1,S2	2	Mi 16-18	GW2 A 2370
8712	AV	Entstehung und Ausbreitung und gesell- schaftliche Funktion technischer Medien Teil II (nur für Teilnehmer des Teil I)	H.Buddemeier J.Volland (PL)	KU	LF 2	A,M,H	S1,S2	2	Fr 11-13	GW2 A 2570
8713	AV	Die Wirkung von Formen und Farben auf das gesellschaftliche Verhalten	K.-H.Flau (LB)	KU	LF 1,2,3 fpA	A,M,H	P,S1,S2	4		
8714	AV	Medienarbeit im Stadtteil	C.Arneemann (LB)	KU	LF 2 fpA	M,H	S1,S2	4		
8716	AV	Manipulation im Medium Film, praktische Medienarbeit am Beispiel der Darstellung des Demonstrativbauvorhabens Tenever, un- ter besonderer Berücksichtigung der Kom- munikationsstruktur des Stadtteils	D.Schmal (LB)	KU	LF 3	M,H	S1,S2	4		
8717	AV	Gestaltung und Manipulation im Medium der Fotografie. Planung und Erarbeitung einer Ton-Dia-Schau	F.Boehm (LB)	KU	LF 2 fpA	M,H	S1,S2	6		
8718	AV/UE	Planung und Durchführung einer Unter- richtseinheit	H.Buddemeier	KU EGW	LF 2 U	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW2 A 2320
		Fortsetzung der Projekt-VA - Seite VIII/20								

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt:</u> Voraussetzungen und Möglichkeiten kreativen und kritischen Umgangs mit Bildern								
8719	AV	Probleme der Widerspiegelung von politischer und gesellschaftlicher Realität in Bildern des 20. Jahrhunderts	H.W.Nutbohm W.Schäfer	KU	LF 1	M	S1,S2	2	Do 11-13	GW2 B 3850
8720	AV	Die visuelle Erscheinung von Realität und ihre Umsetzung im Bild II	H.W.Nutbohm	KU	LF 1 fpA	M	S1,S2	2	Di 11-13	GW2 B 3790
8721	AV	Film als spezifisches Medium der Bildvermittlung II	H.W.Nutbohm	KU	LF 2 fpA	M	S1,S2	2	Do 9-11	GW2 B 3990
8722	AV	Das Bild in der Fotografie - seine technischen und inhaltlichen Aspekte	N.N. (LB)	KU	LF 2 fpA	M	S1,S2	4		
8723	T	Fototechnische Kombinationsverfahren im Siebdruck	W.Buchholz (T)	KU	LF 2 fpA	M,H	S1,S2	6	Do 14-20	GW2 o100
8726	AV	Probleme der Widerspiegelungstheorie in der Kunstwissenschaft	Th.Metscher	KU		M,H	S1,S2	2	Mo 18-20	GW2 B 3760
8729	AV	Einführung in Theorie und Praxis der Arbeit mit Video	J.Kinter (LB)	KU	LF 2 fpA	M,H	S1,S2	6		
8742	T	Einführung in ästhetische Theorien an ausgewählten Beispielen	N.N. (T)	KU	LF 1	A,M,H	S1,S2	6		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8730	K	Künstlerische Praxis unter dem Gesichtspunkt der Realitätsaneignung	R.Koch (LB)	KU	LF 1 fpA	A,M,H	S1,S2	4		
8731	K	Historismus und Funktionalismus in der Architektur II	M.Müller (LB)	KU	LF 3	A,M,H	S1,S2	4		
8732	K	Theorie und Praxis und Funktion des Siebdrucks	G.Röder (LB)	KU	LF 2 fpA	A,M,H	S1,S2	6		
8733	K	Das Produkt zwischen Bedürfnis und Profitinteresse (zur gesellschaftlichen Funktion des Design)	R.Komar (LB)	KU	LF 3	A,M,H	S1,S2	4		
8734	K	Auflösung und Neukonstruktion im Medium Bild. Zur Theorie und Praxis von Collagen Montage und anderen experimentellen und kombinatorischen Verfahren	D.Päsler (LB)	KU	LF1, 2 fpA	A,M,H	S1,S2,P	4		
8735	K	Verarbeitung visueller Informationen. Fotografische Übungen in schwarz/weiß und Farbe	B.Kränicke (LB)	KU	LF 2	M,H	S1,S2	4	Di 16-20	GW2 B 3830
8736	K	Lektürekurs zur mittelalterlichen Kunst	G.Boulboulé	KU	LF1,2,3	M,H	S1,S2	2	Di 10-13 14-tägig	GW2 B 3780
8737	K	Architektur und Avantgarde im 20. Jahrhundert	M.Müller (LB)	KU	LF 3	M,H	S1,S2	4		
8738	K	Tendenzen zeitgenössischer Malerei und ihre künstlerischen und geistesgeschichtlichen Bedingungen	G.Duwe	KU	LF 1 fpA	M,H	P,S1,S2	2	Di 9-11	GW2 B 3810
8739	K	Die Relation von künstlerischer Analyse und malerischer Objektivierung - Interpretation und eigene bildnerische Gestaltungsvorhaben	G.Duwe	KU	LF 1 fpA	M,H	S1,S2	2	Di 11-13	GW2 B 3810
8740	K	Die Bedeutung künstlerischer Grafik in der Gegenwart - Werkspezifische Analysen in Verbindung mit eigener Realisation	G.Duwe	KU	LF 1 fpA	M,H	S1,S2	2	Fr 9-11	GW2 B 3810
8715	K	Geschichte der illustrierten Massenpresse in Deutschland	H.Gebhardt (LB)	KU	LF 2	A,M,H	S1,S2	2		
8735/4	T	Traditionelle und experimentelle Formen der Laborarbeit II	G.Hoegg (T)	KU	LF 2	M,H	P,S1,S2	6	Fr 13-19	GW2 B 3830

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	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
8700	KO	Kolloquium für Examenskandidaten	H.W.Nutbohm	KU	LF 1,2	H	S1,S2	2	Di 17-19	GW2 B 3780
8701	K	Von der Kleinbildaufnahme mit der Spiegelreflexkamera bis zum fertigen Siebdruck	R.Dohr (LB)	KU	LF 2 fpA	A,M,H	P,S1,S2	3		GW2 B 0080 - B 0110
8702	K	Vom vorhandenen Negativ zum fertigen Siebdruck	R.Dohr (LB)	KU	LF 2 fpA	A,M,H	P,S1,S2	3		GW2 B 0080 - B 0110
8703	K/Ex	Ölmalerei, Theorie und Praxis traditioneller Bildherstellung heute	A.Lipp (LB)	KU	LF 1 fpA	A,M,H	P,S1,S2	4	Fr 16-20	
8704	K	Die Farbe als Mittel künstlerischer Realisation, unter Einbeziehung didaktischer Komponenten und ästhetischer Theorien	H.Degenaar (LB)	KU	LF 1 fpA	M,H	S1,S2	2	Mi 14-16	GW2 B 3810
8705	K	Grafische Verfahren als Mittel künstlerischer Realisation, unter Einbeziehung didaktischer Komponenten und ästhetischer Theorien	H.Degenaar (LB)	KU	LF 1 fpA	M,H	S1,S2	2	Mi 16-18	GW2 B 3810
8706	K	Experimentelle Kombinationsverfahren	W.Hainke (LB)	KU	LF 1 fpA	M,H	P,S1,S2	3	Di 17-20	GW2 B 0100
8707	K	Neue Arbeitsfelder der Serigrafie	H.D.Voss (LB)	KU	LF 1,2 fpA	M,H	P,S1,S2	3	Mo 17-20	GW2 B 0100
8708	K	Didaktik des Schulsiebdrucks	H.D.Voss (LB)	KU	LF 1,2 fpA	M,H	P,S1,S2	3	Mo 14-17	GW2 B 0100
8724	K	"Realismus"-Theoretische und praktische Auseinandersetzung mit den "Realismen" des 20. Jahrhunderts	F.Schellhase (LB)	KU	LF 1 fpA	A,M,H	P,S1,S2	4	Do 16-20	GW2 B 3800
8725	K	Was ist und leistet nichtverbale Kommunikation? - Theoretische und praktische Auseinandersetzung mit dem Erscheinungsbereich Mode	M.Duderstadt (LB)	KU	LF 1,2 fpA	A,M,H	P,S1,S2	4	Do 16-20	
8727	K	Kunst im öffentlichen Raum - Problematisierung historischer und aktueller Erscheinungsformen von öffentlich aufgestellten Kunstwerken	M.Weisser (LB)	KU	LF 1,3	M,H	S1,S2	4	Fr 10-14	
8728	AV	im Projekt: Sozialgeschichte der Kindheit und der Kinderliteratur Kind und Kunst	G.Boulboulé	KU	LF 1	M,H	S1,S2	2	Mo 11-13	GW2 B 3790

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8401	K	Die Entwicklung des Dokumentarfilms am Beispiel 'Joris Ivens'	I.Schenk	KU	LF 2	M,H	P,S1,S2	3	Di 14-17	GW2 B 2900
8404	AV	<u>im Projekt:</u> Entscheidungsqualifikation des Lehrers Mediennutzung und Sozialverhalten in Schule/Beruf	N.Göbbel	KU	LF 2	M,H	S1	2	Do 11-13	GW2 B 2760
8405	AV	<u>im Projekt:</u> Entscheidungsqualifikation des Lehrers Medienanalyse II. Untersuchungen zu ausgewählten Unterhaltungsprogrammen des Fernsehens	Müller-Doohm (LB)	KU	LF 2	M	S1,S2	2	Di 14-16	GW2 A 4310
8600	K	Bildnerische Techniken im Primarstufen-Unterricht	H.John	KU	LF 1	A,M,H	P	2	Mo 9-10.30	GW2 B 3790
7245	S	Journey to a Legend and Back. The British Realistic Film	J.Martini	KU	LF 2	A,M,H	S1,S2	3		Blockveranst.

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8823	UE	<u>Fortsetzung des Projektersatzes</u> (gem. PV A3 Satz 4 für Musik) Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit	H. Lemmermann W. Torke (LB)	MU	fpA	M, H	S1, S2	4		
8819	PP	<u>Projektersatz - neu -</u> (gem. PV A3 Satz 4 für Musik) Musikalische Eigentätigkeit Jugendlicher in Schule und Freizeitbereich	K. Mävers Barth (LB)	MU		H	S1, S2	2	Di 11-13	GW2 A 4460
8820	AV	Funktion und Bedeutung des Musizierens in der 'Musischen Erziehung' und in der Schule des Nationalsozialismus	K. Mävers	Mu	fwA	M, H	S1, S2	2	Do 9-11	GW2 A 4460
1604	PP	<u>Projekt: Musikinstrumente</u> Instrumentelle, soziale und psychische Aspekte des Musikerlebens. Die Entwicklung von Musikinstrumenten unter dem Einfluß psychischer und sozialer Bedürfnisse sowie der physikalischen und technischen Gegebenheiten	N. Harders E.-A. Esters Schwedes Voelkner (PL) Walter (PL) Eisele (T)	MU EGW		M, H	P, S1, S2	2	Mo 10-12	GW2 A 2370
1604/4	T	Konstruktion einfacher Klangkörper	Zeh Eisele (T)	MU		M, H	P, S1, S2	2	Do 9-11 Fr 9-11	AL/P Werkstatt
1605	AV	Musikinstrumente, untersucht auf Herkunft, Eigenschaften und Konstruktionsmerkmale	N. Harders	MU		A, M, H	P, S1, S2	2		
1606	AV + UE	Arbeitsvorhaben mit Durchführung einer Unterrichtseinheit "Musikinstrument"	Schwedes Voelkner Walter Harders	MU EGW		M, H	P, S1, S2	2	n.V. in Gruppen	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8818	S	Musik im Fernsehen- rezeptionspsychologische Analysen und Überlegungen zu einer in Konkurrenz der öffentlichen Medien stehenden Musikdidaktik	G.Kleinen	MU	fwA	M,H	P,S1,S2	2	Fr 9-11	GW2 A 4490
8817	S/EX	Zitat und Collagen als Kompositionstechniken in der Musik des 20. Jahrhunderts und als Verfahren eigener Musikproduktion (unter Einbeziehung technischer Medien)	G.Kleinen	MU	fwA	M,H	P,S1,S2	2	Fr 11-13	GW2 A 4490
8824	K	Komparative Analyse neuerer Unterrichtsmaterialien I: Unterrichtswerke (Medienverbund) für die Primar- und Orientierungsstufe	H.Lemmermann	MU	fwA	M,H	P,S1	2	Di 14-16	GW2 A 4460
8825	K	Einführung in die musikalische Analyse	H.Lemmermann	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	2	Di 16-18	GW2 A 4460
8808	K	Einführung in die Analyse II	Vogt (LB)	MU	fpA	M	P,S1,S2	2		
8822	K	Analyse II	K.Mävers	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	2	Di 9-11	GW2 A 4460
8826	KO	Kolloquium für Prüfungskandidaten	H.Lemmermann	MU	fwA	H	P,S1,S2	2	n.V.	GW2 A 4460
8800	K	Grundlagen der Musiksoziologie	L.Brix (LB)	MU	fwA	M,H	P,S1,S2	2	Mo 15-17	GW2 A 4490
8830	K	Historismus - Die Entstehung des bürgerlichen Musikgeschichtsbewußtseins im 19. Jahrhundert	F.Hoffmann (LB)	MU	fwA	M,H	P,S1,S2	2		
8602	AV	<u>im Projekt: SEPRO</u> Spontanes Musizieren und traditionelle Normierungen im Kindesalter II	P.Schleuning (LB)	MU	fwA	M,H	P	2		
8827	K	Einführung in den Bereich Jazz und Pop (mit praktischen Übungen)	H.Schmadtke (LB)	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	2		

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8833	U	Klavierunterricht	K.van Tricht (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	6		
8834	U	Klavierunterricht	H.Perl (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	5		
8835	U	Klavierunterricht	H.Buhlmann (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	3		
8836	U	Klavierunterricht	H.Fette (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	8		
8837	U	Klavierunterricht	G.Wolter (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	8		
8838	U	Klavierunterricht	K.Budach (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	4		
8839	U	Klavierunterricht	U.Emshoff (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	6		
8840	U	Klavierunterricht	G.Kloft (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	4		
8841	U	Klavierunterricht	E.Stütze (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	4		
8842	U	Klavierunterricht	M.Berlage (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	4		
8843	U	Klavierunterricht	R.Clary (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	4		
8844	U	Klavierunterricht	L.Edwards (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	4		
8845	U	Klavierunterricht	H.Mävers (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	8		
8846	U	Klavierunterricht	B.Wambach (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	8		
8847	U	Klavierunterricht	W.Wittler (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	6		
8849	U	Klavierunterricht	R.Wolter (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	4		

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8850	U	Gitarrenunterricht	K.Buhe (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	6		
8851	U	Gitarrenunterricht	H.Kämper (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	4		
8852	U	Gitarrenunterricht	A.Lieberg (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	8		
8853	U	Gitarrenunterricht	D.Rademacker (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	8		
8854	U	Gitarrenunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	4		
8813	U	Stimmbildung/Gesang	E.Holzmann (LB)	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	6		
8814	U	Stimmbildung/Gesang	W.Büssenschütt (LB)	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	8		
8815	U	Stimmbildung/Gesang	M.Seidel (LB)	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	4		
8816	U	Stimmbildung/Gesang	N.N. (LB)	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	4		
8831	U	Schulpraktisches Klavierspiel	S.Protzer (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	4		
8832	U	Schulpraktisches Klavierspiel	N.N. (LB)	MU	fpA IU	M,H	P,S1,S2	3		
8802	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	I.Hodek (L.R)	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	4		
8803	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	G.Kretschmar (LB)	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	4		
8804	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	G.Reuter (LB)	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	6		
8805	K	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	W.Torkel (LB)	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	4		
8806	T	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	Chr.Napp (T)	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	6		
8807	T	Hörübungen und Grundlagen der Musik- theorie	I.Gansberg (T)	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	6		
8809	K	Klangexperimente	G.Kretschmar (LB)	MU	fpA	M	P,S1,S2	4		
8855	K	Klangexperimente	H.Scharschmidt (LB)	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	2		

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8856	K	Klangexperimente	N.N. (LB)	MU	fpA	M, H	P, S1, S2	2		
8810	K	Musik und Bewegung	N.N. (LB)	MU	MP	M, H	P, S1, S2	2		
8811	K	Komponieren für die Schulpraxis (Arrangement)	K. Buhé (LB)	MU	SP	H	P, S1, S2	2		
8812	K	Leitung von Gruppenmusizieren (Dirigieren)	U. Hahn (LB)	MU	fpA SP	M, H	P, S1, S2	4		
8821	K	Leitung von Gruppenmusizieren (Dirigieren)	K. Mävers	MU	MP	H	P, S1, S2	2	Do 11-13	GW2 A 4460
8828		Universitäts-Orchester	K. Mävers						Di 19-21	GW2 A 4430
8829		Universitäts-Chor	K. Mävers						Mo 17.30- 19	

Personenregister

(Die in Klammern gesetzten Seitenzahlen beziehen sich auf das Hochschullehrer-Verzeichnis Seite 26 – 44).

Ackermann, W.	83, 241, 243	Berger, Herbert	10
Adler, Heinz	9	Berger, K.	71, 90
Ahlers, Werner	24	Bergmann, Helga	20
Albers, Detlef	7, 16, (26), 89, 182, 242	Bergmann, Klaus	10
Alexander, Richard	(35), 236, 244, 246	Berlage, M.	281
Alexis, C.	249	Berndt, Jörg	(43), 57, 66, 139, 201, 229, 232, 233
Aiff, Wilhelm	(35), 58, 60, 86, 238, 248, 262	Berndt, K. H.	268, 269
Alsheimer	168, 176, 192	Bernewitz	160
Amendt, Gerhard	(41), 214, 216	Bertzbach	161, 238, 256
Anyzewski	236, 229, 230	Beßlich, Philipp	(30), 116, 117, 119
Appelhoff, M.	69, 125, 143, 210	Beyersmann, Detmar	(30), 142, 148, 151, 152, 153
Arndt, Fritz	18, (30), 115, 118, 119	Bibow, Walter	11
Arnemann, Ch.	274	Biermann	160
Arning, Friedhelm	24, 52	Biesecker, Adelheid	(43), 133
Arnold, Ludwig	(38)	Biesecker, Bernd	12, 97, 133, 145
Artus, Hans-Gert	(43)	Billerbeck, Rudolf	(33), 160, 166
Asendorf	160	Birr, K. H.	66, 272
Aufschnaiter, von, Stefan	(40), 135	Bislich, Roland	(30), 115, 119
		Blandow, Jürgen	(41), 211, 213, 217
		Bleck, Jörn	(40), 122, 130, 131, 132, 133, 135, 144, 145
		Bleich, Harry	22
		Blome	161
		Bock, Helga	20
Baasen	101, 201	Bodden, Heinrich	(30), 114, 117, 118, 119
Backes, Otto	(33), 162, 165, 167	Böckler, Christine	7
Backhaus-Foth, M.	98	Boehm, F.	274
Backmann, L.	161, 162	Boehm, Ullrich	(37), 61, 108, 113
Bätjer, Klaus	(40), 58, 122, 126, 130, 131, 132, 133, 135, 145	Boehme, Harald	(38), 155
Bahr, Hans-Dieter	(42), 160, 179, 180	Boehnke, Heiner	(35), 266
Bahrenberg, Gerhard	(26), 76, 77	Bönkost	91, 107, 178, 188
Barkemeyer, R.	100	Böttcher, L.	155, 160
Barloschky, D.	265	Bolt, Peter	19
Bartelt	168, 176, 192	Bombeck, Inge	120, 142, 183, 193, 242, 271
Barth	279	Boseck, Siegfried	(40), 126, 127, 128, 135
Bauer, Rudolf	(41), 216, 217	Boulboulle, Guido	(35), 263, 276, 277
Bauer, W.	53, 235	Boysen	160
Baumann	188	Braun, Siegfried	(28)
Bausen	69	Brause, H.	246
Bayertz	59, 169, 175, 176, 193	Breitschuh, Gernot	(26), 52, 69, 201
Bechert, Johannes	(35), 54, 67, 236, 242, 256, 259, 269	Brenner, Hildegard	(35)
Beck, E.	258, 272, 273	Brenner	224
Beck, Johannes	(35), 56, 62, 63, 67, 95, 208, 228, 256, 258	Breunig, Hans-Joachim	(30), 148, 149, 151, 152, 153
Beck-Christensen, Astrid	18	Brinkhut	112
Becker, Gerhard	(38), 70, 72, 155, 158	Brix, L.	280
Beer	65, 179, 268	Brockmann, Anna-Dorothea	(41), 211, 213, 214, 218
Behnen, Konrad	(38), 155, 159	Brüggemann, Jürgen	20
Behrens, Doris	19	Bruchholz, W.	275
Beltle, K.	97	Budach, K.	281
		Budäus, D.	160

Budde, F.	98	Dröge, Franz	(36), 56, 57, 62, 69
Buddemeier, B.	236, 249	Dubischar, Roland	(33), 161, 163, 164, 167
Buddemeier, Heinz	(35), 69, 274	Duchrow	225
Bürger, K.	51, 75	Duderstadt, M.	277
Bürger, Peter	(35), 56, 71, 238, 247, 262, 267	Duplitzer, Wilfried	9
Büssenschütt, W	282	Duwe, Gert	(35), 274, 276
Buhe, K.	282, 283	Dworatschek, Sebastian	(43), 186
Buhlmann, H.	281		
Buller, R.	52, 147	Eckhardt, K.	97
Bunke, H.	95, 97, 98, 123	Eckl	160
Busch, Dirk, W.	(31), 57, 66, 201	Edwards, L.	281
		Eggert	51, 75
Caceres, Gonzalo	190, 240	Ehrenstein, von, Dieter	(40), 122, 128, 129, 135
Camra, Jiri Josef	(26), 51, 60, 75, 92	Ehricke, K.	112
Caroli, Folker	(36), 236, 247, 269	Eichwede, Erika	24
Cermak-Sassenrath, Ilse	(43)	Eichwede, Wolfgang	(26), 51, 75, 81
Clary, R.	281	Eisch-Ihlefeld, S.	272
Claudot, H.	249	Eisele	96, 134, 279
Clausen	187	Elsner, Gine	(28), 122, 123, 132, 142
Conert, Hans-Georg	(28)	Elsner, I.	93
Cordes	76, 261	Emmerich, Wolfgang	21, (36), 56, 58, 261, 266
Cordes, Hermann	(29), 64, 78, 137, 138, 139, 140	Emshoff, U.	281
Costa, O.	252	Engelhard	89, 107
		Ernst, W.	142
Däubler, Wolfgang	(33)	Esters, Ernst-August	(31), 62, 96, 134, 232, 233, 258, 279
Dahle, Wendula	(36), 68, 257, 266, 267, 268		
Debusson, Rolf	19	Fechtmann, J.	93, 139
Degenaar, H.	277	Feest, Johannes	(34), 162, 165
Delhougne, Anke	24	Felip, I.	252
Denneberg, Dieter	(38), 68, 79, 156, 158	Feller, G.	76
Dereskewitz, B.	53, 235	Fette, H.	281
Derleder, Peter	16, (33), 162, 163	Fieblinger, Günter	(40), 95, 122, 123, 129, 130, 131, 132, 135
Deuse, A.	66, 196, 197	Fischer, H. Wolfgang	(38), 154, 157, 158
Deutsch, Michael	(38), 156, 157	Fischer, Wolfgang Christian	(26)
Dickler, Robert	(42), 82, 122, 131, 173, 174	Flatow, v., S.	92
Diehl, Horst	(40), 135	Flau, K.-H.	274
Dieken, V.	167	Flohr, Hans	(29), 138, 139, 141
Diettrich, B.	259, 261	Foerster, Joachim	11
Dietze, Lutz	(31), 53, 60, 160, 163, 170, 194, 198, 205	Folkers	52, 136
Dittbrenner, Claus	7	Forytta, Claus	(36), 56, 66, 69, 264, 267, 269
Dölp	100	Francke, Robert	(34), 160, 161, 162
Döpp, Klemens	(31), 115, 119	Frank, Inge	19
Dohr, R.	277	Franz	58
Dombrowski, Heinz-Dieter	(38), 154	Franzbach, Martin	(36), 71, 169, 177, 190, 240, 250, 251
Donat, Helmut	(31), 232, 233	Friese, Hildegard	(26), 94
Drechsel, Reiner	(38), 61, 67, 72, 107, 112, 113, 259	Fröhlich	112
Drechsel, Wiltrut	(31), 56, 67, 259		
Dreybrodt, Wolfgang	(40), 121, 122, 126, 127, 128, 135	Gabel, Detlef	(30), 144, 151, 152
Drinkhuth, H.	89, 107, 156	Gabele, I.	258, 265

Gabele, Paul (32), 56, 60, 62, 64, 69, 71, 228, 258, 265, 272
 Gallas, Helga (36), 57, 58, 63, 68, 265, 266
 Gamst, Jens (38), 157, 158
 Gansberg, I. 282
 Gass 161
 Gausepohl, Rainer 8
 Gebhardt 160, 270, 276
 Geiss, Imanuel (26), 84, 85
 Gelberg, Ludwik (26)
 Georgi, Ullrich-Eberhardt 8
 Gerendt 226
 Gerstenberger, Heide (43), 56, 111, 160, 180, 189, 258
 Glass, Christian (32), 61, 72, 209, 213, 214
 Glause 178, 189
 Glöckner 75, 107
 Gnodtke, H. 47
 Göbbel, Narciss (36), 56, 62, 67, 69, 220, 259, 265, 278
 Göbel 269
 Golinski 112
 Gordziel, W. 95
 Gosch 52, 223
 Gottschalch, Wilfried (32)
 Grabitz-Gniech, Gisla (32), 232, 233
 Graf, Ulrich (26), 95, 122, 123
 Gramel, Evelyn 24
 Graubner, G. 94, 108, 112
 Grauert, W. 238, 262
 Grauhan, Rolf-Richard (34), 164, 166
 Grenzdörffer, Klaus (43), 160, 186
 Grieme, W. 95, 97, 123
 Griesche, Heike 9
 Grimme, L. Horst (29), 137, 138, 146
 Grotheer 224
 Grubitzsch, Helga (36), 53, 235
 Grüning 76
 Grünwald 68, 220, 263
 Grunenberg, A. 111, 180, 189
 Guderian, I. 94
 Günther, J. 112
 Günther, Peter 12
 Güse 97
 Güse, Klaus 10
 Guisado 177, 190, 240

 Haber 111
 Hadwich, F. 99, 100
 Haefner, Klaus (40), 67, 121, 124, 135
 Hägermann, Dieter (26), 84, 85, 86
 Härtl-Görges, Sabine 24

Haferkamp, Hans (42)
 Heferkorn, Hans (32), 57, 64, 66, 204, 224, 259
 Hagedorn, Günter (43), 52, 223, 230
 Hahn, Manfred (42)
 Hahn, U. 266, 283
 Hainke, W. 277
 Halm, Gerhard 10
 Hammer, R. 257
 Hana, Georges Ghanam (32), 58, 206
 Harders, Nikolaus (26), 70, 96, 97, 134, 135, 279
 Harjes, Chr. 240, 251
 Hart, Dieter (34), 161, 166
 Harth 107
 Hartz-Reinig 75
 Haupt, Heinz-Gerhard (36)
 Heide, von der, H. 238, 262
 Heide, Holger (43), 133, 145, 188
 Heidemann, E. 47
 Heidtmann, K.-H. 236
 Heilbronn 53
 Heinsohn, C. 242
 Heinsohn, Gunnar (41)
 Heinzerling 132, 145
 Heinz, Walter R. (32), 56, 109, 110, 168, 171, 174, 175, 207, 208, 219, 232, 233
 Hellige, Hans-Dieter (31), 114, 117, 119
 Henning, Joachim (38), 70, 155, 158
 Herbin, F. 249
 Hermann 73
 Hermann, Ulrich (32), 195, 199, 203
 Herms, Dieter (36), 53, 71, 235, 241, 243
 Herrlich, Elke 8, 16
 Herrlich, Horst (39)
 Herrlich, Karl-Heinz 8
 Herzog 160
 Heydemann, E. 238, 249, 262
 Hickel, Rudolf (43)
 Hillmann 166
 Himmelmann 160
 Hinrichs, T. 108
 Hinrichsen, Diederich (39), 157, 158
 Hinz, Manfred (34)
 Hodeck, I. 282
 Hodenberg, v. 213
 Höcker 185
 Hoeg, G. 276
 Höhnerloh, Heinrich (31), 119
 Hoerder, D. 83, 241, 245
 Hörmann-Skalla, Helga 24
 Hörnschemeyer 75

Hoffacker, Helmut 24, 71, 90
Hoffacker, Werner 8
Hoffmann, E. 165
Hoffmann, F. 280
Hoffmann, Reinhard (34)
Hoffmann, Rudolf-E. (39), 52, 154, 156, 158
Hoffmeister 89
Hoheisel, Jürgen 18
Hoitsch, Hans-Jörg (43), 185
Holl, Karl (27), 82, 85
Holzmann, E. 282
Homburg 67
Horneffer, Klaus (39)
Hübner, Werner (32), 52, 57, 64, 67, 69, 125, 136, 143, 210
Hüttner, Manfred (43)
Huffschnid, Jörg (44), 186
Huisken, Freerk (27), 60, 71, 90, 103
Huppertz, Hermann (39), 70, 155, 158

Illmann, Eggert 51, 75
Isbrecht, Klaus 18

Jacob, X. 237, 249
Jaeger, Hans-Wolf (36), 259, 266
Jaeger, Nils (30), 123, 127, 148, 150, 151, 152, 153
Jaisli, Walter (40), 58, 122, 130, 131, 132, 133, 135, 145
Jakubowski, Siegfried 20
Janßen, H. 139
Jantzen, Wolfgang (32)
Jaroslawska, Halina (44), 160
Jaroslawski, Ian (27)
Jastorf, Bernd (30), 144, 148, 149
Jentges, P. 264
Jeske, Arnold 9, 16
Jöhnk, Antje 19
Jöhnke, Antje 24
Joerges, A. 71, 241, 243
Joerges, Christian (34), 165, 166
Jöster, E. 165
John, Helga (35), 54, 256, 273, 278
Jonas, Berthold (43), 56, 62, 68, 224, 228, 272
Jung, W. 270
Just, Eberhard (30), 63, 72, 148, 149, 151, 152

Kähler, W. M. 47, 176
Kämper, H. 282
Kaiser, P. 147
Kalmbach, Peter (28), 88, 106, 172, 173, 181, 187, 190, 191, 192
Kappes, Kurt (32), 63, 183, 200, 214

Kasche, Volker (29), 127, 128, 129, 137, 138, 144
Kasten, H. 52, 154
Kats, Helga (36), 53, 67, 235, 247, 271
Kauth, D. 53, 235
Keil, Annelie (41)
Kempf, Uwe 16
Keller, Chr. 90
Kinder, Hans-Peter 19, (39), 155, 156
Kinter, J. 275
Kirschke, Heinz-Ulrich 12
Kissel, Gerhard 13
Klauke, A. 97
Klaus, H. G. 245
Klein, R. 246
Klein-Schmefeld 164, 172
Kleinen, Günter (35), 54, 256, 280
Kleinhenz, E. 51, 75
Klink, Job-Günther (32), 65, 70, 155, 242
Kloft, Hans (27), 84
Kloft, G. 281
Kluth, Rolf 13, 16
Knieper, Rolf (34)
Knobloch-Hale, F. 236, 246
Knörrlich, K. 93
Knoll, Joachim (29), 137, 141
Koch 82
Koch, R. 276
Köhler, Rolf 22
Köhn 75
König 226, 269
Köbler 160
Kohlmüller, Ludwig 7, 9, 16
Komar, R. 276
Koopmann, Klaus (27), 71, 89, 182, 242
Kränicke, B. 276
Krause 142
Krause, Detlef (42)
Krause, Ulrich (39), 155, 158
Kreeb, Karl-Heinz (29), 76, 77, 78, 137, 139, 140
Kretschmar, W. 282
Kreye, Horst (36), 69, 226, 260, 264, 268, 269
Krogmann, Werner (36), 259, 266
Kroat 75
Krüger, Holger 9
Krüger, Marlis (42)
Krüger-Antze, Beatrix 21
Krugmann, M. C. 243
Kuby, Thomas 95
Küppers 186

Kuhn	75	Macheel, V.	95
Kulb, H.	155	Mader, Wilhelm	(32), 200, 201, 204, 205, 220
Kunze, Oskar	20	Mährländer, Ursula	8
Kurth, Ina	(39)	Mävers, H.	281
Kurth, Ulrich	(27), 70, 72, 82, 104	Mävers, Klaus	(35), 279, 280, 283
Kutsupis, Apostolos	92, 107	Mai, Klaus-Dieter	(39), 52, 154
Kutsupis, Sigrid	21	Mangelsdorf	93
		Mann, B.	265
Lachmuth	52, 223	Markus, Ernst-August	10
Ladeur, K.	160	Marte, Gert	(31), 114, 116, 117, 119
Lamprecht, Günther	12, 16, (41), 47	Martini, Jürgen	(36), 236, 243, 245, 270, 278
Lange, Hellmuth	(41), 123, 135, 136, 142, 147, 150, 169, 175, 193	Marzahn, Christian	20, (41), 56, 214
Lange, I.	105, 256	Matthies, Hermann	7
Lankenau	52, 121	Matthies, Klaus	(35), 228
Lasrich, H.	185	Maxis, S.	144
Lautenschläger, G.	256	Mayer, Adalbert	(40), 126, 127, 129, 130, 135
Lautmann, Rüdiger	(34), 63, 161, 162, 164, 172	Meinken, Ursula	(27), 70, 99
Lazzerini-Barriga, S.	(26), 91, 107, 177, 178, 189, 190, 240	Menk, Antje-Katrin	(36)
Leibfried, Stephan	(41)	Meese, Günter	10
Leibfritz, D.	136, 151	Merkel	214, 218
Leithäuser, Gerhard	(44), 87, 88, 89, 105, 106, 160, 181, 182, 187, 238, 247, 248, 262	Merten, K.	154, 156
Leithäuser, Thomas	(32), 56, 59, 62, 182, 183, 202, 209, 215, 218, 222, 232, 233	Metscher, Thomas	(36), 83, 241, 243, 274, 275
Lemmermann, Heinz	(35), 279, 280	Meyer, Harry	9
Lemmermann, Wilhelm	9	Meyer, Hartmut	18
Lemper, A.	160, 185	Meyer, Jürgen A. E.	(34), 162, 166
Lensen, H.	82, 173	Mickler	172, 173, 190, 191
Leszczynski, Ch.	266	Milhoffer, Petra	(37), 56, 57, 62, 64, 69, 73, 220, 258, 263, 264
Leuze, Eva	(27)	Milnera, Stanislav	(27), 99, 100
Libertin, Karin	9	Mönch-Bucak, Y.	70, 253, 269
Lichtenberg, H.	161, 165	Moll	186
Liebe-Harkoth	246	Monikova, L.	266
Lieberg, A.	282	Mossakowski, Dietrich	(29), 78, 139, 140
Lifschütz, Lilli	18	Mückenberger, Ulrich	(34), 165
Lindenau, Volkmar	(39), 68, 79, 155, 156, 158	Müller, Hans-Dieter	9
Linke, Jürgen	(32), 54, 56, 60, 66, 69, 264	Müller, J.	137
Lipp, A.	277	Müller, M.	51, 276
Littek, Wolfgang	(38), 51, 87, 88, 105, 106, 181, 187	Müller, P.	241, 243
Lohs, Ute	20	Müller, Rainer	(27), 95, 97, 99
Luczak, G.	136	Müller, Wilfried	(31), 114, 118, 119
Ludwig, Karl-Heinz	(27), 58, 82, 85	Müller-Doohm	64, 265, 270, 278
Ludyk, Günter	(31), 119	Müller-Isenburg, Renate	(27), 56, 58, 63, 80, 102, 261
Lück, H.	265	Müller-Krüger, Helga	(38), 56, 109, 110, 168, 171, 174, 175, 207, 208, 219, 220
Lück, Manfred	9	Münzer, Hans-Friedrich	(39), 154, 158
Lüddecke	52, 223	Mützelburg, Dieter	24, 51, 75
Luthard, G.	136	Munzel	163
		Muras	110
Maaß, Christel	12	Nake, Frieder	(31), 116, 117, 119
Maaß, Hans-Heinrich	7	Napp, Chr.	282

Navarro, Jasose M.	(37), 67, 70, 250	Pouradier-Duteil, Francois ^e	(37), 242, 269
Nehrkorn, Alexander	(29), 129, 136, 137, 138, 146	Preissing, H.	274
Neuendorf-Bub, Brigitte	(42), 213, 217	Preuß, Ingrid	24, 52
Neuhaus	220, 263	Preuss, Otmar	(32), 53, 56, 58, 64, 69, 194, 261
Nick, Rosalinde	16	Preuss, Ulrich-K.	(34), 162, 164, 166
Niedderer, Hans	(40), 52, 120, 121, 122, 125, 130, 131, 132, 135	Prigge, Rolf	7
Niemann, E.	112	Protzer, S.	282
Niemeyer, W.	269	Pugmire, L.	246
Noack, Cornelus	(40), 58, 120, 122, 126, 130, 131, 132, 135, 150	Quensel, E.	165
Noll, Peter	(31), 115, 118, 119	Quensel, Stephan	(42), 56, 109, 110, 168, 171, 174, 175, 207, 219, 220
Novello, M.	264		
Nuschke	94, 112		
Nutbohm, Hans-Walter	(35), 274, 275, 277		
Ochs	112	Raakemeyer, Herbert	18
Oehlke	89, 182, 245	Rachner	224
Oeljeklaus, Eberhard	(39), 154, 157	Rademacker, D.	282
Ortlieb	58, 88, 261	Radloff, J.	155
Ortmann, F.	108	Räuchle	261
Ortmann, Hedwig	(38), 111	Rehling-Salffner, Ruth	(37), 57, 64, 66, 69, 73, 258, 264
Osius, Gerhard	(39), 136, 157, 159	Rehkugler, Heinz	(44), 185, 186
Osterland, Martin	(28), 172, 173, 190, 191, 192	Reichelt, Helmut	(42), 160, 169, 173, 175, 176, 193
Otten, Peter	9	Reineke, Ingeborg	19, 20
Otto, Peter	(37), 268	Reinhold, Karl-Leonhard	19
		Reitemeyer, Brigitte	8
		Rensing, Ludger	19, (29), 136, 137, 138, 144
Paegelow, Helmut	24	Reuter, G.	282
Päsler, D.	276	Rey, L.	249, 271
Pahl, W.	155	Richter, Dieter	(37), 56, 62, 63, 218, 220, 263, 267
Palma, Anibal	(26), 169, 177, 190, 240, 251	Riedel, U.	168, 176, 192
Parmaklis, Chr.	253, 269	Riekens, Reinhard	(30), 52, 70, 144, 147, 148, 151
Passarge, Elfriede	19	Rieländer	110, 171, 175
Paul, Lothar	(37), 57, 58, 64, 68, 238, 239, 262, 265, 266	Rinken, Alfred	(34), 161, 162
Perl, H.	281	Ritz	213
Peter, Lothar	(42), 81, 160, 169, 179, 180	Röder, G.	276
Peter, Helge-Ulrike	(38), 51, 65, 70, 105, 113	Roehl	185
Peters	62, 164, 171, 172, 175	Rohloff, Otto	(44), 160, 185
Petrat, Gerhard	(32), 274	Rohr, Barbara	(33), 56, 58, 60, 66, 73, 195, 196, 199
Pfeiffer, Karlheinz	(29), 52, 136, 140, 141	Rohr, U.	94, 112, 162
Plath, Peter	(30), 123, 127, 150, 151, 152, 153	Rooney, M.	246
Platzek	76	Roos, Paul	(39), 72, 156, 158
Ploch	75	Roßbach	188
Plümer-Künning, Ingrid	(27)	Rotermund, H.	236, 245
Plump, J.	148	Roth, D.	82, 173
Pochciol, Ursula	12, 16	Roth, Gerhard	(29), 63, 138, 141
Podolski, Hannelore	24	Roth, Leo	(33), 274
Pohl, H. J.	186	Rothamel, Joachim	22
Pohl, Ursula	13	Rothamel, R.	76
Popovic, Dobrivoje	(31), 116, 117, 119	Roy, Sarbesh Chandra	(31), 114, 118, 119
Porst, Hans-Eberhard	(39), 154	Rüßmann, Helmut	(34), 161, 167

Rusch, G. 84
Ruthke, Herbert 20
Ryder, Peter (40), 128, 129, 135
Rykena, S. 136

Salje, G. 182
Sakuth, Peter 8
Sanchez, G. 252
Sandkühler, Hans Jörg (42), 169, 175, 180, 193
Sanio 160
Saupe 119
Saurien, D. 87, 88, 105, 106, 181, 187
Sautermeister, Gert (37), 238, 239, 261, 266

Schaab 185
Schabacher, L.K. 144
Schäfer 156, 185
Schäfer, Rüdiger (39), 120, 121, 159
Schäfer, Wolfgang 18(27), 80, 274, 275
Schafmeister, Peter (42), 59, 72, 160, 179, 193, 221
Schams 91, 107, 178, 189
Scharschmidt, H. 282
Schaub, Margot 19
Schauz, Karl (29), 136, 137, 138, 139
Scheer, Jens (40)
Schellhase, F. 277
Schenk, Irmbert (37), 56, 58, 261, 270, 278
Schiff, Bernhard (33)
Schilling 134
Schimmel 111
Schindler, Manfred (39), 70, 155, 158, 159
Schirmer, Michael (29), 132, 133, 142, 144, 145
Schlemming 228
Schleuning, P. 272, 280
Schliwa, Werner (29), 136, 140, 141
SchlOOT, Werner (29), 137, 138, 141
Schlüter, Anne 19
Schmadtke, H. 280
Schmal, D. 274
Schmidt 52
Schmidt, Alois (27), 51, 75, 76, 102
Schmidt, Eike (34), 161, 163
Schmidt, Jörg (27), 51, 75, 83, 102, 103
Schmidthals, Friedemann (40), 120, 123, 126, 127, 135, 148, 150, 151
SchmieG, Günter (42), 173, 174
Schminck, Christopf-Ulrich (34), 86, 160
Schmitt, P. 155
Schmitz, Wolfgang 8
Schmitz-Feuerhake, Inge (41), 58, 122, 126, 130, 131, 132, 135, 145

Schmurr, Karl-Heinz 24
Schneider, I. 260
Schneider, Walter 24
Schodde, Klaus 8, 16
Schöck, E.-C. 87, 88, 105, 181, 187
Schömel, W. 239, 262
Schönharting, W. 270
Schönke, E. 54, 256
Schönwälder, Hans-Georg (33), 57, 60, 66, 73, 76, 201, 205
Scholz, Ilse 19
Schreiner, G. 108
Schröder, Almuth (28), 93
Schröder, Dirk 9
Schröder, Dörte 21
Schrübbbers, H. 149
Schütt 216
Schui, Herbert (44), 185
Schulke, Hans-Jürgen (43), 60, 227
Schulz, Gerhard 20
Schulz 68, 82, 136, 220, 263
Schulz,-Eckloff, Günter (30), 123, 127, 149, 150, 151, 152
Schumann 105
Schumann, Karl-F. (34), 161, 167
Schumann, Michael (28), 172, 173, 190, 191, 192
Schwarzwälder, Herbert (28), 72, 85
Schwedde, Hannelore (41), 58, 70, 96, 102, 120, 122, 125, 126, 130, 131, 132, 134, 135, 279
Schwegler, Helmut (41), 127, 129, 130, 135, 138, 158
Schwill, Wolf-Dietrich 12, 47

Seekamp, Dieter (33), 57, 64, 67, 125, 143, 156, 210
Seibt, Peter (28), 72, 80, 81, 82, 274
Seidel 282
Shipley, E. 246
Siegel, Chr. 270
Siegert, Wolff (41), 124, 127, 128, 135
Sieveking, Klaus (34), 164
Simhan, Krishna 16, (41), 119, 120, 121, 122, 128, 129, 135
Sperling 72, 80

Stamme 196
StauDe, Wilfried (41), 120, 121, 126, 127, 129, 130, 135, 138
Steenblock, Reinhard 8
Steiger, Otto (44), 160, 185, 191
Stein, Rudolf (33), 232, 233
Steinberg, Hans-Josef (42)
Steinforth, Harm (33), 53, 256
Stelljes, Helmut (39)
Stellmach 177, 190, 240
Stemme, Fritz (33), 67, 203, 232, 233

Sterzik, Jürgen	9	Wachsmuth, K.	220, 263
Stollmann, R.	261	Wagner, Karl-Heinz	20, (37), 236, 244
Straka	67, 73, 89, 106, 205, 220	Wagner, Wilfried	(28), 87, 105, 181, 187
Streckert, Liese-Lotte	(37), 64, 72, 260	Wahsner, Roderich	(28)
Streubel	53, 235	Walter, Hubert	(29), 70, 120, 136, 137, 138, 139, 142
Ströhlein, L.	95, 97	Walter, K.	96, 134, 135, 279
Strubelt, Wendelin	(42), 168, 176, 192	Walter, N.	160, 185
Strümpfer, H.	51, 69, 75, 201	Waltz, Matthias	(37), 58, 266
Stubby, Gerhard	(34), 161, 162, 167	Wambach, B.	281
Stützle, E.	281	Wanczek, Karl-Peter	(30), 147, 149, 151, 152
		Wapler, Gerald	12
Taubmann, Wolfgang	(28), 76, 77	Warncke, Ernst-August	21
Teichmüller	161	Wasiljeff, Alexander	(31), 115, 118, 119
Teubner, G.	161, 163	Watson, Ian	(37), 236, 243
Theuer	94	Weber	142
Thiele, G.	157	Weck, Manfred	(37), 53, 256
Thiele, Charlotte	13, 16	Wegener	162
Thielemann-Dillenz, U.	90	Weibezahn, Roland	12, 47
Thiemann, Wolfram	(30), 132, 133, 144, 145, 149, 152, 153	Weichelt, Andreas	10
Thomas, J.	256	Weidemann, Gerhard	(29), 78, 139
Thoss, Pter	(35)	Weisser, M.	277
Thuncke, M.	99	Weißkopf	75
Timm, Jürgen	(39), 154, 159	Wenzel, R.	220, 263
Tonke, Reinhard	24	Werner	160
Torkel, W.	279, 282	Wessels, Bodo	(28), 60, 95, 97
Tricht, van, K.	281	Weymann, Ansgar	(33), 179, 201, 204
Tsiakalos	138, 139	Widnek	179
		Widuch	63, 268
Ubbelohde, Reiner	(33), 53, 64, 68, 226, 231, 256	Wiegand, Manfred	(43), 57, 64, 69, 224
Unger	160	Wiesner	53
Ungerer, Dietrich	(43), 52, 223, 226, 229	Wihstutz, Volker	(40), 155
		Wilkening, Rüdiger	(37), 53, 256
Vater, Dietrich	(37), 71, 236, 241, 244	Wille, Regina	(30), 67, 125, 143, 148, 210
Vazquez, G.	252	Willipinski	167
Verhelst, Ernest	24	Winter, A.	236, 246
Vetter, Günter	(33), 73, 231, 232, 233	Winter, Gerd	(35), 123, 133, 145, 161, 163
Villaroel, J.	252	Wirth, Margaret	(28), 71, 80, 90, 183
Vinnai, Gerhard	(33), 63, 232, 233, 266	Wischnewsky, Manfred	(40), 63
Völker, E.	67, 70, 267, 268	Wischnewsky	164, 172
Voelkner, W.	70, 96, 134, 135, 279	Wittemann	173, 192
Voigt, Annemarie	7	Wittenberg, R.	52, 131, 136
Voigt, Bodo	(38), 56, 58, 60, 109, 110, 111, 175, 180, 189, 207, 219	Wittkowsky, Alexander	7, 16
Vogt	280	Wittler, W.	281
Volland	274	Witzel, G.	110, 171, 175
Vollmers	62	Woehrlé, Dieter	(30), 151, 152
Volmery	182	Wörmann	75
Voss, H. D.	277	Wokittel, Horst	(28)
Vring, von der, Thomas	(28), 92	Wohlmuth, Karl	(44), 91, 107, 178, 188, 189
		Wollenweber, B.	242

Wolter, G.	281
Wrede, Ursula	51, 75, 125
Wrieden, Karl-Dieter	(28), 70, 72, 104
Wulie, Anne	110
Wutka, B.	182
Yanez-Quinteros, Luis	(26), 81, 91, 107, 169, 177, 178, 183, 189, 190, 240, 251
Young, R.	246
Zacharias, Gerhard	16
Zamory, Eberhard	8
Zander, Sönke	(37), 69, 260, 264, 269
Zaremba	82, 88, 106
Zawatka	137
Zech, Reinhold	(42), 173, 174
Zechlin	160
Zeh, Siegfried	95, 96, 97, 134, 279
Ziechmann, Jürgen	(33), 69, 72, 101, 201, 203
Ziegler, Günter	8
Zittel, J.	236, 246
Zoll, Rainer	(28), 87, 88, 105, 106, 181, 187, 193

**Nachtrag zum
Veranstungsverzeichnis**

Wintersemester 1977/78

Universität Bremen

Im folgenden sind die dem Zentralen Büro für Studienberatung (ZBS) bis zum Stichtag (23. September 1977) bekanntgegebenen Änderungen, Ergänzungen und Berichtigungen zusammengefaßt:

1. Änderungen/Ergänzungen/Berichtigungen
(Raum/Zeit/Veranstalter)

VAK-Nr.	Veranstalter	Tag/Zeit	Ort/Raum
a. Studienbereich 1			
1323	Wohkittel	Mo. 9-11	GW2, Großraum Zone 5
1409	Albers/Koopmann	Fr. 14-16	GW2,A 3390
1409/4	Hofmeister	Fr. 11-13	GW2,B 2860
1411	Koopmann	Do. 8-11	GW2,B 2760
1412	Oehlke	Mo. 10-12	GW2,B 2750
b. Studienbereich 2			
5000	Köbler	Mi. 8-12	GW2,B 2740
5000	Zechlin	Do. 13-17	GW2,B 2180
5000	Sanio	Fr. 10-14	GW2,B 1090
5000	Unger	Fr. 10-14	GW2,B 2760
5001	Gerstenberger	Mi. 16-18	GW2,B 3760
5001	Krölls	Mi. 8-12	GW2,B 2790
5001	Biermann	Mi. 8-12	GW2,B 2190
5001	Bahr	Di.+Do. 12-14	GW2,A 4730
5001	Schafmeister	Di.+Do. 13-15	GW2,B 2740
5104	Peters	Mo. 14-16	GW2,B 3230
5111	Schmieg	Di. 9-11	GW2,A 2010
5126	Quinteros	Di. 8-11	GW2,B 2770
5129	Lazzarini	Mo. 14-17	GW2,Großraum Zone 2
5141	Peters	Di. 14-16	GW2,B 3780
5147	Wittmann	Mo. 16-18	GW2,B 2780
5309	Shams	Do. 13-17	GW2,A 2010
5313	I/Gruppe A-Steiger	Mo. 12-14	GW2,B 2900
		Di. 19-21	GW2,B 2900
5313	I/Gruppe B-Steiger	Mo. 19-21	GW2,B 2880
		Di. 17-19	GW2,B 2880
5313	II/Gruppe A-Hoitsch	Mo. 16-18	GW2,A 2370
	II/Gruppe B-Rehkugler	Fr. 14-16	GW 2,B 3020
5322	Heide	Mo. 9-11	GW2,B 2880

VAr-Nr.	Veranstalter	Tag/Zeit	Ort/Raum
5323	Heide/Bauermann	Di. 13-16	GW2,Großraum Zone 5
5324	Rosbach	Di. 13-16	GW2,B 2180
5325	Heide	Di. 8-11	GW2,A 3340
5507	Rinken	Di. 11-13 Fr. 16-12	GW2,Großraum Zone 5
5507	Francke	Fr. 10-12	GW2,A 3500
5520	Bertzbach	Mo. 17-19	GW2,B 2740
5520	Teichmüller	Mo. 17-19	GW2,B 4310
5521	Wegener (LA)	Mi. 14-16	GW2,A 2010
5522	Stuby	Mo. 11-13	GW2,B 2770
5535	Grauhan	Do. 10-13	GW2,Großraum Zone 6
5542	Munzel	Mo. 17-19	GW2,B 2730
c. Studienbereich 6			
6011	Hermann/Rohr	Mo. 16-18	GW2,A 3570
6014	Deuse	Di. 16-18	GW2,Großraum Zone 5
6021	Homburg (LB)	Do. 16-19	GW2,A 3340
6210/4	v. Hodenburg	Mo.+Fr. 13-15 Di. 15-17	GW2,A 3520 GW2,A 2010
6243	Schütte	Fr. 14-16	GW2,B 3760
6262	Nitsch-Berg	Mo. 16-18	GW2,A 2090
6264	Brockmann	Do. 16-18	GW2,A 2370
6301	Wiegand	Di. 9-11	GW2,Großraum Zone 3
6308/4	Duchow	Mo. 17-19	GW2,Großraum Zone 2
6410	Stein	Do. 8-10 Do. 15-17	GW2,A 3530 GW2,A 3530
6411	Stein/Schiemann	Do. 17-19	GW2,A 3520
6431	Wiest (LB)	Mo. 16.30-18	GW2,A 4730
6520/4-1	Lachmuth	Do. 17-19	GW2,A 3390
6520/4-2	Grosch	Fr. 11-13	GW2,A 2010
6521/4-2	Kurp	Fr. 11-13	GW2,A 3520
d. Studienbereich 2			
7203	Metscher	Di. 19-21	GW2,B 2790
7204	Metscher	Di. 17-19	GW2,B 2790
7208	Metscher	Di. 19-21	GW2,B 2790

<u>VAK-Nr.</u>	<u>Veranstalter</u>	<u>Tag/Zeit</u>	<u>Ort/Raum</u>
7220	Vater	Do.10-12	GW2,A 3520
7268	Shipley	Do.9-11	GW2,B 2770
7276	Shipley	Do.13-15	GW2,B 2770
7361	Buddelmeyer	Mo.10-12	GW2,B 3020
7461	Felip	Di.12-14	GW2,B 2800
7465	Felip	Di.15-17	GW2,B 2790
e. Studienbereich 8			
8004/4	Harrendorf	Do.14-17	GW2,GroBraun Zone 2
8231	Krogmann	Do.9-11	GW2,B 2740
8315	Forytta	Fr.8-10	GW2,B 3020
8320	Mönch-Bucak (LB)	Mi.9-11	GW2,B 3780
8321	Mönch-Bucak (LB)	Mi.11-13	GW2,B 3780
8501	Rey (LB)	Mo.16-18 Mi.15-17	GW2,B 3780 GW2,B 2800
8715	Gebhardt (LB)	Di.11-13	Bibl.,Ebene 4, Studio
8817	Kleinem	Di.11-13	GW2,B 4490
8830	Hoffmann (LB)	Mi.11-13	GW2,A 4310
8842	Berlage	Mo.11-12 Mi.10-13	GW2,A 4490 GW2,A 4490

2. Ausfall von Lehrveranstaltungen

Die nachstehend aufgeführten Lehrveranstaltungen finden im Wintersemester 1977/78 nicht statt:
VAK 8806 und 8807

3. Neue Lehrveranstaltungen

(bisher nicht im Verzeichnis WS 1977/78 enthalten)

a) Studienbereich 1

<u>VAK-Nr.</u>	<u>Titel</u>	<u>Veranstalter</u>	<u>Tag/Zeit</u>	<u>Ort/Raum</u>
1114	Afrika - Einführung in die Probleme eines Kontinents	Leutze	Mo 8-11	GW 2, B 1150
1115	Theorien der Unterentwicklung am Beispiel Afrikas	Leutze	Di10-12	GW 2, B 1150

<u>VAK-Nr.</u>	<u>Titel</u>	<u>Veranstalter</u>	<u>Tag/Zeit</u>	<u>Ort/Raum</u>
1116	Einführung in das Studium der Geografie	Leutze	Do14-16	GW 2, B 1150
1804	Zu Problemen der Zeugnisse und Zensuren in der Primarstufe	Breitschuh	Mo14-16	GW 2, Großer Zone 5
1805	Theorie und Praxis der Walldorf-Pädagogik	Breitschuh	Mo16-18	GW 2, Großer Zone 5
1903/4	AL/P "Zur Analyse eines Studienganges"	Weißkopf	Di 9-11	GW 2, Großer Zone 5
1907	Übungen zur Analyse zum Unterricht (I)	Kurth	Do12-14	GW 2, B 2780
1908	Theorie und Praxis- bezug in der Didaktik	Kurth	Fr17-19	GW 2, B 2780
b) Studienbereich 5				
5323	Die Unterweser-Korrektur Ende des vorigen Jahr.	Lemper	Di10-12 Mi17-19	GW 2, A 3520 GW 2, A 4310
5330	Rationalisierungs- Strategien im öffentlichen Dienst	Grathen	Di16-19	GW 2, Große Zone 5

4. Deutsch für ausländische Studienbewerber und Studenten

<u>Veranstalter</u>	<u>Tag/Zeit</u>	<u>Ort/Raum</u>
a) Übung Ia		
Rusch	Mo 8-12	GW 2, A 4300
Rusch	Di 8-12	GW 2, A 4300
Leuthold	Mi14-18	GW 2, A 4250
NN	Do 8-12	GW 2, A 4300
NN	Fr 13-14	GW 2, A 4300
b) Übung Ib		
Khella	Mo 8-12	GW 2, A 4250
Dierlich	Di14-18	GW 2, A 4250
Dierlich	Mi16-20	GW 2, B 3230
Anton	Do17-21	GW 2, A 4310
Anton	Fr17-21	GW 2, A 4310

	<u>Tag/Zeit</u>	<u>Ort/Raum</u>
c) Übung Ic		
Bauwens	Mo 8-12	GW 2, B 2180
Bauwens	Di 8-12	GW 2, A 4250
Brockhaus	Mi 8-12	GW 2, A 4250
Brockhaus	Do 8-12	GW 1, A 4730
d) Übung III/I		
Baumhögger	Di 8-12	GW 2, A 3540
Piermont	Mi 8-12	GW 2, A 2010
Voigt	Do 16-20	GW 2, A 3540
Piermont	Fr 8-12	GW 2, A 3540
e) Übung III/W		
Ziebarth	Di 14-17	GW 2, A 4730
Baumhögger	Mi 14-18	GW 2, A 3540
Ziebarth	Fr 10-12	GW 2, A 4730
f) Übung III/T		
Alexander	Di 14-18	GW 2, A 4300
Alexander	Mi 14-18	GW 2, A 4300
Ziebarth	Do 10-12	GW 2, A 3540
g) Übung III/T		
Thiry	Mi 14-18	GW 2, A 4730
NN	Do 14-16	GW 2, A 3540
Thiry	Fr 8-12	GW 2, A 4250
h) Übung III/T		
NN	Mo 8-10	GW 2, B 1130
NN	Do 8-12	GW 2, A 4250
NN	Fr 8-12	GW 2, A 4300
i) <u>Studienbegleitender Kurs</u>		
Khella	Mo 15-19	GW 2, A 3540

5. Fachkurse für ausländische Studienbewerber

	<u>Tag/Zeit</u>	<u>Ort/Raum</u>
a) <u>Mathematik</u>		
	Mo 17-19	NW 1, N 132
	Mi 9-12	NW 1, N 132
b) <u>Physik</u>		
	Mo 14-16	NW 1, N 324
	Fr 14-17	NW 1, N 324

	<u>Tag/Zeit</u>	<u>Ort/Raum</u>
c) <u>Chemie</u>	Di 10-12 Do 10-13	NW 2, A 1150 NW 2, A 1150
d) <u>Ökonomie</u>	Mo 10-12 Mi 10-13	GW 2, B 2800 GW 2, B 2800
e) <u>Sozialwissenschaft</u>	Do 17-19 Fr 16-18	GW 2, B 2800 GW 2, B 2800
für Biologie	Di } Do }	Zeiten werden noch bekanntgegeben

6. Änderungen im Hochschullehrerverzeichnis

Arnold, Ludwig
Heidkrüger Weg 29, 2800 Bremen 66, Tel. 586510

Behnen, Konrad
Oberneulander Landstr. 195, 2800 Bremen 33, Tel. 252412

Dombrowski, Heinz-Dieter
Elsaßerstr. 10, 2800 Bremen 33, Tel. 347257

Emmerich, Wolfgang
Elsaßerstr. 15, 2800 Bremen 33, Tel. 341318

Huppertz, Hermann
2801 Dipshorn

Krause, Ulrich
Elsaßerstr. 10, 2800 Bremen 33, Tel. 342607

Mai, Klaus-Dieter
Landwehrstr. 81, 2804 Lilienthal, Tel. 2931151

Münzner, Hans Friedrich
Elsaßerstr. 43, 2800 Bremen 33, Tel. 344202

Porst, Hans-Eberhard
Besselstr. 65, 2800 Bremen, Tel. 75684

Seibt, Peter
GW 2, B 2140, Tel. 3113

7. Änderungen Allgemeiner Teil

Technisch-wissenschaftlicher Bereich von Lehre und Forschung
(S.22 ff.)

Biochemie nur NW 2, B 2250 Ruf 2808

Organische
Chemie NW 2, B 2340 Ruf 2381

Herausgegeben vom Zentralen Büro für Studienberatung (ZBS)

Redaktion: K.-H. Ruß, Mehrzweckhochhaus (MZH), Zimmer 128C
Tel.: 218-2764

Notizen

zu Spalte 5a)

Für die Studiengänge Biologie/Chemie

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 bebauete 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	Instrumentalausbildung
LF1	Lernfeld 1)
LF2	Lernfeld 2) Kunstpädagogik
Beispiele:	LW, 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

Alle Bücher für Ihr Studium



Buchhandlung · Papierhandlung
Bremen-Vegesack · Breite Straße 21/22 · Ruf 66 22 22



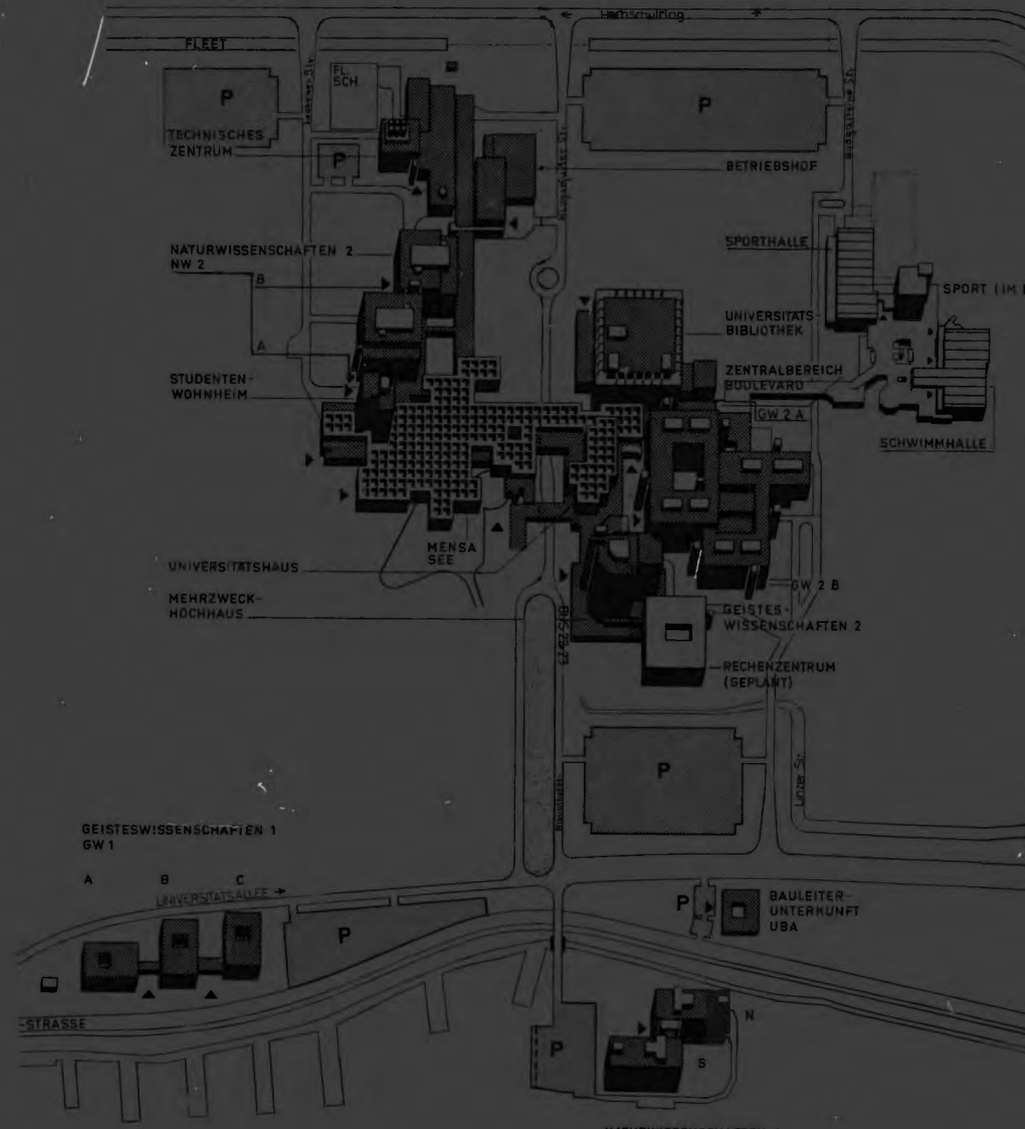
FLUGHAFEN



- | | | |
|---------|----------|--------------|
| ○ | UMSTIEG | |
| — | LINIE 1 | STRASSENBAHN |
| — | LINIE 5 | |
| — | LINIE 6 | |
| | LINIE 22 | BUS |
| xxxxxxx | LINIE 23 | |

ZUFAHRTSMÖGLICHKEITEN MIT ÖFFENTLICHEN VERKEHRSMITTELN

- Linien 1, 5 und 6 (Straßenbahnen) ab Hauptbahnhof
Umstieg
- Linie 1 Schwachhauser Heerstr./Schwachhauser Ring
in Linie 22 (Bus) bis Universität
- Linie 5 Endhaltestelle Kulenkampff-Allee
in Linie 22 (Bus) oder Linie 23 (Bus)
bis Universität
- Linie 6 Wachmannstr./Schwachhauser Ring
in Linie 22 (Bus) bis Universität



NATURWISSENSCHAFTEN 1
NW 1

§