



UNIVERSITÄT BREMEN

SOMMERSEMESTER
1978

HOCHSCHULLEHRERVERZEICHNIS
VERANSTALTUNGSVERZEICHNIS

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

Seitenzahl: Vor dem Schrägstrich Studienbereich — nach dem Schrägstrich die
(Tabelle) 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
Sommersemester 1978**

ÖFFNUNGSZEITEN

Akademische Auslandsangelegenheiten

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

Mehrzweckhochhaus (MZH), Ebene 1, Raum 1300

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

Zentrales Büro für Studienberatung (ZBS)

der Hochschulen der Freien Hansestadt Bremen

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 unter 218-3211)
Mehrzweckhochhaus (MZH), Ebene 1, Raum 1260

Psychologisch-therapeutische Beratungsstelle (PTB)

des Sozialwerks für die Mitglieder der Hochschulen der Freien Hansestadt Bremen

Anmeldung

Montag bis Donnerstag	9.00 bis 12.00 Uhr
-----------------------	--------------------

Studentenhaus, Raum 2210

Akademische Berufsberatung

Montag	8.30 bis 16.00 Uhr
Donnerstag	8.30 bis 16.00 Uhr

Studentenhaus, Raum 0110

(grundsätzlich nur nach Terminvereinbarung mit dem Arbeitsamt, Doventorsteinweg 48-52, Tel. 317-343/344)

TERMINE

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

Wintersemester 1978/79

Semesterbeginn	1. Oktober 1978
Beginn der Lehrveranstaltungen	16. Oktober 1978
Ende der Lehrveranstaltungen	10. Februar 1979
Semesterschluß	31. März 1979
Weihnachtsferien:	
Erster Ferientag	23. Dezember 1978
Letzter Ferientag	6. Januar 1979

Verantwortlich für den Textteil:

Universität Bremen, 28 Bremen 33, Telefon 218-1

Redaktion: K.-H. Ruß, Telefon 218-2764, Mehrzweckhochhaus (MZH), Zimmer 1280

Gesamtherstellung und Vertrieb:

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

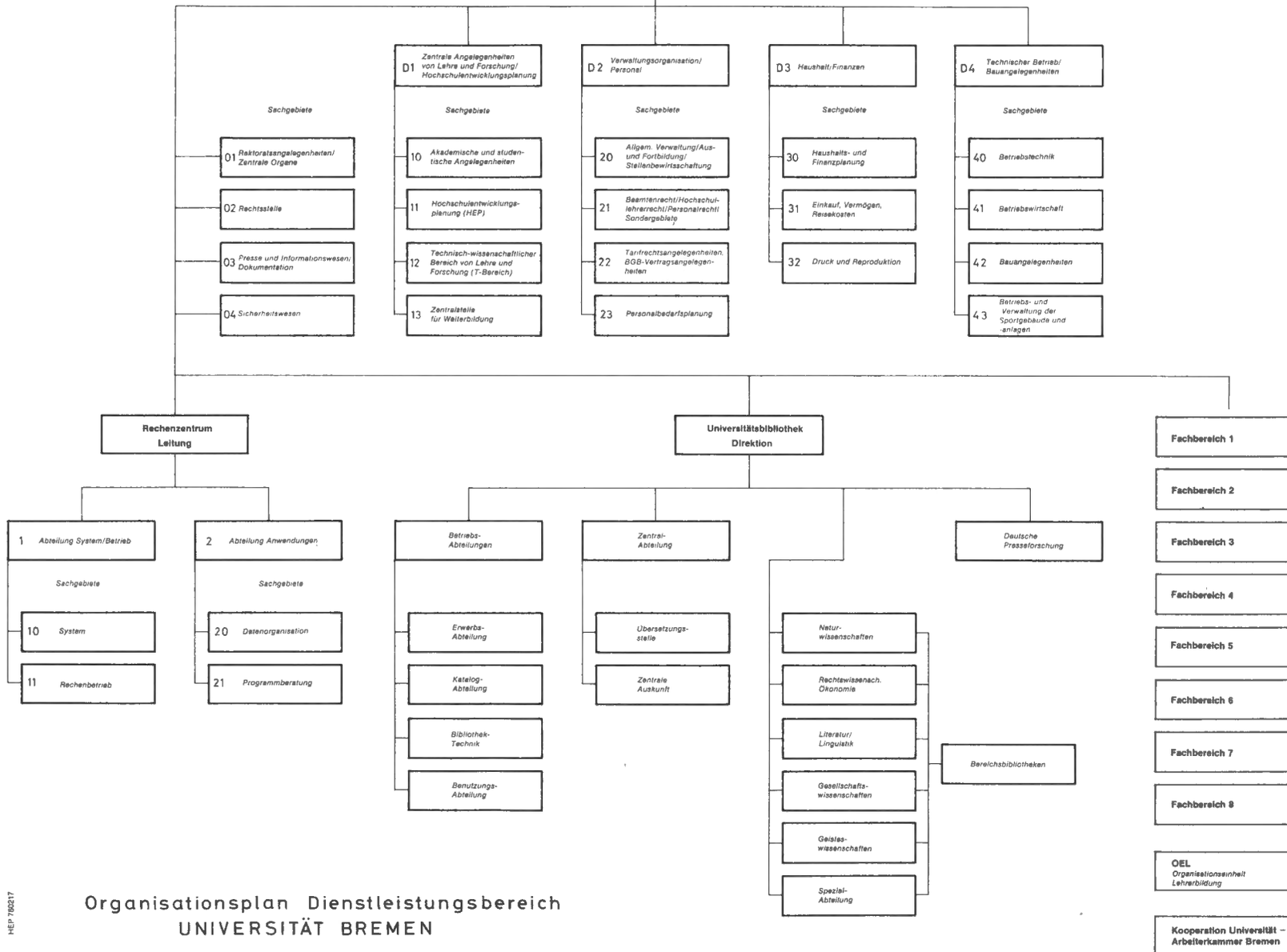
Inhaltsverzeichnis

	Seite		Seite
Öffnungszeiten	2		
Termine	2		
Inhaltsverzeichnis	3		
Universitätsleitung und Dienstleistungsbereich der Universität Bremen	5		
Universitätsleitung	7		
Universitätsverwaltung	9		
Rechenzentrum	12		
Universitätsbibliothek	13		
Akademische Selbstverwaltung und Fachbereiche der Universität Bremen	15		
Akademische Selbstverwaltung	16		
Organisation von Lehre und Forschung – Fachbereiche	18		
Organisationseinheit Lehrerbildung	22		
Kooperationsbereich Universität – Arbeiterkammer	22		
Technisch-wissenschaftlicher Bereich für Lehre und Forschung	23		
Veranstaltungsbüro	24		
Hochschullehrer der Universität Bremen	25		
Rauchverbot	46		
Brandschutzordnung der Universität Bremen	46		
Lehrveranstaltungen der Universität Bremen	47		
Veranstaltungen des Rechenzentrums der Universität Bremen	48		
Organisationseinheit Lehrerbildung/Lehrerfort- und Weiterbildung	51		
Erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Lehrveranstaltungen	52		
Fachbereich 1			
Studiengang Arbeitslehre/Politik	69		
– Projekte und Vorprojekte	69		
– Veranstaltungen im Integrationsbereich	88		
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Geographie	90		
– Veranstaltungen im Schwerpunkt Geschichte	92		
		– Veranstaltungen im Schwerpunkt Ökonomie und der Spezialisierung Hauswirtschaft	95
		– Veranstaltungen im Schwerpunkt Politik	96
		– Veranstaltungen im Schwerpunkt Technik und der Spezialisierung Textilarbeit/ Textiltechnologie	97
		– Veranstaltungen im Lernbereich Sachunterricht Studiengang Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung	99
		– Projekte	100
		– Veranstaltungen im Teilstudiengang Wirtschaftswissenschaft	100
		– Veranstaltungen im Teilstudiengang Sozialwissenschaft/Sozialpädagogik	101
		– Veranstaltungen im Teilstudiengang Elektrotechnik Studiengang Religionswissenschaft/Religionspädagogik	101
			101
			101
			101
			107
			109
			111
		Fachbereich 2	
		Studiengang Elektrotechnik/Kybernetik	112
		– Einzelveranstaltungen	112
		– Projekte	115
		Studiengang Physik	117
		– Einzelveranstaltungen	117
		– Projekte	121
		Fachbereich 3	
		Studiengang Biologie	131
		– Einzelveranstaltungen	131
		– Projekte	136
		Biologie/Chemie – Gemeinsame Lehrveranstaltungen	140
		– Einzelveranstaltungen	140
		– Projekte	142
		Studiengang Chemie.	147
		– Einzelveranstaltungen	147
		– Projekte	152

	Seite		Seite
Fachbereich 4			
Studiengang Mathematik	155	– Einzelveranstaltungen der Studienrichtung Weiterbildung	202
– Einzelveranstaltungen	155	– Kontaktstudium Weiterbildung	204
– Projekte	156	– Einzelveranstaltungen Studienrichtung Schule und Weiterbildung	207
– Veranstaltungen in Schwerpunkten	158	– Sonstige Veranstaltungen	209
Fachbereich 5		Studiengang Sozialpädagogik/Sozialarbeit	212
Integriertes Sozialwissenschaftliches Eingangsstudium	161	– Projekte	212
Studiengang Juristenausbildung	162	– Schwerpunktübergreifende Veranstaltungen	217
– Hauptstudium I (4. Semester)	162	– Sonstige Veranstaltungen	218
– Hauptstudium I (6. Semester)	163	Studiengang Sportwissenschaft/Sensomotorik	221
– Hauptstudium I (8. Semester)	164	– Projekte	221
– Hauptstudium II (10. Semester)	165	– Einzelveranstaltungen	225
– Hauptstudium II (12. Semester)	168	Studiengang Psychologie	231
– Wahlpflichtprogramm	169	– Vorprojekte	231
– Sonstige Veranstaltungen	170	– Einzelveranstaltungen	234
Studiengang Sozialwissenschaft	172	– Sonstige Veranstaltungen	235
– Schwerpunkt Resozialisation	172	Fachbereich 7	
– Schwerpunkt Arbeit und Produktion	174	Studiengang Kommunikation/Ästhetik (Fremdsprachen)	237
– Schwerpunkt Bildungsplanung	177	– Projekte	238
– Schwerpunkt Stadt- und Regionalplanung	179	– EGW und sonstige Veranstaltungen	245
– Schwerpunkt Dritte Welt	180	– Englisch	246
– Schwerpunktübergreifendes Wissen	182	– Französisch	252
– Sonstige Veranstaltungen	183	– Spanisch	257
Studiengang Wirtschaftswissenschaft	186	– besondere Sprachkurse	260
– Projektvorbereitende Kurse	186	Fachbereich 8	
– Projekte	187	Studiengang Kommunikation/Ästhetik (Deutsch, Kunst- und Musikpädagogik)	262
– Sonstige Veranstaltungen	193	– EGW-Veranstaltungen	264
Fachbereich 6		– Deutsch	265
Studiengang Behindertenpädagogik	195	– Lernbereich Kunst/Musik/Sport	277
– Projekte	196	– Kunst	279
– Einzelveranstaltungen	198	– Musik	286
Studiengang Diplompädagogik	199	Personenregister	293
– Projekte	199		
– Einzelveranstaltungen der Studienrichtung Schule	200		

Universitätsleitung und Dienstleistungsbereich der Universität Bremen

R REKTOR
K KANZLER

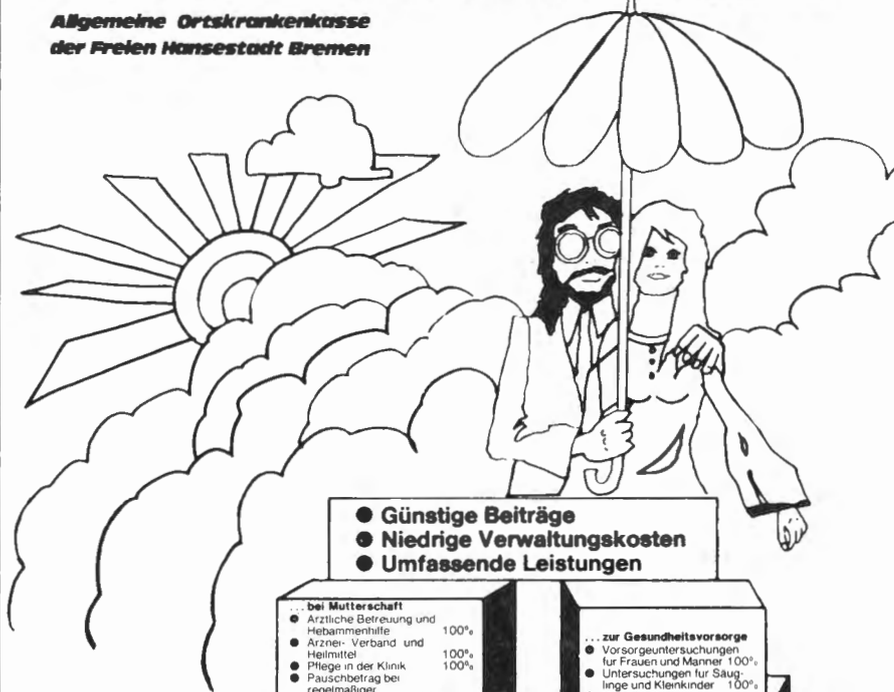


Organisationsplan Dienstleistungsbereich
UNIVERSITÄT BREMEN



- 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%
- Kururlaubhalte Muttergenesungs- und Kindererholungskuren

... bei Krankheit

- Ärztliche und zahnärztliche Behandlung 100%
- Arzneimittel 100%
- Heil- und Hilfsmittel 100%
- Zahnersatz einschl. Reparaturen 80%
- Kielerorthopädische Behandlung 100%
- Krankenhausbehandlung 100%
- Hauspflege
- Genesenduntersorge
- Krankengeld
- Haushaltshilfe

... zur Rehabilitation

- Ausstattung mit Körperersatzstücken, orthopädischen und anderen Hilfsmitteln 100%
- Belastungsproben und Arbeitstherapie 100%
- Behandlung in Kur- und Spezialrichtungen 100%
- Ergänzende Leistungen 100%
- Übernahme notwendiger Reisekosten (Einzelreise über 3.50 DM) 100%

... als Service

- Versicherungsschutz im Urlaub
- Zusatz-Krankengeld-Versicherung
- Auskünfte und individuelle Beratung
- Informationsschriften

... bei Sterbefällen

- Sterbegeld bis zu 3700,- DM

**Ortskrankenkasse:
Diese Kasse stimmt immer!**

Ortskrankenkasse

**Krankenversicherung für
Studierenden**

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. 1. 1978)

Die Universität verfügt z. Zt. über folgende Gebäude:

Geisteswissenschaften 1 (GW 1)

Geisteswissenschaften 2 (GW 2)

Naturwissenschaften 1 (NW 1)

Naturwissenschaften 2 (NW 2)

Mehrweckhochhaus (MZH)

Studentenhaus (Stu-Haus)

Universitätsbibliothek (UB)

Betriebshof und Energiezentrale

Hinweis der Redaktion:

-2- Dezernent

Wilhelm Lemmermann

MZH 3260

3441/40

-20- Allgemeine Verwaltung/Aus- und Fortbildung/ Stellenbewirtschaftung

Sachgebietsleiter

Heinz Adler

MZH 3270

3454

-21- Beamtenrecht/Hochschullehrerrecht/ Personalrechtliche Sondergebiete

Sachgebietsleiter

Manfred Lück

MZH 3460

3465

-22- Tarifrechtsangelegenheiten/ BGB-Vertragsangelegenheiten

Sachgebietsleiter

Jürgen Sterzik

MZH 3290

3444

-23- Personalbedarfsplanung

Sachgebietsleiter

Holger Krüger

MZH 3300

3445

**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, Haftpflichtangelegenheiten Sachgebietsleiter Klaus Güse	MZH 3070	3419
Materialverwaltung	MZH 3520	3475
Vermögens- und Inventarverwaltung, Versicherung	MZH 3560	3468
Unfall- und Haftpflichtangelegenheiten	MZH 3550	3477
Reisekosten	MZH 3120	3427
Zahlstelle	MZH 3050	3417
Zentraler Einkauf	MZH 3510	3472
Zentrale Fundstelle	MZH 3560	3469
-32- Druckerei und Reproduktion Sachgebietsleiter Ernst-August Markus	Betriebshof	3369
Druckerei	Betriebshof	2678
Buchbinderei	Betriebshof	3102
Textverarbeitung/Lichtsatz	Betriebshof	3373
Montage	Betriebshof	2254

**Dezernat 4
Technischer Betrieb / Bauangelegenheiten**

	Raum	Ruf
-4- Dezernent Klaus Bergmann	MZH 2100	3487/86
-40- Betriebstechnik Günter Meese	Betriebshof	2671
Zentrale Leittechnik	Energiezentrale	3203
Gebäudebetriebstechnik	Betriebshof	2670
Gebäudebetriebstechnik für: GW 1, NW 1 Universitätsbibliothek GW 2 Zentralbereich Mehrzweckhochhaus NW 2	NW 1, S 130 UB, 0340 GW 2, B 1160 Tel.Z., 1220 MZH 4060 NW 2, A 1195	2250 3696 3101 2020 3485 2800
Betriebshof, Zentralwerkstätten	Betriebshof	3600
Energietechnik	Energiezentrale	3204
-41- Betriebswirtschaft Dr. Andreas Weichelt	Betriebshof	2680
Zentrale Warenannahme/Zentrallager	Betriebshof	2698
Bauunterhaltung/bauliche Ergänzungsmaßnahmen	Betriebshof	3660
-42- Bauplanung Objektplanung Flächenbedarfsplanung Bauliche Gesamtplanung	MZH 2070 MZH 4150 MZH 2080	3490 3489 3493
-43- Betriebseinheit Sportanlagen einschl. Sporthalle Horn Hans-Dieter Ulrich	Sportturm 2230	2329

	Raum	Ruf
Verwaltung	Sportturm 2220	2346
Technischer Betrieb	Sportturm 2220	2337
-44- Sicherheitswesen	Betriebshof	2673
Walter Bibow		

Verwaltungen der Fachbereiche, Kooperationsbereich Universität - Arbeiterkammer, Organisationseinheit Lehrerbildung (OEL) und Veranstaltungsbüro siehe Abschnitt „Akademische Selbstverwaltung und Fachbereiche der Universität Bremen“.

Es gibt viele gute Gründe, sich für die Debeka* zu entscheiden. Einer davon: unsere vorteilhaften Angebote für die Zeit Ihres Studiums und später.

* Die Debeka ist die größte Selbsthilfeeinrichtung der Angehörigen des öffentlichen Dienstes auf dem Gebiet der Krankenversicherung.

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

Das BHW sorgt dafür,
daß Deutschlands öffentlicher Dienst bauen kann!

Er hat's geschafft!



G. Planer,
Konrektor an der Teilhauptschule in Inzell

Herr Planer ist einer von mehr als 1½ Millionen BHW-Bausparern. Als Schulleiter unterrichtet er vorzugsweise Kinder des fünften und sechsten Schuljahres, die sich auf den Übergang zu einer weiterführenden Schule vorbereiten. Er sieht seine Aufgabe darin, allen geeigneten Schülern den Weg zur Real- oder Handelsschule zu öffnen. Sein Einfamilienhaus hat er mit BHW-Hilfe finanziert. Besonders glücklich ist er darüber, daß ihm das BHW sehr kurzfristig mit den erforderlichen Mitteln helfen konnte. Als öffentlich Bediensteter hat er Anspruch auf die BHW-Leistungen. Darum ist seine Bausparkasse das BHW, die Bausparkasse für Deutschlands öffentlichen Dienst.

Wenn es um Erwerb oder Erhaltung von Haus- und Wohnungseigentum geht, wenden sich Beamte, Angestellte und Arbeiter des öffentlichen Dienstes an ihr BHW. Tun Sie's auch, wenn Sie dazugehören. Postkarte genügt!

BHW die Bausparkasse für
Deutschlands öffentlichen
Dienst · 3250 Hameln 1

Wir gehören zusammen:
Deutschlands öffentlicher Dienst und sein BHW!

Beratungsstelle: 2800 Bremen, Bahnhofstraße 35, Telefon (04 21) 31 45 11/13

Rechenzentrum

	Raum	Ruf
Leiter Prof. Dr. Günther Lamprecht	NW 1, S 218	2202
Sekretariat Christel Maaß Ursula Pochciol	NW 1, S 217 NW 1, S 217	2253 2253
Abteilung Anwendung Leiter Dr. Roland Weibezahn	NW 1, S 222	3532
Gruppe für Datenorganisation Gruppenleiter Peter Günther	NW 1, S 213 Bibliothek	2666 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

Der Geldberater: Ihr persönlicher Sparkassen-Service



„Einer von uns *)
ist immer
für Sie da!“

Sparkasse Bremen

*) Über 250 Geldberater in
87 Geschäftsstellen sind überall in Ihrer Nähe.

Universitätsbibliothek

28 Bremen 33, Bibliothekstraße, Zentralbereich (Eingang vom Boulevard)
Postanschuß 218-1 (bei Durchwahl 218 + Ruf)

Bibliotheken des Bibliothekssystems

Zentralbibliothek

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

	Raum	Ruf
Zentrale Auskunft	Ebene 1	2615
Ortsleihe/Fernleihe	Ebene 1	2647/2644
Fachauskunft Naturwissenschaften	Ebene 2	2617
Fachauskunft Jura und Ökonomie	Ebene 2	2617
Fachauskunft Sozialwissenschaften, Soziologie, Politikwissenschaften	Ebene 2	2617
Fachauskunft Geschichte	Ebene 3	2608
Fachauskunft Geisteswissenschaft	Ebene 3	2618
Fachauskunft Linguistik und Literaturwissenschaften	Ebene 3	2618
Fachauskunft Spezialabteilung	Ebene 4	2619

Leitung

Direktor der Universitätsbibliothek	NN	2601
Stellvertreter	Dr. Kissel	2602
Sekretariat	Thiele	2601/2602
Bibliotheksverwaltung	Schneider	2604

Wissenschaftliche Abteilungen

Zentralabteilung

Allgemeine Nachschlagewerke/Buch- und Bibliothekswesen	Dr. Alsheimer	2610
Auswertungsstelle für Ostsprachen	Dr. Hetzer	3689

Naturwissenschaften

Mathematik/Kybernetik	Bastuck	3610
Physik/Ingenieurwissenschaften/ Elektrotechnik	Hansel	3611
Chemie/Geowissenschaften/Astronomie/ Ozeanographie	Dr. Wahler	3612
Biochemie/Biophysik/Biologie/		

Botanik/Landbauwissenschaft/Zoologie	Dasenbrock	3613
Humanbiologie/Sozialmedizin	Beilfuß	3614
Klinische Medizin	v. Neindorff	3615

Bereichsbibliothek 15

Mathematik/Physik/Kybernetik, Ingenieurwiss./Elektrotechnik	NW 1, S 311/312	2424
Auskunftszeiten: Mo - Fr 9.00 - 15.00 Uhr		

Bereichsbibliothek 18

Chemie/Biochemie/Biologie/ Biophysik/Botanik/Humanbiologie/ Medizin/Zoologie	NW 2, A 4090	2939
Auskunftszeiten: Mo - Fr 9.00 - 15.00 Uhr		

Jura/Ökonomie

Rechtswissenschaften I	Vogel	3626
Rechtswissenschaften II/Militärwiss.	Hobelmann	3623
Wirtschaftswissenschaften	Kaifi	3631
	Roman	3622

Bereichsbibliothek 11 jur

Rechtswissenschaften	GW 2, A 3060/70	2157
Öffnungszeiten: Mo - Fr 9.00 - 19.00 Uhr		

Bereichsbibliothek 11 oek

Wirtschaftswissenschaften	GW 2, A 3680/90	2143
Öffnungszeiten: Mo - Fr 9.00 - 19.00 Uhr		

Gesellschaftswissenschaften

Sozialwissenschaft	Dr. Gelis	3618
Soziologie	Wiezoreck	3619
Politikwissenschaften	Dr. Walsdorff	3620
Geschichte I	Dickmann	3637
Geschichte II	Silz	3639

Bereichsbibliothek 13

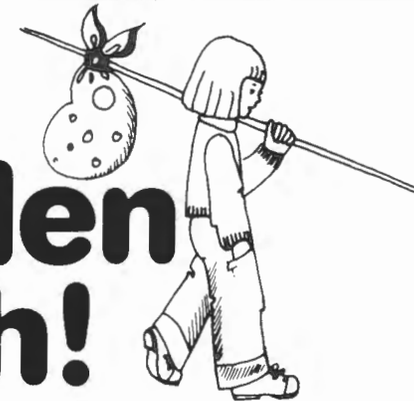
Gesellschaftswissenschaften/ Bremensien	GW 2, B 3330/70	2161
Öffnungszeiten: Mo - Fr 9.00 - 18.00 Uhr		

Geisteswissenschaften

Philosophie/Theologie/		
Religionswissenschaft	Dr. Mayer	3643
Psychologie/Sport	Dr. Soyka	3640
Pädagogik	Vietor	3641
Geographie/Ethnologie/Volkskunde	Dr. Lutze	3636

	Raum	Ruf
Bereichsbibliothek 12/14 Linguistik u. Literaturwiss./Pädagogik/ Philosophie/Psychologie/Religionswiss./ Sport/Kunst/Musik/Publizistik/Theater Öffnungszeiten: Mo - Fr 9.00 - 18.30 Uhr	GW 2, B 2310/20	2062
Linguistik und Literaturwissenschaften Allgem. Sprach- u. Literaturwiss./ sonstige Sprachen und Literaturen/Klassische Philologie	Dr. Babendreier	3634
Romanistik	Dr. Budach	3631
Germanistik	Heyse	3630
Anglistik/Skandinavistik	Missol	3628
Slawistik/Orientalistik	Melchiorre	3633
Bereichsbibliothek 12/14 (s. oben)	GW 2, B 2310/20	2062
Spezialabteilung Publizistik/Theaterwissenschaft	Ubbens	3646
Kunstwissenschaft/Archäologie	NN	3659
Musikwissenschaft	Dr. Krueger	3659
Notensammlung	Wolf	3644
Bremensien/Rara/Handschriften	Dr. Knoll	3645
AV-Materialien	Links	3647
AV-Technik	Deutsch	3656
Bereichsbibliothek 12/14 (s. oben)	GW 2, B 2310/20	2062
Betriebsabteilungen Hochschulbestellungen/Sonderbestellungen	Knoch	2626
Zeitschriftenstelle	Qureshi	2616
Hochschulschriften (Dissertationen)	Hoffmann	2658
Fotostelle	Hering	2652
Deutsche Presseforschung Frühgeschichte der dt. Presse I	Dr. Blühm	3650
Frühgeschichte der dt. Presse II	Dr. Bender	3627
Deutsche Presse zwischen Aufklärung und Vormärz	Dr. Blühm	3650
Deutsche Presse seit 1848 (bes. Parteien- u. Arbeiterpresse)	Dr. Welke	3652
Mikrofilmsammlung	Dr. Gehbardt Lange	3653 3651

Scheiden tut weh!



Nicht alle Ehen können ewig halten. Aber lassen Sie nicht die Kinder die ganze Last der Scheidung tragen. Kinder sind empfindsam. Sprechen Sie behutsam mit ihnen über die Scheidung. Und versuchen Sie, zu erklären. Verwechseln Sie nicht Selbstmitleid mit Liebe zu Ihren Kindern. Nehmen Sie vor allem Rücksicht auf Ihre Kinder und geben Sie ihnen die Möglichkeit, den Schmerz so schnell wie möglich zu überwinden.

Helfen Sie dem „Anwalt des Kindes“

- * durch Ihre Mitgliedschaft
- * durch Ihre Spende
- * durch letztwillige Verfügung



Deutscher Kinderschutzbund (DKSB) e.V.
Bundesgeschäftsstelle
Schiffgraben 40, 3000 Hannover 1
Spendenkonto:
Deutsche Bank AG Hamburg 46/55 551
Postscheckamt Hamburg 1696 66

Akademische Selbstverwaltung und Fachbereiche der Universität Bremen

Akademische Selbstverwaltung

(Stand 1. 1. 1978)

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

Die Aufgaben des **Konvents**, die im wesentlichen in der Durchführung von Wahlen, z. B. zum Akademischen Senat, des Rektors und der Konrektoren, sowie in der Beratung allgemeiner hochschulpolitischer Angelegenheiten bestehen, sind in § 79 BremHG geregelt. Der Konvent setzt sich aus 60 Mitgliedern zusammen (20 Professoren, 20 Studenten, 10 wissenschaftlich/künstlerische Mitarbeiter, 10 sonstige Mitarbeiter). Der **Akademische Senat** ist das wichtigste Beschlussorgan der Hochschule. Seine Kompetenzen sind in § 80 BremHG geregelt. Er tagt unter dem Vorsitz des Rektors und besteht aus 15 Mitgliedern (5 Professoren, 5 Studenten, 2 wissenschaftlich/künstlerische Mitarbeiter, 3 sonstige Mitarbeiter).

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

Konvent

Vorstand

Dr. Krishna Simhan
Siegfried Ziegert
NN

Geschäftsstelle

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

Zentrale Kommissionen des Akademischen Senats

Zentrale Kommission für Lehre, Studium und Prüfungen

Zentrale Kommission für Struktur, Haushalt und Entwicklungsplanung

Zentrale Kommission für Forschungsplanung und wissenschaftlichen Nachwuch

Die Geschäftsführungen im Bereich der Universitätsverwaltung für diese Zentralen Kommissionen sind bis Redaktionsschluß noch nicht abschließend geregelt worden. Rückfragen sind an das Presse- und Informationsamt der Universität, Telefon 218-2765/66, zu richten.

bücher



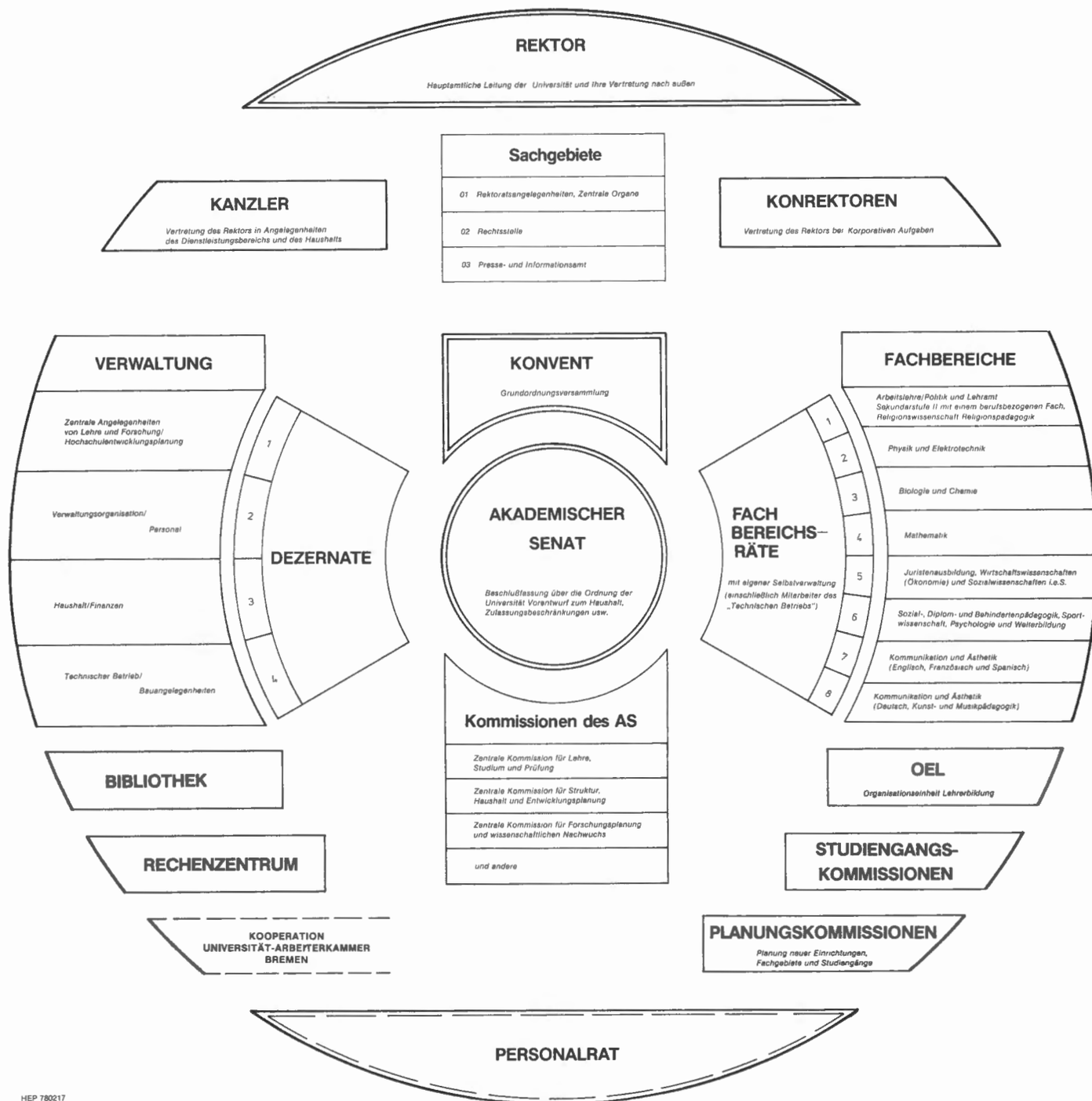
Wir besorgen Ihnen sämtliche
Fachbücher und Zeitschriften-
Abonnements aus dem In- und
Ausland

conr. claus otto

Veogesack, Gerhard-Rohlf's-Straße 22, Tel. 66 22 19

STRUKTUR DER UNIVERSITÄT BREMEN

Stand: Jan. 1978



Organisation von Lehre und Forschung an der Universität Bremen

(Stand 1. 1. 1978)

Die Universität Bremen gliedert sich in 8 Fachbereiche als die organisatorischen Grundeinheiten von Lehre und Forschung.

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

Außerhalb der Fachbereiche können zentrale wissenschaftliche Einheiten und zentrale Betriebseinheiten eingerichtet werden. Die **Zentrale wissenschaftliche Einrichtung** „Arbeit und Betrieb“ innerhalb des Kooperationsbereichs Universität – Arbeiterkammer (KUA) ist die ehemalige Arbeitsstelle Arbeiterkammer. **Zentrale Betriebseinheiten** der Universität sind die Bibliothek und das Rechenzentrum. Für gemeinsame Angelegenheiten der Lehre, die von mehreren Fachbereichen wahrzunehmen sind, können **besondere Organisationseinheiten** gebildet werden. Eine solche besondere Organisationseinheit ist die Organisationseinheit Lehrerbildung (OEL) an der Universität.

Fachbereich 1

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

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

	Raum	Ruf
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Arbeitslehre/Politik: Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher 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 Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung: Hartmut Meyer	GW 2, B 2050	2014

Fachbereich 2

Der Fachbereich 2 betreut die Studiengänge Physik und Elektrotechnik.

	Raum	Ruf
Vorsitzender des Fachbereichsrats: Dr. Fritz Arndt	NW 1, S 120a	2495
Fachbereichssekretär: Herbert Raakemeyer	NW 1, N 220	2218
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Klaus Isbrecht	NW 1, N 220	2218
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Physik: Jürgen Hoheisel	NW 1, N 222	3541
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission 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

Fachbereich 3

Der Fachbereich 3 betreut die Studiengänge Biologie und Chemie.

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

Fachbereich 4

Der Fachbereich 4 betreut den Studiengang Mathematik sowie die Planungskommission für den zukünftigen Studiengang Informatik.

	Raum	Ruf
Vorsitzender des Fachbereichsrats: Dr. Hans-Peter Kinder	NW 1, N 238	3531
Fachbereichssekretär: Rolf Debusson	NW 1, S 318	2436
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Margot Schaub	NW 1, S 318	2436
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Mathematik: Margot Schaub	NW 1, S 318	2436
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Mathematik: Margot Schaub	NW 1, S 318	2436
Geschäftsstelle für die Planungskommission Informatik: NN	NW 1, S 318	2436

Fachbereich 5

Der Fachbereich 5 betreut die Studiengänge Juristenausbildung, Wirtschaftswissenschaft und Sozialwissenschaft sowie das Integrierte Sozialwissenschaftliche Eingangsstudium (ISES).

	Raum	Ruf
Vorsitzender des Fachbereichsrats: NN		
Fachbereichssekretär: Peter Bolt	GW 2, B 3920	3089
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Anne Schlüter	GW 2, B 3975	3184
Geschäftsstelle für Studienberatung, Führung von Punktekonten und Erteilung von Zeugnissen im Studiengang Juristenausbildung: Hans-Jürgen Koch	GW 2, B 3975	2233
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Juristenausbildung: Ingeborg Reineke	GW 2, B 3925	2182
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Wirtschaftswissenschaft: Elfriede Passarge	GW 2, N 3915	3088
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Sozialwissenschaft: Anne Schlüter	GW 2, B 3975	3184
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Integriertes Sozialwissenschaftliches Eingangsstudium (ISES): Ingeborg Reineke	GW 2, B 3935	2182
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Wirtschaftswissenschaft: Elfriede Passarge	GW 2, B 3915	3088
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Sozialwissenschaft: Anne Schlüter	GW 2, B 3975	3184
Geschäftsstelle für die Promotionsausschüsse Dr.jur. und Dr.rer.pol.: Doris Behrens	GW 2, B 3915	3088
Geschäftsstelle für Studienbescheinigungen: Helga Bergmann	GW 2, B 3935	3185

Fachbereich 6

Der Fachbereich 6 betreut die Studiengänge Sozialpädagogik, Diplompädagogik, Psychologie, Weiterbildung, Sportwissenschaft/Sensomotorik, Behindertenpädagogik sowie den Hochschulsport der Universität.

	Raum	Ruf
Vorsitzender des Fachbereichsrats: NN		
Fachbereichssekretär: Jürgen Brüggemann	GW 2, A 3260 bzw. Sportturm, 3160	3053
Angelegenheiten des Fachbereichsrates: Jürgen Brüggemann	GW 2, A 3260	3053
Angelegenheiten der Studiengangkommission Sozialpädagogik: Gerhard Schulz	GW 2, A 3260	3054
Angelegenheiten der Studiengangkommission Diplompädagogik: Gerhard Schulz	GW 2, A 3260	3054
Angelegenheiten der Studiengangkommission Psychologie: Gerhard Schulz	GW 2, A 3260	3054
Angelegenheiten der Studiengangkommission Weiterbildung: Gerhard Schulz	GW 2, A 3260	3054
Planungskommission des Fachbereichs 6: Gerhard Schulz	GW 2, A 3260	3054
Angelegenheiten der Studiengangkommission Sportwissenschaft/Sensomotorik: Ernst-August Warncke	Sportturm, 3160	
Angelegenheiten der Studiengangkommission Behindertenpädagogik: Ernst-August Warncke	Sportturm, 3160	
Angelegenheiten des Ausschuß Hochschulsport: Ernst-August Warncke	Sportturm, 3160	
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Sozialpädagogik: Helga Bock	GW 2, A 3220	3049
Geschäftsstelle für den Diplom-Prüfungs-Ausschuß Diplompädagogik: Helga Bock	GW 2, A 3220	3049

Fachbereich 7

Der Fachbereich 7 betreut die fremdsprachlichen Fächer (z. Zt. Englisch, Französisch, Spanisch) des Studiengangs Kommunikation/Ästhetik.

	Raum	Ruf
Vorsitzender des Fachbereichsrats: Dr. Karl-Heinz Wagner	GW 2, A 4620	3090
Fachbereichssekretär: Herbert Ruthke	GW 2, A 4630	3092
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Oskar Kunze	GW 2, A 4630	3093
Geschäftsstelle für die Studiengangkommission Kommunikation/Ästhetik: Oskar Kunze	GW 2, A 4630	3093

Fachbereich 8

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

	Raum	Ruf
Vorsitzender des Fachbereichsrats: Dr. Wolfgang Emmerich	GW 2, B 2610	3048
Fachbereichssekretär: Dr. Sigrid Kutsupis	GW 2, A 2400	3022
Geschäftsstelle für den Fachbereichsrat: Dörte Schröder	GW 2, A 2470	3143
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

SIEMENS

Abgase verringern

Was trägt die Elektronik dazu bei?



Intelligente Steuergeräte halten den Verkehr in Fluß.

Bisher hat sich der Einsatz von Computern in der Verkehrssteuerung nur für die Großstädte gelohnt. Durch die Entwicklung des Mikrocomputers können jetzt auch in mittleren und kleineren Städten die Ampelanlagen mit intelligenten Steuergeräten wirtschaftlich ausgestattet werden. Auch an einzelnen Kreuzungen kann jetzt der Verkehr an Ort und Stelle elektronisch gesteuert werden, ohne die Ampelanlage an einen zentralen Computer anschließen zu müssen. Selbst in Stoßzeiten behält das Steuergerät die Übersicht und paßt die Ampelanlage den veränderten Verkehrssituationen an. Der Verkehr bleibt in Fluß,

die Abgase werden auf ein Mindestmaß reduziert.

Wo die Elektronik die Lösung ist – Siemens Ihr erfahrener Berater.

Ob in der Verkehrssteuerung oder in der Datenverarbeitung, in der Leistungselektronik oder in der Röntgentechnik... Siemens nutzt seine umfassenden Erfahrungen in der Elektronik – sowohl bei der Herstellung als auch bei der Anwendung – auf allen Gebieten der Elektrotechnik. Erfahrungen, die auch in die Entwicklung der elektronischen Bauelemente von Siemens einfließen.

Erfahrungen, die man kaufen kann.

Ideen aus Erfahrung – Elektronik von Siemens



ARTHUR GEIST

Buchhandlung und Verlag · Am Wall 161

Fachbücher für das Studium

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

Zeil 115 – 117
6000 Frankfurt/M
Tel. 28 12 54

Colonnaden 5
2000 Hamburg 36
Tel. 35 19 27

Georgstraße Bei/
Lmburgstraße
3000 Hannover
Tel. 32 73 88

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

Schillerstraße 17
8000 München 2
Tel. 59 48 78

Karolinenstraße 3
8500 Nürnberg
Tel. 20 40 61

Königsstraße 31
7000 Stuttgart
Tel. 22 15 01

– OEL – Organisationseinheit Lehrerbildung

Die Organisationseinheit Lehrerbildung (OEL) ist zuständig für

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

	Raum	Ruf
Zentrale Lehrerbildungskommission		
Vorsitzender:		
Dr. Detlef Albers	MZH, 5090	3114
Geschäftsführung/Verwaltung		
Antje Jöhnk	GW 2, B 2340	3123
Studien- und Prüfungsfragen/ Primarstufe		
Dieter Mützelburg	GW 2, B 2240	2055
Praxisbüro		
Hannelore Podolski	GW 2, B 2210	2057
Anerkennung von Studienzeiten/ -leistungen		
Evelyn Gramel	GW 2, B 2340	2067
Integrierte Eingangsphase Lehrerbildung		
Friedhelm Arning	GW 2, B 2230	2226
Lehrerfort- und -weiterbildung		
Dr. Ingrid Preuß, M.A.	GW 2, B 2640	2185
Praxisbezug		
Helmut Hoffacker	GW 2, B 2230	2226

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

–KUA– Kooperationsbereich Universität – Arbeiterkammer

	Raum	Ruf
Sprecher des Rates		
NN	MZH	
Sekretär des Bereiches		
Reinhard Tonke	MZH 8170	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

**karl
kamloth**

Buchhandlung - Antiquariat

Ostertorstraße 25/29
Telefon 32 39 92

Technisch-wissenschaftlicher Bereich für Lehre und Forschung

	Raum	Ruf
Sachgebietsleiter		
Christoph Bäuml	MZH 3480	2797/ 2798
Apparative Ausstattung und Einsatz		
Dr. Joachim Rothamel	NW 1, S 122 a	3579
Harry Bleich	NW 1, S 131	3367
Rolf Köhler	NW 1, S 131	2206
Werkstätten und Labore		
Elektronenmikroskopie	NW 1, N 423 NW 1, N 432	3514 3563
Spektrometrie	NW 1, S 426	2423
Massenspektrometer	NW 2, A 0190	2841
Fotolabor	NW 1, S 410	3516
Mechanische Werkstatt NW 1	NW 1, N 040	2445
Mechanische Werkstatt NW 2	NW 2, B 0215	2116
Tischlerei NW 1	NW 1, S 039	2090
Elektronik-Werkstatt NW 1	NW 1, S 036	3501
Elektronik-Werkstatt NW 2	NW 2, B 0060	2108
Elektr.-Bauelemente	NW 1, S 111	3513
Audio-Visuelle-Zentrale NW 1	NW 1, N 333	3562
Audio-Visuelle-Zentrale GW 2	GW 2, A 4050	3051
Audio-Visuelles-Zentrum Bibliothek	UB 4310	3656
Sprachlabor GW 2	GW 2, A 4180	2190
Physik-Praktikum	NW 1, N 321	2252
Kerntechnik, Strahlenschutzbeauftragter der Universität	NW 1, N 426	2232

	Raum	Ruf
Isotopenlabor	NW 1, N 426	2232
E-Labor	NW 1, S 111	3513
Prozeßrechner	NW 1, N 108	3342
Analogrechner	NW 1, N 118	2442
HF-Labor	NW 1, N 234 NW 1, N 240	3380 3355
Antennenlabor	NW 1, N 417	3564
Werkstatt-Labors AL/P	GW 2, Großraum	2392/ 2391
Glastechn. Werkstatt	NW 2, B 2020	2374
Biomedizinisches Labor	MZH 4180 NW 2, A 0140	3500 2900
Kunstpäd. Druckwerkstatt	GW 2, B 0110	2003
Lärmmeßlabor	NW 1, N 217	2472
Zentrales Chemikalienlager/ Glas- und Kleingerätelager	NW 2, B 0040	2031
Lösungsmittelbunker	NW 2	3351
Biologie		
Fachdidaktik	NW 2, B 3220	2396
Stoffwechselphysiologie	NW 2, A 3030	2905
Zellbiologie	NW 2, A 3080	3776
Ökologie	NW 2, B 4070	3024
Verhaltensphysiologie	NW 2, B 4140	3691
Neurobiologie	NW 2, B 4130	3150
Mikrobiologie	NW 2, B 4070	3024
Physikalische Biologie	NW 2, A 3330	2907

	Raum	Ruf
Humanbiologie	NW 2, A 3260 NW 2, A 3290	3772 2911
Genetik/Humangenetik	NW 2, A 3170	2106
Evolutionsbiologie	NW 2, B 4270	2026
Botanik	NW 2, A 3240	2001
Chemie		
Biochemie	NW 2, B 2340 NW 2, B 2250	2381 2808
Org. makromolekulare Chemie	NW 2, A 1080	2810
Physikalische Chemie	NW 2, B 1090 NW 2, B 1220	2217 2022
Technische Chemie	NW 2, B 1220	2022
Anorganische und element- organische Chemie	NW 2, A 0100	2025
Fachdidaktik	NW 2, B 2350	2382
Naturstoffchemie	NW 2, B 2320	2119
Anorganische und metall- organische Chemie	NW 2, A 1180	2812
Großraumlabor	NW 2, B 1150	3848

Veranstaltungsbüro

Zuständig für GW 2, MZH und Zentralbereich:		
Werner Ahlers	GW 2, B 2060	2117
Helmut Paegelow	GW 2, B 2060	2219
Walter Schneider	MZH 1310	2730

Zuständig für NW 1:		
Ernst Verhelst	NW 1, N 223	2441

H. JÜRGENS & CO.

GmbH & Co.

LABORATORIUMS-BEDARF ALLER GEBIETE

Komplette Einrichtungen und Ergänzungen - Apparatebau - Glasbläserei
Glosschleiferei - Mechanische Werkstätten - Laborbau

BREMEN

Langenstraße 76/80 - Telefon 314967-69 - JURCO-HAUS



JÜRGENS

LABORBAU GMBH

LABORATORIUMS-EINRICHTUNGEN FÜR FORSCHUNG UND INDUSTRIE

Langenstraße 72 **BREMEN** Telefon 31 3250

Hochschullehrer der Universität Bremen

Inhaltsverzeichnis:	Seite
Gastprofessoren	26
Arbeitslehre/Politik	26
Arbeitsstelle Arbeiterkammer	28
Behindertenpädagogik	28
Biologie	29
Chemie	30
Diplompädagogik	31
Elektrotechnik/Kybernetik	31
Erziehungswissenschaften	31
Juristenausbildung	33
Kommunikation/Ästhetik (Kunst-/Musikpädagogik)	34
Kommunikation/Ästhetik (ohne Kunst-/Musikpäd.)	35
Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher Fachrichtung	37
Mathematik	38
Physik	39
Pool	41
Psychologie	41
Rechenzentrum	41
Religionswissenschaft/Religionspädagogik	41
Sozialpädagogik	42
Sozialwissenschaft	42
Sportwissenschaft	43
Weiterbildung	44
Wirtschaftswissenschaft	44
Produktionstechnik (Planungskommission Technik)	45

Hochschullehrer der Universität Bremen
(Stand: 1. Januar 1978)

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

Gastprofessoren

LAZZERINI-BARRIGA, Sergio, Dr.; Gastprofessor;
Sektorale und regionale Strukturpolitik unter Einschluß der Anwendung der entsprechenden Instrumente (Input-Output-Analysen);
Grabenstr. 4 a, 53 Bonn-Bad Godesberg, Tel. 02221/31 0320
GW 2, A 2580, Tel. 3032

PALMA, Anibal, Gastprofessor;
Arbeitsrecht und Völkerrecht;
Neuwiederstr. 44, 2800 Bremen 44, Tel. 400914
GW 2, B 3300, Tel. 3015

SZANKAY, Zoltan, Gastprofessor;
Strukturanalyse regionaler Disparitäten und Stadt- und Regionalplanung in Ländern der Dritten Welt;
Lousbergstr. 42 b, 5100 Aachen, Tel. 0241/20163
GW 2, B 3300, Tel. 3014 u. 3015

VAJDA, Mihaly, Dr., Gastprofessor;
Politik mit den Schwerpunkten Staatstheorien, Philisophie;
Besselstr. 48, 2800 Bremen 1, Tel. 7 1399
GW 2, B 2720, Tel. 2083

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;
Schwachhauser Heerstr. 275, 2800 Bremen, Tel. 217433
MZH 5090, Tel. 3114/2711

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, Dr.phil., Dipl.-Päd., Assistenzprofessor;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Sachunterricht in der Primarstufe;
Wedenweg 213, 2134 Hassendorf, Tel. 04264/9341
MZH 5130, Tel. 3434

CAMRA, Jiri Josef, Dr. Ing., Professor;
Betriebswirtschaft mit dem Schwerpunkt betriebswirtschaftliche Theorien;
Höger Weg 10, 2800 Bremen, Tel. 27 2407
MZH 5080, Tel. 3107

EICHWEDE, Wolfgang, Dr.phil., Professor;
Geschichte und politische Systeme sozialistischer Länder;
Seiffertstr. 54, 2800 Bremen-Horn, Tel. 23 1491
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

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

GEISS, Imanuel, Dr.phil., Professor;
Geschichte mit dem Schwerpunkt 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;
Hermann-Frese-Str. 26, 2800 Bremen
MZH 5120, Tel. 3476

- HARDERS, Nikolaus, Professor;
 Werkerziehung und Didaktik der Werkerziehung mit dem Schwerpunkt
 manuellen Tuns, Freizeitlehre-Therapie, Spezialgebiet: Bau von Musikin-
 strumenten;
 Landwehr, 2875 Ganderkesee, Tel. 04222/1872
 GW 2, B 2220, Tel. 3019
- HOLL, Karl, Dr.phil., Professor;
 Geschichte mit den Schwerpunkten Deutsche Parteiengeschichte und Deut-
 sche Zeitgeschichte;
 Beethovenstr. 25, 2800 Bremen, Tel. 34 1252
 GW 2, A 4220, Tel. 2104
- HUISKEN, Freerk, Dr.phil., Professor;
 Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Politische Ökonomie des
 Ausbildungssektors;
 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
- 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
- LEUZE, Eva, Dr.rer.nat., Professor;
 Geographie mit dem Schwerpunkt Entwicklungsbedingungen außereuropä-
 ischer Räume, insbesondere der „Dritten Welt“;
 Gabriel-Seidl-Str. 13, 2800 Bremen
 GW 2, A 3490, Tel. 2130
- LUDWIG, Karl-Heinz, Dr., Professor;
 Geschichte, insbesondere Sozialgeschichte und Technikgeschichte;
 Parkallee 203 c, 2800 Bremen, Tel. 21 1480
 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. 21 3992
 GW 2, A 1200, Tel. 2008
- MILNERA, Stanislav, Dr.techn., Dipl.-Ing., Professor;
 Textilarbeit mit den Schwerpunkten Faser- und Textiltechnologie und Ferti-
 gungstechnik;
 Busestr. 41, 2800 Bremen
 GW 2, A 1240 B
- MÜLLER, Rainer, Dr.med., Professor;
 Physiologische und psychologische Bedingungen der Arbeitsgestaltung
 und -organisation;
 Am Sodenstich 25, 2819 Thedinghausen, Tel. 04204/7581
 GW 2, A 1240 A, Tel. 3059
- SCHÄFER, Wolfgang, Dr.phil., Professor;
 Politische Sozialisation (mit dem Schwerpunkt: Didaktik der Gemeinschaf-
 tskunde) und Politikwissenschaft (mit den Schwerpunkten: Nationalsozialis-
 mus und Herrschaftsstruktur der Bundesrepublik Deutschland);
 Stadtländerstr. 21, 2800 Bremen, Tel. 25 1955
 MZH 5060, Tel. 2029
- SCHMIDT, Alois, Dr.rer.nat., Professor;
 Didaktik der Erdkunde;
 Essener Str. 60, 2800 Bremen, Tel. 50 1326
 GW 2, A 1210, Tel. 2009
- SCHMIDT, Jörg, Dr.phil., Professor;
 Curriculumentwicklung im sozialökonomischen Lernbereich;
 An der Gete 128, 2800 Bremen, Tel. 44 4856
 GW 2, A 1220, Tel. 3109 oder 2364
- SCHRÖDER, Almuth, Dr.phil., Dipl.-Päd.;
 Textilarbeit/-technologie, Textilgestaltung mit dem Schwerpunkt Didaktik
 der Textilarbeit unter besonderer Berücksichtigung der Primarstufe, Curri-
 culumentwicklung;
 Ramdohrstr. 25, 2800 Bremen 1
 GW 2, B 2220, Tel. 3000
- SCHWARZWÄLDER, Herbert, Dr.phil., Professor;
 Geschichte und Didaktik des Geschichtsunterrichts;
 Torgauer Str. 7, 2800 Bremen, Tel. 35 2218
 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 Agrar-
geographie;
Wilhelm-Wolters-Str. 52 B, 2800 Bremen, Tel. 451655
MZH 5110, Tel. 3682 – **Forschungssemester** –

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

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

WESSELS, Bodo, Professor;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis des
technischen Unterrichts in der vorberuflichen Arbeitserziehung;
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 Bundesrepublik Deutschland;
Schwachhauser Ring 102, 2800 Bremen
MZH 5070, Tel. 2015

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

ZOLL, Rainer, Dr.phil., Professor;
Geschichte und Theorie der Gewerkschaften – Theorie und Praxis der
gewerkschaftlichen 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, 2800 Bremen, Tel. 444874
MZH 8120, Tel. 3242

KALMBACH, Peter, Dipl.-Volksw., Dr.oec.publ., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt einzelwirtschaftliche Analy-
se;
Klugkiststr. 5 a, 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;
Torgauerstr. 4, 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

JANTZEN, Wolfgang, Dipl.-Psych., Dr.phil., Professor;
Behindertenpädagogik mit den Schwerpunkten Sozialgeschichte der Behin-
derung, Ideengeschichte der Behindertenpädagogik, Theorie der Behinder-
tenpädagogik;
Hildesheimerstr. 47, 2800 Bremen, Tel. 447166
GW 2, A 2020, Tel. 2034

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

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

ENTRICH, Hartmut, Dr.phil., Professor;
Theorie und Praxis des naturwissenschaftlichen Unterrichts mit dem Schwerpunkt Biologie;
Rothenbaumchaussee 207, 2000 Hamburg 13, Tel. 040/445849
NW 2, B 3190, Tel. 2123

FLOHR, Hans, Dr.med., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Neurobiologie;
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

HILDEBRANDT, Armin, Dr.rer.nat., Professor;
Entwicklungsbiologie der Tiere unter molekularbiologischem Aspekt;
Am Rüten 26 d, 2800 Bremen 33
NW 2, A 4050

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, Karl Heinz, 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. 139 a, 2800 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;
Osterdeich 116, 2800 Bremen, Tel. 490222
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;
Parkstr. 70, 2800 Bremen, Tel. 341122
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. habil., Professor;
Biologie mit dem Schwerpunkt Genetik/Humangenetik;
Alt Heilshorn 7, 2860 Osterholz-Scharmbeck 4
NW 2, B 3060, Tel. 2394/2390

TSIAKALOS, Georgios, Dr., Assistenzprofessor;
Sozialanthropologie;
Humboldtstr. 184, 2800 Bremen
NW 2, B 3030, Tel. 2237

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 2070, Tel. 2200

JAEGER, Nils, Dr.rer.nat., Professor;
Physikalische Chemie mit dem Schwerpunkt Elektrochemie;
Parkstr. 28, 2800 Bremen, Tel. 345605
NW 2, B 1250, Tel. 2500/2370

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

LEIBFRITZ, Dieter, Professor;
Chemie;
Bardowickstr. 127, 2800 Bremen 41, Tel. 459795
NW 2, A 1300, Tel. 2818

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. 4 e, Tel. 04241/1587
NW 2, B 2090, Tel. 2463

SCHROER, Wolfram, Dr., Professor;
Physikalische Chemie, Thermodynamik und statistische Theorie;
Selerweg 31, 1000 Berlin 41, Tel. 030/7956081
NW 2, B 2230, Tel. 2377

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

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 120 a, 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;
Allgemeine Nachrichtentechnik;
Mittelsbürener Landstr. 5, 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 119 a, Tel. 2496 – **Forschungssemester** –
- 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;
Riensbergerstr. 28 B, 2800 Bremen 1, Tel. 212504
NW 1, S 428, Tel. 2221
- HÖNERLOH, Heinrich, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik/Kybernetik;
Hermann-Albers-Str. 8, 2800 Bremen 1, Tel. 341748
NW 1, S 428, Tel. 2221
- LUDYK, Günter, Dr.-Ing., Professor;
Regelungstheorie;
Rohrdommelweg 13, 2800 Bremen
NW 1, S 124 a, Tel. 3494

MARTE, Gert, Dr.-Ing., Professor;
Rechnerorganisation und Informationssysteme;
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-naturwissenschaftlichen Hochschulwesens – Schwerpunkt Elektrotechnik;
Riensberger 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 123 a, 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, Dobrovoje, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Prozeßrechnertechnik;
Bruchwettern 6 b, 2800 Bremen 33, Tel. 274712
NW 1, S 121 a, Tel. 3580

ROY, Sarbesh Chandra, Dr.-Ing., Professor;
Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Technische Elektronik;
Georg-Gröning-Str. 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 (Diplompädagogik)

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

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

DRECHSEL, Wiltrud, Dr.phil., Professor;
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Sozialgeschichte der Erziehung;
Lürmannstr. 15, 2800 Bremen, Tel. 34 1743
GW 2, B 3070, Tel. 3082

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. 04221/525 10
GW 2, A 2120, Tel. 2044

1, 2

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

HERMANN, Ulrich, Dr.phil., Assistenzprofessor;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt empirischer Erziehungswissenschaft und Pädagogische Psychologie, Unterrichtsforschung;
Grasdorfer Damm 87, 2804 Lilienthal, Tel. 29/4536 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. 4469 19
NW 2, B 3140, Tel. 2120

KLINK, Job-Günther, Dr.phil., Professor;
Allgemeine Schulpädagogik;
Warendorfer Weg 2, 2800 Bremen, Tel. 470903
GW 2, A 2390, Tel. 3136

MADER, Wilhelm, Dr.phil., Professor;
Erwachsenen- und außerschulische Jugendbildung;
Gaußstr. 33, 2804 Lilienthal, Tel. 04298/1371
GW 2, A 2100, Tel. 2042/2037

MERKEL, Johannes, Dr., Professor;
Vorschulerziehung mit dem Schwerpunkt Kindermedien;
Albrecht-Dürer-Str. 9, 2800 Bremen, Tel. 3447 03
GW 2, A 3090, Tel. 3157

PETRAT, Gerhardt, Dr.phil., Professor;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Unterricht/Schule, einschl. deren Sozialgeschichte und deren medienwissenschaftlichen Anteilen;
Parkallee 153, 2800 Bremen 1, Tel. 346927
GW 2, A 4200, Tel. 2192

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

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 Bildungsökonomie;
Ingelheimerstr. 40, 2800 Bremen, Tel. 502411
GW 2, B 3030, Tel. 3078

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

STRAKA, Gerald, Dr., Professor;
Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Evaluationsforschung, Empirische Methoden, statistische Verfahren;
Straßburgerstr. 27, 2800 Bremen 1
GW 2, A 3200, Tel. 2097

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

WEYMANN, Ansgar, Dr., Professor;
Erwachsenenbildung/Weiterbildung mit dem Schwerpunkt politische Bildung, Didaktik der Erwachsenenbildung, empirische Unterrichtsforschung in der Erwachsenenbildung/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. 27 12 73
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

BACKMANN, Leonhard, Dr.jur., Professor;
Strafrecht und Strafprozeßrecht;
Brunnenweg 4, 6601 Bübingen/Saar, Tel. 06805/1787
GW 2, A 3650, Tel. 2207

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;
Geierweg 20, 7401 Dusslingen, Tel. 07072/7770
GW 2, A 3530, Tel. 2132

DERLEDER, Peter, Dr.jur., Professor;
Bürgerliches Recht;
Max-Planck-Str. 32, 2800 Bremen, Tel. 25 18 18
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. 28 B, 2800 Bremen, Tel. 212504
GW 2, A 3370, Tel. 3061/2139

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. 7 a, 2800 Bremen, 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;
Ehmck-Str. 55, 2800 Bremen 33, Tel. 254744
(z. Zt. beurlaubt)

JOERGES, Christian, Dr.jur., Professor;
Zivilrecht, Recht der internationalen Wirtschafts- und Arbeitsbeziehungen;
Riensberger Str. 40 b, 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

LADEUR, Karl-Heinz, Assistenzprofessor;
Öffentliches Recht;
Max-Planck-Str. 50, 2800 Bremen 33
GW 2, B 3680

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

- LICHTENBERG, Hagen, Dr., Professor;
Arbeitsrecht;
Kiebitzbrink 79, 2800 Bremen-Borgfeld
GW 2, B 3710, Tel. 2235
- 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 Sozial- und Arbeitsrecht;
Wachmannstr. 72, 2800 Bremen, Tel. 346403
GW 2, A 3610, Tel. 2154
- PREUSS, Ulrich-K., Dr.jur., Professor;
Öffentliches Recht und Verwaltungswissenschaften;
Mozartstr. 18, w800 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, Zivilpro-
zeßrecht und Verfahrenstheorie;
Vogelsangstr. 9, 2800 Bremen, Tel. 212020
GW 2, B 3260, Tel. 2058 – **Forschungssemester** –
- SCHMIDT, Eike, Dr.jur., Professor;
Bürgerliches Recht, Verfahrenslehre und Rechtstheorie;
Ullendorst 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;
Wachmannstr. 86, 2800 Bremen
GW 2, A 3370, Tel. 2134
- SIEVEKING, Klaus, Dr.jur., Assistenzprofessor;
Rechtswissenschaften, sozialistische Staats- und Rechtstheorie mit dem
Schwerpunkt DDR-Recht; Öffentliches Recht;
Haynstr. 7, 2000 Hamburg 20, Tel. 040/463017; Riensbergerstr. 28 B, 2800
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
- TEUBNER, Günther, Dr.jur., M.A., Professor;
Privatrecht, Handels- und Gesellschaftsrecht, Rechtssoziologie;
Schwachhauser Heerstr. 92, 2800 Bremen, Tel. 344304
GW 2, A 3650, Tel. 2398
- 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)**
- BOMBECK, Inge, Lehrkraft mit besonderen Aufgaben;
Spracherziehung;
Fitgerstr. 3, 2800 Bremen, Tel. 341835
GW 2, A 2600, Tel. 2110
- BOULBOULLE, Guido, Dr.phil., Assistenzprofessor;
Kunstpädagogik (Kunstgeschichte und Kunsttheorie);
Goethestr. 36, 2800 Bremen, Tel. 700368
GW 2, B 2660, Tel. 3144
- BUDEMEIER, Heinz, Dr.phil., Professor;
Kommunikationstheorie, Medienforschung, Ästhetik;
Lothringerstr. 44, 2800 Bremen
GW 2, A 2350, Tel. 3133 – **Forschungssemester** –
- DUWE, Gert, Professor;
Bildende Kunst und Didaktik der Kunsterziehung, Kunstgeschichte;
Wullweide 10, 2800 Bremen-Oberneuland, Tel. 259470
GW 2, B 2670, Tel. 3145

KLEINEN, Günter, Dr.phil., Professor;
Musikpädagogik mit dem Schwerpunkt Funktion musikalische Massenkultur;
Am Lehester Deich 84 h, 2800 Bremen 33, Tel. 251666
GW 2, A 4700, Tel. 3191

LEMMERMANN, Heinz, Professor;
Musik und Didaktik der Musik;
2804 Lilienthal-Trupe 35 über Bremen 5, Tel. 29/1091
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;
Hornerstr. 92, 2800 Bremen, Tel. 700854
GW 2, B 2710, Tel. 3149

MÜLLER, Michael, Dr., Professor;
Architektur und bebaute Umwelt, in Verbindung mit Warenästhetik (Geschichte und Theorie der Produktgestaltung);
Kolberger Str. 41, 2800 Bremen, Tel. 552467
GW 2, B 2640, Tel. 3045

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 2640, 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 – **Forschungssemester** –

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

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 – **Forschungssemester** –

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

EMMERICH, Wolfgang, Dr.phil., Assistenzprofessor;
Neue deutsche Literaturgeschichte (Schwerpunkt 20. Jahrhundert) unter besonderer Berücksichtigung der Kulturgeschichte und Kulturtheorie;
Elsasser Str. 15, 2800 Bremen, Tel. 341318
GW 2, B 2610, Tel. 3048

FORYTТА, 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;
Großbeerenstr. 34, 2800 Bremen, Tel. 231792
GW 2, A 2570, Tel. 3031 – **Forschungssemester** –
- GÖBBEL, Narciss, Dr., 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., Angestellte in der Stellung eines Assistenzprofessors;
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
- HERMS, Dieter, Dr.phil., Professor;
Amerikanische Literaturgeschichte;
Rotdornweg 26, 2801 Grasberg, Tel. 04208/1398
GW 2, B 2430, Tel. 2074
- HOERDER, Dirk, Dr.phil., M.A., Professor;
Sozialgeschichte der USA;
Albrechtstr. 41, 1000 Berlin 42, Tel. 030/7525591
GW 2, A 2620, Tel. 2111
- JÄGER, Hans-Wolf, Dr.phil., Professor;
Deutsche Literaturgeschichte mit Schwerpunkt 18. und 19. Jahrhundert;
Hohenlohe-Str. 22, 2800 Oremen, 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-gstr. 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
- 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.phil., Professor;
Sprachwissenschaft und Theorie des Fremdsprachenerwerbs mit dem Schwerpunkt Spanisch und Katalanisch;
Fesenfeld 75 (bei Kornau), 2800 Bremen, Tel. 040/461562 (Hamburg)
GW 2, A 4780, Tel. 3190
- 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 (Schwerpunkt 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 – **Forschungssemester** –

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 – **Forschungssemester** –

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 Stuhr 2, Tel. 561415
GW 2, A 4620, Tel. 3090 – **Forschungssemester** –

WALTZ, Matthias, Dr., Professor;
Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Französisch;
Mühlenweg 36, 2800 Bremen, Tel. 259527
GW 2, B 2390, Tel. 2070

WATSON, Ian, Dr., Ph. D., Assistenzprofessor;
Englische Literatur und Kulturgeschichte;
Idsteinerstr. 6, 2800 Bremen, Tel. 48427
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 19 B, 2870 Delmenhorst, Tel. 04221/66235
GW 2, B 2520, Tel. 3037

Lehramt Sekundarstufe II mit beruflicher 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

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

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, TI. 490780
GW 2, B 3350, Tel. 2160

ORTMANN, Friedrich, Dr., Assistenzprofessor;
Wirtschaftswissenschaften im Rahmen der Lehrerbildung;
Besselstr. 48, 2800 Bremen 1, Tel. 72616

ORTMANN, Hedwig, Dr.phil., M.A., Professor;
Erziehungswissenschaften und berufliche Grundbildung;
Besselstr. 48, 2800 Bremen 1, Tel. 72616
GW 2, B 3750, Tel. 2176 – **Forschungssemester** –

PETER, Helge-Ulrike, Dr.phil., Professor;
Sozialpädagogik unter besonderer Berücksichtigung von Sozialpsychologie
und -therapie;
Slevogtstr. 23, 2800 Bremen; Barfußertor 5, 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 26, 2800 Bremen 66, Tel. 586510
NW 1, S 238, Tel. 2446

BECKER, Gerhard, Dr.phil., Professor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Elementarmathematik und Didaktik der Mathematik;
Modersohnweg 25, 2800 Bremen 33
NW 1, N 329, Tel. 3550

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 218 a, Tel. 2273

DENNEBERG, Dieter, Dr.rer.nat., Professor;
Mathematik;
Vorstr. 22, 2800 Bremen, Tel. 231390
NW 1, S 241 a, 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;
Rienserberger Str. 54, 2800 Bremen, Tel. 234229
NW 1, S 243 a, Tel. 3533 – **Forschungssemester** –

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

HINRICHSSEN, 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 245 a, 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 – **Forschungssemester** –

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

HUPPERTZ, Hermann, Professor;
Mathematik und Didaktik der Mathematik;
2801 Dipshorn
NW 1, S 231, Tel. 3528 – **Forschungssemester** –

KINDER, Hans-Peter, Dr.rer.nat., Professor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Mathematische Statistik und Unternehmensforschung;
Hauptstr. 5 M, 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;
Großbeerenstr. 74, 2800 Bremen, Tel. 235417
NW 1, S 245, Tel. 3319

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 Grundlagen in der Primar- und Sekundarstufe 1;
Landwehrstr. 81, 2804 Lilienthal, Tel. 29/31151
NW 1, N 218, Tel. 2261

MERTEN, Knut, Dr., Assistenzprofessor;
Numerische Mathematik;
Barkenweg 11, 2862 Worpswede-Neu St. Jürgen
NW 1, N 236, Tel. 3539

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

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

PEITGEN, Heinz-Otto, Dr.rer.nat., Professor;
Mathematische Methoden der technischen Kybernetik (Angewandte Mathematik);
5223 Nümbrecht-Gaderoth
NW 1, S 243, Tel. 3552

PORST, Hans-Eberhard, Dr.rer.nat., Assistenzprofessor;
Mathematik mit dem Schwerpunkt Algebra;
Besselstr. 65, 2800 Bremen, Tel. 75684
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

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

WIHSTUTZ, Volker, Dr., 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, Tel. 217630
NW 1, S 327, Tel. 2428

Physik

AUFSCHNAITER, von, Stefan, Dr.rer.nat., Professor;
Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften unter besonderer Berücksichtigung des naturwissenschaftlichen Unterrichts;
Heinrich-Heine-Str. 12, 2800 Bremen, Tel. 237183
NW 1, S 434 a, Tel. 2426/2434

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 Elektronenmikro-
skopie;
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

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 – **Forschungssemester** –

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

FIEBLINGER, Günter, Dr.rer.nat., Angestellter in der Stellung eines Assisten-
zprofessors;
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;
Birkenweg 3, 2862 Worpsswede, Tel. 04792/1287
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

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

SCHMITHALS, Friedemann, Dr.rer.nat., Angestellter in der Stellung eines Assi-
stenzprofessors;
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 beson-
derer 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 naturwissen-
schaftlicher 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 Festkör-
perphysik;
Vorkampsweg 152, 2800 Bremen
NW 1, S 418 a, Tel. 2416

Pool

LANGE, Hellmuth, Dr.phil., Professor;
Analyse der sozialen Lage der technischen Intelligenz, Schwerpunkt: Naturwissenschaftlich-technischer Aspekt des entwickelten Produktionsprozesses;
Wyckstr. 8, 2800 Bremen, Tel. 21 7624
NW 1, S 417 a, Tel. 2415

Psychologie

DONAT, Helmut, Dr.phil., Professor;
Psychologie;
Wörther Str. 42, 2800 Bremen, Tel. 44 7883
GW 2, B 3390, Tel. 3168

ESTERS, Ernst-August, M.A., Dr., Professor;
Soziologie, Sozialpsychologie und Psychoanalyse;
Beethovenstr. 41, 2800 Bremen, Tel. 34 2244
GW 2, B 2460, Tel. 3034

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. 34 3245
GW 2, A 3830, Tel. 3076

HEINZ, Walter R., Dr.phil., Professor;
Soziologie und Sozialpsychologie mit dem Schwerpunkt Sozialisationsforschung;
Heinrich-Heine-Str. 28 d, 2800 Bremen, Tel. 23 7245
GW 2, B 3120, Tel. 3084

KAPPE, Kurt, Dipl.-Psychologe, Dr.phil., Assistenzprofessor;
Soziologie/Psychologie;
Humboldtstr. 171, 2800 Bremen, Tel. 70 0371
GW 2, B 3510, Tel. 2077

LEITHÄUSER, Thomas, Dr.phil., Professor;
Entwicklungspsychologie;
Kohlhökerstr. 54, 2800 Bremen, Tel. 32 61 53
GW 2, A 4280, Tel. 3079

STEIN, Rudolf, Dr.phil., Professor;
Psychologie (Lernen und Verhaltensmodifikation);
Nebelthustr. 13, 2800 Bremen 1, Tel. 21 1636
GW 2, B 3380, Tel. 2162

STEMME, Fritz, Dr.phil., Professor;
Klinische Psychologie, Psychohygiene, Psychotherapie;
Riensberger Str. 51 b, 2800 Bremen, Tel. 23 4065
GW 2, B 3180, Tel. 2149

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. 70 0371
GW 2, B 3050, Tel. 3080

Rechenzentrum

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

Religionswissenschaft/Religionspädagogik

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. 34 21 92
GW 2, B 3650, Tel. 2168

LOTT, Jürgen, Dr., Professor;
Religionswissenschaft/Religionspädagogik;
Osterdeich 95, 2800 Bremen 1, Tel. 49 21 98
GW 2, B 2430, Tel. 3192

317

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 Me-
thoden der Stadt- und Regionalplanung);
Fesenfeld 130, 2800 Bremen, Tel. 71844
GW 2, B 3770, Tel. 2384
- HEINSOHN, 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, Sozial-
pädagogik;
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
- 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, Dr., Dipl.-Soz., Wissenschaftliche Angestellte mit
Lehraufgaben;
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, Dr., Soz. Wiss., Dipl. Soz., Professor;
Soziologie mit dem Schwerpunkt Analyse von Devianz und Sozialer Kontrol-
le;
Riensbergerstr. 57, 2800 Bremen, Tel. 230757
GW 2, A 2030, Tel. 2141
- HAHN, Manfred, Dr.phil., Professor;
Geschichte der bürgerlichen Gesellschaft, Geschichte der politischen Theo-
rie, 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
- 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

PETERS, Dorothee, Dr., Vertretungsprofessorin;
Sozialwissenschaft, empirische Sozialforschung und Sozialplanung im
Schwerpunkt Resozialisierung;
Mendestr. 23, 2800 Bremen
GW 2, B 3520

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

SENGHANS, Dieter, Dr., Professor;
Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt sozialwissenschaftliche Theorien
der Entwicklung von Unterentwicklung und Abhängigkeit;
Georg-Speyer-Str. 9, 6000 Frankfurt a/M.-90, Tel. 0611/774921

STEINBERG, Hans-Josef, Dr.phil., Professor;
Geschichte der Arbeiterbewegung und ihrer Theorien, Europäische Ge-
schichte des 19. und 20. Jahrhunderts mit dem Schwerpunkt Geschichte der
Parteien und Verbände;
Sophienstr. 68, 2800 Bremen, Tel. 74751
GW 2, A 3660, Tel. 2036 oder 2139

STRUBELT, Wendelin, Dr.rer.pol., M.A., Assistenzprofessor;
Sozialwissenschaft mit dem Schwerpunkt Planungs- und Entscheidungs-
theorie 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

ANYZEWSKI, Jerzy, Dr., Vertretungsprofessor;
Sportwissenschaft und Didaktik des Sportunterrichts mit dem Schwerpunkt
Anthropologie;
Wachmannstr. 25, 2800 Bremen 1
GW 2, A 3090, Tel. 3158

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 (z. Zt. beurlaubt)

HAGEDORN, Günter, Dr.phil., Dipl.-Sportlehrer, Professor;
Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation unter besonderer Berück-
sichtigung 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 Schwer-
punkt Primarstufe, Psychologische Fragen des Sports;
Potsdamer Str. 8, 2800 Bremen, Tel. 237676
GW 2, A 3020, Tel. 3150

SCHULKE, Hans-Jürgen, Dr.phil., Angestellter in der Stellung eines Assistenzpro-
fessors;
Hochschulsport, Sportliche Erwachsenen- und Weiterbildung;
Hexenberger Str. 139, 2804 Seebergen, Tel. 29/3688
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

Weiterbildung

KUHLENKAMP, D., Dr.phil., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt Bildungsplanung und Bildungspolitik
der Weiterbildung;
Ohmstr. 51, 2800 Bremen 33, Tel. 270263

SCHULTZ, E., Dr.phil., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt allgemeine (soziokulturelle) Weiterbil-
dung;
Ringstr. 11, 4300 Essen, Tel. 0201/494719

VOIGT, W., Dr.phil., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt berufliche Weiterbildung;
Königsbergerstr. 14, 2000 Norderstedt, Tel. 0401/5232817

WOLLENBERG, J., Dr.phil., Professor;
Weiterbildung mit dem Schwerpunkt politische Weiterbildung;
Oberntorwall 4 b, 4800 Bielefeld, el. 0521/513084

Wirtschaftswissenschaft

BIESECKER, Adelheid, Dr.rer.pol., Professor;
Ökonomische Theorie unter besonderer Berücksichtigung ihrer gesell-
schaftshistorischen Entstehungsbedingungen;
Admiralstr. 110, 2800 Bremen, Tel. 351382
GW 2, B 3240, Tel. 2151

BUDÄUS, Dietrich, Dr.rer.pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie der öffentlichen
Unternehmungen;
Graf-Anton-Weg 53 h, 2000 Hamburg, Tel. 040/5521328

DWORATSCHEK, Sebastian, Dr.rer.pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Theorie und Praxis einzel-
wirtschaftlicher Leitung und Organisation (einschl. elektronischer Datenver-
arbeitung);
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 Um-
weltplanung;
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 Bildungsökono-
mik 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
industriellen Produktion unter besonderer Berücksichtigung des betriebli-
chen Rechnungswesens;
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

HUFFSCHMID, Jörg, Dr.rer.pol., Professor;
Politische Ökonomie der Bundesrepublik Deutschland unter besonderer
Berücksichtigung der materialistischen Analyse sozioökonomischer Kon-
zentrationprozesse;
Am Fuhrenkamp 7, 2803 Kirchweyhe, Tel. 04203/6408
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 – **Forschungssemester** –

LEITHÄUSER, Gerhard, Dr.rer.pol., Professor;
Wirtschafts- und Entwicklungspolitik;
Emil-Trinkler-Str. 60, 2800 Bremen, Tel. 235509
GW 2, B 2290, Tel. 2385

LEMPER, Alfons, Dr., Professor;
Volkswirtschaft, insbesondere Internationale Wirtschaftsbeziehungen;
Seppenser Mühlenweg 13, 2110 Buchholz i.d.N., Tel. 04181/31637
GW 2, B 3130, Tel. 2259

POHL, Hans-Joachim, Dr.soz.wiss., Assistenzprofessor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Betriebliche Arbeitsgestaltung;
Römerstr. 11, 4800 Bielefeld 16, Tel. 0521/331042
GW 2, B 3680, Tel. 2258

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

ROHLOFF, Otto, Dr.rer.pol., Professor;
Theorie der Staatseinnahmen 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

SCHAEFER, Heinz, Dr.rer.pol., Professor;
Wirtschaftswissenschaft mit dem Schwerpunkt Empirische Wirtschaftsforschung;
Edmund-Bertrams-Str. 55, 4000 Düsseldorf 31, Tel. 0211/400376
GW 2, A 3700, Tel. 2251

SCHUI, Herbert, Dr.rer.soc., Assistenzprofessor;
Ökonomie mit dem Schwerpunkt Theorie der Preisbildungsprozesse;
Hördener Sandhöhe 77, 2803 Weyhe
GW 2, A 3730, Tel. 3068

SHAMS, Rasul, Dr., Assistenzprofessor;
Internationale Integrations- und Währungsfragen;
Nettelbeckstr. 7., 2800 Bremen 1, Tel. 552782
GW 2, B 3130, Tel. 2260

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

Produktionstechnik (Planungskommission Technik)

BAUKHAGE, Klaus, Dr.Ing., Professor;
Verfahrenstechnik/Produktionstechnik;
Reitstallweg 11, 3380 Goslar, Tel. 05321/24333
Betriebshof, 2030

LUCZAK, Holger, Dr., Professor;
Produktionstechnik, insbesondere Arbeits- und Betriebswissenschaft;
Heinrich-Fuhrstr. 35, 6100 Darmstadt, Tel. 06151/47923
Betriebshof, 2080, Tel. 2679

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 **Fachbereichsverwaltungen** und beim **AStA** aus.

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

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

Lehrveranstaltungen der Universität Bremen

Veranstaltungen des Rechenzentrums der Universität Bremen

Das Rechenzentrum führt im Sommersemester 1978 und im Anschluß daran folgende Veranstaltungen durch:

Einführung in die Programmiersprache SIMULA, Teil II

G. Lamprecht

Kurs: 2 Std.

Beginn: 12. 4. 1978

Zeit: Mi 9.00 bis 11.00 Uhr, Raum: S 208, NW 1

Voraussetzung: Teilnahme am SIMULA-Kurs, Teil I im WS 77/78 oder gute ALGOL-Kenntnisse.

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

Vorstellung der Anwendungspakete des Rechenzentrums

Veranstalter: Alle wissenschaftlichen Mitarbeiter des Rechenzentrums

Koordination: R. Weibezahn

Kurs: 3 Std.

Zeit: Mi 13.00 bis 16.00 Uhr

Beginn: 12. 4. 1978

Raum: NW 1, N 135

Es werden die wichtigsten Anwendungspakete, die den Benutzern der Rechenanlage IRIS 80 im Rechenzentrum zur Verfügung gestellt werden, vorgestellt und Sprachumfang sowie Handhabung erläutert. Kenntnisse über die jeweilige Theorie werden vorausgesetzt.

Folgende Anwendungspakete sollen (vermutlich in dieser Reihenfolge) vorgestellt werden:

- Statistik-Systeme (SPSS, STIL, CLUSTAN)
- lineare Optimierung (OPALINE, SIMPLEX)
- Netzplantechnik (SINETIK)
- kontinuierliche Simulation (SSPC)

Es ist möglich, nur an der Vorstellung einzelner dieser Anwendungspakete teilzunehmen. Daher wird ein genauer Terminplan jeweils ca. 14 Tage im voraus fortgeschrieben und im RZ ausgehängt.

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

R. Weibezahn, E. Heidemann

Kurs: 2 Std.

Übungen: 2 Std.

Zeit: täglich 9.00 bis 11.00 Uhr

täglich 14.00 bis 16.00 Uhr

Beginn: 5. 10. 1978

Ende: 14. 10. 1978

Raum: N 135, NW 1

Ziel der Veranstaltung ist es, die Teilnehmer mit der Job-Control-Sprache der Rechenanlage IRIS 80 vertraut zu machen.

Voraussetzung: Erfahrung im Umgang mit der Programmiersprache FORTRAN IV.

Einführung in die Programmiersprache LP70, einer algolähnlichen Assembler-Sprache der IRIS 80

W. Lotz, H. U. Kirschke

Kurs: 3 Std.

Übungen: 2 Std.

Zeit: 9.00 bis 12.00 Uhr

13.00 bis 15.00 Uhr

Dauer: 25. 9. bis 5. 10. 1978

Raum: N 242, NW 1

Mit Beispielen aus der Systemprogrammierung sollen fortgeschrittene Benutzer der Rechenanlage IRIS 80 den wirkungsvollen Einsatz einer maschinenorientierten Programmiersprache kennenlernen.

Einführung in die Programmiersprache FORTRAN IV

W.-D. Schwill

Kurs: 3 Std.

Übungen: 2 Std.

Zeit: täglich 9.00 bis 12.00 Uhr

täglich 14.00 bis 16.00 Uhr

Beginn: 2. 10. 1978

Ende: 13. 10. 1978

Raum: N 313, NW 1

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

Strukturiertes Programmieren in COBOL

H. Gnodtke, W.-M. Kähler

Kompaktkurs mit Übungen: täglich 6 Stunden (9.00 bis 12.00 Uhr, 13.30 bis 16.30 Uhr)

Dauer: 18. 9. bis 29. 9. 1978

Raum: S 136, NW 1

Unter besonderer Berücksichtigung der Methode der „strukturierten 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.

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

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

Private Krankenversicherung für Studenten

Der Weg zur Befreiung:

- * Vor der Erst-Einschreibung treten Sie einer privaten Krankenversicherung bei. Von ihr bekommen Sie die Versicherungsbescheinigung für die Uni und den Befreiungsantrag. Beide Vordrucke geben Sie dann der Ortskrankenkasse (AOK) Ihres Wohn- oder Studienorts.
- * Wenn Sie bereits – allein oder mit Ihren Eltern – privat versichert sind, können Sie selbstverständlich ebenfalls den Befreiungsantrag stellen.

Die Fristen:

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

- * Wenn Sie einer gesetzlichen Krankenkasse beigetreten sind, können Sie noch in den ersten drei Monaten nach der Immatrikulation in eine Privatversicherung übertreten. Danach ist der Wechsel nicht mehr möglich.
- * Befreiung oder Mitgliedschaft in einer gesetzlichen Kasse: Ihre Entscheidung gilt für das ganze Studium.

Einige Vorteile:

- * Die Privatversicherung hilft Ihnen bei den Formalitäten und sorgt für den staatlichen Beitragszuschuß von zur Zeit monatlich 17,63 Mark. BAföG-Empfänger erhalten außerdem noch 12 Mark dazu.
- * Auch von den leitenden Krankenhausärzten Ihrer Wahl können Sie sich als Privatpatient ambulant behandeln lassen.
- * Sie können in ganz Europa privat zum Arzt und ins Krankenhaus gehen und bekommen die Kosten erstattet.

Private
Studentische
Kranken-
versicherung



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

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

Allgemeine Private Krankenversicherung AG
Frankfurter Straße 50,
6200 Wiesbaden 1

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

Bayerische Beamtenkrankenkasse (BKK)
Thierschstraße 48, 8000 München 22

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

Central Krankenversicherung AG
Hansaring 40-50, 5000 Köln 1

Colonia Krankenversicherung AG
Gertrudenstraße 30-36, 5000 Köln 1

Continental Krankenversicherung a. G.
Ruhrallee 92, 4600 Dortmund

Debeka Krankenversicherungsverein a. G.
Südallee 15-19, 5400 Koblenz

Deutsche Kranken-Versicherungs-AG
Aachener Straße 300, 5000 Köln 41

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

Erzieherhilfe Krankenversicherungsverein a. G.
Olgastraße 19, 7000 Stuttgart 1

Europa Krankenversicherung AG
Goebenstraße 1, 5000 Köln 1

Gisela Krankenschutz V.V.a.G.
Wargauer Straße 42, 8000 München 90

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

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

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

Landeskrankenhilfe V.V.a.G.
Uelzener Straße 120, 3140 Lüneburg

Landvolk-Krankenkasse
Oldenburg V.V.a.G.
Moorgärten 12-14, 2848 Vechta

Liga Krankenversicherung katholischer Priester V.V.a.G.
Minoritenweg 9, 8400 Regensburg

Münchener Verein Krankenversicherungsanstalt a. G.
Pettenkoferstraße 19,
8000 München 2

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

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

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

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

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

SBK-Krankenversicherung a. G.
Wiesbadener Straße 54,
7000 Stuttgart 50

Signal Krankenversicherung a. G.
Ostwall 64, 4600 Dortmund

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

Vereinigte Krankenversicherung AG
Leopoldstraße 24, 8000 München 40

Victoria-Gilde Krankenversicherung AG
Graf-Recke-Straße 82,
4000 Düsseldorf 4

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

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

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
		Zusätzlich zu den Lehrveranstaltungen der einzelnen Fachbereiche bietet die Organisationseinheit Lehrerbildung drei Veranstaltungen speziell für die Lehrer im Kontaktstudium an:								
0 001	S	Beratung als gezieltes Sozialverhalten	<u>G.Gerlach</u> (LB) <u>P.Hegeler</u> (LB) <u>I. Preuß</u>	LFB LWB				2	Mo 17 - 19	GW 2 B 3020
0 002	AG	Lehrer planen Lehrerfortbildung (Arbeitskreis zur Entwicklung von Angeboten für die Lehrerfort- und -weiterbildung)	<u>A.Bloch</u> (LB) <u>I.Preuß</u> <u>M.Spieß</u> (LB)	LFB LWB				2	Mi 17 - 19	GW 2 B 2760
0 003	S	Pädagogische Versuche	<u>B.Koch</u> (LB) <u>I.Preuß</u> (LB)	LFB LWB				2	Do 17 - 19	GW 2 B 3020

Erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliches Lehrprogramm
im Sommersemester 1978

Vorbemerkung:

Im Folgenden sind die für alle Studiengänge und Fächer in der Lehrerbildung anerkannten erziehungs- und gesellschaftswissenschaftliche Lehrveranstaltungen aufgeführt. In diesen Veranstaltungen kann jeder Lehrerstudent die zur Zulassung zur Prüfung notwendigen Nachweise erwerben. Es ist nicht notwendig, daß der Student z.B. mit der Kombination Deutsch/Sport nur in den bei diesen Studiengängen aufgeführten Veranstaltungen studiert.

Nachfolgend werden zuerst die Projekte, die als EGW-Projekte anerkannt sind, aufgeführt. An dieser Stelle sind nur die Projektpläne genannt. Die Einzelveranstaltungen der Projekte sind im Veranstaltungsprogramm des Fachbereichs aufgeführt, der das jeweilige Projekt betreut (ein EGW-Projekt kann anstelle eines fachbezogenen Projekts studiert werden).

Dann sind die einzelnen erziehungs- und gesellschaftswissenschaftlichen Veranstaltungen genannt; unter ihnen befinden sich auch einzelne Arbeitsvorhaben fachbezogener Projekte. Es wird empfohlen, bei den Veranstaltern nachzufragen, ob eine Teilnahme möglich ist, wenn man an dem Projekt selbst nicht teilnimmt.

Sie sind geordnet nach den in der Studienordnung für das Lehramt an öffentlichen Schulen, Teil A (§ 10, Abs. 3) festgelegten Gebieten (s. Spalte 5a):

- I Erziehungs-, Wissenschafts- und Gesellschaftstheorie einschließlich ihrer historischen Grundlagen
- II Bildungssysteme, Bildungsreform und Bildungsrecht einschließlich ihrer gesellschaftlichen Bedingungsfaktoren und ökonomischen Grundlagen
- III Theorien und Sozialisation; Methoden und Ergebnisse der Sozialisationsforschung
- III.1 Pflichtveranstaltung Sozialisation nach § 10 Abs. 4 der Studienordnung Teil A und dem Rahmencurriculum EGW (geeignet für 2./3. Semester)
- IV Planung und Analyse von Unterricht einschließlich der erziehungswissenschaftlichen, psychologischen und soziologischen Grundlagen schulischen Lernens
- IV.1 Pflichtveranstaltung Unterrichtsanalyse und -planung nach § 10 Abs. 4 der Studienordnung Teil A und dem Rahmencurriculum EGW (geeignet für 2./3. Semester)
- V Allgemeine Didaktik, Curriculumtheorie und -entwicklung
- VI Methoden der Unterrichtsforschung und pädagogische Diagnostik

G in dieser Veranstaltung kann gemäß Prüfungsbestimmungen ein Nachweis erworben werden für den
- erziehungswissenschaftlich-gesellschaftswissenschaftlichen Bereich

U in dieser Veranstaltung kann gemäß Prüfungsbestimmungen ein(e) Nachweis/Leistungskontrolle erworben werden für den
- erziehungswissenschaftlich-unterrichtlichen Bereich.

Diese Zuordnung dient der ersten Orientierung. Die einzelnen Veranstaltungen erstrecken sich meist auch auf andere Gebiete der Studienordnung.

Folgende EGW-Veranstaltungen sind nicht aufgeführt:

1. Veranstaltungen mit fachdidaktischem und fachspezifischem Inhalt, die nur für einen Studiengang anerkannt sind. Diese Veranstaltungen sind ausschließlich beim Fachbereich, den der Studiengang angehört, zu finden (z.B. fachspezifische EGW-Veranstaltungen für Deutsch beim Fachbereich 8).
2. Veranstaltungen, die einzelne Fachbereiche aufgrund der jeweiligen Studienordnung zusätzlich als EGW-Veranstaltung nur für ihre Studiengänge anerkannt haben.

Fehlende Angaben bzw. Änderungen über Zeit und Ort der Veranstaltungen sind unter der VAK-Nr. des jeweiligen Fachbereichs zu finden, z.B. VAK 6504 unter Fachbereich 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
3160	PP	<u>Projekt</u> Curriculum und Lernleistung im naturwiss. Unterricht der Orientstufe	R.Wille W.Hübner M.Appelhoff (PL)		V G,U	M,H	P	2	Do 17 - 19	GW 2 A 2340
8404	PP	<u>Projekt</u> Deutsch in den Schulformen der Sek. II Vergleichende Analyse von Unterrichtsbedingungen	N.Göbbel R.Drechsel W.Drechsel M.Weck		IV,IV.1 G,U	M	S2	2	Mi 16 - 18	GW 2 A 3340
8705	PP	<u>Projekt</u> Eine Bremer Schule 1. Projektsemester	K.Matthies W.Drechsel		II, G,U	alle	alle	2	Mo 11 - 13	GW 2 3760
6110	PP	<u>Projekt</u> Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein Diskussion verschiedener Theorien	Th.Leithäuser		III,G,U	M,H	alle	2	Mi 17 - 19	GW 2 B 2860
8403	PP	<u>Projekt</u> Entscheidungsqualifikationen des Lehrers; Unterrichtsanalyse als Gesellschaftskritik	N.Göbbel F.Dröge P.Gabele		IV,IV.1 G,U	M,H	S1,S2	2	Do 16 - 18	GW 2 B 2740
8200	PP	<u>Projekt</u> Faschistische Tendenzen in der Bundesrepublik Deutschland	W.Emmerich O.Preuß		I,G,U	M,H	S1,S2	2	Di 14 - 16	GW 2 B 2880
2621	PP	<u>Projekt</u> Frauen Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation	H.Grubitzsch		III G,U	M,H	S1,S2	4	Di 9 - 13	GW 2 B 1140
6500	PP	<u>Projekt</u> Sinnliche Erfahrung und Produktivität im Kindesalter	B.Jonas P.Gabele E.Beck (LB) K.Matthies		I,G,U	H	P	2	Mo 16 - 18	

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
1608	PP	<u>Projekt</u> Musikinstrumente (3. Projektsemester) Instrumentelle, soziale und psychische Aspekte des Musikerlebens	<u>N.Harders</u> <u>E.Esters</u> u. a.		III, G, U	M, H	P, S1	2	Mo 11 - 13	Großraum Z. 5
6010	PP	<u>Projekt</u> Sprachbehinderung und Handlungs- regulation	Homburg (LB)		IV, G	M, H	P, S1	3	Fr 15 - 18	
1004	PP	<u>Projekt</u> Wirklichkeit als Gegenstand von sozialkdl. Unterricht (IGU) Erkennen, Lernen, Bedürfnisse	J.Schmidt G.Bahrenberg W.Schäfer		I, G, U	M, H		3	Fr 13 - 16	GW 2 B 1170 B 2770 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
		<u>EINZELVERANSTALTUNGEN</u>								
1004	AV + PP	Erkennen, Lernen, Bedürfnisse Projekt: WIGU	J.Schmidt N.N.		I,G,U	M,H	alle	3	Fr 13 - 16	GW 2 B 1170 B 2770 B 2780
1103	K	E.Husserl, Die Idee der Phänomenologie (Textanalyse)	M.Vajda H.-D.Bahr		I,G	M,H	S1,S2	2	Di 15 - 17	GW 2 B 1120
1102	K	Geschichte des Schulzeugnisses I	G.Breitschuh		I,G	M,H	alle	2	Mo 14 - 16	GW 2 B 1120
1313	K	Die Ideologie der Französischen Revolution	J.Jaroslawski		I,G	M,H	S2	2	Mi 15 - 17	GW 2 B 1170
1315	K	Sozial-politische Entwicklung Europas 1870 - 1914, II	J.Jaroslawski		I,G	M,H	S1	2	Mo 11 - 13	GW 2 B 1090
1321	K	Memoirenliteratur der bürgerlichen Gesellschaft in Deutschland (19. und 20. Jahrhundert) I	H.Holl W.Alff		I,III,G	M,H	alle	2	Fr 9 - 11	GW 2 B 1120
1507	S	Bürokratisierungsprozeß der Institutionen und des menschlichen Verhaltens	F.Ortmann M.Vajda		I, G	M,H	S1,S2	2	Mi 17 - 19	GW 2 B 2800
1804	AV	Einführung in die politische Ökonomie	G.Schreiner (PL)		I,G	M,H	S1,S2	2	n.V	
1807	AV	Frauenarbeit im 19. Jahrhundert Projekt: Frauen	U.Gerhard (EB)		I,III,G	M,H	S2	2	Fr 9 - 11	GW 2 B 2770
2519	S	Wiss.theoretische Ansätze zu den Naturwissenschaften	St.v.Aufschnaiter H.Schwegler		I,G	H	alle	2	Di 11-13	NW 1 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
4030	AV	Grundbegriffe der Lernpsychologie	J.-G.Klink		I,III,IV, G,U	A,M	alle	2	Mo 11 - 13	NW 1 N 227
6500	PP	Sinnliche Erfahrungen und Produktivität im Kindesalter	B.Jonas P.Gabele E.Beck K.Matthies		I,G,U	H	P	2	Mo 16 - 18	
6016	AV	Einführung in die (Behinderten)Pädagogik im Rahmen einer materialistischen Systemtheorie sozialen Handelns	W.Jantzen		I,G,U III,1	M,H	alle	3	Fr 9 - 12	Aushang Sportturm
6511	AV	Objektive und subjektive Bedingungen der Schulpraxis (Projekt: Entscheidungsqualifikationen des Lehrers)	P.Gabele		I,G,U II III.1 IV.1	H	alle	2	Do 14 - 16	GW 2 A 3250
6504	S	Diskurse über Gewalt	W.Gottschalch		I,G,U III.1	H	alle	2	Di 15 - 17	
6117	S	Philosophisch-anthropologische Bedingung, Ausbildung und Erziehung in der ital. Renaissance (Projekt: Kunstgeschichte,philosophisch..)	L.Roth		I,G	M,H	S1,S2	2	Mi 15 - 17	GW 2 B 3760
6501	AV	Pädagogik in revolutionärer Zeit: Rousseau und Pestalozzi (Projekt: Französische Revolution und deutsche Klassik)	W.Haferkorn		I,G	alle	S1,S2	2	Mo 8 - 10	
6120	K	Ansätze zu einer Theorie in der Schule unter Berücksichtigung schulrechtlicher Grundlagen	H-G.Schönwälder L.Dietze		I,G	M,H	S1,S2	2	Fr 15 - 17	GW 2 A 3390
7000	S	Pädagogik und Anthropologie	J.-G.Klink		I,G,U	M,H	alle	2	Fr 17 - 19	GW 2 A 2370

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
7342	K	Rousseau's polit. Theorie	W.Alff		I,G	M,H	S1,S2	2	Do 11 - 13	GW 2 B 2750
7100	S	Theorie der literarischen, künstlerischen und pädagogischen Intelligenz, Teil I	Th.Metscher		I,G	H	alle	2	Di 17 - 19	GW 2 A 2010
8407	AV	Konstitutionsprobleme der Sozialwissen- schaft (Projekt: Staat-Universität-Studenten)	F.Dröge		I,G	M	S1,S2	2	Fr 11 - 13	MZH E.5, Z.2
8200	PP	Faschistische Tendenzen in der Bundes- republik Deutschland	<u>W.Emmerich</u> O.Preuß		I,G,U	M,H	S1,S2	2	Di 14 - 16	GW 2 B 2880
1409	AV	Projektstudium und NGO (Auswertung von UE-Dokumentationen aus S2)	W.Wagner H.Drinkhut(PL)		II,G,U V	M,H	S2	2	n.v.	
1605	AV	Bildungsformen in der Geschichte der Arbeitserziehung	B.Wessels L.Ströhlein (PL)		II, G	M,H	alle	2	Di 10 - 12	Großraum Z. 4
5115	AV	Politische Ökonomie III (Projekt: ENI)	B.Voigt		II,G	M,H	S1,S2	3	Di 10 - 13	MZH 7220
1104	AV	Theorien der Schule und der Entschulung (Teil II)	F.Huisken		II,G,U	M,H	alle	3	Mo 9 - 12	GW 2 B 1070
1417	K	Einführung in die Bildungsökonomie und Bildungsplanung, Teil I	F.Huisken		II,G	A,M	alle	2	Mo 12 - 14	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
1817	K	Probleme des Unterrichts in der Erzieher- ausbildung	H.Krüger		II, V, G, U	M, H	S2	2	Fr 14 - 16	GW 2 B 1120
1818	AV	Geschichte der Berufsausbildung	R.Drechsel W.Drechsel		II, G, U	M, H	S2	2	Di 14 - 16	GW 2 B 2750
6509	AV	Geschichte der Schulen in Bremen (Projekt: Eine Bremer Schule)	W.Drechsel		II, G, U	alle	alle	2	Di 9 - 11	GW 2 A 2090
8705	PP	Eine Bremer Schule (Projekt: Eine Bremer Schule, I. Projektsemester)	<u>K.Matthies</u> W.Drechsel		II, G, U	alle	alle	2	Mo 11 - 13	GW 2 B 3760
8106	AV	Lernen und Arbeiten Alternative Schulen III (Projekt: Alternative Technik)	J.Beck		II, G, U	M, H	alle	4	Mi 14 - 18	GW 2 B 3850
8107	S	Ausbildungsprobleme in den Ländern der Dritten Welt	J.Beck		II, G	M, H	alle	4	Do 9 - 13	GW 2 A 2370
8100	K	Bildungskonzeptionen in Deutschland im 19. Jahrhundert	G.Petrat K.Holl		II, G, U III.1	M, H	alle	2	Di 17 - 19	GW 2 B 2760
8110	AV	Wandel und Beständigkeit im Anfangsunter- richt der Primarstufe (Projekt: Eine Bremer Schule)	R.Rehling-S.		II, G, U	M, H	P, S1	2	Mo 9 - 11	GW 2 B 3780
6119	K	Die sowjetische Bildungspolitik seit 1917 (I)	B.Schiff		II, G	M, H	alle	4	Di 15 - 17 Do 15 - 17	GW 2, A 2340 GW 2, A 2340
6121	K	Mikroökonomie	H.Schönwälder		II, G	M, H	alle	2	Fr 17 - 19	GW 2 A 3390

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
8406	K	Veränderung von Produktions- und Berufsstrukturen und staatl. Strategien im Wissenschafts- und Ausbildungsbereich (Projekt: Staat-Universität-Studenten)	F.Dröge H.Gerstenberger		II,G	M	S1,S2	2	Fr 9 - 11	MZH E.5,Z.2
1608	PP	Musikinstrumente Instrumentelle, soziale und psychische Aspekte des Musikerlebens (Projekt: Musikinstrumente)	N.Harders E.A.Esters u.a.		III,G,U	M,H	P,S1	2	Mo 11 - 13	Großraum Zone 5
2522	AV	Interaktionsspiele für Kinder im Alter von 8 - 12 Jahren	H.Schwedes		III,U	M,H	P,S1	2	Di 14 - 16	NW 1 N 331
6110	PP	Diskussion verschiedener Theorien zum Alltagsbewußtsein (Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein)	Th.Leithäuser		III,G,U III.1	M,H	alle	2	Mi 17 - 19	GW 2 B 2860
6111	AV	Sozialpsychologische Erhebungsverfahren und Durchführung einer Erhebung II (Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein)	Th.Leithäuser		III,G,U VI	M,H	alle	2	Di 11 - 13	GW 2 B 2860
5326	AV	Zur exemplarischen Untersuchung von Politisierungsprozessen (Projekt: Staat-Universität-Studenten)	A.Grunenberg		III,G	M,H	S2	4	Fr 16 - 18	GW 2 B 2770
1806	AV	Probleme weiblicher Identitätsbildung (Projekt: Frauen)	H.-U.Peter		III,G	M,H	S1,S2	2	Blockseminar Juni 1978	

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
1816	AV	Soziale Herkunft, Studiensituation Berufsperspektive für Studenten II (Projekt: Staat-Universität-Studenten, 2. Projektsemester)	B.Voigt		III,G	M,H	alle	2	Fr 14 - 16	MZH E.5,Z.2
6011	AV	Sprachgenese, Sprachstruktur und Sprach- behinderung (Projekt: Sprachbehinderung und Hand- lungsregulation)	W.Jantzen		III,G	M,H	P,S1	4	Mo 8 - 12	Aushang Sportturm
5113	AV	Grundlagen der Sozialpsychologie (Projekt: ENI)	W.Heinz		III,G,U	M,H	S2	3	Do 10 - 13	MZH 7210
6114	AV	Interpretative Rekonstruktion des Alltags- bewußtseins von sozialen Gruppen (Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein)	B.Volmerg		III,G,U	M,H	alle	2	Mi 15 - 17	
6145	K	Zur beruflichen Sozialisation des Lehrers	D.Busch		III,G III.1	alle	alle	2	Mo 13 - 15	GW 2 A 2340
6512	AV	Erforschung von Determinanten der Wahr- nehmung des Ästhetischen Ausdrucks bei unterschiedlichen Sozialgruppen (Projekt: Sinnliche Erfahrung und Produk- tivität im Kindesalter)	P.Gabele		III,G,U III.1	M,H	P	2	Mo 14 - 18	
6505	AV	Schülerkonflikte in Bremen zwischen 1850 und 1918 (Projekt: Eine Bremer Schule)	W.Gottschalch W.Drechsel		III,G,U III.1 IV.1	M,H	P	2	Mo 15 - 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
6248	AV	Therapie und Alltag Zur Entwicklung humanistischer Therapie- verfahren (Projekt: Institution und Selbstorgani- sation)	K.Kappes		III,G III.1			2	Do 11 - 13	
6222	K	Sozialisationstheorie II (Projekt: Arbeiterjugend-Jugendarbeit- Jugendpolitik)	B.Neuendorff- Bub		III,G III.1	M	alle	2	Mo 11 - 13	GW 2
6506	K	Sozialisationswirkungen der Schule	R.Ubbelohde		III,G,U III.1	M,H	alle	2	Mo 8 - 10	
6502	AV	Foucault: Geschichte der Sexualität	G.Vinnai M.Waltz		III,G	M,H	alle	2	Mo 17 - 19	GW 2 A 3570
6503	AV	Sozialpsychologie des Faschismus	G.Vinnai		III,G	alle	alle	2	Mo 14 - 16	GW 2 B 2180
8604	AV	Spieltheorie und -praxis im Primarstufen- alter	E.Beck(LB)		III,IV,V G,U	M	P	2	Do 14 - 16	
2621	PP	Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation (Schule, Hochschule, Lehrwerke...) (Projekt: Frauen)	H.Grubitzsch		III,G,U	M,H	S1,S2	4	Di 9 - 13	GW 2 B 1140
8111	AV	Psychische und soziale Aspekte des Musikerlebens II (Projekt: Musikinstrumente, 3. Projekt- semester)	E.A.Esters		III,U	M,H	P,S1	2	Di 11 - 13	Großraum Zone 5

1) Veranstaltungskennziffer (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) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
8310	AV	Sprachentwicklungstheorie des symbolischen Interaktionismus und psychoanalytische Symboltheorie	K.Vetter (LB)		III, G, U	M, H	P, Si	2	Mi 16 - 18	GW 2 B 3780
8108	AV	Soziale und psychische Lage von Kindern in der Bundesrepublik Deutschland II (Projekt: Sozialgeschichte der Kindheit und der Kinderliteratur)	P.Milhoffer		III.1, G, U IV, IV.1	M, H	alle	2	Do 9 - 11	GW 2 B 3780
8103	AV	Soziales Lernen als Prinzip sprachlicher Kommunikation in der Primarstufe III (Projekt: SKOP)	P.Milhoffer		III.1, G, U IV, IV.1	M	P	4	Di 11 - 13 14 - 16	
1623	AV	Alternativen zum "Technischen Fortschritt im naturwiss.-techn. Unterricht" (Projekt: Alternative Technik)	G.Fieblinger		IV, V	M, H	alle	2	Fr 14 - 16	Großraum Zone 4
1100	AV	Lehrfunktionen und Medienverwendung Medien in der Unterrichtsdurchführung und Planung	H.Wokittel		IV, U	M, H	alle	2	Fr 17 - 19	GW 2 A 4021
1101	AV	Fernsehgestützter Unterricht Forschungsstand und Forschungsfragen	H.Wokittel		IV, U	H	alle	2	Fr 15 - 17	GW 2 A 4021
1905	AV	Übungen zur Unterrichtsanalyse: Einführung in die strukturierte Unterrichtsbeobachtung	U.Kurth		IV, U IV.1	A, M	alle	2	Do 8 - 10	GW 2 B 2800
2521	K+Ü	Unterrichtsplanung und -analyse	St.v.Aufschnaiter		IV, 1	M	alle	2	Mi 14 - 16	NW 1 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
2520	AV	Spielorientierter Unterricht	St.v.Aufschneider		IV,U	H	P,S1	2	Mo 15 - 17	NW 1 S 316
2562	S+E	Verschiedene Unterrichtsformen in Theorie und Praxis (unter besonderer Berücksichtigung der Binnendifferenzierung)	H.Niedderer		IV,U	M,H	alle	2+2	Do 16 - 18	NW 1 N 324
3294	AV	Unterrichtsbeobachtung und ihre Auswertung	E.Just		IV, IV.1 U	M		2	Mo 9 - 11	NW 2 B 2100
3161	AV	Lernzielorientierte Leistungsmessung im naturwiss. Unterricht der Orientierungsstufe (siehe auch VAK "Leistungsmessung", Veranstalter: U.Hermann)	R.Wille W.Hübner		IV,U	M,H	alle	2	Di 17 - 19	NW 2 A 4040
7321	AV	Zur Problematik der Leistungsmessung im im mündlichen Fräzösischunterricht	H.Kats		IV,G,U VI	M,H	S1	2	Di 11 - 13	GW 2 A 4310
6000	AV	Lerntheoretische Grundlagen des Unterrichts bei geistig behinderten Kindern (gepl.Projekt: Geistig behinderte Kinder)	Bothmann(LB)		IV,IV.1 U	A,M	P,S1	2	n.v	
6010	PP	Handlungstheoretische Grundlagen pädagogischer Intervention zum Abbau von Störungen des Sprachsystems und der Sprachverwendung (Projekt: Sprachbehinderung und Handlungsregulation)	Homburg(LB)		IV,G	M,H	P,S1	3	Fr 15 - 18	

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
6327	SPS	Planung und Analyse von Unterrichtsstunden (insbesondere Sport)	R.Ubbelohde		IV,U IV.1	A,M	S1	4	Mi 9 - 13	Aushang Sportturm
6142	K	Einführung in die lerntheoretisch orientierte Unterrichtsplanung	Straka		IV,IV.1 U	M	S1,S2	2	Di 19 - 21	GW 2 A 3390
6507	K	Unterrichtsmethoden und Unterrichtsformen	R.Ubbelohde		IV,U	M,H	alle	2	Mo 11 - 13	
7001	K	Analyse von Schülerverhalten	J.-G.Klink		IV,U	M,H	alle	2	Mi 8 - 10	GW 2 A 3520
8411	S	Schulfunkunterstützter Unterricht Analyse medienpezifischer Prozesse	H.Steinforth		IV,IV.1 U	alle	P,S1	2	Di 15 - 17	GW 2 A 3500
8402	AV	Modelle der Medienerziehung im Projekt: Entscheidungsqualifikation des Lehrers	N.Göbbel F.Dröge		IV,IV.1 G,U	M,H	S1,S2	2	Do 11 - 13	GW 2 B 2740
8401	AV	Massenmedien im Deutschunterricht (Projekt: Deutsch in den Schulen der SII)	N.Göbbel		IV,G,U	M	S2	2	Di 11 - 13	GW 2 B 1070
8403	PP	Unterrichtsanalyse als Gesellschaftskritik (Projekt: Entscheidungsqualifikation des Lehrers, 3. Projektsemester)	N.Göbbel F.Dröge P.Gabele		IV,G,U IV.1	M,H	S1,S2	2	Do 16 - 18	GW 2 B 2740
8404	PP	Vergleichende Analyse von Unterrichtsbedingungen (Projekt: Deutsch in den Schulformen der SII)	N.Göbbel R.Drechsel W.Drechsel M.Weck		IV,IV.1 G,U	M	S2	2	Mi 16 - 18	GW 2 A 3340
8810	AV	Komparative Analyse mehrerer Unterrichtsmaterialien	H.Lemmermann		IV,U	M,H	S1,S2	3	Do 11 - 14	GW 2 A 4450

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
8101	K	Der Einsatz der bildlichen Darstellung im Unterricht	G.Petrat		IV, IV.1 U	M, H	alle	2	Do 11 - 13	GW 2 B 2760
8109	AV	Das Problem der unterrichtlichen Wirkung und seine didaktischen Lösungsvorschläge (Projekt: Voraussetzungen und Möglichkeiten kreativen und kritischen Umgangs mit Bildern)	G.Petrat		IV, IV.1 V, U	alle	alle	2	Do 9 - 11	GW 2 B 2760
8409	K	Praktische Medienarbeit im Unterricht	W.Jung(LB)		IV, U	M, H	alle	4	Fr 9 - 13	GW 2 A 4330
1008	AV	Curriculum-Konzepte zum Verhältnis von gesellschaftl. Wirklichkeit und Unterricht (Projekt: WIGU)	J.Schmidt		IV.1, V	M, H	alle	2	Do 18 - 20	GW 2 B 1150
1603	AV	Entwicklung des Technikunterrichts seit 1965 (Projekt: Transportarbeit)	B.Wessels		V, G, U	M, H	P, S1	2	Di 8 - 10	Großraum Zone 4
1414	AV	Arbeits- und Wirtschaftslehre Konzeption und Modelle	K.Koopmann		V, U	alle	S1, S2	2	Do 11 - 13	MZH E.5, Z.6
1700	K	Probleme der Vermittlung und Aneignung gesellschaftlicher Realität in der Primarstufe	K.Koopmann		V, G, U	alle	P	2	Fr 9 - 11	MZH E.5, Z.3
1820	K	Kritische Bildung in Schule und Freizeitbereich (Curriculumplanung)	B.Voigt		V	M, H	S1, S2	3	Mi 16 - 19	GW 2 B 2750

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
3160	PP	Projekt: Curriculum und Lernleistung im naturwiss. Unterricht der Orientierungsstufe	R.Wille W.Hübner M.Appelhoff (PL)		V,G,U	M,H	alle	1	n.v.	
6122	K	Vergleichende Analyse von Sachunterricht in der Primarstufe	B.Schiff J.Ziechmann		V,G,U	M,H	P	2	Do 17 - 19	GW 2 A 2340
6131	AV	Zur Theorie und Praxis nachschulischer politischer Bildung II	H.Haferkorn		V,G,U	M	S2	2	Mo 15 - 17	GW 2 A 3390
6112	AV	Entwicklung alternativer Formen der Film- und Fernsehinszenierung (Projekt: Empirie zum Alltagsbewußtsein)	G.Salje		VI,U	M,H		2	Di 9 - 11	
6015	K	Lernzielorientierte Leistungsmessung in der Sonderschule (Forts. aus dem WS 77/78)	U.Hermann		VI,U	M,H	P,S1	2	Mo 16 - 18	Aushang Sportturm
6144	K	Quantitative Verfahren der erziehungswiss. Forschung (Statistik I)	L.Roth		VI,U	H	alle	2	Mo 17 - 19	GW 2 B 3760
6115	S	Methoden empirischer Unterrichtsforschung	L.Roth		VI,G,U	H	alle	2	Mo 15 - 17	GW 2 B 3760
6116	S	Empirische Untersuchungen in Schule und Unterricht	L.Roth		VI,G,U	H	alle	2	Mi 17 - 19	GW 2 B 3760

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
6118	K	Schulversuchsbegleitende Unterrichtsforschung im internationalen Vergleich	B.Schiff		VI,G,U	M,H	alle	2	Di 17 - 19	GW 2 A 2340
6149	S	Wissenschaftssprache und Wissenschaftsbetrieb als institutionalisierte Humorlosigkeit: Genese, Adorno, Studienorientierung, BHG Freiheit der Wissenschaft als Witz; Theorien über den Bierernst als Universtitätsfolklore. Mit Trockenschwimmübungen in der hausgemachten Papierflut	L.Dietze		I - VI,G	alle	alle	2	Mo 17 - 19	GW 2 A 2340
8102		<u>Examenskolloquien:</u> EGW in der Lehrerausbildung	O.Preuß		G,U	M,H	alle	3	Di 8.30 - 11.00	GW 2 A 2150
6508		Lernen: psychologische Theorie und Schulkwirklichkeit Als Vorbereitung auf den EGW-Teil der 1. Lehrerprüfung soll anhand ausgewählter Themen das Verhältnis zwischen psychologischer Theorie und schulischer Wirklichkeit untersucht und diskutiert werden.	G.Vetter		G,U		alle	2	Di 11 - 13	
1819		Diskussion aktueller erziehungswissensch. Probleme	R.Drechsel		G,U	H	S2	2	Do 16 - 19	GW 2 B 2770

Anleitung zum Lesen des Lehrveranstaltungsprogramms des Fachbereichs I

Im Studienbereich I werden die VAK-Nummern wie folgt vergeben:

- 1000 - 1099 Plenen der neuen Projekte in AL/P
- 1100 - 1199 Veranstaltungen, die primär für den Integrationsbereich anerkannt sind
- 1200 - 1299 Veranstaltungen, die primär für den Schwerpunkt Geographie anerkannt sind
- 1300 - 1399 Veranstaltungen, die primär für den Schwerpunkt Geschichte anerkannt sind
- 1400 - 1499 Veranstaltungen, die primär für den Schwerpunkt Ökonomie anerkannt sind
(dabei 1470 - 1499 Spezialisierung Hauswirtschaft)
- 1500 - 1599 Veranstaltungen, die primär für den Schwerpunkt Politik anerkannt sind
- 1600 - 1699 Veranstaltungen, die primär für den Schwerpunkt Technik anerkannt sind
(dabei 1670 - 1699 Spezialisierung Textilarbeit)
- 1700 - 1799 Veranstaltungen, die primär für den fachübergreifenden Bereich der Lernbereiche Sachunterricht und Wirtschaft/Technik anerkannt sind
- 1800 - 1899 Veranstaltungen aus dem Studiengang Lehramt Sekundarstufe II mit berufsbildender Fachrichtung
- 1900 - 1999 Veranstaltungen aus dem Studiengang Religionswissenschaft/Religionspädagogik

Die Angaben über Zeit und Ort der Veranstaltungen sind unter der VAK-Nr. des jeweiligen Studienbereichs zu finden.

Ab Semesterbeginn ist der Aushang (EDV-Liste) aller VAK-Nummern beim Veranstaltungsbüro GW II zu beachten.

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs-kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
1000	AV und PP	<p><u>Vorprojekt: Parteien und Direktwahl</u></p> <p><u>Europäisches Parlament und Direktwahl in der Entwicklung und Struktur der Europäischen Gemeinschaft (EG)</u></p> <p>In diesem AV sollen Bedingungen und Prozeß der Entwicklung der EG, ihre Herrschaftsordnung und Funktionen sowie die Anläufe zur Überwindung der Stagnation behandelt werden. (Exkursionen nach Brüssel und Luxemburg sind vorgesehen)</p>	P. Seibt N N	P		H M,	SI, SII	2	Do. 9-11	B 1130
1500	AV	<p><u>Die Europäische Gemeinschaft in der Didaktik der politischen Bildung</u></p> <p>In diesem AV sollen zur Vorbereitung von UE Hospitationen durchgeführt und folgende Themenbereiche behandelt werden: Grundprobleme, Ansätze und Methoden der Didaktik vor allem an Beispielen zur westeuropäischen Integration, zur EG-Politik und zur Direktwahl.</p>	H. Sperling (PL)	P		H M,	SI, SII	2	Do. 17-19	B 1130
1501	AV	<p><u>Nationale Parteien und transnationale Politik</u></p> <p>In diesem AV sollen die Parteiensysteme der EG-Länder, die Ansätze und Probleme der transnationalen Zusammenarbeit von Parteien und die Auseinandersetzungen um das Europawahlrecht erörtert werden.</p>	P. Seibt	P		H M,	SI, SII	2	Do. 11-13	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
1330	AV	<u>Vorprojekt:</u> Arbeiter und Angestellte in Deutschland Struktur und Entwicklung								
1330/4	T	Erstellung eines Literaturberichtes zum Forschungsstand	M. Hahn L. Peter	Ge, P		M, H	SI, SII	2	Fr. 11-13	B 2730
1331	AV	Zur Gesellschaftsgeschichte Deutschlands seit Beginn des Kapitalismus	J. Caroli (T)	Ge, P		M	SI, SII	2	Mo. 11-13	B 2730
		<u>Neue Projekte:</u> (1. Projektsemester)	M. Hahn L. Peter	Ge		M, H	SI, SII	2	Do. 11-13	Großraum, Zo. 1
		<u>Projekt:</u> Die Volksfront in Europa zwischen antifaschistischem Widerstand und Revolution.								
1001	AV u. Plenum	Die Politik der Kommunistischen Internati- onale 1919 - 1935	W. Eichwede G. Haupt	I, P, Ge		M, H	SI, SII	3	Mo. 15-18	Großraum, Zo. 1
1300	AV	Bedingungen sowjetischer Außenpolitik in der Zwischenkriegszeit	W. Eichwede	I, P, Ge		M, H	SI, SII	2	Di. 18-20	B 2750
7343	AV	Klassenverhältnis im Frankreich der 1930er Jahre	G. Haupt	Ge, P		M, H	SI, SII	2		
1301	AV	Analyse der Komintern zur ökonomischen Entwicklung nach dem 1. Weltkrieg	E.C. Schöck (LB)	I, P, G, Ö		M, H	SI, SII	2	n. V.	
1300/4/1	T	Basiskurs zu E. Vargas Analyse der "Zwi- schen-Kriegs-Ökonomie"	J. Ploch (T)	Ö, P, G		M	SI, SII	2	Mo. 11-13	Großraum, Zo. 1
1302	AV	Fragen der Arbeiterbewegung als Unterrichtsgegenstand	Fromann (PL) K. Ellebrecht(PL)	P, Ge, EGW		M, H	SI, SII	2	n. V.	
1303	AV	Europa zwischen den beiden Weltkriegen	I. Geiss	Ge		M, H	SI, SII	2	Mi. 15-17	B 1070
1300/4/2	T	Textanalysen: Komintern und Volksfront	E. Hartz-Reining (T)	Ge, P		M	SI, SII	2	Mo. 14-16	Großraum, Zo. 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
8739	PP	<u>Projekt:</u> Renaissance in Italien Renaissance in Italien	G. Duwe K.H. Ludwig L. Roth P. Seibt H. Degenaar(LB) W. Schulz (PL)	Ge, I		M, H	SI, SII	n.V.	n. V.	
1304	AV + Ex	Machiavelli: politische Theorie und Praxis (mit Studienfahrt nach Florenz)	K.H. Ludwig P. Seibt	Ge, P, I		M, H	SI, SII	2	Di. 17-19	B 1120
1305	AV	Grundzüge der italienischen Wirtschafts-, Sozial- und Technikgeschichte in der Renaissancezeit	K.H. Ludwig	Ge		M, H	SI, SII	1	Di. 16-17	B 2860
8729	AV	Die Entwicklung der Malerei von der Spät- gotik zur Renaissance in Italien - Künstlerische und geistesgeschichtliche Aspekte	G. Duwe	Ge		M, H	SI, SII	2		
8732	EX	Kunsthistorische Studienfahrt nach Florenz - Malerei, Plastik und Architektur der Renaissance	G. Duwe	Ge		M, H	SI, SII			

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a)	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1002	PP	<u>Projekt:</u> Kontinuität und Diskontinuität Kontinuität und Diskontinuität Der Übergang von Spätantike zum Frühmittel- alter; wirtschaftliche, soziale, politische und technische Aspekte	H. Kloft B. Biesecker(LB) D. Hägermann J. Fechtmann(PL)	I, Ge, Te		M, H	SI, SII	1	n. V.	
1306	AV	Das Frühmittelalter	D. Hägermann	Ge		M, H	SI, SII	2	Di. 17-19	B 2860
1307	AV	Die Spätantike	H. Kloft	Ge		M, H	SI, SII	2	Mo. 10-12	B 2750
1308	AV	Technik in der Antike und im Frühmittel- alter	B. Biesecker(LB)	Ge, Te		M, H	SI, SII	2	Mo. 15-17	B 1130
1310	K	Die Römer in Schulbücher und Unterricht	H. Kloft	Ge		M, H	SI, P	2	Fr. 17-19	B 2750

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
1800	PP	<u>Projekt:</u> Ökologie in der Schule Ökologie in der Schule	U. Boehm H.-U. Peter H. Niedderer I. Schmitz- Feuerhake W. Soyka (LB) M. Kahnwald (T) K. Schimmel (PL) Engelhardt(PL)	I, P, Ö, EGW		M, H	SI, SII	2	Do. 10-12	B 1170
1801	AV	Arbeitsbedingte Erkrankungen in modernen In- dustriestaaten (Bleierkrankung, Vinylchlorid Röntgenstrahlung, radioaktive Strahlenmis- sion von Atomkraftwerken)	H.-U. Peter	I, P		M, H	SI, SII	2	Do. 8-10	B 2810
1802	AV	Zur Geschichte der Bürgerinitiativen in der Bundesrepublik Deutschland	H.-U. Peter	I, P		M, H	SI, SII	2	Di. 16-18	B 2810
1803	AV	Entwicklung der Produktivkräfte, Arbeits- platzstruktur und Energiebedarf	U. Boehm	Ö, P		M, H	SI, SII	3	Mo. 15-18	B 2190
1804	AV	Einführung in die politische Ökonomie	G. Schreiner (PL)	Ö, P, EGW		M, H	SI, SII	2	n. V.	
1805	AV	Arbeitsplatzsituation, Gewerkschaften und Energiepolitik	U. Boehm	Ö, P, Te, I		M, H	SI, SII	3	Do. 16-19	B 2190
2548	AV	Risiken der Energiegewinnung	I. Schmitz- Feuerhake	I, Te		M, H	SI, SII	5	n. V.	
1828	AV	Grundzüge des Staats- und Verwaltungsrechts	W. Soyka (LB)	P		M, H	SI, SII	2	n. V.	
1801/4/1	T	Ökologie in der Schule	M. Koch (T)	I		M	SI, SII	2	n. V.	
1801/4/2	T	Sozialisation in der Schule und Beruf a) Historische Entwicklung der Gruppen- dynamik b) Prozesse und ihre Auswirkung auf die Persönlichkeitsentwicklung	M. Kahnwald (T)	I		M	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/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufe	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1003	PP	<u>Projekt: Transportarbeit</u> <u>Transportarbeit</u> Das Projekt untersucht technische und ergonomische Faktoren von Arbeitsplätzen in der Transportarbeit sowie deren gesellschaftliche Bedingungen und entwickelt Unterrichtsmittel zur Behandlung der Thematik im Technikunterricht.	R. Müller B. Wessels J.J. Camra E. Hayens (T)	I, Te, W/T, Ö		M, H	P, SI	1 + n.V.	Do. 11-12 n.V. Betriebsbe- sichtigun- gen u. Erkun- dungen	Großraum, Zo. 3
1600	AV	Arbeitsunfallgeschehen und Strategien der -verhinderung in der Bundesrepublik unter besonderer Berücksichtigung der Transportarbeit	R. Müller	Te, W/T, Ö, P		M, H	P, SI, SII	2	Di. 8-10	Großraum, Zo. 3
1601	AV	Ergonomische Probleme bei der Gestaltung von Arbeitsplätzen am Beispiel Kranführer	R. Müller	Te, W/T		M, H	P, SI	2	Di. 10-12	Großraum, Zo. 3
1602	K	Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen der Transporttechnologien an ausgewählten Beispielen	B. Biesecker(LB)	Te, W/T		M, H	P, SI	2	Di. 15-17	Großraum, Zo. 3
1603	AV	Entwicklung des Technikunterrichts seit 1965 (ein Beispiel der Curriculumreform in der Bundesrepublik)	B. Wessels L. Ströhlein(PL) E. Hayens (T)	Te, W/T, I, EGW		M, H	P, SI	2	Di. 8-10	Großraum, Zo. 4
1603/4	T	Entwicklung des Technikunterrichts seit 1965 (ein Beispiel der Curriculumreform in der Bundesrepublik)	E. Hayens (T)	Te, W/T, I, EGW		M	P, SI	2	Di. 8-10	Großraum, Zo. 4
1604	AV	Planung und Herstellung von Unterrichtsmitteln zum Thema Transportarbeit	R. Müller B. Wessels B. Biesecker(LB) H. Bunke (TA) W. Grieme (TA) S. Zeh (TA)	Te, W/T, EGW		M, H	P, SI	3	Do. 8-11	AL/P-Werk- statt
1627	AV	Auswirkungen des Industriealisierungsprozesses in der Hafnarbeit auf die Arbeits- und Beschäftigungsbedingungen der Arbeiter in den nordwesteuropäischen Seehäfen	M. Abendroth N. Beckenbach R. Dombois	Te		M, H	P, SI	2	Mo. 9-11	Großraum, Zo. 3
1428	AV	Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens, Methoden der empirischen Sozialforschung, Arbeitstechniken im forschenden Lernen	J.J. Camra	I, Te, Ö, EGW		M, H	SI, SII	2	Mo. 14-16	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/beruf. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
1004	AV + PP	<u>Projekt:</u> Wirklichkeit als Gegenstand von gesellschaftskundlichem Unterricht Erkennen, Lernen, Bedürfnisse - sozialphilosophische Konzepte zu ihrem Zusammenhang (anhand des Produktionsbereichs Transport/Verkehr)	J. Schmidt W. Schäfer	I, EGW, Pol.		M, H	P, SI, SII	3	Fr. 13-16	B 1170 B 2770 B 2780
1005	AV	Erfahrungen im Produktionsbereich "Transport/Verkehr"	D.Meyer-Wegener (LB) J. Schmidt	I		M, H	P, SI, SII	2	Fr. 9-11	B 1170
1006	AV	Verkehrsgeschichte als Sozialgeschichte. Anspruch und Leistung einer Teildisziplin der Geschichtswissenschaft	J. Schmidt	Ge		M, H	P, SI, SII	2	Do. 8-10	B 1170
1007	AV	Verkehrswirtschaftslehre unter Einschluß von Praxiskontakten	D. Meyer-Wegener (LB)	OE		M, H	P, SI, SII	2	Fr. 11-13	B 1170
1201	AV	Verkehrsgeographie	G. Bahrenberg	Geo, I		M, H	P, SI, SII	2	Do. 10-12	GW 2, B 1150
1007/4	T	Wirklichkeit als Gegenstand von gesellschaftskundlichem Unterricht (Erfahrungsbereich Verkehr)	J. Weisskopf (T)	I, EGW		M	P, SI, SII	2	Di. 9-11	GroBraun, Zo. 5
1008	AV	Curriculum-Konzepte zum Verhältnis von gesellschaftlicher Wirklichkeit und Schule	J. Schmidt U. Wrede (PL)	EGW		M, H	P, SI, SII	2	Do. 18-20	B 1150

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
7621	PP	<u>Projekt: Frauen</u> Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation. (Schule/Hochschule, Lehrwerke, Inhalte und Organisation von Wissenschaft)	H. Grubitzsch B. Deves-Kewitz (PL)	EGW, I		M, H	SI, SII	4		
7307	AV	"Unsere Devise ist <u>Freiheit</u> " Über George Sand und andere französische Autorinnen des 19. Jahrhunderts	H. Grubitzsch	I		M, H	SI, SII	4		
1806	AV	Probleme weiblicher Identitätsbildung	H.-U. Peter	EGW, I		M, H	SI, SII	2	Blockseminar Juni 1978	
1807	AV	Frauenarbeit im 19. Jahrhundert	U. Gerhard (LB)	EGW, I		M, H	SII	2	Fr. '9-11	B 2770
1807/4	T	Frauenarbeit im 19. Jahrhundert	D. Köhn (T)	EGW, I		M	SII	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
1412	PP	<u>Projekt:</u> Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften (2. Projektsemester) Zur Struktur des Unterrichtsgegenstandes Ausgehend von den bisher erarbeiteten Ergebnissen sowohl über Fragen der Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften als auch über Probleme der allgemeinen Zielsetzung des Politikunterrichts soll die Strukturierung des Unterrichtsgegenstandes im Mittelpunkt des Plenums stehen.	D. Albers K. Koopmann H. Eggert (PL) J. Hoffmeister(T)	I, Ö, P, EGW		M, H	SI, SII	2	Fr. 14-16	MZH, Z 5, Z. 3
1413	AV	Planung einer Unterrichtseinheit zum Gegenstand "Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften"	K. Koopmann	I, Ö, P, EGW		M, H	SI, SII	2	Do. 9-11	MZH, E 5, Z. 6
1414	AV	Arbeits- bzw. Wirtschaftslehre. Konzeption und Modelle	K. Koopmann H. Eggert (PL)	I, Ö, P, EGW		M, H	SI, SII	2	Do. 11-13	MZH, E 5, Z. 6
1415	AV	Wirtschaftliche Konzentration und gewerkschaftliche Strategien in Italien	D. Albers	I, Ö, P		M, H	SI, SII	2	Fr. 8-10	MZH, E 5, Z. 6
1412/4	T	Gewerkschaftliche Kontrollstrategien in der Bundesrepublik Deutschland	J. Hoffmeister (T)	I, Ö, P		M	SI, SII	2	Fr. 11-13	MZH, E 5, Z. 3
1416	AV	Planification und demokratische Wirtschaftsplanung in Frankreich. Entstehungsbedingungen und Perspektiven.	J. Wacker (LB)	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/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1816	AV	<u>Projekt: Staat - Universität - Studenten</u> Soziale Herkunft, Studiensituation, Berufsperspektiven von Studenten II	B. Voigt	I, EGW		M, H	SI, SII	2	Fr.14-16	MZH, E 5, Z. 1
8406	AV	Veränderung von Produktions- und Berufsstrukturen und staatliche Strategien im Wissenschafts- und Ausbildungsbereich	<u>F. Dröge</u> H. Gerstenberger	I, EGW		M, H	SI, SII	2		
8407	AV	Konstitutionsprobleme der Sozialwissenschaften	F. Dröge	I, EGW		M, H	SI, SII	2		
5326	AV	Zur exemplarischen Untersuchung von Politisierungsprozessen	A. Grunenberg (LB)	I, EGW		M, H	SI, SII	4		
5128	AV	Theorie und Methode der Bildungsplanung	R. Zech	I, EGW		M, H	SI, SII	3		

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiangebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
7240	AV	<u>Projekt:</u> Zweite Kultur in England, Irland, Schottland, USA (3. Projektsemester) Beispiele zur amerikanischen Arbeiterkultur	D. Hoerder	Ge		M, H	SI, SII	2		
7242	AV	Die Bürgerrechtsbewegung in den USA seit den fünfziger Jahren	D. Hoerder	Ge		M	SII	2		
7247	AV	Zur Kulturgeschichte der nordamerikanischen Indianer (III) mit Planung, Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	D. Hoerder D. Vater P. Müller (PL) A. Joergens(PL) W. Ackermann (T)	Ge		M, H	SI, SII	2		
7247/4	T	Planung, Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	W. Ackermann (T)	GE		M	SI, SII	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
1410	AV u. PP	<u>Projekt: Lohntheorie und Lohnpolitik</u> (3. Projektsemester) Der Lohn als Gegenstand des Unterrichts - Planung und Durchführung von Unterrichts- einheiten (III)	F. Huisken M. Wirth M. Berger (PL)	Ö, P, I, EGW		M, H	SI, SII	3	Mo. 14-17	B 2860
1411	AV	Grundbegriffe gewerkschaftlicher Tarif- politik (II)	C. Keller (LB)	Ö, P, I		M, H	SI, SII	2	Di. 16-18	MZH, E 5, Z. 4
1422	AV	Kritik der Lohntheorien III: Lohn als Faktor staatlicher Wirtschafts- politik	M. Wirth	P. Ö		M, H	SI, SII	3	Di. 10-13	B 1090
1410/4	T	Zeitungslektüre zur Tarifpolitik	U. Thielemann- Dillenz (T)	Ö, P, EGW		M	SI, SII	3	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
1400	PP	<u>Projekt: Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion</u> (3. 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	G. Leithäuser W. Littek R. Zoll W. Wagner D. Saurien (LB) E.C. Schöck(LB)	Ö, P, Ge, I, EGW		M, H	SI, SII	2 (14-tg.)	Mi. 17-19	B 1090
1401	AV	<u>"Marxistische Krisentheorie" III</u> 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	Ö, P, I		M	SI, SII	2	Do. 8-10	B 1090
1402	AV	<u>Die keynesianische Theorie III</u> Analyse keynesianischer Ansätze in der wirtschaftspolitischen Beratung	G. Leithäuser	Ö, P, I		M, H	SI, SII	2	Fr. 14-16	B 1090
1403	AV	<u>"Krisenproblematik und gewerkschaftliche Reaktion" II</u> 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.	R. Zoll	Ö, P, I		M, H	SI, SII	2	Do. 10-12	B 1090
1404	AV	<u>"Krisenreaktion in der Weimarer Republik" III</u> Dieses sozialgeschichtliche AV behandelt die von Krise zu Krise verstärkt auftretende Arbeitslosigkeit in der Weimarer Republik 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 EGW		M, H	SI, SII	2	Mo. 19-21	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
1405	AV	<u>"Ausgewählte Probleme der Krisentheorie"</u> Ein Kolloquium für Fortgeschrittene	G. Leithäuser W. Littek R. Zoll	Ö, P, I		H	SII	2 (14-tg)	Mi. 17-19	B 1130
1406	AV	<u>Angestellte und Wirtschaftskrise III</u> In diesem AV sollen neuere empirische Untersuchungen zu Situation und Bewußtsein kaufmännischer und technischer Angestellter aufgearbeitet und die Probleme der empiri- schen Erforschung der gegenwärtigen Krisen- reaktion von Angestellten behandelt werden.	W. Littek D. Saurien (LB)	Ö, P, I EGW		M, H	SII	2	Di. 15-17	B 1090
1407	AV	<u>Zur Soziologie der Krisenreaktion III</u> Neben jüngeren empirischen Untersuchungen zum Arbeiterbewußtsein, die Krisenproble- matik behandeln, soll der methodische und inhaltliche Ansatz des Forschungsprojekts "Arbeiterbewußtsein in der Wirtschaftskrise" diskutiert werden.	W. Littek R. Zoll	Ö, P, I EGW		M, H	SI, SII	2	Di. 13-15	B 1090
1401/4	T	<u>Grundkenntnisse der Wirtschaftswissen- schaften</u> Begleitveranstaltung zu den AVs "Marxisti- sche Krisentheorie" III und "Keynesianische Theorie" III	F. 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. Zarembo (T)	Ö, P, I EGW		M	SII	2	n. V.	
1408	AV	UE: Krisentheorie - Krisenverlauf - Krisen- reaktion	W. Wagner H. Drinkhut (PL)	P, Ge, EGW		M, H	SII	2	n. V.	
1409	AV	Projektstudien und NGO Es sollen UE Dokumentationen aus SII ausge- wertet werden, die unter den Bedingungen der NGO entstanden sind.	W. Wagner H. Drinkhuth(PL)	P, Ge, EGW		M, H	SII	2	n. V.	
1506	AV	Über den Zusammenhang der ökonomischen Legitimations- und Motivationskrisen im Kapitalismus	M. Vajda	P, Ö		M, H	SI, SII	2	Di. 17-19	B 2800

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	PP	<u>Projekt: Alternative Technik</u> <u>Alternative Technik</u> Es werden Alternativen zur großindustriellen energie- und rohstoffintensiven Technik vor allem im Energie- und Fertigungsbereich untersucht.	U. Graf G. Fieblinger T. Kuby (LB)	Te, W/T, I		M, H	SI, P	2	Di. 11-13	Großraum, Z. 1
1607	AV u. P	<u>Alternative Technik</u> Physikalische Grundlagen und technische Ausführung von Beispielen alternativer Technik	U. Graf G. Fieblinger H. Bunke (TA) W. Grieme (TA) S. Zeh (TA)	Te, W/T		M, H	P, SI	3	Fr. 9-12	AL/P-Werkstatt
1628	AV	Technischer Fortschritt und Qualifikationsentwicklung	T. Kuby (LB) W. Grieme (TA)	Te, W/T		M, H	P, SI	2 (14-tg.)	n. V.	AL/P-Werkstatt
1606/4/1	T	Zur Konzeption des Technikunterrichts: Darstellung zentraler und dezentraler Technik im Unterricht	V. Macheel (T)	Te, W/T		M	P, SI	6	n. V.	
1606/4/2	T	Einführung in Planung und Durchführung technischer Projekte	W. Gordziel (T)	Te, W/T		M	P, SI	6	n. V.	
1623	AV	Alternative zum "Technischen Fortschritt" im naturwiss.-techn. Unterricht	G. Fieblinger	Te		M, H	P, SI	2	Fr. 14-16	Großraum, Zo. 4
8106	AV	Lernen und Arbeiten: Alternative Schulen III	J. Beck I. Lange (PL)	EGW		M, H	P, SI, SII	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	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
1608	PP	<u>Projekt: Musikinstrumente</u> <u>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 H. Schwedes W. Voelkner (PL) K. Walter (PL) P. Eisele (T)	Te, EGW, I, W/T, SU		M, H	P, SI	2	Mo. 11-13	Großraum, Zo. 5
1609	AV u. P	<u>Instrumentenbau</u> Bau eines Musikinstruments von höherem Schwierigkeitsgrad	N. Harders S. Zeh (TA) P. Eisele (T)	Te, W/T, SU		M, H	P, SI	10x 8	vor Vorle- sungsbeginn SS 78	AL/P-Werkstatt
1610	AV	Musikinstrumente, untersucht auf Herkunft, Eigenschaft und Konstruktionsmerkmale	N. Harders	Te, W/T, SU		M, H	P, SI	2	Do. 11-13	Großraum, Zo. 2
1611 1611/4	AV T	Konstruktion einfacher Klangkörper Konstruktion einfacher Klangkörper	S. Zeh (TA) P. Eisele (T)	Te, W/T, SU		M, H M	P, SI P, SI	2 2	n. V. i. Gruppen	AL/P-Werkstatt AL/P-Werkstatt

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:</u>								
		<u>Projekt:</u> Verbrauchererziehung im hauswirtschaftlichen und textilen Bereich (3. Projektsemester)								
1470	PP	Verbrauchererziehung im hauswirtschaftlichen und textilen Bereich Exkursion nach Krefeld geplant.	A. Schröder W.Chr. Fischer	HW, Tex, W/T		M, H	P, SI	1	Di. 14-15 n. V. u. Bedarf	B 2190
1670	AV	Verbrauchererziehung in der Primar- und Sekundarstufe I (Planung einer UE für den textilen Bereich)	A. Schröder	EGW, Tex, W/T		M, H	P, SI	2	Di. 10-12	A 1110
1471	AV u. P	Gebrauchswertprüfungen	K.-F. Bock (LB)	Tex W/T		M, H	P, SI	2	Block 6.7.-10-13 7./8.7.-9-12 und 10.7.-10-13 11./12.7.-9-12	A 1110 und A 1100
1671	AV	Warenkunde II: Webwaren	A. Schröder	HW, Tex, W/T		M, H	P, SI	2	Di. 8-10	A 1180
1472	AV	Verbrauchererziehung in der Sekundarstufe I Planung einer UE für den hauswirtschaftlichen Bereich	K. Mangelsdorf (PL)	EGW HW, W/T		M, H	SI	2	Di. 10-12	B 2800
1473	AV	Auswertung einer Unterrichtseinheit zum Projekt: Verbrauchererziehung	K. Mangelsdorf (PL)	EGW HW, W/T		M, H	SI	2	Di. 8-10	B 1120
1474	AV	Theorien des Konsumverhaltens	W.Chr. Fischer	HW, Tex		M, H	P, SI	2	Fr. 11-13	B 2180
1482	AV	Verbraucherschutzrecht	U. Rohr (LB)	Ö, HW		M, H	SI, SII	2	Do. 9-11	Großraum, Zo. 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
1672	PP	<u>Projekt: Arbeitskleidung - Arbeitsschutzkleidung</u> Projekt: Arbeitskleidung - Arbeitsschutzkleidung	<u>U. Meinken</u> <u>S.M. Milnera</u>	Tex		M, H	P, SI	1	n. V. u. nach Bedarf	GW II, A 1110
1673	AV	Imprägnierverfahren - Textilchemische Arbeiten für Studenten des Projektes Arbeitskleidung - Arbeitsschutzkleidung	S.M. Milnera	Tex		M, H	SI	2	Do. 13-15 u. n.V.	GW II, A 1100
1675	AV	Wiss. Arbeiten in Faser- und Textilchemie, -physik, -technologie und -didaktik II (Fortsetzung VAK 1708 vom WS 1977/78, im Zusammenhang mit dem Projekt Arbeitskleidung/Arbeitsschutzkleidung) Projektfreien Studenten kann die Veranstaltung als Kurs angerechnet werden.	S.M. Milnera	Tex		M, H	SI	4 (2+2)	Do. 15-17 Gr. I Do. 17-19 Gr. II u. n.V.	GW II, A 1100
1676	AV	Grundkurs "Faserstoffe I" Verbraucherrelevante Möglichkeiten der Identifizierung, Bezeichnung und Gliederung gemäß DIN und Textilkennzeichnungsgesetz	U. Meinken	Tex		A, M, H	P, SI	2	Do. 9-11	GW II, A 1180
1677	AV	Planung einer UE für Textilarbeit, Teil 2: Detaillierte Verlaufsplanung, Entwicklung der Medien	U. Meinken	Tex		M, H	SI	2	1. Gruppe: Di. 15-17 2. Gruppe: Fr. 11-13	GW II, A 1180
1678	UE	Durchführung einer UE für Textilarbeit, einschließlich Anfertigen der Medien - Blockveranstaltung von wöchentlich 6 Stunden für 5 bis 7 Wochen nach Absprache in den Schulen zwischen 17. Juli und 7. Oktober 1978-	A. Grohnfeldt(PL) U. Meinken	Tex		M, H	SI,	2	5 bis 7 x 6 Std., 12.7. bis 7.10.78	Schulen n.V., GW II, A 1180
1679	AV	Unterrichtspraktische Übungen zur Planung einer UE für Textilarbeit	A. Grohnfeldt(PL)	Tex, T		M, H	P, SI	2	Blockveranstaltung n. V.	GW II, A 1180

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: Reform des Weltwährungssystems.</u> Ein Beitrag zur Diskussion über eine "Neue Weltwirtschaftsord- nung" (3. Projektsemester)								
5308	PP	Szenarien einer neuen Weltwährungsordnung	K. Wohlmuth	Ö		M, H	SII	4		
5311	K	Politische Ökonomie des Weltgeldes	R. Shams	Ö		M, H	SII	3		
5309	AV	Unternehmenspolitik bei fixen und flexiblen Wechselkursen	Bönkost(LA)	Ö		M, H	SII	2		
5312	AV	Diskussion über eine neue Weltwirtschafts- ordnung	Quinteros- Yanez	Ö		M, H	SII	2		
5310	AV	Mechanismen monetärer Abhängigkeit (Lateinamerika)	S. Lazzerini	Ö		M, H	SII	4		
5305	S	Geld in der realen Welt - ökonomische und juristische Grundlegung	<u>O. Steiger</u> R. Knieper	Ö		M, H	SII	3		
5313	AV	Regionale Währungsfonds	K. Wohlmuth	Ö		M, H	SII	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
		Einzelveranstaltungen im Integrationsbereich =====								
1100	K	Lehrfunktion und Medienverwendung - Medien in der Unterrichtsdurchführung und -planung	H. Wokittel	EGW, I		M, H	P, SI, SII	2	Fr. 17-19	A 4021
1101	K	Fernsehgestützter Unterricht - Forschungsstand und Forschungsfragen	H. Wokittel	EGW, I		H	P, SI, SII	2	Fr. 15-17	A 4021
1102	K	Geschichte des Schulzeugnisses I Darstellung und Erarbeitung von Bedingungen zur Entstehung und Weiterentwicklung des Schulzeugnisses. Analyse seiner wechselnden Funktionen, Formen und Bewertungsmodalitäten	G. Breitschuh	EGW, I		M, H	P, SI, SII	2	Mo. 14-16	B 1120
1103	K	<u>E. Husserl, Die Idee der Phänomenologie</u> (Eine Textanalyse, mit dem Ziel: Einführung in die Phänomenologie)	M. Vajda H.D. Bahr	I		M, H	SI, SII	2	Di. 15-17	B 1120
1104	K	Theorien der Schule und der Entschulung (Teil II)	F. Huiskens	EGW, I		M, H	P, SI, SII	3	Mo. 9-12	B 1070
6118	K	<u>Schulversuchsbegleitende Unterrichtsforschung im internationalen Vergleich</u> An ausgewählten Beispielen aus der UDSSR sollen Probleme und Grundfragen der schul- versuchsbegleitenden Unterrichtsforschung untersucht werden.	B. Schiff	EGW, I		M, H	P, SI, SII	2		
6503	K	Sozialpsychologie des Faschismus	G. Vinnai	I, P, EGW		M, H	SI, SII	2		
8402	K	Modelle der Medienerziehung	N. Göbbel F. Dröge	EGW, I		M, H	SI, SII	2		
8405	K	Praktische Schulfunkarbeit	R- Schröder (LB)	EGW		M, H	P, SI	2		
5115	K	Bildungsplanung und Sozialpolitik	B. Voigt	I, P, EGW		M, H	SI, SII	3		

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
5107	K	<u>Zum Verhältnis von Theorie und Emperie in den Sozialwissenschaften</u> Vergleichende Analyse grundlegender Texte der positionistischen, phänomenologischen, marxistischen Soziologie und der "kritischen Theorie". (Der Termin des AVs kann u.U. umgelegt werden.)	M. Krüger	EGW		M, H	SI, SII	4		
5109	AV	Herrschaft und Kriminalisierung, Untersuchung sozialwissenschaftlicher Theorien zum Zusammenhang von Herrschaft und Ausgliederung von Randgruppen, insbesondere Kriminalisierten. Durchsicht empirischer Untersuchungen zu herrschaftsbestimmten Selektionsprozessen. Entwicklung neuer Hypothesen.	H. Haferkamp	EGW		M, H	SI, SII	3		
5110	K	Soziologie der Macht und Herrschaft. Diskussion klassischer und moderner sozialwissenschaftlicher Macht- und Herrschaftstheorien unterschiedlicher Paradigma. Vergleich der Hauptbegriffe und -theoreme. Erörterung ihrer Brauchbarkeit für Projektfragestellungen.	H. Haferkamp	I		M, H	SI, SII	2		
5136	AV	Konservative Argumentationsstrukturen zum Verhältnis von Wissenschaft und Politik. Im Mittelpunkt des AV sollen Lektüre und Kritik der Aufsatzsammlung "Die politische Herausforderung der Wissenschaft" stehen, die im Auftrag des Arbeitskreises "Wissenschaftsforschung in der Bundesrepublik Deutschland" von Hübner, Lobkowitz, Lübke und Radnitzky herausgegeben worden ist. Es geht einerseits um die Klärung wissenschafts- und gesellschaftstheoretischer Positionen, andererseits um die Herausarbeitung konservativer Abwehrtechniken und Immunisierungsstrategien gegenüber der materialistisch-dialektischen Gesellschaftstheorie.	P. Schafmeister			M, H	SII	2		

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungs kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		Lehrveranstaltungen im Schwerpunkt Geographie =====								
1200	K	Methoden der empirischen Regionalforschung unter besonderer Berücksichtigung von Regionalisierungsverfahren. Der Kurs ist vor allem für Studenten gedacht, die ihre Hausarbeit im Fach Geographie schreiben wollen. Voraussetzung: Teilnahme am Kurs Statistische Methoden I	G. Bahrenberg	Geo		M, H	SI, SII	3	Mi. 16-19	GW 2, B 1150
1201	K	Verkehrsgeographie	G. Bahrenberg	Geo, I		M, H	P, SI, SII	2	Do. 10-12	GW 2, B 1150
1202	K	Die Operationalisierung von Lernzielen im Geographieunterricht der Sekundarstufe II	G. Feller (LB)	Geo		M, H	SII	2	Di. 16-18	GW 2, B 1150
1203	K	Statistische Methoden II Fortführung der Veranstaltung aus dem WS. Im Mittelpunkt stehen die Verfahren der analytischen Statistik.	H.E. Schnurr(LB)	Geo, I		M, H	SI, SII	2	Do. 16-18	GW 2, B 1150
1204	K	Die Niederlande: Regionale Geographie und Raumplanungsprobleme (in Verbindung mit einer Exkursion am Ende des Semesters)	G. Bahrenberg	Geo		M, H	SI, SII	2	Fr. 14-16	GW 2, B 1150
1205	Ex	Die Niederlande (Nur für Teilnehmer an dem gleichnamigen AV)	G. Bahrenberg	Geo		M, H	SI, SII	9 Tg.	Voraus- sichtlich 6.7.-15.7.78	
1206	Ko	Geographisches Kolloquium Die Veranstaltungen werden jeweils vorher angekündigt.	Hochschullehrer der Geographie	Geo		M, H	P, SI, SII		Do. 18-21 unregel- mäßig	
1207/4	T	Einführung in das Programmpaket GEO-MAP und PLOT	J. Platzbeck (T)	Geo		M	P, SI, SII	2	n. V.	GW 2, B 1150
1215	K	Auswertung der UE "Student in Bremen"	D. Grüning (PL)	Geo		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/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1208	K	Allgemeine Geographie in der Schule: Wetter- und Klimakunde	A. Schmidt	Geo		M	SI	2	Fr. 8-10	GW 2, B 1150
1209	K	Regionale Geographie in der Schule: Nordwestdeutsche Landschaften	A. Schmidt	Geo SA		M	SI, P	2	Fr. 10-12	GW 2, B 1150
1210	K	Einführung in die Didaktik der Erdkunde	A. Schmidt	Geo SA		M	SI, P	2	Mo. 10-12	GW 2, B 1150
1211	Ex	Didaktische Exkursionen mit Nachbereitung (Eintägige Exkursionen)	A. Schmidt	Geo SA		M, H	SI, P	2	Mo. 8-10 u. n.V.	GW 2, B 1150
1212	K	Afrika I Einführung in die Probleme eines Kontinents	E. Leuze	Geo		M, H	P, SI, SII	2	Di. 8-10	GW 2, B 1150
1213	K	Theorien der Unterentwicklung am Beispiel Afrikas	E. Leuze	Geo		M, H	SI, SII	3	Do. 8-11	GW 2, B 1150
1214	K	Thematische Kartographie	E. Leuze	Geo		M	P, SI, SII	2	Di. 10-12	GW 2, B 1150

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
		Einzelveranstaltungen im Schwerpunkt Geschichte =====								
1309	K	Die Lex Manilia- ein Ermächtigungsgesetz?	H. Kloft	Ge		M, H	SII	2	Mo. 8-10	B 2750
1311	K	Ausgewählte Probleme der Sozial- und Wirtschaftsgeschichte des Frühmittelalters: die Grundherrschaft II (Ausbreitung der Fronhofverfassung)	D. Hägermann	Ge		M, H	SI, SII	2	Fr. 14-16	B 2740
1312	K	Quellen zur Geschichte der frühmittelalterlichen Grundherrschaft	D. Hägermann	Ge		M, H	SI, SII	2	Fr. 16-18	B 2740
1313	K	Die Ideologie der Französischen Revolution (Vorlesung mit Diskussion)	J. Jaroslowski	Ge, P		M, H	SII	2	Mi. 15-17	E 1170
1314	K	Politische und philosophische Ideen der Zeit 1870 - 1914. II	J. Jaroslowski	Ge, P		M, H	SII	2	Fr. 11-13	B 2860
1315	K	Sozial-politische Entwicklung Europas 1870 - 1914 (Vorlesung mit Diskussion) II.	J. Jaroslowski	Ge, P		M, H	SI	2	Mo. 11-13	B 1090
1316	K	Einführung in die Geschichte II Neuzeit I. Teil (16./17. Jahrhundert) II. Teil (18./20. Jahrhundert) Aufbauend auf den Kurs I im Wintersemester (Kloft/Hägermann) soll ein einführender Gesamtüberblick über die Neuzeit gegeben werden: Reform, Bauernkrieg, Territorial- staatsbildung. Expansion Europas in Übersee, bürgerliche Revolution, Imperialismus, 2 Weltkriege, Dekolonisation, Kalter Krieg.	K.-H. Ludwig I. Geiss	Ge				2	Do. 9-11 Fr. 11-13	A 2090 B 1070
1318	K	Das Deutsche Reich 1878/9: Berliner Kongreß 1878 und Zweibund 1879. Anhand von Quellen sollen in Referaten zwei wichtige Komplexe der Außenpolitik des kaiserlichen Deutschland erarbeitet werden.	I. Geiss	Ge		M, H	P, SI, SII	2	Do. 11-13	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
1319	K	Das Deutsche Reich 1878/79. Innenpolitik. (Endphase des Kulturkampfes; Sozialistengesetz; Übergang zum Schutzzoll) Die Veranstaltung steht in Verbindung mit der Veranstaltung von I. Geiss. Das Deutsche Reich 1878/79. Außenpolitik.	K. Holl	Ge		M, H	SI, SII	2	Mi. 15-17	B 1120
1320	K	Die Klassengesellschaft in Frankreich	H.G. Haupt	I, P, Ge		M, H	SI, SII	2	n. V.	
8100	K	Bildungskonzeptionen in Deutschland im 19. Jahrhundert Zwecks Vorbereitung und Vorbesprechung werden die Interessenten gebeten, noch vor dem SS 1978 in die Sprechstunde der Veran- stalter zu kommen.	K. Holl G. Petrat	Ge, EGW		M, H	P, SI,	2		
1321	K	Memoirenliteratur der bürgerlichen Gesell- schaft in Deutschland (19. und 20. Jahr- hundert) I. Zwecks Vorbereitung und Vorbesprechung werden die Interessenten gebeten, noch vor dem SS 1978 in die Sprechstunde der Veran- stalter zu kommen.	H. Holl W. Alff	Ge, P		M, H	P, SI, SII	2	Fr. 9-11	B 1120
1322	K	Afrika im Zeitalter von Kolonisation und Dekolonisation	I. Geiss	Ge		M, H	P, SI, SII	2	Fr. 9-11	B 1130
1323	K	Theorie und Praxis der Geschichtswissen- schaft	H. Schwarzwälder	Ge		M, H	SI, SII	2	Di. 17-19	B 1130
1324	K	Bremen 1918 - 1945; Sozialstruktur, Wirtschaft, Politik	H. Schwarzwälder	Ge SA		M, H	P, SI, SII	2	Mo. 10-12	B 1120
1325	K	Schulverwendbare geschichtliche Einzelthe- men in wissenschaftlicher und didaktischer Sicht	H. Schwarzwälder	Ge SA		M, H	P, SI, SII	2	Mo. 8-10	B 1120
1326	Ko	Examinanden/Doktorandenkolloquium in Geschichte	K. Holl K.-H. Ludwig	Ge		H	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
7340	Ko	Aktuelle Geschichte und Politik Frankreichs, Italiens, Portugals, Spaniens und Griechenlands	W. Alff	Ge, P		M, H	P, SI, SII	2		
7341	K	Die Konstituierung der Dritten Republik Frankreichs 1870 - 1879	W. Alff	Ge, P		M, H	SI, SII	2		
7342	K	Rousseau's politische Theorie	W. Alff	Ge, P		M, H	SI, SII	2		
7344	K	Zur Ideologie des Kleinbürgertums in Frankreich und Deutschland im 20. Jahrhundert im Projekt: Krise der Literatur um 1900	H.G. Haupt	Ge, P		M, H	SI, SII	2		
1329	K	Privateigentumsfeindliche Theorie und Praxis bis zu den Anfängen der europäischen Arbeiterbewegung	M. Hahn	Ge		M, H	SI, SII	2	Mo. 15-17	B 2730
1332	K	Numismatik und Archäologie als historische Hilfswissenschaften	H. Kloft	Ge		M, H	SI, SII	2 (14-tg.)	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 im Schwerpunkt Ökonomie -----								
1417	K	Einführung in die Bildungsökonomie und Bildungsplanung Teil I: Wachstumstheore- tische Bildungsökonomie	F. Huisken	EGW, Ö		M	P, SI, SII	2	Mo. 12-14	B 1070
1418	K	Wirtschafts- und Produktionsstruktur der Bundesrepublik Deutschland (Teil 2)	S.v. Flatow(LB)	Ö		M, H	P, SI, SII	2	n. V.	
1419	K	Didaktik des betr. Rechnungswesens	D. Kortum (LB)	Ö		M, H	SI, SII	2	Do. 16-18	B 2810
1420	K	Aufbau der Unternehmen Leistungsfaktoren, Unternehmensformen und Zusammenschlüsse, Standortwahl und innere Organisation von Betrieben	J.J. Camra	Ö, W/T		M	P, SI, SII	3	Di. 14-17	B 2800
1421	K	Moderne Fachdidaktik der Arbeitslehre (Partizipative und Simulationsmethoden, Fallstudie-Rollenspiel, Planspiel, Pro- grammierte Unterweisung; Erarbeitung neuer Fallbeispiele.)	J.J. Camra N N	Ö, W/T, I		M, H	P, SI, SII	3	Mi. 9-12	B 2810
1812	K	Allgemeine BWL (II)	A. Kutsupis (LB)	Ö		M, H	SI, SII	2	Fr. 11-13	B 1140
1814	K	Bilanzen	F. Ortmann	Ö		M	SII	3	Do. 9-12	MZH, E 5, Zo. 5

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 in der Spezialisierung Hauswirtschaft =====								
1476	K	Didaktik II Unterrichtsplanung; Stundenverlaufsmodelle	H. Friese	HW		M	SI	2	Fr. 9-11	GW 2, A 1120
1477	K	Nahrungsmittel-Technologie II Fortsetzung 2 Gruppen geteilt	J. Guderian (TA) H. Friese	HW		M	SI	4	Di. 10-14	GW 2, A 1120
1478	K	Probleme zeitgemäßer Ernährung, Fortsetzung	H. Friese	HW		M	SI	2	Do. 9-11	B 2860
1479	K	Fortsetzung: Wohnökologie und Seminar für Prüfungsarbeiten	H. Friese	HW		H	SI	2	Fr. 12-14	GW 2, A 1120
1480	K	Nahrungsmittel-Technologie I Grundkurs	I. Guderian (TA) H. Friese	HW		M	SI	4	Mo. 10-14	GW 2, A 1120
1481	K	Unterrichtsplanung - Methoden und Medien zur Ernährungserzie- hung Didaktik I	H. Friese	HW		M	SI	2	Do. 12-14	GW 2, A 1120
1483	K	Konsumentenpolitik in der Bundesrepublik Deutschland, Europäischen Gemeinschaft und Nordamerika	W.Chr. Fischer	HW		M, H	SI	4	Mi. 14-18	B 2180
1484	K	Chemisches Praktikum zur Nahrungsmittel- lehre	K. Theuer (LB)	HW		M, H	SI	4	n. V.	GW 2, A 1100

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
		Einzelveranstaltungen im Schwerpunkt Politik =====								
1502	K	<u>Aktuelles Colloquium zur Innenpolitik</u> Es ist vorgesehen, aktuelle Fragen der Innenpolitik der Bundesrepublik Deutschland anhand von Materialien der Bundesregierung, der Parteien und wichtiger Wochen- und Tageszeitungen zu erarbeiten.	M. Wirth	P		M,	P, SI, SII	3	Mo. 9-12	B 1140
1503	Ko	Examinanden Kolloquium	W. Wagner	P, Ge		H	P, SI, SII	2	n. V.	
1504	K	Soziologie in der UdSSR (Probleme der neueren sowjetischen Sozialforschung anhand ausgewählter Texte)	W. Eichwede	P			P, SI, SII	2	Mo. 9-11	B 2730
1505	K	Alltag in der DDR II	W. Eichwede	P, I			SI, SII	2	Di. 10-12	B 2750
1507	K	<u>Bürokratisierungsprozeß der Institutionen und des menschlichen Verhaltens.</u> Ausgehend vom Erfahrungsfeld Hochschule soll eine Analyse von Bürokratisierungsprozessen durchgeführt werden, deren Grundlage Texte insbesondere von M. Weber und G. Lukacs sein sollen.	F. Ortman M. Vajda	EGW P		M, H	SI, SII	2	Mi. 17-19	B 2800
1508	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 sieht: der Organisation, dem Handlungsspielraum und den Funktionen lokaler Politik in Abhängigkeit von Wirtschaft und Bundespolitik.	P. Seibt	P		M, H	P, SI, SII	2	Fr. 9-11	B 2730
1509	K	<u>Politische und historische Länderkunde Süd-Ost Asiens</u> Am Beispiel Süd-Ost Asien mit dem Schwerpunkt Indonesien - soll eine Kritik der Methodik der Länderkunde und politikwissenschaftlicher Sicht erarbeitet werden. Ausgangspunkt ist der "VW-Report" (B. Dahm, Südostasienwissenschaft. Göttingen 1975).	W. Wagner	P, Ge, Geo, I		M	P, 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
1510	K	G. Lukacs, Geschichte und Klassenbewußtsein (Der Zusammenhang von Philosophie und politi- sche Theorie im sog. "westlichen Marxis- mus von Lukacs, Korsch, Gramsci, u. a.)	M. Vajda	P		M, H	SI, SII	2	Mi. 20-22	B 2800
1511	K	Das politische Bild (Karikatur - Wahlkampf)	W. Schäfer	P		M, H	SI, SII	2	Di. 11-13	B 3790
1513	K	Große Koalition und Parteienentwicklung in der Bundesrepublik Deutschland	W. Schäfer	P		M, H	SI, SII	2	Mo. 8-10	B 2860
6131	AV	Zur Theorie und Praxis nach schulischer politischer Bildung II	H. Haferkorn	P, EGW		M	SII	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
		Einzelveranstaltungen im Schwerpunkt Technik =====								
1605	AV	Bildungsformen in der Geschichte der Arbeitserziehung (Industrieschule, Arbeiterschule, Polytechnische Bildung, Arbeitslehre)	B. Wessels L. Ströhlein(PL)	Te, I, EGW		M, H	P, SI, SII	2	Di. 10-12	Großraum, Zo. 4
1612	AV	"Werkform und Gestalt" Diese Veranstaltung durchleuchtet das Problem der Objektgestaltung. Für alle Menschen verbindliche Formelemente werden in ihrer Wirkung und Anwendungsmöglichkeit untersucht.	N. Harders	Te, EGW, I, W/T		M, H	P, SI	2	Mo. 13-15	Großraum, Zo. 5
1613	AV	Grundtechniken keramischer Arbeitsverfahren	N. Harders K. Beltle (PL)	Te, W/T, EGW		M, H	P, SI	2	in Gruppen n. V.	
1614	K	Grundtechniken keramischer Arbeitsverfahren Plastisches Gestalten - Formherstellung	U. Hildebrandt (LB)	Te, W/T, EGW		M, H	SI, P	2	in Gruppen n. V.	
1615	K	Grundtechniken keramischer Arbeitsverfahren Dreh- und Aufbaukeramik	K. Eckhardt (LB)	Te, W/T, EGW		M, H	P, SI	2	in Gruppen n. V.	
1616	K	Automatisierung und Datenverarbeitung an Werkzeugmaschinen am Beispiel der MOOG-NC-Maschine	W. Grieme (TA)	Te		M, H	SI	2	Mo.14-16	AL/P-Werkstatt
1617	K	Werkzeugmaschinen	W. Grieme (TA)	Te		M, H	P, SI	3	Di. 8-11 Di. 13-16 Mi. 13-16 Do. 13-16	AL/P-Werkstatt
1618	K	Aufbaukurs Holz	S. Zeh (TA)	Te		M, H	P, SI	3	Mo. 9-12	AL/P-Werkstatt
1619	K	Grundkurs Holz	S. Zeh (TA)	Te		M, H	P, SI	3	Mo. 13-16 Mi. 9-12 Mi. 13-16	AL/P-Werkstatt
1620	K	Grundkurs Metall	H. Bunke (TA)	Te		M, H	P, SI	3	Mo. 9-12 Mo. 13-16	AL/P-Werkstatt
1621	K	Kfz. Technik - Motor	H. Bunke (TA)	Te		M, H	P, SI	3	Mi. 9-12	AL/P-Werkstatt
1622	K	Kfz. Technik - Getriebe - Fahrgestell	H. Bunke (TA)	Te		M, H	P, SI	3	Mi. 13-16	AL/P-Werkstatt
1624	K	Technisches Zeichnen	M. Foth-Backhaus (LB)	Te		M, H	SI	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
		Einzelveranstaltungen in der Spezialisierung Textiltechnik/Textiltechnologie -----								
1680	K	<u>Physikalische Prüfungen von Fasern</u> Als Fortsetzung dieses Kurses für Studienanfänger sind Physikalische Prüfungen von Garnen und Geweben sowie Chemische Untersuchungen von Fasern und Geweben im WS 1978/79 vorgesehen.	F. Hadwich (LB)	Tex		M	P, SI	2	n. V.	Baumwollbörse u. Universität
1681	K	<u>Grundkonzepte für Textilunterricht (Textilarbeit, Textilgestaltung, Textilwerken) der allgemeinbildenden Schulen</u> 1. Die Diskussion über Lehrinhalte in der Bundesrepublik (musischkulturell/technisch-ökonomisch) 2. Typische Unterrichtsmethoden (Alternativen zu verbaler Leistung, Lernsituationen für Schüleraktivität und Lernerfolg).	U. Meinken	Tex	PA 12	M, H	P, SI	2	Fr. 9-11	A 1180
1683	K	<u>Bekleidungsfertigung (Grundkurs)</u>	R. Barkemeyer (TA)	Tex		M	P, SI	2x2	n. V.	A 1180
		Einzelveranstaltung im Lernbereich Sachunterricht -----								
1700	K	Probleme der Vermittlung und Aneignung gesellschaftlicher Realität in der Primarstufe	K. Koopmann	SA		M, H	P	2	Fr. 9-11	MZH, E 5, Zo. 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/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
1800	PP	<u>Projekt:</u> Ökologie in der Schule Ökologie in der Schule	U. Boehm H.-U. Peter H. Niedderer I. Schmitz- Feuerhake W. Soyka (LB) M. Kahnwald (T) K. Schümmel (PL) H. Engelhardt(PL)	Wiwi Sowi E.T.,Hw. Ern. EGW		M, H	SII	2	Do. 10-12	B 1170
1801	AV	Arbeitsbedingte Erkrank-ungen in modernen Industriestaaten (Bleierkrankung, Vinyl- chlorid, Röntgenstrahlung, radioaktive Strahlenmission von Atomkraftwerken)	H.-U. Peter	Sowi, Wiwi E.T. HW.Ern.		M, H	SII	2	Do. 8-10	B 2810
1802	AV	Zur Geschichte der Bürgerinitiativen in der Bundesrepublik Deutschland	H.-U. Peter	Sowi, Wiwi, E.T. Hw. Ern.		M, H	S II	2	Di. 16-18	B 2810
1803	AV	Entwicklung der Produktionskräfte, Arbeitsplatzstruktur und Energiebedarf	U. Boehm	Wiwi		M, H	S II	3	Mo. 15-18	B 2190
1804	AV	Einführung in die politische Ökonomie	G. Schreiner (LB)	Wiwi EGW		M, H	SII	2	n. V.	
1805	AV	Arbeitsplatzsituation, Gewerkschaften und Energiepolitik	U. Boehm	Wiwi		M, H	SII	3	Do. 16-19	B 2190
2548	AV	Risiken der Energiegewinnung	I. Schmitz- Feuerhake	E.T.		M, H	SII	5	n. V.	
1828	AV	Grundzüge des Staats- und Verwaltungsrechts	W. Soyka (LB)	Wiwi		M, H	SII	2	n. V.	
1801/4/1	T	Ökologie in der Schule	M. Koch (T)	EGW		M	SII	2	n. V.	
1801/4/2	T	Sozialisation in Schule und Beruf a) Historie der Entwicklung der Gruppen- dynamik b) Prozesse und ihre Auswirkung auf die Persönlichkeitsentwicklung	M. Kahnwald (T)	EGW		M	SII	2	n. V.	
1829	AV	Einfluß von Industrieanlagen auf unsere Nahrungsmittel unter Beachtung der Nahrungskette	G. Etzrodt (LB)	Hw. Ern.		M	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
7382	PP	<u>Projekt: Frauen</u> Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation (Schule/Hochschule, Lehrwerke, Inhalte und Organisation von Wissenschaft)	H. Grubitzsch B. Deves-Kewitz (PL)	Sowi, EGW		M, H	SII	4		
7307	AV	"Unsere Devise ist <u>Freiheit</u> " Über George Sand und andere französische Autorinnen des 19. Jahrhunderts	H. Grubitzsch			M, H	SII	4		
1806	AV	Probleme weiblicher Identitätsbildung	H.-U. Peter	Sowi EGW		M, H	SII	2	Blockseminar Juni 1978	
1807	AV	Frauenarbeit im 19. Jahrhundert	U. Gerhard(LB)	Sowi EGW		M, H	SII	2	Fr. 9-11	B 2770
1807/4	T	Frauenarbeit im 19. Jahrhundert	D. Köhn (T)	Sowi EGW		M	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
		Veranstaltungen im Teilstudiengang Wirtschaftswissenschaften <u>Projekte:</u> <u>Projekt: Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion (3. Projektsemester)</u>								
1400	PP	Projekt: Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion <u>(3. Projektsemester)</u> Neben der Koordinierung aller AVs des Projekts Krisentheorie - Krisenverlauf - Krisenreaktion soll im Projekt-Plenum ins- besondere die Kontroverse zwischen marxi- stischer und keynesianischer Krisentheorie diskutiert werden	G. Leithäuser W. Littek <u>R. Zoll</u> W. Wagner D..Saurien (LB) E.C. Schöck(LB)	Wiwi EGW		M, H	SI, SII	2 14-tg.	Mi. 17-19	B 1090
1401	AV	<u>"Marxistische Krisentheorie" III</u> Dieses AV beschäftigt sich mit den wichtig- sten Interpretationen der Marxschen Krisen- theorie und versucht, deren Relevanz für die Analyse aktueller wirtschaftlicher Krisenerscheinungen herauszuarbeiten.	G. Leithäuser R. Zoll	Wiwi		, M	SI, SII	2	Do. 8-10	B 1090
1402	AV	<u>Die keynesianische Theorie III</u> Analyse keynesianischer Ansätze in der wirtschaftspolitischen Beratung	G. Leithäuser	Wiwi		M, H	SI, SII	2	Fr. 14-16	B 1090
1403	AV	<u>"Krisenproblematik und gewerkschaftliche Reaktion" II</u> In diesem AV soll an exemplarischen Fällen die Krisenreaktion der Arbeiter und Ange- stellten auf der Ebene ihrer gewerkschaft- lichen Organisation untersucht und die theoretischen Rahmenbedingungen des Krisen- verhaltens in der Wechselbeziehung zwischen sozialer Bewegung und Gewerkschaft disku- tiert werden	R. Zoll	Wiwi		M, H	SI, SII	2	Do. 10-12	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
1404	AV	<u>"Krisenreaktion in der Weimarer Republik" III</u> Dieses sozialgeschichtliche AV behandelt die von Krise zu Krise verstärkt auftretende Arbeitslosigkeit in der Weimarer Republik 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)	EGW		M, H	SI, SII	2	Mo. 19-21	B 1090
1405	AV	<u>"Ausgewählte Probleme der Krisentheorie"</u> Ein Kolloquium für Fortgeschrittene	G. Leithäuser W. Littek R. Zoll	Wiwi		H	SII	2 14-tg.	Mi. 17-19	B 1130
1406	AV	<u>Angestellte und Wirtschaftskrise III</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.	W. Littek D. Saurien (LB)	Wiwi EGW		M, H	SII	2	Di. 15-17	B 1090
1407	AV	<u>Zur Soziologie der Krisenreaktion III</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	Wiwi EGW		M, H	SI, SII	2	Di. 13-15	B 1090
1401/4	T	<u>Grundkenntnisse der Wirtschaftswissenschaften</u> Begleitveranstaltung zu den AVs "Marxistische Krisentheorie" III und keynesianische Theorie III	F. Ortlieb (T)	Wiwi		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)	EGW		M	SII	2	n. V. im PP	
1408	AV	UE: Krisentheorie - Krisenverlauf - Krisenreaktion	W. Wagner H. Drinkhut (PL)	Wiwi EGW		M, H	SII	2	n. V. im PP	

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
1808	AV	Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit im berufsbildenden Bereich zum Thema Krise und Krisenfolgen (Projekt: Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion) Um die Gruppengröße für die Durchführung des Unterrichtspraktikums klein zu halten, kann das Vorhaben in zwei Parallelveranstaltungen durchgeführt werden.	D. Behrends (PL) R. Hartz (PL)	Wiwi		M, H	SII	4	Do. 16-18 u. n.V. im PP	Großraum Zo. 5
1409	AV	Projektstudium und NGO Es sollen UE-Dokumentationen aus SII ausgewertet werden, die unter den Bedingungen der NGO entstanden sind. <u>Projekt: Reform des Weltwährungssystems.</u> Ein Beitrag zur Diskussion über eine "Neue Weltwirtschaftsordnung" (3. Projektsemester)	W. Wagner H. Drinkhut (PL)	Wiwi EGW		M, H	SII	2	n. V.	
5308	PP	Szenarien einer neuen Weltwährungsordnung	K. Wohlmuth	Wiwi		M, H	SII	4		
5311	K	Politische Ökonomie des Weltgeldes	R. Shams	Wiwi		M, H	SII	3		
5309	AV	Unternehmenspolitik bei fixen und flexiblen Wechselkursen	Bönkost(LA)	Wiwi		M, H	SII	2		
5312	AV	Diskussion über eine neue Weltwirtschaftsordnung	Quinteros-Yanez	Wiwi		M, H	SII	2		
5310	AV	Mechanismen monetärer Abhängigkeit (Lateinamerika)	S. Lazzerini	Wiwi		M, H	SII	4		
5305	S	Geld in der realen Welt - ökonomische und juristische Grundlegung	O. Steiger R. Knieper	Wiwi		M, H	SII	3		
5313	AV	Regionale Währungsfonds	K. Wohlmuth	Wiwi		M, H	SII	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 im Teilstudiengang Wirtschaftswissenschaften</u>								
1809	K	Investitionsplanung und Investitionsrechnung unter besonderer Berücksichtigung von strukturellen Bedingungen	W.J. Müller (LB)	Wiwi		M, H	SII	2	Do. 10-12	MZH, E 5, Z 3
1810	K	Volkswirtschaftliche Makrotheorien unter besonderer Berücksichtigung von Wachstums- und Konjunktorentwicklungen	W.J. Müller (LB)	Wiwi		M, H	SII	2	Di. 15-17	MZH, E 5, Z 3
1811	K	Ausgewählte Probleme betrieblicher Finanzierungsentscheidungen Bedingungen, Entscheidungsprozesse und Verfahren von Kapitalbeschaffung und -verwendung sollen an ausgewählten Beispielen ausgeführt werden.	G. Dey (LB)	Wiwi		M, H	SII	3	Do. 10-13	MZH, E 5, Z 4
1812	K	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre II	A. Kutsupis (LB)	Wiwi		H	SII	2	Fr. 11-13	B 1140
1813	K	AWU - Arbeitnehmerorientierter Wirtschaftslehreunterricht	T. Hinrichs (LB)	Wiwi EGW		M, H	SII	3	Fr. 8-11	B 2800
1814	K	<u>Bilanzen</u> Es sollen unterschiedliche Bilanztheorien auf ihre Bedeutung für die gegenwärtige handelsrechtliche Bilanzierung sowie auf ihre einzel- und gesamtwirtschaftlichen Konsequenzen untersucht werden.	F. Ortmann	Wiwi		M	SII	3	Do. 9-12	MZH, E 5, Z 5

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>Veranstaltungen im Teilstudiengang Sozialwissenschaft/Sozialpädagogik</u> <u>Projekte:</u> <u>Projekt: Erfahrung, Entfremdung, Institution</u> (3. Projektsemester)								
5112	Plenum	Erfahrung, Entfremdung und Institution (ENI) Diskussion der für alle Veranstaltungen gemeinsamen theoretischen Bezugsrahmen.	W. Heinz H. Krüger St. Quensel	Sowi		M, H	SII	3		
5113	AV	Grundlagen der Sozialpsychologie III	W. Heinz H. Krüger St. Quensel	Sowi		M, H	SII	3		
5114	AV	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens und sozialer Kontrolle	St. Quensel	Sowi		M, H	SII	3		
5117	AV	Vorberufliche Sozialisationsprozesse als Problem der Sozialisationsforschung	W. Heinz	Sowi		M, H	SII	3		
5115	AV	Bildungsplanung und Sozialpolitik	B. Voigt	Sowi EGW		M, H	SII	3		
5118	AV	Totale Institution und Bewußtsein III	St. Quensel	Sowi		H	SII	3		
5119	AV	Planung und Durchführung einer Unterrichts- einheit im Bereich der berufsfeldbezogenen Fachrichtung: Sozialwissenschaft/Sozial- pädagogik. Die Arbeitsergebnisse aus dem AV "Analyse von außerschulischen Ausbildungsinstitu- tionen für Erzieher" werden in Unterrichts- einheiten umgesetzt und erprobt.	H. Krüger A. Wulle (PL)	Sowi		M, H	SII	4		
1815/4/1	T	Unterrichtsinhalte und Unterrichts- praxis bei weiblichen Jugendlichen ohne Ausbildungsvertrag Im Tutorium soll eine Untergruppe im Rahmen der "Planung und Durchführung einer UE im Bereich Sozialwiss./Sozialpädagogik", sich mit weiblichen Jungarbeitern als Adressaten ihres Unterrichts befassen.	D. Siggelkow(T)	Sowi		M	SII	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
1815/4/2	T	Probleme der Auswahl von Unterrichtsinhalten für die Ausbildung von Erziehern und Kinderpflegern. Im Tutorium sollen Teilaspekte der Arbeit im Rahmen der "Planung und Durchführung einer Unterrichtseinheit im Bereich Sozialwiss./Sozialpädagogik" bearbeitet werden, die sich auf den Unterricht von Erziehern und Kinderpflegern konzentrieren. <u>Projekt: Staat - Universität - Studenten</u> (2. Projektsemester) Staat-Universität-Studenten	H. Saifi (T) F. Dröge H. Gerstenberger B. Voigt	Sowi Sowi Wiwi EGW		M	SII	2	n. V.	
1816	AV	Soziale Herkunft, Studiensituation, Berufsperspektiven von Studenten II	B Voigt	EGW Wiwi Sowi		M, H	SII	2	Fr. 14-16	MZH, E 5, Z 2
5304	AV	Veränderung von Produktion und Berufsstrukturen und staatliche Strategien im Wissenschafts- und Ausbildungsbereich	F. Dröge H. Gerstenberger	EGW Wiwi Sowi		M	SII	2		
8407	AV	Konstitutionsprobleme der Sozialwissenschaften	F. Dröge	EGW Wiwi Sowi		M	SII	2		
5326	AV	Zur exemplarischen Untersuchung von Politisierungsprozessen	A. Grunenberg (LB)	Sowi Wiwi EGW		M, H	SII	4		
5128	AV	Theorie und Methode der Bildungsplanung <u>Einzelveranstaltungen im Teilstudiengang Sowi</u>	R. Zech	EGW		M, H	SII	3		
1817	K	Probleme des Unterrichtens in der Erzieherausbildung. Es sollen Probleme, die sich bei der Durchführung einer Unterrichtseinheit in Erzieherfachschulen ergeben, diskutiert und ihre verallgemeinbaren Aspekte erarbeitet werden.	H. Krüger	Sowi EGW		M, H	SII	2	Fr. 14-16	B 1120
1830	K	Alternativen der Erzieherausbildung	J. Haber (LB)	Sowi EGW		M, H	SII	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	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
<u>Veranstaltungen im Teilstudiengang Hauswirtschaftsw./Ernährungswissenschaft</u>										
1821	K	Lebensmitteltechnologische Prozesse in ihrer Auswirkung auf die Hauptnahrungsmittel I	H. Frölecke (LB)	HW, Ern.		M, H	SII	2	n. V.	
1822/4	T	Fachdidaktik der Berufe des Hotel- und Gaststättengewerbes I	M. Kahnwald (T)	HW, Ern.		M	SII	2	n. V.	
1824	K	Examenskolloquium für Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaftsstudenten	E. Niemann (LB)	HW, Ern.		H	SII	2	n. V.	
<u>Veranstaltungen im Teilstudiengang Elektrotechnik</u>										
1825	K	Fachtheorie und Fachpraxis am Beispiel der E-Technik/Nachrichtentechnik	H.J. Ochs (LB)	E.T.		M, H	SII	2	n. V.	
1826	K	Wechselgrößen	A. Grohnwald	E.T.		M, H	SII	3	n. V.	
1827	K	Lehrorientiertes Fachwissen	A. Grohnwald	E.T.		M	SII	3	n. V.	
1832	K	Examinandencolloquium (Fachw. und Fachdidaktik)	A. Grohnwald	E.T.		H	SII	2	n. V.	
1833	K	Unterrichtsplanung	F. Rauner	E.T.		M, H	SII	3	n. V.	
1834	K	Experimentalunterricht	F. Rauner	E.T.		M	SII	3	n. V.	
1835	K	Examinandencolloquium (Fachwiss. und Erziehungswissenschaft)	F. Rauner	E.T.		H	SII	2	n. V.	
<u>EGW-Veranstaltungen</u>										
<u>Projekt: Deutsch in den Schulformen der Sekundarstufe II</u>										
8404	PP	Vergleichende Analyse wie Unterrichtsbedingungen in der S II	R. Drechsel W. Drechsel M. Weck N. Göbbel	EGW		M	SII	2		
8401	AV	Massenmedien im Deutschunterricht	N. Göbbel	EGW		M	SII	2		
1818	AV	Geschichte der Berufsausbildung	R. Drechsel W. Drechsel	EGW		M, H	SII	2	Di. 14-16	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
		<u>Einzelveranstaltungen</u>								
1819	K	Diskussion aktueller erziehungswissenschaftlicher Probleme (für Fortgeschrittene und Examenskandidaten)	R. Drechsel	EGW		H	SII	3	Do. 16-19	B 2770
1820	K	Kritische Bildung in Schule und Freizeitbereich - Didaktische Konzeptionen, Curriculumplanung	B. Voigt	EGW		M, H	SII	3	Mi. 16-19	B 2750
5109	K	Herrschaft und Kriminalisierung, Untersuchung sozialwissenschaftlicher Theorien zum Zusammenhang von Herrschaft und Ausgliederung von Randgruppen, insbesondere Kriminalisierten. Durchsicht empirischer Untersuchungen zu herrschaftsbestimmten Selektionsprozessen. Entwicklung neuer Hypothesen.	H. Haferkamp	EGW		M, H	SII	3		
5136	K	Konservative Argumentationsstrukturen zum Verhältnis von Wissenschaft und Politik Im Mittelpunkt des AV sollen Lektüre und Kritik der Aufsatzsammlung "Die politische Herausforderung der Wissenschaft" stehen, die im Auftrag des Arbeitskreises "Wissenschaftsforschung in der Bundesrepublik Deutschland" von Hübner, Lobkowitz, Lübke und Radnitzky herausgegeben worden ist. Es geht einerseits um die Klärung wissenschafts- und gesellschaftstheoretischer Positionen, andererseits um die Herausarbeitung konservativer Abwehrtechniken und Immunisierungsstrategien gegenüber der materialistisch-dialektischen Gesellschaftstheorie.	P. Schafmeister	EGW		M, H	SII	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
1900	K	Der Religionsunterricht - Konzeption und Geschichte	U. Kurth J. Lott	Rel. L/ Rel. DP SA		M	P, SI, SII	3	Fr. 14-17	B 2810
1901	K	Zum Verständnis von "Religion" in der Religionspädagogik	J. Lott	Rel. L Rel. DP SA		M	P, SI, SII	3	Fr. 10-12	B 2810
1902	K	Kolloquium über Neuerscheinungen religionspädagogischer Literatur	U. Kurth	Rel. L Rel. DP SA		MH	P, SI, SII	2 14-tägig	Do. 16-18	B 2790
1903	K	Probleme biblischer Hermeneutik (Anhand von Analyse und Interpretation exempla- rischer Beispiele)	J. Lott	Rel. L Rel. DP SA		M,H	P, SI, SII	2	Di. 14-17	B 2790
1904	K	Theorie und Praxis des Erzählens von biblischen Texten in der Grundschule und Sekundarstufe I	U. Kurth	Rel. L Rel. DP SA		M	P, SI	2	Do. 11-13	B 2800
1905	K	Übungen zur Unterrichtsanalyse: Einführung in die strukturierte Unterrichtsbeobach- tung	U. Kurth	EGW		M	P, SI, SII	2	Do. 8-10	B 2800
1906	K	Einführung in den Islam, zugleich Einführung in das Arabische	H. Motzki (LB)	Rel. L Rel. DP		M, H	SI, SII	2	n. V.	
1907	K	Theorie der Religionswissenschaft	H. Siewert (LB)	Rel. L Rel. DP		M, H	SI, SII	2	n. V.	
1908	K	Strukturen der Religion	E. Damann	Rel. L Rel. DP		M, H	SI, SII	2	n. V.	

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	Studiengbiet Prüfungsgebiet nach DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
2000	K	Simulationstechnik	H.Hönerloh		Technische Informatik 3.4.1.3.d	8		2	Di.11-13	N 131
2001	K	Lineare Optimierung	H.Hönerloh		Technische Informatik 3.4.1.3.d	6		2	Fr.9-11	N 131
2002	K	Wahrscheinlichkeitstheorie für Ingenieure	G.Marte		Mathematik 3.4.1.3.b	6		4	Di.9-11 Do.9-11	N 135 N 135
2003	K	Graphentheorie	H.Hönerloh		Technische Informatik 3.4.1.3.d	6		1	Fr.8-9	N 131
2004	K	Differentialgleichungen	K.Döpp		Mathematik 3.3.1.b	6		4	Mo.11-13 Do.11-13	N 135 N 135
4010	K	Differentialgleichungen und Regelungstheorie	L.Arnold		Mathematik 3.3.1.b	6		4	Mo.9-11 Do.9-11	S 304 S 304
2005	K	Funktionentheorie	K.Döpp		Mathematik 3.3.1.b	6		2	Mo.16-18	N 135
2006	K	Mehrdimensionale Integrale	K.Döpp		Mathematik 3.3.1.b	6		2	Do.15-17	N 131
4022	Ku.Ü	Einführung in die mathematische Theorie dynamischer Systeme mit Übungen	D.Hinrichsen		Mathematik 3.4.1.2 d	6/8		4	Mo.14-16 Do.9-11 Do.14-16	N 125 N 125 N 125
4050	AV	Codierungen: Die algebraischen Grundlagen der Codierungstheorie (endliche Körper und Vektorräume etc.) sollen ebenso erarbeitet werden wie wichtige Verfahren von Codes und Anwendungen	J.Timm		Mathematik 3.4.1. 3a	6/8		2	n.V.	
2007	K	Numerische Verfahren: Behandlung ausgewählter Verfahren der numerischen Mathematik unter algorithmischem Aspekt bis zur Programmierung	F.Nake		Mathematik 3.3.1.6 3.4.11a 3.4.12a	6/8		2	Di 17-19	N 126

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengbiet Prüfungsgebiet nach DPO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
2008	K	Systematisches Programmieren: Algorithmisches Problemlösen unter dem Aspekt der schrittweisen Verfeinerung bis hin zur Programmierung in einer höheren Programmiersprache (PASCAL)	F.Nake		Mathematik 3.3.1.b 3.4.1.1.a 3.4.1.3.a	6/8		2	Fr.14-16	N 126
2009	K	Digitaltechnik und Schaltwerksentwurf I	P.Beßlich		Technische Kybernetik Technische Informatik 3.4.1.3.c	6		2	Di 8-10	N 132
2010	K	Übertragungstheorie II	P.Beßlich		Technische Informatik Nachrichten-Technik 3.4.1.3.c	8		2	Fr9-11	N 132
4055	S	Multivariable Systeme	NN		Technische Kybernetik 3.4.2.3.d	8		2	n.V.	
4020	K	Stochastische Dynamische Systeme I : -Allgemeine Theorie stoachstischer Prozesse-	L.Arnold		Mathematik 3.3.1 b	8		4	Mo.11-13 Do.11-13	N 228
4021	K	-Stationäre Prozesse und Lineare Filter -	Wihstutz		3.3.1 b	8		2	Do. 9-11	N 226
4056	S	Die Kalman'sche Realisierungstheorie linearer Systeme	M.Wischnewsky		Mathematik 3.3.1 b	6/8		2	Do.16-18	N 225
2011	K	Rechnerarchitektur unter besonderer Berücksichtigung von Mikroprozessoren	NN LA		Technische Kybernetik 3.3.2.2	8		4	n.V.	
2012	K	Ausgewählte Kapitel der Digitaltechnik	P.Beßlich		Technische Kybernetik Technische Informatik 3.4.1.2.c 3.4.1.3.c	8		2	Mo 16-18	N 131
2013	K	Statistische Nachrichtentheorie I	P.Noll		Hochfrequenz-technik Nachrichten-technik 3.4.1.1.c	6		2	Do. 9-11	N 131

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet Prüfungsgebiet nach DFO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
2014	K	Einführung in die Prozeßrechentchnik: Grundlagen der Hard- und Software	D.Popović		Hochfrequenztechnik Nachrichtentechnik 3.4.1.2.b	6		2	Fr.11-13	N 126
2015	K	Systemidentifikation: Deterministische Methoden (Optimierungs- und Referenzmodell-Methoden)	D.Popović		Technische Kybernetik 3.4.1.2.b	8		2	Do.11-13	N 126
2016	K	Lineare Regelungssysteme: Einführung in die Grundlagen der Regelungstechnik einschließlich Zustandsraum-Methoden	G.Ludyk		Technische Kybernetik 3.4.1.2.a	8		2	Di. 9-11	N 126
2017	K	Abtastregelung: Ziel des Kurses ist der Entwurf von Regelungsaufgaben für Prozeßrechner	G.Ludyk		Technische Kybernetik 3.4.1.2.a	8		2	Do. 9-11	N 126
2018	K	Diskrete Fouriertransformation	R.Bislich		Hochfrequenztechnik Nachrichtentechnik 3.4.1.1.d	6,8		2	Fr.14-16	N 135
2019	S	Wellenausbreitung	R.Bislich F.Arndt		Hochfrequenztechnik Nachrichtentechnik 3.4.1.1.b	8		4	Mi.16-20	N 131
2020	K	Hochfrequenztechnik	F.Arndt		Hochfrequenztechnik Nachrichtentechnik 3.4.1.1.b	6		2	Di.11-13	N 135
2021	S	Zur Interessenvertretung von Ingenieuren und Naturwissenschaftlern im Betrieb (Betriebsverfassungsgesetz, Mitbestimmungsgesetz)	W.Müller		BGW 3.1.3	8		3	Mo.10-13	N 125
2022	S	Sozialgeschichte des Ingenieurs: Arbeitssituation und soziale Lage in historischer Sicht	H.D.Hellige		BGW 3.1.3	6		3	Mo.8-11	N 313
2023	K	Technische Elektronik	NN LA		Technische Kybernetik 3.4.1.2.c	6/8		2	Mi.15-17	N 132

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet Prüfungsgebiet nach DPO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekte</u> ATEP <u>Automatisierung Technischer Prozesse</u>								
2024	PL	Projektplenum ATEP	G.Ludyk D.Popovič C.Roy		Technische Kybernetik 3.4.1.2	6/8		2	Mo.15-17	N 126
2025	AV	Prozeßsteuerung mit Prozeßrechner	D.Popovič		Technische Kybernetik 3.4.1.2.b	8		4	Do.13-17	N 126
2026	AV	Optimale Prozeßregelung	G.Ludyk		Technische Kybernetik 3.4.1.2.a	8		4	Di.13-17	N 126
4057	AV	Vorprojekt: Dynamische Systeme Für Studenten, die den Projektbereich Technik wählen wollen	D.Popovič <u>M.B.Wischnewsky</u>		Mathe 3.4.1.2.d	6/8		2	Di.15-17	N 225
2027	AV	Analyse und Simulation in der Leistungselektronik	NN LA		Technische Kybernetik 3.4.1.2.c	6/8		4	Di.14-18	N 132
		PROSYS <u>Prozeßrechnersysteme</u>								
2028	PL	Projektplenum Prosys	H.Hönerloh G.Marte F.Nake		Technische Informatik 3.4.1.3	6/8		1	Mo.14-15	N 131
2029	AV	Grundlagen der Übersetzung von Programmiersprachen	F.Nake		Technische Informatik 3.4.1.3.a	6/8		3	Do.14-17	N 132
2030	AV	Rechnergestützter Entwurf von Digitalschaltungen	P.Beßlich		Technische Informatik 3.4.1.3.c	6		2	Fr.11-13	N 132
2031	AV	Simulation und Optimierung von Rechnersystemen	G.Marte H.Hönerloh		Technische Informatik 3.4.1.3.b 3.4.1.3.d	8		3	Di.14-17	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) Studiengengebiet Prüfungsgebiet nach DFO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2032	PL	SIGMA Signalverarbeitung, Methoden und Anwen- dungen in der Hochfrequenztechnik, Akustik und Optik Projektplenium SIGMA	F.Arndt P.Noll R.Bislich W.Müller		Hochfrequen- technik Nachrichten- technik 3.4.1.1	6/8		2	Mo.14-16	N 135
2033	AV	Digitale Filter	P.Noll		Hochfrequen- technik Nachrichten- technik 3.4.1.1.c	6		6	Di.14-18 Mi.15-17	N 135 N 225
2034 31	AV	Probleme alternativer Technologien in der Nachrichtentechnik	W.Müller F.Arndt		Hochfrequen- technik Nachrichten- technik BGW 3.1.3	6/8		2	Di.9-11	N 313
2035	AV	Mikrowellenfilter	F.Arndt		Hochfrequen- technik Nachrichten- technik 3.4.1.1.b	8		6	Di.14-20	N 115
2527	AV S	Optische Bildverarbeitung: Optische Bildverarbeitung in Medizin, Biologie, Geologie Satellitentechnik; Entfaltungsprozesse; opto-elektr. Analogwandler Anleitung zu wissenschaftlicher Arbeit Betreuung von Diplomarbeiten	S.Boseck F.Arndt, P.BeBlich R.Bislich, H.Bodden K.Döpp, H.D.Hellige H.Hönerloh, G.Ludyk G.Marte, W.Müller F.Nake, P.Noll D.Popović, C.Roy A.Wasiljeff		Hochfrequen- technik Nachrichten- technik 3.4.1.1.a	6/8		4	Mi.14-18 n.V.	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) Prüfungsgebiet 1. laut DPO Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2500	K+P	<u>Grundkurse des 1. Studienabschnitts</u> Grundkurs II (Diplom)	W.Staude M.von Hassel (Tut)		3.2	M		8	Do 11-13 Di 14-17 Mi 15-18	N 133 N 133 N 126
2501	K	Mathematik zum Grundkurs II	R.Schäfer P.Desch (Tut)		3.3	M		4	Di 9-11 Fr 9-11	S 304 S 304
2502	K	Grundkurs II Lehrer	J.Bleck NN (Tut)	Physik		M	SI/SII	6	Do 11-12 Di 14-16	S 316 S 316
2503	K	Grundkurs IV (Diplom)	F.Schmithals C.Noack E.Papaioannou (Tut)		3.2	M		8	Prakt.n.V. Mi 15-17 Di 11-13 Ü + P n.V.	N 313 N 313
2504	K	Mathematik IV zum Grundkurs	R.Schäfer E.Papaioannou		3.3	M		4	Di 14-16 Mi 14-16	S 304 S 304
2505	K	Grundkurs IV Lehrer	H.Niedderer NN (Tut)	Physik		M	SI/SII	7	Di 14-16 Do 9-13	N 324 N 312 Prakt.
3214	K+Ü +Tut	<u>Ergänzungsfächer</u> Physikalische Chemie, Quantenchemie, Chemische Bindung - semiempirische Ver- fahren in der anorganischen Chemie	W.Jaisli P.Plath NN Tutor		4.5	M		3 +2	Di 13-16 Di 16-18	B 1170 B 1170
2506	K	Praktische Elektronik	NN, LB		3.5			2	n.V.	
2507	K	<u>Kursveranstaltungen Physik des 2. Studienabschnittes</u> Theoretische Physik II: Quantensysteme	H.Schwegler B.Gerstmann(Tut) NN (Tut)	Physik Theorie	4.1	H	SI/SII	6	Mo 8-9 Di 8-9 Do 8-9 Fr 8-9 Fr 11-13	S 136 S 136 S 136 S 136 N 331
2508	K	Mathematik zur Quantenmechanik	NN		4.1	H		2	n.V.	
2509	K	Forschungsgeräte Praktikum	S.Boseck	Physik	4.2	H	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 Prüfungsgebiet nach DPO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2536	K	<u>Wahlpflichtbereich</u> Einführung in die Thermodynamik	K.Simhan	Physik	4.5	M/H	S II	4	Di 11-13	S 437
2561	S	Allgemeine Relativitätstheorie Die Veranstaltung ist weder Berufspraxis- bezogen, noch anwendungsorientiert, und sie hat keine ersichtliche gesellschaftliche Relevanz. Sie dient nur der Erzeugung von "überschüssigem Bewußtsein" (Bahro)	W.Jaisli E.Papaioannou	Physik Theorie	4.5	H	S II	3	Fr 11-13 Di 9-10 Do 11-13	S 437 S 437 S 437
2532	K+P	Kernphysik/Kerntechnik (nach Vereinbarung mit Experimentier- möglichkeit für Teilnehmer)	K.Simhan	Physik	4.5	M/H	SI/SII	4	Mo 14-18	N 133
2535	K	Mathematische Methoden im Zusammenhang mit der Kernphysik	K.Simhan NN LB		4.5	H		4	n.V.	
2510	K+S	Biophysik Teil II Physikalische Grundlagen u.theoretische Konzepte für die Beschreibung der Struktur u.Funktion biologischer Systeme	A.Mayer	Physik	4.5	H		4	Fr 9-11 Di 14-16	S 437 S 437
3038	S	Aktuelle Probleme der physikalischen Biologie und Biophysik	<u>V.Kasche</u> A.Mayer H.Schwegler W.Staude		4.5	H	SII	1	Mi 14-16	A 4040 14tägig
3111	S	Biomoleküle: Struktur, Funktion, Analytik	<u>L.H. Grimme</u> D. Leibfritz A. Mayer		4.5	H		1	n.V.	
2538	K	Kristallographie Aufbau der kristallinen Festkörper, die Bravais-Gitter, die Kristallsysteme, Symmetrie (Punktgruppen und Raumgruppen), die stereographische Projektion, Struktur- typen, Beugung mit Röntgenstrahlen, Neu- tronen, Elektronen	P.Ryder	Physik	4.5	H	SII	4	Di 9-11 Do 9-11	N 324 N 324
2537	K	Werkstoffphysik Einführung in die Physik der Werkstoffe, insbesondere der Metalle. Mögliche Themen: Phasenumwandlungen, Gitterbaufehler, plastische Verformung und Bruch, Strahlen- schädigung, Thermodynamik der Legierungen, Diffusion, Legierungshärtung, physikalische Methoden zur Untersuchung von Metallen	P.Ryder	Physik	4.5	H	SII	4	Di 16-18 Do 11-13	N 324 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) Studienggebiet Prüfungsgebiet nach DFO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1607	K+P	Alternative Technik: Physikalische Grundlagen und technische Ausführung von Beispielen alternativer Technik	<u>G.Fieblinger</u> U.Graf H.Bunke W.Grieme S.Zeh	Physik		M/H	P.SI,SII	3	Fr 9-12	ALP Werkst.
1623	K+P	Alternativen zum technischen Fortschritt im naturw./techn.Unterricht	G.Fieblinger	Physik		M/H	P.SI,SII	2	Fr 14-16	GroBr. Zone 4
2511	K	Analytische Meßtechnik Teil II Resonanzmethoden: Magnetische Resonanz, MöBbauer-Effekt, etc.Grundlagen und An- wendungen	A.Mayer	Physik	4.5	H	SI/SII	2	Mi 16-18	N 133
2512	K	Mechanischer Werkstattkurs: Mechanische Werkstattarbeiten	<u>H.Brockmann</u> O.Siggelkow						Blockveran- staltung 13.2.-24.2 8.00-17.00	N 038 N 317
2559	S	<u>BGW/EGW</u> Positive Wissenschaft und philosophisches Erkennen: Versuch einer Grenzziehung (siehe Projekt Wissenschaftstheorie)	NN (Tutor)	EGW	3.4, 4.3	M,H	P.SI/SII	4	n.V.	
2513	S	Bestimmung der gesellschaftlichen Ent- wicklung von Naturwissenschaft und Technik Im Seminar soll der Zusammenhang zwischen der Diskussion um den sowjetischen Wissen- schaftler Lyssenko Anfang der 50er Jahre mit der neueren wissenschafts-und erkennt- nis-theoretischen Diskussion in China her- gestellt werden	J.Bleck	EGW	3.4, 4.3	M,H	SI/SII	4	Di 16-18 Mi 16-18	S 438 S 438
2514	K	Gesellschaftliche Entwicklung und Ent- wicklung der Wissenschaft, <u>Teil A</u>	H.Lange	EGW	3.4.,4.3	M	SI/ SII	3	Fr 8-11	NW 2 A 0242
2515	K	Entwicklung der Wissenschaft, <u>Teil B</u>	H.Lange	EGW	3.4, 4.3	M	SI,SII	3	Fr 14-17	NW 2 A 0242
2516	K	Arbeitsrecht oder Betriebswirtschaftslehre	NN		3.4., 4.3	M		2	n.V.	
2021	K	Zur Interessenvertretung von Ingenieuren von Naturwissenschaften im Betrieb (Be- triebsverfassungsgesetz, Mitbestimmungs- gesetz)	W.Müller		3.4., 4.3	H		3	Mo 10-13	N 125

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet Prüfungsgebiet nach DPO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2517	K	Zur Sozialgeschichte des Physikers	HD. Hellige		3.4,4.3	M		2	n.V.	
2518	S	Lehrplananalyse Untersucht wird die Auswahl von Themen und Formulierung der "Lernzielbereiche" im Bremer Physik-Lehrplan der neuge- stalteten gymnasialen Oberstufe als Er- gebnis von Entscheidungen im Rahmen ex- terner Bedingungen und interner Vorgaben	W.Siegert	EGW		M	S II	2	Fr 11-13	N 324
2519	S	Wissenschaftstheoretische Ansätze zu den Naturwissenschaften Beschr.: Anhand wissenschaftstheo- retischer Ansätze (u.a.von Popper, Kuhn, Lakatos) sollen der Prozeß erfahrungs- wissenschaftlicher Erkenntnisgewinnung analysiert und Konsequenzen für die Planung naturwissenschaftlichen Unterrichts dis- kutiert werden	S.v.Aufschnaiter Schwegler	EGW	3.4, 4.3	H	SI/SII	2	Di 11-13	N 324
2520	S	Spielorientierter Unterricht Darstellung theoretischer An- sätze zu spielorientiertem (offenem)Unter- richt.Analyse von (Lern-)Spielen. Kon- struktion und Bewertung von Spielsituatio- nen	S.v.Aufschnaiter	EGW		H	P,SI	2	Mo 15-17	S 316
2521	K+U	Unterrichtsplanung und Unterrichtsanalyse Modelle schulischer Unterrichts- planung, Beurteilung und Auswertung von Unterricht, schulische Randbedingungen für Unterricht, Noten	S.v.Aufschnaiter	EGW		M	P,SI,SII	2	Mi 14-16	N 324
2562	S	Verschiedene Unterrichtsformen in Theorie und Praxis (unter besonderer Berücksichtigung der Binnendifferenzierung)	H.Niedderer	EGW		M,H	P,SI,SII	4	Do 16-18	N 324
2563		Grenzen des Wachstums II. Fortsetzung des Kurses im WS 77/78. Das World 3 Modell von Meadows bildet den Schwerpunkt des Seminars.	W. Dreybrodt	EGW	3.4., 4.3	M,H	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) Studienggebiet Prüfungsgebiet nach DPO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2522	AV	Interaktionsspiele für Kinder: 8-12 Jahre Zu den Themen Kontakt, Wahrnehmung, Identität, Gefühle - Familie u. Freunde, Kommunikation, Körper, Vertrauen, Schule. Die Spiele sollen von den Studenten in der Gruppe zunächst selbst erprobt und er- fahren werden. Später wollen wir zu einem oder zwei Themen auch in einer Kinder- gruppe arbeiten, evtl. im Rahmen einer Klassenreise	H.Schwedes	EGW LB Sach- unterricht		M,H	P,SI,	2	Di 14-16	N 331
2523	K	Curriculare Studien Sachunterricht im Anfangsunterricht der Primarstufe	H.Schwedes	LB Sach- unterricht		MH	P	2	Do 11-13	N 331
3224	S	Forschungsorganisation Zielsetzung u. Konzeption der Forschungs- gruppe angewandte Katalyse soll im Zu- sammenhang mit Schwerpunktsetzung, Planung und Organisation von Forschung durch Staat und Wirtschaft analysiert und weiterent- wickelt werden	N.Jäger P.Plath F.Schmithals G.Schulz-Eckloff	EGW	3.4, 4.3	H	SI,SII	1	Fr 13-14	NW 2 B 1110
2524	P	Schulgerätepraktikum <u>PROJEKTE</u> In den folgenden Projekten kann im WS 78/79 eine Unterrichtseinheit bzw. ein Unter- richtsvorhaben durchgeführt werden: (Vorbereitung im SS 78) "Automation durch Mikroelektronik", "Wissenschaftstheorie", "SIMKAM", "SAIU" Folgende Projekte nehmen im SS 78 neue Diplomstudenten im 1. Studienabschnitt auf: "Automation durch Mikroelektronik", "KEGI"; "Weserwasser"	W.Siegert H.Bredehorst (PL)	Praktikum		M,H	SII	2	Do 14-18 14-tägig	N 312 Prakt.

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet Prüfungsgebiete nach DFO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<p>Folgende Projekte nehmen im SS 78 Diplomstudenten im 2. Studienabschnitt auf: "Weserwasser", "KEGI", "SAIU", "MIMIBI", "SIMKAM"</p> <p><u>PROJEKTVERANSTALTUNGEN</u></p> <p><u>Projekt "Angewandte Optik"</u> 3-semesteriges Projekt im 1. Studienab- schnitt mit dem Ziel der Entwicklung eines großflächigen, stereoskopisch arbeitenden Interferometers zur Anwendung in der Strö- mungsforschung. Anhand ausgewählter prak- tisch-optischer Methoden erfolgt eine Ein- führung in die geometrische und Wellen- optik, elementare optische Konstruktions- lehre, Licht- und Elektronenmikroskopie und in die Grundlagen der Datenverar- beitung/optische Informationstheorie, sowie Spektroskopie</p>								
2525	PL	Plenum	S.Boseck W.Siegert	Projekt	3.6	M	SI,SII	2	Mo 11-13	N 317
2526	AV	Praktisch-optische Methoden (Licht- und Elektronenmikroskopie) Einführung in die Standardmethoden der Licht- und Elektronenoptik sowie optische Datenverarbeitung anhand ausgewählter Experimente (3-semesterig)	S.Boseck	Physik Projekt	3.6	M	SI,SII	6	Mo 14-18 Di 16-18	N 317
2527	AV	Optische Bildverarbeitung: Optische Bildverarbeitung in Medizin, Biologie, Geologie, Satellitentechnik; Entfaltungsprozesse; opt.-elektr.Dialogwandler	S.Boseck	Physik Projekt	3.6	M	SII	4	Mi 14-18	N 317
2528	AV	Entwicklung selbstinstruierenden Materials aus dem Bereich Schwingungen und Wellen für einen Leistungskurs der Sekundarstufe II als Vorbereitung für eine Unterrichts- einheit - Fortsetzung des AV aus dem WS 77/78	W.Siegert	Physik Projekt	3.6	M	SII	3	Mo 14-17	N 312 Prakt.

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studienggebiet Prüfungsgebiet nach DPO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1606	PL	<u>Projekt: Alternative Technik</u> (3. Projektsemester) Es werden Alternativen zur großindustriellen, energie- und rohstoffintensiven Technik, vor allem im Energie- und Fertigungsbereich untersucht	U.Graf G.Fieblinger	Projekt		M,H	P,SI,SII	2	Di 11-13	GroBr.Zone 1 GW 2
1623	AV	Alternativen zum technischen Fortschritt im naturwissenschaftlich technischen Unterricht	G.Fieblinger	Physik Projekt		M,H	P,SI,SII	2	Fr 14-16	GroBr.GW 2
1607	K+P	<u>Alternative Technik:</u> Physikalische Grundlagen und technische Ausführung von Beispielen alternativer Technik	U.Graf G.Fieblinger H.Bunke (TA) W.Grieme (TA) S.Zeh (TA)	Physik Projekt		M,H	P,SI,SII	3	Fr 9-12	ALP Werkst. und Großraum Z.VI, GW 2
2529	PL	<u>Projekt: Automation durch Mikroelektronik</u> Physikalische Grundlagen, Anwendungen und gesellschaftliche Folgen	F.Schmithals C.Noack	Projekt	3.6,4.4	M,H	SI,SII	2	Mo 11-13	N 331
2530	AV	Automation durch Mikroelektronik: Physikalische Grundlagen, Anwendungen und gesellschaftliche Folgen	F.Schmithals C.Noack	Physik Projekt EGW	3.6,4.4	M,H	SI,SII	6	Mo 14-18 Mi 14-16	N 331 S 136
2531	PL	<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	G. Fieblinger, V. Kasche, P. Ryder, K. Simhan	Projekt	3.6,4.4	M,H	SI,SII	2	Mo 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) Studiengebiet Prüfungsgebiet nach DPO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2532	K+P	Kernphysik/Kerntechnik (nach Vereinbarung mit Experimentier- möglichkeit für Teilnehmer)	K. Simhan	Physik Projekt	3.6,4.4	M,H	SI,SII	4	Mo 14-18	N 133
2533	AV	Alternative Energien Im Hinblick auf die Probleme, die sich bei der Verwertung der Kernenergie herausge- stellt haben, sollen Möglichkeiten des Einsatzes von Alternativenergien (z.B. Sonne, Wind), von Maßnahmen zur ratio- nelleren Verwertung und oder zur Ein- dämmung der Primärenergievergeudung kritisch verarbeitet werden	G. Fieblinger, V. Kasche, P. Ryder, <u>K. Simhan</u>	Physik Projekt	3.6,4.4	M,H	SI,SII	4	Mo 8-10 Fr 9-11	N 228 N 227
2534	UE	Auswertung der Unterrichtseinheit Energie	S.v.Aufschnaiter K.Simhan	UE Physik		M,H	SI,SII	2	Fr 11-13	N 227 N 226
2535	K	Mathematische Methoden im Zusammenhang mit der Kernphysik	K.Simhan NN LB		4.4	H		4	n.V.	
2536	K	Einführung in die Thermodynamik	K.Simhan	Physik Projekt	3.6, 4.4	M,H	SII	4	Di 11-13 Fr 11-13	S 437 S 437
2537	K	Werkstoffphysik: Einführung in die Physik der Werkstoffe, insbesondere der Metalle. Mögliche Themen: Phasenumwandlungen, Gitterbaufehler, pla- stische Verformung und Bruch, Strahlen- schädigung, Thermodynamik der Legierungen, Diffusion, Legierungshärtung, physikali- sche Methoden zur Untersuchung von Metallen	P.Ryder	Physik Projekt	3.6, 4.4	M,H	SII	4	Di 16-18 Do 11-13	N 324 N 324
2538	K	Kristallographie: Aufbau der kristallinen Festkörper, die Bravais-Gitter, die Kristallsysteme, Symmetrie (Punktgruppen und Raumgruppen), die stereographische Projektion, Struktur- typen, Beugung mit Röntgenstrahlen, Neu- tronen, Elektronen	P.Ryder	Physik Projekt	4.4	H	SII	4	Di 9-11 Do 9-11	N 324 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 Prüfungsbereich nach DPO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2539	PL	<u>Projekt MIMIBI</u> (Milieubedingte Mikrodynamik in Biosystemen) 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 system-theoretisch modelliert; keine UE möglich	A.Nehrkorn A.Mayer H.Schwegler W.Staude	Projekt	4.4	H		2	Mo 10-12	N 126
2540	AV	Systemanalyse physikalischer und biologischer Systeme	H.Schwegler	Physik Projekt	4.4	H	SII	4	Mo 14-16 Do 11-13	N 226 N 227
2541	AV	Lichtstreuung	A.Mayer H.Schwegler W.Staude		4.4	H		4	Do 14-18	N 133
2542	AV	Datenverarbeitung	A.Mayer W.Staude		4.4	H		4	Di 8-12	N 133
2543	PL	<u>Projekt SAIU</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	K.Bätjer J.Bleck I.Schmitz-Feuerhake	Projekt	3.6,4.4	M,H	SI,SII	2	Mo 11-13	S 438
2544	Coll	Laborbesprechung	K.Bätjer J.Bleck I.Schmitz-Feuerhake	Physik Projekt	4.4	H	SI,SII	2	Mi 14-16	S 438

1) Veranstaltungs kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet Prüfungsbereich nach DPO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2545	K	Atomrecht	NN LB		3.6, 4.4	M,H		2	n.V.	
2546	AV	Einführung in die Probleme der Atomenergie: Fortsetzung und Abschluß des im SS 77 be- gonnenen AV. Vorgesehene Arbeitsschwerpunkte: -Auswertung der Unterrichtseinheit -Bestrahlung von Pflanzen -Abschließende Arbeit an den Einzel- berichten	<u>J.Bleck</u> <u>G.Wittenburg</u>	UE, Physik	3.6	M	SI, SII	5	Mo 8-11 Di 11-13	S 438 S 438
2547	AV+S	Atomare Kontroverse:- Die Atomenergiepolitik der Bundesrepublik Deutschland und der internationalen Konzerne wird in Vorträgen der interessierten Öffentlichkeit und den Bürgerinitiativen kritisch dargestellt. Außerdem kann für die Arbeit in Bürgerini- tiativen und Volkshochschulen pro Woche 2 Stunden Weiterbildung zu diesen Problemen abgerufen werden. Hochschullehrer und Stu- denten werden die Probleme mit den Teil- nehmern erarbeiten	<u>K.Bätjer</u> <u>J.Bleck</u> I.Schmitz-Feuer- hake	Projekt	3.6, 4.4	M,H	P.SI, SII	4	Mi 18-20 u.n.V.	S 136
2548	AV	Risiken der Atomenergiegewinnung: Außer Ermittlungen zur Dosimetrie und dem Strahlenrisiko sollen in einem experi- mentellen Teil Messungen am Ganzkörper- zähler vorgenommen werden Vorbereitung einer UE zusammen mit dem Projekt "Ökologie in der Schule" (ALP 2). Hinweis <u>Projekt SIMKAM</u> Einrichtung einer Simulationskammer mit dem Ziel des experim.Studiums der kombinierten Belastungswirkung von Lärm und einem atmos- phärischen Umweltparameter in Tierversuchen	I.Schmitz-Feuer- hake H.Niedderer	UE Physik Projekt	3.6, 4.4	M,H	SII	5	Mo 14-16 Fr 10-13	S 438 S 438
2549	PL	Plenum	H.Diehl G.Elsner J.Gätting, D.Haber- mann	Projekt	4.4	H	SI, SII		Mo 9-11 14täglich	S 316
2550	AV	Einrichtung einer Simulationskammer	H.Diehl J.Gätting D.Habermann	Physik	4.4	H	SI, SII	2	Mo 11-13	S 316

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet Prüfungsgebiet nach DFO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
2551	AV	Physiologische Indikationen von Belastungswirkungen	G.Elsner	Physik Projekt	4.4	H	SI,SII	3	Mo 14-17	N 214
2552	AV	Biophysik der Monooxygenasen <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 Folgewirkungen des Ausbaus der Unterweser" im Studiengang Ökonomie diskutiert. Eine UE wird durchgeführt	H.Diehl H.Ihlefeld	Physik Projekt	4.4	H	SI,SII	2	Mi 14-16	S 128
3150	PL	Plenum: Das ist die Veranstaltung der Studenten. Neben der Gesamtkoordination werden spezielle Fragen dargestellt und es werden Berichte aus den Veranstaltungen gegeben Ökosystem Weser Dies ist die experimentelle Veranstaltung des Projektes, in der zu verschiedenen konkreten Fragen experimentell und theoretisch gearbeitet wird. Im Rahmen des AV wird eine UE geplant und durchgeführt	K.Bätjer J.Bleck M.Schirmer I.Schmitz-Feuerhake W.Thiemann	Projekt	3.4, 4.4	M,H	SI,SII	2	Mo 9-11 Mo 16-18 Mi 16-18	NW 2, A 1290 S 136 NW 1 S 136 NW 1
3152	AV	- Trinkwasser - Epidemiologische Probleme und Arbeiten am Gaschromatografen und Massenspektrometer	K.Bätjer W.Thiemann	Physik Projekt	3.6, 4.4	M,H	SI,SII	4	Di 8-12	NW 2 A 0180 B 1180
3153	AV	- Radioaktivität - Die durch Fall-out, Medizin und Kernkraftwerke freigelassene Radioaktivität wird gemessen	J.Bleck I.Schmitz-Feuerhake	Physik Projekt	3.6, 4.4	M,H	SI,SII	4	Mo 14-16 Mo 16-18	S 437 S 136

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 Prüfungsgebiet nach DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
3154	AV	- Nasschemie und Sonden - Messung chemischer Komponenten mit kon- ventionellen und neuen Techniken. Theo- retische Grundlagen chemischer Analytiken	K.Bätjer W.Thiemann	Physik Projekt	3.6., 4.4	M,H	SI,SII	4	Mo 14-18 Mi 14-18	NW 2, A 1290 N 437, Labor NW 1
3155	AV	-Arbeiten an biologischen Problemen- (-Laborkulturen, -Warburg, -Plankton, -Produktion)	M.Schirmer	Physik Projekt	3.6., 4.4	M,H	SI,SII	4	Mo 14-18	NW 2, A 1290 und Labore NW 2
3156	AV	- Schwermetalle - Mit Röntgenfluoreszenz und Atomabsorption werden im Ökosystem Weser Spurenelemente nachgewiesen	K. Bätjer W. Thiemann	Physik Projekt	3.6., 4.4	M,H	SI,SII	4	Mi 11-15	S 437 S 403 Labor
3157	S	Ökologie: Es werden Beiträge zu folgenden Themen ggf. mit auswärtigen Gästen erörtert: - Limnologie - Umweltschutz - Ökonomische Aspekte	K.Bätjer J.Bleck M.Schirmer I.Schmitz-Feuer- hake W.Thiemann	Projekt	3.6., 4.4	M,H	SI,SII	2	Fr 15-17	S 136
3158	K + Ex	Biologische, hydrographische, chemische und sedimentologische Gradienten im Weserästnar. Schwerpunkt: Biologie und Hydrographie <u>Projekt: Wissenschaftstheorie im Physik- unterricht der Sekundarstufe 2:</u> Für das WS 78/79 ist die Durchführung eines Unterrichtsvorhabens geplant mit den 2 As- pekten - Analyse von laufendem Unterricht unter wissenschaftstheoretischen Gesichts- punkten - Planung, Durchführung und Auswertung von ergänzenden Unterrichtsstunden zur Theorie- bildung. (Einsatz der Mathematik als Werk- zeug zur Lösung physikalischer Probleme.) Zur Vorbereitung dieses Vorhabens sollen im SS 78 die physikalischen, didaktischen und erkenntnistheoretischen Grundlagen erarbeitet werden	<u>M. Schirmer,</u> Wellershaus, Rachor, Schulz- Balde, Riemann (LB's vom Inst. f.Meeresforschung)	Projekt		M,H	P,SI, SII	4		Blockveranst.: Vorbespr.31.3.78 Exkursion: 3.-7.4.78 (s.Ankündigung Ende WS 77/78)
2556	PL	Plenum	W.Jaisli H.Niedderer	Projekt		M,H	S II	1	Mo 10-11	N 324

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 Prüfungsgebiet nach DPO	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
2557	AV	Methoden und Probleme der Theoriebildung in der Physik, angewandt auf ein Teilthema des Grundkurses Physik in der NGO	<u>H.Niederderer</u> <u>W.Jaisli</u>	Projekt		M,H	S II	2	Mo 11-13	N 324, NW 1
2558	AV	Unterrichtsbeobachtung: Physik-Unterricht und Unterrichtsmaterialien sollen im Hinblick auf die dabei - versteckt oder offen - vermittelte Weltanschauung und Ideologie untersucht werden	<u>W.Jaisli</u> <u>H.Niederderer</u>	Projekt		M,H	S II	2	Mo 16-18	N 324, NW 1
2559	S	Positive Wissenschaft und philosophisches Erkennen - <u>Versuch einer Grenzziehung</u> Ausgehend von der Hegel'schen Unterscheidung zwischen philosophischer Wissenschaft und Erfahrungswissenschaft soll versucht werden, die Grenzen der naturwissenschaftlichen Organisation des Wissens zu bestimmen <u>Projekt Musikinstrumente</u> (3 Projektsemester) Instrumentelle, soziale und psychische Aspekte des Musikerlebens. Die Entwicklung von Musikinstrumenten unter dem Einfluß psychischer und sozialer Bedürfnisse sowie der physikalischen und technischen Gegebenheiten	NN (Tutor)	Projekt EGW	3.4, 4.3	M,H	SI/SII		n.V.	
1608	PL	Plenum	<u>N.Harders</u> <u>E.Esters</u> <u>H.Schwedes</u> <u>E.Völkner</u> <u>H.Walter</u> <u>Eisele</u>	LB Sach- unterricht.		M,H	P.S I	2	Mo 11-13	Großraum Zone 5
1609	AV+P	<u>Instrumentenbau</u> Bau eines Musikinstruments von höherem Schwierigkeitsgrad	<u>N.Harders</u> <u>S. Zeh</u> <u>Eisele</u>	LB Sach- unterricht.		M,H	P.S I	10.8	Blockver- anstaltung vor Semesterbeginn	Werkstatt ALP
1610	AV	Musikinstrumente, untersucht auf Herkunft, Eigenschaft und Konstruktionsmerkmale	<u>N.Harders</u>	LB Sach- unterricht.		M,H	P.S I	2	Do 11-13	Großraum Zone 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 Prüfungsgebiet nach DPO	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
1611	AV+T	Konstruktion einfacher Klangkörper	S.Zeh P.Eisele	LB Sach- unterricht.		M,H	P.SI	2	n.V.	ALP Werkst.
2560	AV	Auswertung einer UE: Erfahrungen mit Tönen und Geräuschen Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten Betreuung von Examen und Diplomarbeiten	H.Schwedes PL S.v.Aufschnaiter K.Bätjer, J.Bleck S.Boeck, H.Diehl W.Dreybrodt D.v.Ehrenstein G.Fieblinger K.Haefner W.Jaisli A.Mayer H.Niedderer C.Noack, P.Ryder F.Schmithals I.Schmitz-F. H.Schwedes H.Schwegler W.Siegert K.Simhan W.Staude	LB Sach- unterricht. UE EGW		M,H	P.SI	4	Mi 13-17 n.V.	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 Schultach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>Einzelveranstaltungen für mittlere (M) und höhere (H) Semester</u>									
3001	K+P	Struktur und Funktion der Organismen I (Pflanzen) Ausgehend von der Gewebesebene wird in die Biologie höherer Pflanzen eingeführt.		<u>K. Schauz</u> , K.H. Kreeb, N.N. (LB), Hermann (T), Löbe (T), Rohlfis (T), Thurau (T), N.N. (T)	L, DP	Pflicht	M	P,S1,S2	3	1. Semesterhälfte Di 9-12 A 4030 Zone I-III 13-16 B 3120/21 Fr 9-12 B 3120/21 13-16 B 3120/21 2 Parallelveranstaltungen mit je 4 Gruppen	
3002	K+P	Struktur und Funktion II (Wirbellose Tiere) Phylogenetisch systematisch orientierter Überblick über die wirbellosen Tiere unter besonderer Berücksichtigung der Anpassungen in Bauplan und Struktur an Lebensraum und Lebensweise.		<u>A. Hildebrandt</u> , H. Entrich, N.N. (LB), N.N. (T), Zistl (T), N.N. (T), N.N. (T)	L, DP	Pflicht	M	P,S1,S2	3	Di 9-12 B 3240 13-16 B 3240 Fr 9-12 B 3240 13-16 B 3240 2. Semesterhälfte	
3003	V+K+P	Neurobiologie und Verhaltensphysiologie		<u>H. Flohr</u> , G. Roth, Bienhold (T), Luthardt (T)	L, DP	Pflicht	M,H	S1,S2	3	Mi 14-17 B 3110 B 3120 Do 14-17 B 3121	
3004	K+P	Evolutionenbiologie Die Grundfragen der Evolutionenbiologie werden theoretisch und praktisch behandelt.		<u>D. Mossakowski</u> , H.K. Nettmann(LB), Rykena (T), Helmkamp (T)	L, DP	Pflicht	M,H	P,S1,S2	3	1. Semesterhälfte Di u. Fr B 3240 9-12 Gruppe A 13-16 Gruppe B 16.30-19.30 Gruppe C	
3005	K+P+EX	Ökologie Einführung in die Ökologie. Anhand des Vergleichs verschiedener Bio- tope, ergänzt durch Laborexperimente, wer- den die Beziehungen der Organismen unter- einander und zu ihrer Umwelt dargestellt.		<u>G. Weidemann</u> , H. Cordes, M. Schirmer, Söcknick (T), Köhler (T)	L, DP	Pflicht	M,H	P,S1,S2	3	Di) 9-12 A 4030 Fr) 13-16 A 4030 Di) 9-12 B 3121 Fr) 13-16 B 3121	
		* = vorbehaltlich 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/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3006	K	Fachdidaktischer Einführungskurs Einführung in Fragestellungen der Didaktik und Methodik des Biologieunterrichts in Verbindung mit Hospitationen	W. Schliwa	L	Pflicht, FD	M	P,S1,S2	2	Do 9-11	B 3120 B 3121
3007	S+P	Einführung in die Fachdidaktik Biologie Im Hinblick auf die UE im Fach Biologie sollen neben der Klärung des Gegenstandes, des Inhaltes und der Abgrenzung der Didaktik und Methodik des Biologieunterrichts bestimmte Schwerpunkte erarbeitet werden, wie Lehr- und Lernformen, Medienkunde ... Die dabei gewonnenen Ergebnisse sollen in Hospitationen auf den verschiedenen Schulstufen praktisch erhärtet werden.	K.H. Pfeiffer	L	Pflicht, FD	M,H	P,S1,S2	2	Do 9-11	B 3120
3009	K+P	Schulversuche für die S 1 aus dem Bereich der Tier- und Humanphysiologie	W. Schliwa	L	Pflicht, FD	M,H	S1	3	Do 11-14	B 3120/3230
3010	K+P	Schulversuche für die Sekundarstufe I Die Veranstaltung wird unter Berücksichtigung unterschiedlicher fachlicher und methodischer Schwerpunkte als unterrichtsbezogener Durchgang durch die einzelnen Altersstufen von Sek. I konzipiert.	H. Entrich	L	Pflicht, FD	M	S1	3	Do 13-16	B 3110
3011	S	Auswertung der Unterrichtseinheiten "Probleme der Agrobiologie", "Genetik", "Evolutionbiologie" - Nach Abschluß der UE sollen anhand der erzielten Ergebnisse und der gewonnenen Erfahrungen die aufgetretenen Probleme reflektiert werden, um bei erneuten Unterrichtsversuchen zu einem optimalen Unterricht zu gelangen.	K.H. Pfeiffer	L	Pflicht, FD	M,H	P,S1,S2	2	Do 11-13	B 3120
3012	S+EX	Betriebserkundungen in wissenschaftlichen Institutionen, Produktionsbetrieben und Forschungsstätten - Die Erkundungen dienen in Vorbereitung, Durchführung und Auswertung der Einführung in die Berufsfelder des Diplombiologen und sollen den Lehrerstudenten die Verbindung von Theorie und Praxis verdeutlichen.	K.H. Pfeiffer	L, DP	BGW fachliche Vertiefung zu ausge- suchten Problemen	M,H	P,S1,S2	n.V.	Mi 14-16 EX nach Vereinb.	A 4040

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
3013	K mit UE	Lebende Tiere im naturwissenschaftlichen Unterricht der Primarstufe - Durchführung und Auswertung einer UE	H. Cordes	L	FD - UE EGW	M,H	P	3	Do 9-12	A 4040
3014	K+Ü	Mathematik für Biologen	G. Osius, Schmaeck (T)	L, DP	Pflicht für DP	M	S1,S2	2+2	Do 9-11 13-15	A 1291 A 1291
3015	T	Chemie für Biologen	Büchtmann (T), E. Haupt (T), Prüfer (T) (Betreuer: D. Leibfritz)	L, DP		M	P,S1,S2	4	s. Ankündigung	Semesterbeginn
3016	P	Physikalisches Praktikum für Biologen	H. Diehl, U. Burmester, N.N. (T)	L, DP		M,H	S1,S2	2	Physik-Praktikum NW 1	
3017	K	Einführung in die Methoden der Mikrobiologie(Teil I)	A. Nehr Korn, Cash (T)	L, DP		M	S1,S2	3	Do 9-12	B 3130
3018	V	Allgemeine Mikrobiologie I	A. Nehr Korn	L, DP		M,H	S1,S2	1	Mi 17-18	B 3120
3019	V	Technische Mikrobiologie - Grundlagen und Anwendungen -	A. Nehr Korn	DP		M,H		1	Di 11-12	B 3120
3020	Ex	Exkursion: Technische Mikrobiologie (Begrenzte Teilnehmerzahl)	A. Nehr Korn	DP		H				Termin u. Verlaufsplan nach besonderer Ankündigung.
3021	K+EX	Pflanzenökologisches Geländepraktikum Über die Anwendung von Methoden im Bereich von Wasser-Temperatur- und Stoffhaushalt soll eine standortkennzeichnende Aussage für Grenzbedingungen erarbeitet werden.	K.H. Kreeb	L, DP		M,H	S1,S2	6	siehe Ankündigung	Semesterbeginn
3022	S	Ökologie und menschliche Umwelt Ausgehend von der Geschichte menschlicher Umweltveränderung soll die Bedeutung ökologischer Grundprinzipien für Umweltkrisen unter Berücksichtigung von Zukunftsaspekten dargestellt werden.	K.H. Kreeb	L, DP		M,H	S1,S2	2	Di 16-18	B 3120

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
3023	V	Humanbiologie II: Bau und Funktion des menschlichen Körpers	<u>H. Walter</u> , H. Flohr, K.H. Pfeiffer	L, DP		M,H	P,S1,S2	4	Di 17-19 Do 17-19	B 3130 B 3130
3024	V mit EX	Humanbiologie III: Die biologische Evolution der Hominiden	H. Walter	L, DP		M,H	P,S1,S2	2	Mi 15-17	B 3120
3025	K+P	Anthropologischer Kurs	<u>H. Walter</u> , G. Tsiakalos	L, DP		M,H	P,S1,S2	3	Di 9-12	B 3130
3026	S	Anthropologisches Seminar: Aktuelle Probleme der Anthropologie	<u>H. Walter</u> , G. Tsiakalos	L, DP		M,H	P,S1,S2	2	Di 14-16	B 3130
3027	V+S	Soziale und Kulturelle Evolution der Hominiden	G. Tsiakalos	L, DP	BGW	M,H	S1,S2	2	Mi 13-15	B 3130
3028	Ko	Anthropologisch-Humangenetisches Colloquium: Geschlecht und Verhalten	<u>H. Walter</u> , W. Schloot, G. Tsiakalos	L, DP		M,H	P,S1,S2	1	Mo 18-20 14-tägig	A 1290
3029	S	Fragestellungen und Methoden der Evolutionsforschung	D. Mossakowski	L, DP		M,H	P,S1,S2	1	Do 18-19	A 4040
3030	T	Geschichte der Biologie	V. Schulz (T) (Betr.: G. Tsiakalos)	L, DP	BGW	M,H	P,S1,S2	2	nach Vereinbarung	
3031	K+EX	Einführung in die Bodenkunde	N.N. (LB)	L, DP		M,H	S1,S2	3	siehe Ankündigung Sem.beginn	
3032	K+P	Algen und Pilze - Biologie, Ökologie, wirtschaftliche Bedeutung -	<u>K. Schauz</u> , N.N. (LB)	L, DP		H	S1,S2	3	Do 9-12	A 4040 A 4030 Zone II
3033	K+EX	Ökologisches Geländepraktikum	<u>G. Weidemann</u> , M. Schirmer	L, DP		H	S1,S2	6	Blockveranstaltung nach besonderer Ankündigung	
3034	K+EX	Vegetationskunde II: Untersuchungen von nordwestdeutschen Waldgesellschaften	H. Cordes	L, DP		H	S1,S2	2+ EX 1	Do 16-18	A 4040
3035	P+EX	Vegetationskundliches Praktikum in List/Sylt	H. Cordes	L, DP		H	S1,S2	2	31.7.78-4.8.78	

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
3036	S+P	Grundlagen der Biotechnologie Physikalisch-chemische Grundlagen wichtiger Verfahren in der Biotechnologie werden theoretisch behandelt. Im Praktikum wird das Teilgebiet "Angewandte Enzymologie" betont.	V. Kasche	DP		H		3	Di 9-11 + 2 Wochen Blockpraktikum Semesterende	A 4040
3037	S	Chemie und Analytik der Lebensmittel	N.N. (LB)	L, DP		H	S1,S2	2	siehe Ankündigung Sem.beginn	
3038	S	Aktuelle Probleme der physikalischen Biologie und Biophysik	V. Kasche, A. Mayer, H. Schwegler, W. Staude	L, DP		H	S2	1	Di 14-16 14-tägig	A 4040
3039	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	
3040	S	Besprechung wissenschaftlicher Arbeiten aus dem Gebiet der Humanbiologie (Staatsexamens-, Diplom-, Doktorarbeiten)	H. Walter	L, DP		H	S1,S2	2	nach Vereinbarung	
3041	S	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der Biologie	alle Hochschul-lehrer der Biologie	L, DP		H	P,S1,S2	2	nach Vereinbarung	
3042	Ko	Colloquium im Rahmen des Forschungsschwerpunktes "Stabilitätsgrenzen biologischer Systeme"	H. Walter und alle am Forschungsschwerpunkt beteiligten Hochschul-lehrer	L, DP		M,H	P,S1,S2	1	Mi 18-20 14-tägig	A 1290
6332	K+P	Einführung in die Physiologie des Menschen	J. Berndt, v. Tiesler	L, DP		M	P,S1,S2	2+2	Mo, Di, Do, Fr 8-10 Mo 15-17	Biomed. Labor A 0050 MZH 1380
1102	K	Geschichte des Schulzeugnisses I	Breitschuh	L		M,H	P,S1,S2	2	Mo 14-16	GW 2, B 1120

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/benüfl. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3060	PP	<u>Projekte in der Planungsphase</u> Agrobiologie II	K. Schauz, N.N.	L, DP		M,H	S1,S2	1	Mo 14-16 14-tägig	B 3121
3061	AV	Fungizide - Wirkungsmechanismen; biologische Grundlagen, Problematik und Risiko ihrer Anwendung -	K. Schauz	L, DP		M,H	S1,S2	2	Mo 10-12	B 3121
3065	PP	<u>Projekte in der Durchführungsphase</u> Probleme der Agrobiologie in Land- und Forstwirtschaft Im PP sollen Ergebnisse der vorangegangenen AV: Tierproduktion unter Einbeziehung der Studententage in der Lehr- und Versuchsanstalt "Haus Düsse" aufgearbeitet und ausgewertet werden. Darüberhinaus dient es der Koordination der lfd. AV	K.H. Pfeiffer, W. Schliwa	L, DP		M,H	P,S1,S2	2	Mo 9-11	B 3120
3066	AV	Agrotechnische Probleme der Pflanzenproduktion im Ackerbau Einsatz der Agrotechnik in der Pflanzenproduktion; Einfluß der Agrotechnik auf Ökosysteme; wirtschaftliche Aspekte moderner Agrotechnologien	W. Schliwa	L, DP		M,H	P,S1,S2	2	Mo 11-13	B 3120
3067	AV	Probleme neuzeitlicher Pflanzenzüchtung (landwirtschaftliche Nutzpflanzen) - Es sollen die wissenschaftlichen Grundlagen der Züchtung landwirtschaftlicher Nutzpflanzen erarbeitet werden, die verschiedenen Methoden und Verfahren, die Zuchtziele, die Blüten- und Befruchtungsbiologie, die wirtschaftliche Bedeutung sowie die Probleme der Nahrungsmittelproduktion in der Welternährung -	K.H. Pfeiffer	L, DP		M,H	P,S1,S2	2	Mo 9-11	B 3120

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) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
3068	EX	Exkursionen zum Projekt "Agrobiologie" - In Verbindung mit dem AV 'Probleme neuzzeitlicher Pflanzenzüchtung' werden Besuche mehrerer landwirtschaftlicher Forschungsinstitute und einer Lehr- und Versuchsanstalt durchgeführt, um in situ die Gegebenheiten der Züchtung landwirtschaftlicher Nutzpflanzen zu studieren.	<u>K.H. Pfeiffer</u> , W. Schliwa	L, DP		M,H	P,S1,S2		Mo 11-13 u.n.Vereinbarung	B 3120
3070	PP+EX	Landschaftsökologie Das Projekt "Landschaftsökologie" beschäftigt sich bereits seit mehreren Semestern mit dem Problem der Abfallbehandlung, insbesondere mit der Rekultivierung von Mülldeponien und deren ökologischer Grundlage. Hierbei steht die Frage nach den Komponenten und Prozessen, die zum Aufbau eines funktionsfähigen sekundären Ökosystemes führen, im Mittelpunkt. Das Projekt ist insofern Bestandteil des Forschungsschwerpunktes "Stabilitätsgrenzen biologischer Systeme". - Im Plenum werden allgemeine Fragen des Müll-Problems behandelt sowie die laufenden Arbeitsvorhaben diskutiert und koordiniert. Neuaufnahme von Projektteilnehmern ist möglich.	<u>G. Weidemann</u> , H. Cordes, K.H. Kreeb, D. Mossakowski, Schneider (T)	L, DP		M,H	S1,S2	2	Mo 11-13	A 4040
3071	AV+EX	Sukzession der Fauna auf Mülldeponien Die Fauna der Vegetationsschicht und des Bodens verschieden alter Deponieflächen wird unter Einsatz freilandökologischer Methoden analysiert.	G. Weidemann	L, DP		M,H	S1,S2	4	Mo 14-18	B 3240
3072	AV	Neubesiedlung durch Tiere	D. Mossakowski	L, DP		M,H	S1,S2	4	Mo 14-18	B 3240
3073	AV+EX	Vegetation auf Mülldeponien - Neubesiedlung und Sukzession Im SS werden die Freilanduntersuchungen auf der Deponie Brinkum, die im WS vorbereitet wurden, durchgeführt und ausgewertet.	H. Cordes	L, DP		M,H	S1,S2	4	Mo 8-12	A 4040

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
3074	AV+EX	Bioindikation von Mülldeponien durch Kryptogamen Moose und Flechten werden unter Verwendung von physiologischen Methoden in ihrer Eignung als Bioindikatoren untersucht mit dem Ziel, die Umweltbelastung zu quantifizieren.	K.H. Kreeb	L, DP		M,H	S1,S2	4	Mo 14-18	B 3110 Zone III B 3120
3080	PP	Soziale und biologische Prozesse in menschlichen Gesellschaften	H. Walter, G. Tsiakalos	L, DP		M,H	S1,S2	2	Mo 10-12	B 3130
3081	AV	Wachstumsuntersuchungen an Bremer Schulkindern	H. Walter	L, DP		M,H	S1,S2	4	nach Vereinbarung	
3082	AV+Ex	Anthropometrische Untersuchungen bei griechischen Kindern Neben der Durchführung der anthropometrischen Untersuchungen werden relevante Forschungsmethoden und -ergebnisse der Sozialanthropologie besprochen.	G. Tsiakalos	L, DP	BGW	M,H	S1,S2	4	Mo 14-16 u.n. Vereinbarung	B 3130
3083	AV+P	Erarbeitung einer UE im Rahmen des Projektes "Soziale und biologische Prozesse in menschlichen Gesellschaften" (Sek.II) <u>Projekte in der Auswertungsphase</u>	H. Walter, H. Entrich, G. Tsiakalos	L	EGW	M,H	S1,S2	3	nach Vereinbarung	
3085	PP	Genetisch, hirnorganisch und durch Umwelt bedingte Verhaltensstörungen, Therapieeffekte	H. Flohr, G. Roth, W. Schloot	L, DP		M,H	S1,S2	1	Mo 9-11 14-tägig	B 3120
3086	AV+P	Verhaltensphysiologische Grundlagen frühkindlicher Verhaltensstörungen	G. Roth	L, DP		M,H	S1,S2	6	siehe Ankündigung Sem.beginn	
3087	AV	Neurobiologische Grundlagen des Lernens	H. Flohr	L, DP		M,H	S1,S2	2	Mo 9-11	B 3120
3088	AV+UE	Planung und Durchführung einer Unterrichtseinheit	H. Entrich	L		M,H	S2	3	nach Vereinbarung	

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
		Folgendes Projekt im Studienbereich 2 ist als studiengangsbefugten für Biologie anerkannt worden: <u>Projekt SIMKAM</u> Einrichtung und Inbetriebnahme einer Simulationskammer mit dem Ziel des experimentellen Studiums der kombinierten Belastungswirkungen von Lärm und einem chemischen Umweltparameter in Tierversuchen (einschließlich Exkursion)								
2549	PP	Plenum	<u>H. Diehl</u> , G. Elsner, J. Gäting, D. Habermann	L, DP		H	S1,S2	1	Mo 9-11 14-tägig	NW 1, S 316
2550	AV	Einrichtung der Simulationskammer	<u>H. Diehl</u> , J. Gäting, D. Habermann	L, DP		H	S1,S2	2	Mo 11-13	NW 1, S 316
2551	AV	Physiologische Indikatoren von Belastungswirkungen	G. Elsner	L, DP		H	S1,S2	3	Mo 14-17	NW 1, N 214
2552	AV	Biophysik der Monooxygenasen	<u>H. Diehl</u> , H. Ihlefeld	L, DP		H	S1,S2	2	Mi 14-16	NW 1, S 128
2547	AV+S	Folgendes AV aus dem Projekt SAIU des Studienbereiches 2 ist als studiengangsbefugten für Biologie anerkannt worden: Atomare Kontroverse Die Atomenergiepolitik der Bundesrepublik Deutschland und der internationalen Konzerne wird in Vorträgen der interessierten Öffentlichkeit und den Bürgerinitiativen kritisch dargestellt. Außerdem kann für die Arbeit in Bürgerinitiativen und Volkshochschulen pro Woche 2 Studien Weiterbildung zu diesen Problemen abgerufen werden. Hochschullehrer und Studenten werden die Probleme mit den Teilnehmern erarbeiten.	<u>K. Bätjer</u> , I. Schmitz- Feuerhake, J. Bleck	L, DP	BGW	M,H	P,S1,S2	4	Mi 18-20 u.n. Vereinbarung	NW 1, S 136

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 für mittlere (M) und höhere (H) Semester</u>								
2514	K	Gesellschaftliche Entwicklung und Entwicklung der Wissenschaft - A -	H. Lange, J. Humbert (T)	DP	BGW	M		3	Fr 8-11	A 0242
2515	K	Gesellschaftliche Entwicklung und Entwicklung der Wissenschaft - B -	H. Lange, J. Humbert (T)	DP	BGW	M		3	Fr 14-17	A 0242
3102	S	Physiologie und molekulare Mechanismen vegetativer Funktionen (u.a. Hormone, Verdauung, Exkretion)	L. Rensing	L, DP		M,H	S1,S2	3	Di 13-16	B 3120
3103	V	Biochemie und Physiologie des pflanzlichen Primärstoffwechsels I (C-Stoffwechsel, insbesondere Photosynthese)	L.H. Grimme	L, DP		M,H	P,S1,S2	2	Di 14-16	A 4040
3104	S	Herbizide - ökonomische Begründung und ökologische, physiologische und biochemische Folgen ihres Einsatzes	L.H. Grimme	L, DP		M,H	P,S1,S2	1	Di 11-12	A 4040
3107	K+P	Naturstoffchemie: Synthese von Peptiden Verschiedene Methoden zur Darstellung sequenzieller Peptide werden erarbeitet. Die Produkte werden auf Zusammensetzung, Konformation und biologische Aktivität hin untersucht.	D. Gabel	L, DP		M,H	S1,S2	L 3 DP 6	Di 8-17	A 2030

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
2536	K	Einführung in die Thermodynamik	K. Simhan	L, DP		M,H	S2	4	Di 11-13 Fr 11-13	NW 1, S 437 NW 1, S 437
3108	S	Planung von lernzielorientiertem Chemie- und Biologieunterricht Die Veranstaltung soll Fähigkeiten im Operationalisieren, Dimensionieren und Hierarchisieren von Lernzielen vermitteln und die Verflechtung von Curriculumentwicklung und bildungspolitischen Vorentscheidungen diskutieren.	R. Wille	L	EGW	M,H	S1,S2	2	Mi 14-16	B 2100
2513	S	Bestimmung der gesellschaftlichen Entwicklung von Naturwissenschaft und Technik Im Seminar soll der Zusammenhang zwischen der Diskussion um den sowjetischen Wissenschaftler Lyssenko Anfang der 50er Jahre mit der neueren wissenschafts- und erkenntnistheoretischen Diskussion in China hergestellt werden.	<u>K. Bätjer</u> , J. Bleck, W. Jaisli, I. Schmitz- Feuerhake	L, DP	BGW	M,H	S1,S2	4	Di 16-18 Mi 16-18	NW 1, S 438 NW 1, S 438
3109	K	Interessenvertretung von Naturwissenschaftlern im Beruf	M.v.Engelhardt (LB)*	DP	BGW	M,H		2	siehe Ankündigung Sem.beginn	
3110	P	Molekularbiologisches Praktikum Vertiefung von methodischen und inhaltlichen Kenntnissen der Molekularbiologie	<u>L. Rensing</u> , L.H. Grimme, A. Hildebrandt, V. Kasche, A. Nehr Korn	L, DP		H	S2	10	Mi 14-17 Do 9-16	A 4030 Zone IV-VI
3111	S	Biomoleküle - Struktur, Funktion, Analytik	<u>L.H. Grimme</u> , D. Leibfritz, A. Mayer	L, DP		H	S1,S2	1	nach Vereinbarung	
3112	S	Besprechung neuer Arbeitsmethoden und -ergebnisse für Examenkandidaten, Diplomanden, Doktoranden	L.H. Grimme	L, DP		H	S1,S2	1	Fr 14-15	A 3010
2519	S	Wissenschaftstheoretische Ansätze zu den Naturwissenschaften Anhand wissenschaftstheoretischer Ansätze (u.a. von Popper, Kuhn, Lakatos) sollen der Prozeß erfahrungswissenschaftlicher Erkenntnisgewinnung analysiert und Konsequenzen für die Planung naturwissenschaftlichen Unterrichts diskutiert werden	<u>v.Aufschnaiter</u> , H. Schwegler	L, DP	EGW BGW	H	S1,S2	2	Di 11-13	NW 1, N 324

* = vorbehaltlich Bestellung zum Lehrbeauftragten.

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
2520	S	Spielorientierter Unterricht Darstellung theoretischer Ansätze zu spielorientiertem (offenem) Unterricht. Analyse von (Lern-)Spielen. Konstruktion und Bewertung von Spielsituationen. <u>Projekte in der Planungsphase</u>	v. Aufschnaiter	L	EGW	M,H	P,S1	2	Mo 15-17	NW 1, S 316
3130	PP	Ölboden	<u>B. Jastorff</u> , A. Nehr Korn, N.N.	L, DP		M,H	S1,S2	1	Mo 8- 9	A 2030
3131	AV	Nachweis und Charakterisierung von Ölbodeninhaltsstoffen und deren mikrobiologischen Abbauprodukten Es sollen geeignete analytische Methoden ausgewählt, ihre Einsatzbereiche und Grenzen erarbeitet sowie ein Planungsbericht für die experimentelle Phase erstellt werden.	B. Jastorff	L, DP		M	S1,S2	4	Mo nach Vereinbarung	
3135	PP	Stabilität biologischer Systeme	<u>D. Gabel</u> , D. Leibfritz	L, DP		M,H	S1,S2	2	Mo 10-12	A 1291
3136	AV	Borderivate zur Proteinmodifizierung Es sollen Borderivate synthetisiert werden, die mit Hilfe geeigneter funktioneller Gruppen an Proteine gebunden werden können.	D. Gabel	L, DP		M,H	S1,S2	2	siehe Ankündigung Sem.beginn	
3137	AV	Chemie von Arzneimittelstoffen Struktur, Wirkung, chem. Modifizierung von Pharmaka	D. Leibfritz	DP		M,H		2	siehe Ankündigung Sem.beginn	

1) Veranstaltungskennziffer (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) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
3151	PP+Ex AV+EX+UE	<u>Projekte in der Durchführungsphase</u> Weserwasser 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 Folgewirkungen des Ausbaus der Unterweser' im Studiengang Ökonomie diskutiert. Eine UE wird durchgeführt. Siehe auch Ankündigung im Studiengang Physik. Weserwasser: Dies ist die Veranstaltung der Studenten. Neben der Gesamtkoordination werden spezielle Fragen dargestellt und es werden Berichte aus den Veranstaltungen gegeben. Ökosystem Weser Dies ist die experimentelle Veranstaltung des Projektes, in der zu verschiedenen Fragen experimentell und theoretisch gearbeitet wird. Sie besteht aus den nachfolgenden Einzelveranstaltungen (die UE wird nach Bedarf zugeordnet):	<u>M. Schirmer</u> , W. Thiemann, K. Bätjer, J. Bleck, I. Schmitz- Feuerhake, G.P. Zauke (T)	L, DP		M,H	P,S1,S2	2 + n.V.	Mo 9-11 Mo 16-18 Mi 16-18	A 1290 NW 1, S 136 NW 1, S 136
3152	AV	Ökosystem Weser - Trinkwasser Epidemiologische Probleme und Arbeiten am Gaschromatographen und Massenspektrometer	<u>W. Thiemann</u> , K. Bätjer	L, DP		M,H	S1,S2	4 + n.V.	Di 8-12	A 0180 B 1180
3153	AV	Ökosystem Weser - Radioaktivität Die durch Fall-out, Medizin und Atomkraftwerke freigesetzte Radioaktivität wird gemessen.	<u>J. Bleck</u> , I. Schmitz- Feuerhake	L, DP		M,H	S1,S2	4 + n.V.	Mo 14-16 Mo 16-18	NW 1, S 437 NW 1, S 136
3154	AV	Ökosystem Weser - Naßchemie und Sonden Messungen chemischer Komponenten mit konventionellen und neuen Techniken. Theoretische Grundlagen chemischer Analytiken.	<u>W. Thiemann</u> , K. Bätjer	L, DP		M,H	P,S1,S2	4 + n.V.	Mo 14-18 Mi 14-18	A 1290 NW 1, N 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/berufli. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
3155	AV	Ökosystem Weser - Arbeiten an biologischen Problemen - Laborkulturen - Warburg - Plankton - Produktion	M. Schirmer	L, DP		M, H	P, S1, S2	4 + n.V.	Mo 14-18	A 1290 u. Labore NW 2
3156	AV	Ökosystem Weser - Schwermetalle Mit Röntgenfluoreszenz und Atomabsorption werden im Ökosystem Weser Spurenelemente nachgewiesen.	W. Thiemann, K. Bätjer	L, DP		M, H	S1, S2	4 + n.V.	Mi 11-15	NW 1, S 437 NW 1, S 403
3157	S	Ökologie - Weserwasser: Es werden Beiträge zu folgenden Themen ggf. mit auswärtigen Gästen erörtert: - Limnologie - Umweltschutz - ökonomische Aspekte	W. Thiemann, M. Schirmer, K. Bätjer, J. Bleck, I. Schmitz- Feuerhake	L, DP		M, H	P, S1, S2	2	Fr 15-17	NW 1, S 136
3158	K+EX	Biologische, hydrographische, chemische und sedimentologische Gradienten im Weser-ästuar Schwerpunkt: Biologie und Hydrographie	M. Schirmer, Wellerhaus, Rachor, Schulz-Baldes, Riemann (Lehrbeauftragte v. Institut für Meeresforschung, Bremerhaven)	L, DP		M, H	P, S1, S2	4	Blockveranstaltung Vorbesprechung: 31.3.78 Exkursion: 6.-7.4.78 (s. Ankündigung Ende WS 1977/78)	
3160	PP	Curriculum und Lernleistung im naturwissenschaftlichen Unterricht der Orientierungsstufe In diesem Projekt werden Lernvoraussetzungen der Schüler dieser Altersstufe, Lehrverfahren und der Einsatz von Medien im naturwissenschaftlichen Unterricht erarbeitet und durch Beobachtung von Unterricht analysiert. Verfahren und Mittel für die Kontrolle des Lernerfolges sollen mit Lehrern geplant, erprobt und ausgewertet werden.	R. Wille, W. Hübner, M. Appelhoff(PL), Gropengießer (T)	L	EGW	M, H	P, S1, S2	1	nach Vereinbarung	
3161	AV	Lernzielorientierte Leistungsmessung im naturwissenschaftlichen Unterricht der Orientierungsstufe (siehe auch VAK "Leistungsmessung", Veranstalter: U. Hermann)	R. Wille, W. Hübner	L	EGW	M, H	P, S1, S2	2	Di 17-19	A 4040

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
3162	AV+UE	Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten im naturwissenschaftlichen Unterricht der Orientierungsstufe (fachdidaktischer Aspekt).	R. Wille	L	FD	M,H	P,S1,S2	2	Mo 9-11	B 2350
3163	AV+UE	Realisierung und Auswertung der Unterrichtseinheit unter erziehungs- und gesellschaftswissenschaftlichem Aspekt (in Kooperation mit der Lehrveranstaltung VAK 3162, R. Wille)	W. Hübner, M. Appelhoff(PL)	L	EGW	M,H	S1	2	Mo 11-13	B 2350
3164	E	Erkundungen In Verbindung mit dem Projekt "Curriculum und Lernleistung im naturwissenschaftlichen Unterricht der Orientierungsstufe" sollen Erkundungen in wissenschaftlichen Ausbildungsinstitutionen durchgeführt werden. <u>Projekte in der Auswertung</u>	W. Hübner, R. Wille, M. Appelhoff(PL)	L	EGW	M,H	S1,S2	2	nach Vereinbarung	
3170	PP	Stabilität biologischer Systeme	V. Kasche, D. Gabel, B. Jastorff, L. Rensing	L, DP		M,H	S1,S2	2	Mo 9-11	A 0242
3171	AV	Synthese und biologische Aktivität von Phospholipid-Analogen In der Auswertungsphase des AV werden die experimentellen Ergebnisse der Arbeitsschwerpunkte 'Synthese', 'Analyse' und 'Biologischer Test' zusammenfassend aufgearbeitet und im Abschlussbericht niedergelegt.	B. Jastorff	L, DP		M,H	S1,S2	2	Mo 9-11	A 0242
3172	AV	Reparatur der Strahlenwirkung	V. Kasche	L, DP		M,H	S2	4	Mo 14-18	A 0242
3173	AV	Anwendung trägergebundener Enzyme bei Energiegewinnung und Stoffumwandlung	D. Gabel, V. Kasche	L, DP		M,H	S2	4	Mo 14-18	A 0242
3174	AV	Erythrocytenmembran	L. Rensing	L, DP		M,H	S1,S2	2	Mo 14-16	A 4030
3175	AV	Durchführung und Auswertung einer UE Seminar zur Unterrichtsbeobachtung	B. Jastorff, K. Schabacher(PL)	L		M,H	S2	4	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
3176	AV	Seminar zur Vorbereitung von Examensarbeiten Mögliche Themen für Diplom- bzw. Staats- examensarbeiten sollen diskutiert, sowie allgemeine methodische Techniken zur Pla- nung, Durchführung und Abfassung von Exa- mensarbeiten erarbeitet werden.	<u>B. Jastorff,</u> D. Gabel	L, DP			S1,S2	2	nach Vereinbarung	
3180	PP	Getreideproduktion in der modernen Land- wirtschaft der Europäischen Gemeinschaft (GePrEG) Arbeitstitel: Wirkungen, Auswirkungen und Nebenwirkungen des chem. Managements	<u>L.H. Grimme,</u> A. Nehr Korn	L, DP		M,H	P,S1,S2	2	Mo 10-12	A 4030
3181	AV	Erarbeitung des Wirkungsspektrogramms einer Herbizid-Stoffgruppe mit Methoden der Biochemie und Physiologie der Pflanzen.	L.H. Grimme	L, DP		H	P,S1,S2	4	Mo 14-18	A 4030 Zone IV
3182	AV	Erarbeitung des Wirkungsspektrogramms ei- ner Herbizid-Stoffgruppe mit Methoden der Mikrobiologie Folgendes AV des Projektes 'Molekulare Ka- talyse' im Studiengang Chemie ist auch für Biologie als studiengangsbezogen anerkannt worden:	A. Nehr Korn	L, DP		M,H	S1,S2	4	Mo 14-18	A 3200
3281	AV	Biokatalytische Prozesse Die Untersuchungen zur Wirkung von Metall- ionen auf die Substratspezifität von En- zymen werden ausgewertet. Folgende AVs des Projektes 'Alternative Technik' im Studienbereich 1 sind als studiengangsbezogen für Biologie und Chemie anerkannt:	<u>D. Beyersmann,</u> W. Thiemann	L, DP		H	S2	2	Mo 14-16	B 1160
1625	AV	Biologische Aspekte alternativer Technik	A. Nehr Korn	L,DP		M,H	S1,S2	2	nach Vereinbarung	
1626	AV	Alternative landwirtschaftliche Produktions- weisen in der Dritten Welt	U. Graf	L, DP	BGW	M,H	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/beruf. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Einzelveranstaltungen für mittlere (M) und höhere (H) Semester</u>								
3200	K+P	Anorganische Chemie, Stoffsystematik I Die Eigenschaften anorganischer und elementorganischer Stoffe sollen unter dem Gesichtspunkt allgemeiner Gesetzmäßigkeiten untersucht werden.	<u>K.-P. Wanczek</u> , Gürlük (T), Knobloch (T), Aeissen (T)	DP	Pflicht	M		8	Di 9-12 Di 13-18	A 1290 A 2030
3201	K+P	Anorganische Chemie, Stoffsystematik I Die Eigenschaften anorganischer und elementorganischer Stoffe sollen unter dem Gesichtspunkt allgemeiner Gesetzmäßigkeiten untersucht werden.	<u>K.-P. Wanczek</u> , G.V. Röschentha- ler *, Möller (T), Schilinsky (T)	L	Pflicht	M	S1,S2	4	Di 9-12 Di 13-18 14-tägig	A 1290 A 2030
3202	K+Ü+T	Mathematik zur anorganischen Chemie (Komplexchemie)	N.N. Raaij (T)	DP	Pflicht	M		1+1	Di 11-13	A 1291
3203	K+P	Strukturaufklärung Grundlagen der physikalischen Methoden zur Strukturaufklärung	<u>D. Leibfritz</u> , Born (T), Eichholz (T), Schnorr (T)	L, DP	Pflicht	M	S1,S2	L 4 DP 5	Fr 10-12 Praktikum nach Vereinbarung	A 1291
3204	K+Ü	Chemische Technologie Es werden Aspekte der Wirtschaftschemie und der alternativen Technologien behandelt. Verfahrenstechnische Grundoperationen und Probleme der Apparatechnik werden dargestellt.	<u>G. Schulz-Ekloff</u> , Kischkel (T)	L, DP	Pflicht für DP Wahlpflicht für L	M	S1,S2	3	Fr 8-11	A 1290
3205	V+P+T	Chemische Thermodynamik Ausgehend von der statistischen Theorie der Materie wird die phänomenologische Thermodynamik behandelt, soweit sie für die Chemie einschließlich der Technischen Chemie von Bedeutung ist.	<u>W. Schröer</u> , Schrübbbers (T)	L, DP	Pflicht	M	S1,S2	2+2+2	Do 8-10 Do 10-12 Do 13-15	A 1290 B 1110, Zone V B 1110
3206	V+Ü+T	Mathematik zur chemischen Thermodynamik	<u>W. Schröer</u> , Diegruber (T)	L, DP	Pflicht	M	S1,S2	1+1+2	Do 16-17	B 1170

* = vorbehaltlich Dienstantritt

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
3207	K+P	Analytische Chemie zur Stoffsystematik I Es werden analytische Probleme behandelt, die im Zusammenhang mit der Stoffsystematik I stehen.	<u>K.-P. Wanczek</u> , D. Wöhrle, N. Jaeger, Kock (T), Jourdan (T)	DP	Wahlpflicht	M		3	Mi 14-17	A 0242
3208	K+P	Präparative anorganische Chemie Weiterführung und Vertiefung der in der Stoffsystematik I gewonnenen Kenntnisse.	<u>K.-P. Wanczek</u> , H.J. Breunig, G.V. Röschen- ler *, Fichtner (T)	L, DP	Wahlpflicht	M	S1,S2	DP 5 L 3	Mo 13-18	A 2030, Zone VI
3209	K+P	Präparative Chemie 'Neuere Synthesemethoden der Organischen Chemie'	<u>B. Jastorff</u> , Scheunemann (T)	L, DP	Wahlpflicht	M	S1,S2	4	Do 8-17	A 2030
3210	K	Stereochemie Räumlicher Aufbau und dynamisches Verhalten von Molekülen; Symmetriebetrachtungen	D. Leibfritz	L, DP	Wahl	M,H	S1,S2	2	Mi 14-16	A 1291
3211	K	Atombau und chemische Bindung im Einführungsunterricht und in der Sekundarstufe II Verschiedene Modelle zu Atombau und chemischer Bindung werden untersucht. Dazu sollen Kriterien für den Unterricht erarbeitet werden. Möglichkeiten zur Einführung und Erweiterungen sollen alternativ diskutiert werden.	E. Just	L	FD	M,H	S2	2	Do 12-14	B 2100
3212	S	Binnendifferenzierende Maßnahmen im Chemieunterricht Schwerpunkt ist die Erarbeitung eigener Maßnahmen unter den Gesichtspunkten von Motivationspsychologie und Lerntheorien.	E. Just	L	FD, EGW	M,H	S1,S2	2	nach Vereinbarung	
3213	K	Organisation chemischer Forschung * = vorbehaltlich Dienstantritt * = vorbehaltlich Bestellung zum Lehrbeauftragten	P.M. Kaiser(LB)*	DP	BGW	M,H		2	nach Vereinbarung	

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
3214	K+Ü+T	Physikalische Chemie - Quantenchemie Chemische Bindung - semiempirische Verfahren in der anorganischen Chemie	W. Jaisli, P. Plath, N.N. (T)	DP	Pflicht	H		2+1+2	Di 13-15 Di 16-18	B 1170 B 1170
3215	K+P	Reaktionstechnik Die Methoden zur Steuerung, Regelung und Optimierung chemischer Reaktionen werden an entsprechenden Praktikumsaufgaben erarbeitet.	G. Schulz-Ekloff	L, DP	Wahlpflicht	H	S1,S2	1+3	Di 14-18	B 1150
3216	V+Ü+T	Mathematik zur technischen Chemie - Reaktionstechnik	P. Plath, N.N. (T)		Wahlpflicht	H		1+1+2	Do 8-10 10-12	B 1170 B 1170
3217	K+P	Vorbereitung zur Diplomarbeit in anorganischer, element-metallorganischer, organischer und makromolekularer Chemie Forschungsorientierte Veranstaltung zur Vermittlung spezieller Kenntnisse.	K.-P. Wanczek, H.J. Breunig, D. Wöhrle, N.N.	DP	Wahl	H		6	nach Vereinbarung	
3218	K+P	Makromolekulare Chemie Synthese, Charakterisierung und Eigenschaften der Kunststoffe unter Berücksichtigung der großtechnischen Bedeutung und verbreiteten Anwendung werden behandelt.	D. Wöhrle	L, DP	Wahlpflicht	H	S1,S2	L 3 DP 6	Di 8-17	A 2030 Zonen II,V,VIII
3219	K+P	Biochemische Reaktionen Der Kurs baut auf auf das Seminar 'Einführung in die Biochemie' des vergangenen Semesters. Gegenstand des Kurses sind Methoden zur Untersuchung biochemischer Reaktionsabläufe und deren Steuerung.	D. Beyersmann	L, DP	Wahlpflicht	H		6	Do 9-12 14-17	B 1150
3220	S	Mathematische Strukturen in der Chemie Inhaltliche Vorbereitung der Bremer Konferenz zur Chemie zur Vorbereitung auf Diplomarbeit.	P. Plath	DP	Wahl	H		3	Fr 9-12	B 1110
3221	S	Organ. Seminar Vertiefung von Syntheseprozessen; kombinierter Einsatz analytischer Methoden bei Strukturbeweisen.	D. Leibfritz, B. Jastorff, D. Gabel	DP	Wahl	H		2	siehe Ankündigung Semesterbeginn	

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
3222	S	Neue Ergebnisse aus der organischen, makro- molekularen, anorganischen, element- und metallorganischen Chemie.	<u>K.-P. Wanczek</u> , H.J. Breunig, D. Wöhrle, N.N.	L, DP	Wahl	H	S1,S2	2	Mi 16-18	A 1100
3223	S	Forschungsplanung - Spezielle Probleme der Katalyse Diskussion von Ergebnissen und Beiträgen der Forschungsvorhaben der Forschungsgrup- pe Angewandte Katalyse, Informationsaus- tausch mit anderen Forschungsgruppen und Wissenschaftlern mit dem Ziel der Weiter- entwicklung und Neuformulierung von For- schungsansätzen.	<u>N. Jaeger</u> , P. Plath, F. Schmithals, G. Schulz-Ekloff	L, DP	Wahl	H	S1,S2	2	Fr 14-16	B 1110
3224	S	Forschungsorganisation Zielsetzung und Konzeption der Forschungs- gruppe Angewandte Katalyse soll im Zusammen- hang mit Schwerpunktsetzung, Planung und Organisation von Forschung durch Staat und Wirtschaft analysiert und weiterentwickelt werden.	<u>N. Jaeger</u> , P. Plath, F. Schmithals, G. Schulz-Ekloff	L, DP	Wahl	H	S1,S2	1	Fr 13-14	B 1110
3225	S	Forschungsbereich "Molekulare Katalyse" Diskussion von Ergebnissen der Arbeits- vorhaben im Forschungsbereich "Molekulare Katalyse"	11 Hochschulleh- rer des For- schungsbereiches	L, DP	Wahl	H	S1,S2	2	Mi 15-17	A 1291
3226	S	Betreuung der wissenschaftlichen Arbeiten im Vorhaben "Funktionsweise mineralischer Katalysatoren" der Forschungsgruppe Ange- wandte Katalyse.	<u>N. Jaeger</u> , F. Schmithals, G. Schulz-Ekloff	L, DP				2	nach Vereinbarung	B 1110
3227	S	Reaktionsmodelle - mathematische Modelle chemischer Systeme Anleitung zur wissenschaftlichen Arbeit von Diplom- und Doktorarbeiten in der For- schungsgruppe 'Angewandte Katalyse'(aka).	P. Plath	DP	Wahl	H		2	Di 15-17	B 1110
3228	S	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in der anorganischen und elementorgani- schen Chemie und der Ionenchemie.	<u>K.-P. Wanczek</u>	L, DP		H	S1,S2	2	nach Vereinbarung	

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
3229	S	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der metallorganischen Chemie	H.J. Breunig	L, DP		H	S1,S2	1	nach Vereinbarung	
3230	S	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in der organischen und makromolekularen Chemie	D. Wöhrle	L, DP		H	S1,S2	1	nach Vereinbarung	
3231	S	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in der physikalischen Chemie (Kinetik chemischer und ökologischer Systeme)	W. Thiemann	L, DP		H	S1,S2	2	nach Vereinbarung	
3232	S	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten	D. Leibfritz	DP		H		2	nach Vereinbarung	
3233	S	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in der Biochemie	D. Beyersmann	L, DP		H	S1,S2	2	Mi 13-15	B 2230
3234	KO	Chemisches Colloquium und Colloquium des Forschungsbereiches "Molekulare Katalyse"	alle Hochschul- lehrer der Chemie	L, DP		H	S1,S2	2	Mo 17-19	A 1291
2538	K	Kristallographie Aufbau der kristallinen Festkörper, die Bravais-Gitter, die Kristallsysteme, Symmetrie (Punktgruppen und Raumgruppen), die stereographische Projektion, Strukturtypen, Beugung mit Röntgenstrahlen, Neutronen, Elektronen.	Ryder	L, DP		H	S2	4	Di 9-11 Do 9-11	NW 1, N 324 NW 1, N 324
2559	S	Positive Wissenschaft und philosophisches Erkennen - Versuch einer Grenzziehung Ausgehend von der Hegel'schen Unterscheidung zwischen philosophischer Wissenschaft und Erfahrungswissenschaft soll versucht werden, die Grenzen der naturwissenschaftlichen Organisation des Wissens zu bestimmen.	P. Engelmann(LB)*	L, DP	BGW, EGW	M,H	P,S1,S2	4	siehe Ankündigung Semesterbeginn	

* = vorbehaltlich Bestellung zum Lehrbeauftragten

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
3250	PP, AV	<p><u>Projekte in der Planungsphase</u></p> <p>Chemische Werkstoffe</p> <p>Arbeitsschutz bei Produktion, Verarbeitung und Gebrauch</p> <p>Im Projekt sollen Probleme des Arbeitsschutzes bei Produktion, Verarbeitung und Gebrauch von chemischen Werkstoffen mit analytischen, synthetischen und biochemischen Methoden untersucht werden. Im Rahmen der durch die betreuenden Hochschullehrer vertretenen Arbeitsgebiete ist zunächst die Bearbeitung von Problemen der Kunststoffe und der Kunststoffinhaltsstoffe, von Metallen und Metallverbindungen und ihrer biochemischen Wirkung möglich.</p> <p>Die Planung der einzelnen AVs für Studenten in der 1. und 2. Projektphase erfolgt zu Beginn des SS in Zusammenarbeit mit den Teilnehmern.</p>	<p><u>K.-P. Wanczek,</u> D. Beyersmann, N. Jaeger, D. Wöhrle, N.N., Heinzerling(PL)</p>	L, DP	Wahl	M,H	S1,S2	3	Mo 9-10 Mo 10-12	A 2030, Zone 6 A 2040 A 2080 A 2150 A 2050
3260	PP	<p>Risiko-Minimierung in der Chemie Technik (Rimini)</p> <p>Der Betrieb chemisch-technischer Industrieanlagen führt häufig zu vermeidbaren Arbeitsunfällen und Erkrankungen, die durch Kontamination mit den verwandten Chemikalien entstehen. In der ersten Projektphase sollen Methoden des <u>passiven Arbeitsschutzes</u> mit Hilfe der analytischen Erfassung von gesundheitsschädlichen Stoffen (Lösungsmittel, Dämpfe) erarbeitet werden, die bei Reinigung, Umbau sowie in defekten Anlagen, aber auch bei der Handhabung der Chemikalien selbst, auftreten.</p> <p>In der zweiten Projektphase sollen von den Arbeitsgruppen Fragen des <u>aktiven Arbeitsschutzes</u>, der Arbeitsplatzsicherheit bearbeitet werden. Hierzu gehören sowohl die Verhinderung von Katastrophen durch alternative Reaktionsführung in der chemischen Industrie als auch die Probleme der chemisch-technischen Grundlagen der zunehmenden Rationalisierung am Arbeitsplatz.</p>	<p><u>G. Schulz-Ekloff,</u> P. Plath, R. Buller (PL)</p>	L, DP	Wahl	M,H	S1,S2	1	Mo 9-10	B 1110

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
3261	AV	Lösungsmittel und Dämpfe (Planungsphase der ersten Projektphase des Projektes Rimini)	<u>G. Schulz-Ekloff</u> , P. Plath,	L, DP	Wahl	M	S1,S2	2	Mo 13-15	B 1110
3262	AV	Chemische Reaktoren von Meßwarten (Planungsphase der zweiten Projektphase des Projektes Rimini)	<u>G. Schulz-Ekloff</u> , P. Plath,	L, DP	Wahl	H	S2	2	Mo 10-12	B 1150
3263	AV	Oszillation chemischer Systeme Auswertungsphase - vormals Molekulare Katalyse	<u>N. Jaeger</u> , P. Plath	L, DP	Wahl	H	S2	2	Mo 10-12	B 1110
3270	PP	Metallorganische Katalysatoren Die im Projekt Molekulare Katalyse im SS 1977 begonnenen Arbeiten zur Synthese von metallorganischen Ringverbindungen als Träger für Komplexzentren in definierter räumlicher Umgebung sollen weitergeführt werden, um Modellreaktionen zur Oligomerisierung von Olefinen zu studieren.	H.J. Breunig	L, DP	Wahl	H	S1,S2	2	Mo 9-11	A 1350
3271	AV	Mehrkernige Komplexe <u>Projekte in der Auswertungsphase</u>	H.J. Breunig	L, DP	Wahl	H	S1,S2	2	Mo 11-13	A 1350
3280	PP	Molekulare Katalyse	<u>D. Beyersmann</u> , H.J. Breunig, W. Thiemann	L, DP	Wahl	H	S2	1	Mo 13-14	B 1150
3281	AV	Biokatalytische Prozesse Die Untersuchungen zur Wirkung von Metallionen auf die Substratspezifität von Enzymen werden ausgewertet.	<u>D. Beyersmann</u> , W. Thiemann	L, DP	auch für Biologie anerkannt-Wahl	H	S2	2	Mo 14-16	B 1160
3282	AV	Synthese und Verhalten metallorganischer Katalysatoren - Auswertung - AV Oszillation chemischer Systeme -siehe unter Projekt Rimini, VAK 3263 -	H.J. Breunig	L, DP	Wahl	H	S2	2	Mo 9-11	A 1135

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
3290	PP	Rohstoffe und Abfallprodukte der chemischen Produktion	K.-P. Wanczek, D. Beyersmann, D. Gabel, E. Just, G. Schulz-Ekloff, D. Wöhrle, Teutsch (T)	L, DP	Wahl	M	S1,S2	1	Mo 9-10	A 2030
3291	AV	Chemische Prozesse beim Schweißen	K.-P. Wanczek	L, DP	Wahl	M	S1,S2	2	Mo 10-12	A 0070
3292	AV	Kunststoffe, Kunststoffinhaltsstoffe	D. Wöhrle	L, DP	Wahl	M	S1,S2	2	Mo siehe Ankündigung Semesterbeginn	A 1150/2150
3293	AV	Kohlenhydrate als Rohstoffe für die chemische Produktion	D. Beyersmann, D. Gabel	L, DP	Wahl	M	S1,S2	2	Mo 9-11	A 2040
3294	AV	Unterrichtsbeobachtung und ihre Auswertung	E. Just	L	EGW, Wahl	M,H	S1,S2	2	Mo 9-11	B 2100
3295	UE	Durchführung und Auswertung der UE	E. Just	L	Wahl	M,H	P,S1,S2	2	Mo 12-15	B 2100
2548	AV	Folgendes AV des Projektes SAIU (Schadstoffbelastung am Arbeitsplatz und in der Industrieregion Unterweser) ist als studiengangsbezogen anerkannt: Risiken der Atomenergiegewinnung Außer Ermittlungen zur Dosimetrie und dem Strahlenrisiko sollen in einem experimentellen Teil Messungen am Ganzkörperzähler vorgenommen werden. Vorbereitung einer Unterrichtseinheit.	I. Schmitz- Feuerhake	L, DP	Wahl	M,H	S 2	5	Mo 14-16 Fr 10-13	NW 1, S 438 Nw 1, S 438

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
4001	K+Ü	Analysis I	D. Denneberg	L,D		A	SI,SII	6	Di 9-11 Fr 9-11	MZH-1400
4002	K+Ü	Lineare Algebra II und Geometrie	J. Timm	L		A,M	P,SI,SII	4	Mo 9-11 Do 9-11	NW1-S 136
4003	K+Ü	Lineare Algebra II und Geometrie	H.E. Porst	L		A,M	P,SI,SII	4	Di 11-13 Do 11-13	NW1-S 304
4004	K+Ü	Lineare Algebra II	K. Horneffer	D		A,M		4	Mo 11-13 Do 11-13	NW1-S 136 NW1-N 313
4005	K	Aufbau des Zahlensystems	K. Horneffer	L		A,M	P,SI,SII	3	Do 10-11 Fr 11-13	NW1-N 228
4006	K+Ü	Analysis III	J. Gamst	D		M		6	Di 9-11 Fr 9-11 Mo 14-16	NW1-S 136
4007	K	Grundlagen der politischen Ökonomie	H.D.Dombrowski	D		A		4	Di 11-13 Fr 11-13	NW1-N 242
4008	K+Ü	Maschinen und Sprachen	P. Roos	L		M	P,SI,SII	4	Mo 11-13 Fr 11-13	NW1-S 304 N 313 N 131 NW1-S 304 N 135 N 131
4009	K	Physikalische Grundlagen und Analyse technischer Systeme	H.D.Dombrowski	D		M		4	Mo 11-13 Do 11-13	NW1-N 242
2502	Praktik.	Einführung in die Physik für Mathematiker Im SS 78 wird die Teilnahme am "Grundkurs II für Lehrer" des Studiengangs Physik empfohlen.	N.N.	D		M		6		
4010	K+Ü	Differentialgleichungen und Regelungstheorie	L. Arnold	L,D		M	SI,SII	4	Mo 9-11 Do 9-11	NW1-S 304
4011	K+Ü	Stochastische Methoden II	K. Behnen	D		M		6	Di 11-13 Fr 11-13 Fr 14-16	NW1-N 225 NW1-N 228
4012	K	Angewandte Algebra	M.B.Wischnewsky	L,D		M,H	SII	3	Di 13-15 Do 14-15	NW1-N 225
4013	K+Ü	Funktionentheorie	E. Oeljeklaus	L,D		M,H	SI,SII	6	Di 11-13 Do 11-13 Fr 11-13	NW1-S 136
4014	K+Ü	Funktionalanalysis	U. Krause	L,D		H	SII	6	Mo 11-13 Do 11-13 Do 14-16	NW1-S 320

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
4015	K+Ü	Topologie	H. Herrlich	L,D		M,H	SI,SII	6	Di 8-11 Do 8-11	NW1-S 320
4016	K	Nichtlineare Funktionalanalysis und Anwendungen	H.O. Peitgen	L,D		M	SI,SII	4	Mi 14-16 Do 11-13	NW1-N 131
4017	K+Ü	Numerische Mathematik II	K. Merten	D		M,H		4	Di 11-13 Do 11-13	NW1-N 125
4018	K	Numerische Behandlung nichtlinearer Gleichungen und Eigenwertprobleme	H.O. Peitgen	D		M,H		2	Do 14-16	NW1-N 125
4019	K	Approximationstheorie Entwicklung der theoretischen Grundlagen der Approximationstheorie auf funktional- analytischer Grundlage. Einführung in die Theorie der finiten Elemente.	M.B. Wischnewsky	L,D		A,M	SI,SII	2	Fr 11-13	NW1-N 125
4020	K	Stochastische Dynamische Systeme I Allgemeine Theorie stochastischer Prozesse	L. Arnold	L,D		H		4	Mo 11-13 Do 11-13	NW1-N 226
4021	K	Stationäre Prozesse und Lineare Filter	V. Wihstutz	L,D		H		2	Do 9-11	NW1-N 226
4022	K+Ü	Einführung in die mathematische Theorie dynamischer Systeme mit Übungen	D. Hinrichsen	D		M,H		4 2	Mo 14-16 Do 9-11 Di 14-16	NW1-N 125
4023	K	Theorie der Berechenbarkeit (Präzisierung des Berechenbarkeits- und Entscheidbarkeitsbegriffs, Unentscheid- barkeit der Arithmetik; Kenntnis der Prädikatenlogik wird <u>nicht</u> vorausgesetzt).	M. Deutsch	L,D		M,H	SII	4	Di 15-17 Do 15-17	NW1-N 226
4024		Soziale Lage der wissenschaftlich-techni- schen Intelligenz und ihre Interessen- vertretung	H. Boehme/ H. Lange	D		M		2	n.V.	
4025		Zur Einheit von Natur- und Gesellschafts- wissenschaften Projekt: Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsgeschichte der Gesellschafts- wissenschaften	H. Boehme	D		H		2	Di 15-17	NW1-N 214
4026	S	Seminar für Examenskandidaten: Entwick- lungssysteme und Sprachen	H. Herrlich	L		H		2	Mo 14-16	NW1-N 228

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
4027	S	Seminar über nichtlineare Funktional- analysis und Numerische Mathematik	K. Merten/ H.O. Peitgen	L,D		M,H		2	n.V.	
4028	S	Seminar für Examenkandidaten	G. Osius	D		H		2	Di 11-13	NW1-N 226
4029	S	Proseminar	E. Oeljeklaus	L		M	SI,SII	2	Di 9-11	NW1-N 131
<u>Unterrichtsprojekt in der 1. Studienphase</u>										
4030	AV	Grundbegriffe der Lernpsychologie	J.G. Klink	L	EGW	A,M	P,SI,SII	2	Mo 11-13	NW1-N 227
4031	AV	Planung einer UE	M. Deutsch	L		M,H	SII	2	Di 13-15	NW1-N 226
4032		EGW-Aspekte zum Aufbau einer UE	D. Seekamp	L		M	P,SI,SII	2	n.V.	
<u>Schon begonnene Unterrichtseinheiten</u>										
4033	UE	Durchführung und Auswertung einer UE im Fach Mathematik in der Sekundarstufe II	G. Becker	L		H	SII	4	n.V.	
4034	UE	Durchführung und Auswertung einer UE	D. Seekamp/ L. Böttcher	L		M	SI	4	n.V.	
4035	AV	Durchführung und Auswertung von Unter- richtseinheiten (Bremerhaven)	J. Henning/ H. Kulb	L		M	P,SI,SII	4	Mo 9-11	NW1-N 226
4036	AV	Durchführung und Auswertung einer UE in der Orientierungsstufe	V. Lindenau/ J. Radloff	L	EGW	M	P,SI,SII	4	Mo 11-13 Fr 9-11	NW1-N 228
4037	AV	Durchführung und Auswertung einer UE	M. Schindler/ J.G. Klink/ W. Pahl	L		M	P,SI	6	Mo 9-11 Do 9-11	NW1-N 227
<u>Didaktische Veranstaltungen</u>										
4038	AV	Schulbuchanalyse - Entwicklung von Kriterien	K.D. Mai	L		A,M	P,SI,SII	4	Mo 14-16 + n.V.	NW1-N 225
4039	K	Lernziele des Mathematikunterrichts	G. Becker	L	EGW	M	P,SI	2	Do 11-13	NW1-N 225
4040	K	Darstellende Geometrie und ihre Bedeutung für den Unterricht. Es sollen Verfahren behandelt werden, die anschauliche Bilder ergeben, wie man sie im Mathematikunterricht, in den Naturwis- senschaften und auch in anderen Fächern für Skizzen und Zeichnungen benötigt (Axonometrie und Perspektive).	J. Henning	L		M,H	P,SI,SII	3	Mi 13-16	NW1-N 133

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
4041	AV	Analyse des Unterrichtsmaterials Klasse 1-4 des IOWO-Utrecht. Es soll untersucht werden, ob dieses Material eine Alternative für den Mathematikunterricht in der Primarstufe gegenüber den bei uns gängigen Schulbüchern anbieten kann.	I. Kurth	L	B III	A,M,H	P	4	Mo 14-16	NW1-S 320
4042	AV	Analyse von anwendungsorientierten Unterrichtsmaterialien für die Sekundarstufe I. Behandelt werden sollen Materialien des IOWO-Utrecht (Klasse 5-8) und des MMCP/England.	I. Kurth	L	B III	A,M,H	SI	4	Fr 14-16	NW1-S 320
4043	AV	Entwicklung von Unterrichtshilfen für die Stochastik in der S I und S II	V. Lindenaus/ H.P. Kinder	L		M,H	SI,SII	2	Di 15-17	NW1-N 228
4044	AV	Numerik in der Sekundarstufe II	V. Lindenaus/ M. Schindler	L		M,H	SII	2	Mo 13-15	NW1-N 227
4045	BK	Probleme der elementaren Zahlentheorie im Mathematik-Unterricht	M. Schindler	L	B III	A,M,H	P,SI,SII	2	Di 9-11	NW1-N 242
4046	AV	Historische Analyse der Reform des Mathematik-Unterrichts um die Wende vom 19. zum 20. Jahrhundert.	P. Roos	L		M,H	P,SI,SII	2	Mo 15-17	NW1-N 242
4047	K	Erstreckenunterricht	G. Becker/ P. Schmitt	L	EGW	A,M,H	P	2	Di 15-17	NW1-N 242
		<u>Schwerpunkt Naturwissenschaft</u>								
4048	K	Stochastische Prozesse mit Anwendungen in der Biologie (Vorausgesetzt werden Kenntnisse der Maß- und Wahrscheinlichkeitstheorie)	H.P. Kinder	D		H		4	Mo 11-13 Do 11-13	NW1-N 214
4049	K	Elemente der Biometrie	G. Osius	L,D		M		2	Di 9-11	NW1-N 226
4050	AV	Codierungen Die algebraischen Grundlagen der Codierungstheorie (endliche Körper und Vektorräume etc.) sollen ebenso erarbeitet werden wie wichtige Verfahren zur Konstruktion von Codes und Anwendungen.	J. Timm	L,D		M,H	SI,SII	2	n.V.	
4051	AV	Zeitabhängige Risikoanalyse (Vorausgesetzt werden Kenntnisse der Dosis-Wirkungs-Analyse)	H.P. Kinder	D		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
4052	S	Stabilität differenzierbarer dynamischer Systeme. Es sind 2 disjunkte Themenbereiche vorgesehen: a) elementare Morse-Theorie b) Hopf-Bifurkation	J. Gamst/ K. Horneffer	D		H		3	Di 14-17	NW1-S 136
		<u>Schwerpunkt Ökonomie</u>								
4053	S	Seminar Mathematische Ökonomie	U. Krause/ D. Hinrichsen	D		M,H		4	Mo 17-19 Do 17-19	NW1-N 242
4054	S	Proseminar über Markoffsche Ketten. Vorausgesetzt wird elementare Wahrscheinlichkeitstheorie. Es werden Anwendungen aus der Betriebswirtschaft behandelt.	D. Denneberg	L,D		M		2	Di 15-17	NW1-N 227
		<u>Schwerpunkt Technik</u>								
4055	S	Multivariable Systeme	N.N.	D				2	n.V.	
4056	S	Die Kalman'sche Realisierungstheorie Linearer Systeme	M.B.Wischnewsky	D		M,H		2	Do 16-18	NW1-N 225
2015		Systemidentifikation: Deterministische Methoden (Optimierung- und Referenzmodell-Methoden)	D. Popovic	D				2		
4057	AV	Vorprojekt: Dynamische Systeme Für Studenten, die den Projektbereich Technik wählen wollen.	M.B.Wischnewsky/ D. Popovic	D		M		2	Di 15-17	NW1-N 225
4058	AV	Spezielle Fragen der Statistik	K. Behnen/ G. Osius/ J. Timm	D		H		3	n.V.	
4059		Mathematisches Kolloquium	H.O. Peitgen + alle HL der Mathematik						Di 17-19	NW1-S 136

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>Serviceleistungen</u>								
K		Mathematik für Physiker II	R. Schäfer	D		A		4	n.V.	
K		Mathematik für Physiker IV	R. Schäfer	D		M		4	n.V.	
K+Ü		Mathematik für Biologen	G. Osius	L,D		A		2+2	Do 9-11 Do 13-15	
		Veranstaltungen zu den EGW-Anteilen des Mathematik-Lehrerstudiums siehe "Erziehungs- und gesellschaftswissen- schaftliche Veranstaltungen für alle Lehramtsstudiengänge".								

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	
5000	Kurs A	Berufspraxis von Sozialwissenschaftlern	Chr. Schminck K.H. Ladeur R. Francke L. Peter H. Häußermann Th. Krämer-Badoni K. Grenzdörffer H. Gerstenberger A. Lemper LA: Zechlin LA: Sanio LA: Unger LA: Armanski LA:								
5001	Kurs B	Struktur der bürgerlichen Gesellschaft	R. Billerbeck L. Dietze R. Hickel G. Leithäuser O. Roloff H. Schui H. Reichelt P. Schafmeister M. von Freyhold H.D. Bahr LA: Asendorf LA: v. Bernewitz LA: Krölls LA: Werner								
		<p>Die Studenten werden in einzelne Gruppen aufgeteilt, so daß die Lehrveranstaltungen in mehreren Parallelkursen stattfinden.</p> <p>Die Zeiten und Räume mit den dazugehörigen Veranstaltern werden im Studienbereich 5 (GW II) rechtzeitig ausgehängt.</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
		<u>HAUPTSTUDIUM I (4. Semester)</u>								
5507	K	Zivilrecht I	<u>D. Hart</u> (1) <u>R. Dubischar</u> (2) LA: Gass (3)					4	Mo., 8-10 Do., 8-10 Mo., 8-10 Do., 8-10	GW 2 B 3230 (1) B 3230 MZH 7240 (2) MZH 7250 (3)
5509	K	Politische Herrschaft I	<u>R. Francke</u> (1) <u>G. Stuby</u> (2) M. Hinz (3)					3 (1) (2) (3)	Mo., 10-13	MZH, Eb. 6, Zo. 2 Zo. 4 Zo. 5
5505	K	Strafsanktion	<u>L. Backmann</u> (2) <u>O. Backes</u> (1) P. Thoss (3)					4	Di., 10-12 Do., 10-12 Di., 10-12 Do., 10-12	MZH 7250 (1) MZH 7200 (2) MZH 7240 (3) GW 2 A 4730
5510	K	Einführung in das Strafrechtspraktikum	<u>O. Backes</u> (1) <u>K.F. Schumann</u> (2) LA: Böhme (3) LA: Hoff (4) LA: Schmundt (5)					(1) (2) (3) (4) (5)	Di., 14-17	MZH, Eb. 6, Zo. 5 Eb. 5, Zo. 6 Eb. 6, Zo. 6 Eb. 5, Zo. 4 Eb. 6, Zo. 4
5511	K	Kollektives Arbeitsrecht	<u>H. Lichtenberg</u> (1) <u>R. Wahsner</u> (2) <u>W. Däubler</u> (3)					2	Fr., 10-12	MZH 7220 (1) 7240 (2) 7250 (3)
5512	K	Begleitkurs zum Strafrechtspraktikum	<u>J. Feest</u> <u>K.F. Schumann</u>							

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>HAUPTSTUDIUM I (6. Semester)</u>									
5513	K	Politische Herrschaft IV	<u>A. Rinken</u> (1) <u>U. K. Preuß</u> (2) <u>G. Stuby</u> (3)					4(1) Di., 10-12 Do., 10-12 (2) Di., 10-12 Do., 10-12 (3) Di., 10-12 Do., 10-12	} MZH Eb. 6, Zo.6 } MZH Eb. 6, Zo.4 } MZH, Eb. 6, Zo.5		
5506	K	Wirtschafts- und Gesellschaftsrecht	<u>J. Gotthold</u> (1) <u>Chr. Joerges</u> (2) <u>D. Hart</u> (3)					3(3) Mo., 10-13 (2) Mo., 10-13 (1) Mo., 10-13	GW II A 2010 MZH 7250 MZH 7220		
5514	K	Zivilrecht II	<u>G. Teubner</u> (1) <u>E. Schmidt</u> (2) <u>Chr. Joerges</u> (3)					2 (1) Di., 8-10 (2) Di., 8-10 (3) Di., 8-10	GW II B 3230 B 3760 B 2750		
5515	K	Familienrecht	<u>R. Knieper</u> <u>G. Winter</u> IA: B. Beutler					2 Do., 8-10 Do., 8-10 Do., 8-10	GW II B 2190 B 1070 MZH 7210		
5516	K	Vertiefungskurs für Zivil- und Arbeitsrecht	<u>H. Lichtenberg</u> <u>P. Derleder</u> IA: Blome IA: Beversdorf					3 Mo., 14-17	GW II 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
		<u>BEGLEITKURSE GEMÄSS § 14 Brem.JAG</u>								
		<u>(Jahrgang 1974/75):</u>								
		<u>Gruppe I:</u>								
5517	K	Rechtsanwaltspraktikum (20.1. - 5.5.1978)	<u>R. Lautmann</u> Praktiker: Adamitz von Behr Ohrt							
5518	K	Verwaltungspraktikum (6.5. - 31.8.1978)	<u>R. Francke</u> <u>A. Rincken</u> Praktiker: NN, NN							
		<u>Gruppe II:</u>								
5519	K	Zivilrechtspraktikum (1.12.77 - 14.5.1978)	<u>G. Teubner</u> <u>E. Schmidt</u> Praktiker: Bertzbach Wegener Stieling Kallmann							
5520	K	Rechtsanwaltspraktikum (15.5. - 31.8.1978)	<u>R. Dubischar</u> Praktiker: Adamietz von Behr Ohrt							

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	<u>(Jahrgang 1975/76):</u> <u>Gruppe I:</u> Zivilrechtspraktikum (ca. 15.8.78 - 20.1.79)	<u>W. Däubler</u> <u>R. Knieper</u>							
5522	K	<u>Gruppe II:</u> Verwaltungsrechtspraktikum (ca. 15.8. - 30.11.1978)	<u>KH. Ladeur</u> <u>R. Billerbeck</u>							
5523	PP	<u>HAUPTSTUDIUM II:</u> <u>A:</u> Im Projektstudium werden für das 10. Semester angeboten: <u>I. SCHWERPUNKT 'STAAT UND VERWALTUNG'</u> <u>Projekt:</u> Rationalisierungsstrategien für die Erbringung öffentlicher Dienstleistungen am Beispiel der Gesundheitsdienste	<u>R. Grauhan</u> <u>U.K. Preuß</u>					2	Mi., 15-18	GW II B 3020
5524	AV	Institutionen des Gesundheitswesens II	R. Grauhan					3	Di., 10-13	GW II B 1130
5525	AV	Sozioökonomische Determinanten des Ge- sundheitswesens	U.K. Preuß					3	Fr., 10-13	GW II B 3200
5526	AV	Arbeitsformen medizinischer Dienste	G. Elsner					3	Mi., 11-14	GW II B 3780
5555	K	Öffentliches Dienstrecht	LA: NN						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
5527	K	<u>Projektergänzung:</u> Rationalisierung im Produktionsbereich <u>II. SCHWERPUNKT 'ARBEIT UND WIRTSCHAFT'</u> <u>Projekt: Internationalisierung von Produktion und Handel</u>	U. Mückenberger					3	Mo., 11-14	MZH 7210
5528	PP	Theorie der Außenwirtschaft	W. Däubler M. Hinz R. Knieper K. Sieveking R. Dubischar					2	Di., 16-18	GW II B 3230
5529	AV	Westintegration durch staatsähnliche Institutionen und durch die Entstehung multinationaler Konzerne	W. Däubler					3		
5530	AV	Rechtliche Strukturen der Außenwirtschaft	M. Hinz					3	Di., 14-17	MZH 7200
5531	AV	Recht und Politik in internationalen Währungsbeziehungen	R. Knieper					3		
5532	AV	Sozialistisches internationales Wirt- schaftsrecht. Rechtsfragen der sozia- listischen ökonomischen Integration	K. Sieveking					3	Di., 13-16	GW II, Großraum Zone 4
5533	PP	<u>Projekt: Wohnungsversorgung</u> Theorie der Wohnungsversorgung	R. Billerbeck P. Derleder G. Winter LA: Munzel					2.	Di., 8-10	GW II B 1090
5534	AV	Kosten, Finanzierung, Preisbildung im Wohnungsbau	LA: Munzel					2	Do., 8-10	MZH, Ebene 5, Zone 2
5535	AV	Recht der Wohnungsbaufinanzierung	G. Winter					2	Do., 10-12	MZH, Ebene 5 Zone 2
5536	AV	Baumarkt und Bauprivatrecht	P. Derleder					2	Di., 10-12	GW II B 2810

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
5537	AV	Miete (ohne Preisrecht)	P. Derleder					2	Di., 14-16	MZH 7240
5538	AV	Recht der Wohnungsumwelt	G. Winter					2	Di., 16-18	GW II A 2150
5527	K	<u>Projektergänzung:</u> Rationalisierung im Produktionsbereich - zugleich Ergänzung zum 1. Projekt im Schwerpunkt I -	U. Mückenberger					3	Mo., 11-14	MZH 7210
5540	K	Europäisches Arbeitsrecht	H. Lichtenberg					2	Mo., 17-19	GW II B 2770
		<u>III. SCHWERPUNKT 'SOZIALISATION, KRIMI- NALITÄT, RESOZIALISATION'</u>								
		<u>Projekt: Rechtshilfe als soziale Hilfe im Strafvollzug</u>	J. Feest E. Joester E. Hoffmann E. Quensel					1	n.V.	
5501	PP	Rechtshilfe als soziale Hilfe im Straf- vollzug								
5503	AV	Planung einer Rechtshilfeorganisation im Bremer Strafvollzug	J. Feest					6	Di., 16-18 Do., 15-18	MZH 7240 GW II A 2320
5502	AV	Begleitung und Supervision der Rechts- beratung	E. Joester					4		
5508	K	<u>Projektergänzung:</u> Vertiefung im Strafprozeßrecht	L. Backmann					2	Mo., 14-17	GW II B 2790

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, SCHWERPUNKTÜBERGREIFENDES PROJEKT</u>								
		<u>Projekt: Anpassungsprozesse im beruflichen Alltag</u>								
5541	AV	Berufliche Sozialisation, Anpassungsdruck und Konfliktverhalten in den ersten Berufsjahren	LA: Schunter-Kleemann Bronke, Wenzel					4	n.V.	
5542	AV	Demokratische Berufspraxis	LA: Rohr					3	Mo., 14-17	GW II B 2770
5543	AV	Empirische Erfassung von Einstellungsveränderungen	LA: Schumann Bronke, Wenzel					4	n.V.	
		<u>B: PROJEKTSTUDIUM FÜR DAS 12. SEMESTER</u>								
		In den Projekten:								
5544		Konsumentenschutz	<u>D. Hart</u> Chr. Joerges					2	n.V.	
5545		Ausgewählte Probleme des Arbeits-, Sozial- und Unternehmensrechts	J.A.E. Meyer							
5546		Sozialverwaltung	R. Grauhan U.K. Preuß R. Billerbeck					6	Do., 10-13 Do., 15-18	Großraum, GW II Zone 5 GW II A 2010
5547		Alternativen zum Strafverfahren	<u>O. Backes</u> K.F. Schumann						n.V. (m. Teiln.)	
		findet jeweils ein 2stündiges Auswertungsseminar bzw. -colloquium statt.								

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>V. WAHLFLICHTPROGRAMM</u>								
5500	K	Stadt- und Regionalplanung in den USA - Administrative Instrumente und politischer Einfluß	R. Billerbeck					2	Di., 17-19	GW II B 3020
5548	K	Selbstbestimmungsrecht und nationale Be- freiung am Beispiel des Konflikts um die West-Sahara	M. Hinz					2	Do., 16-18	GW II A 4250
5549	K	Funktionen der Geschäftsführung ohne Auf- trag in der modernen Rechtssprechung und zivilrechtliche Theorie	Chr. Joerges					1	Di., 12-13	GW II B 2800
5305	S	Geld in der realen Welt:Ökonomische und juristische Grundlegung - Text siehe unter Wirtschaftswissenschaft -	<u>O. Steiger</u> <u>R. Knieper</u>					3	Di., 18-21	GW II A 3340
5504	K	Soziologie der Gesetzgebung Das normative Gerüst der Sozialstruktur besteht größtenteils aus staatlich er- lassenen Gesetzen. Rechtsgesetze sind auch vornehmliches Arbeitsmittel der Juristen in ihrer Funktion als Herrschaftspersonal. Im Kurs werden die sozialen Prozesse des Zustandekommens von Gesetzen analysiert. Anhand der vorliegenden Untersuchungen werden die grundlegenden sozialwissenschaft- lichen Theorien und empirischen Erhebungsmethoden aufgezeigt.	<u>R. Lautmann</u> LA: Klein- Schonnefeld					3	Mi., 10-13	GW II B 3760
5120	AV	Jugendstrafvollzug (Jugendkontrolle)	K.F. Schumann					2	Do., 14-16	GW II B 2730
5550	K	Internationale Menschenrechte	G. Stuby					2		
5551	K	Umweltrecht mit Schwerpunkt Wasserrecht	G. Winter					2	Fr., 11-13	GW II A 3520
5554	K	Forensische Psychiatrie Zu Fragen von psychiatrischen Krankheits- bildern und Schuldfähigkeit	G. Elsner					1	Do., 16-17	MZH 7250

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
5552		<u>VORPROJEKTE:</u> Sozialisation, Kriminalisation, Reso- zialisation	P. Thoss					2	Di., 14-16	MZH 7250
5553		Arbeitsrechtliches Vorprojekt	R. Wahsner					2	Mo., 11-13	GW II B 2770
<u>VI. ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGS- BEZOGEN ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN</u>										
5106	AV	<u>Projekt:</u> Jugendkontrolle Instanzen, Programmatik und sozialstruktu- relle Bedingungen der Jugenddelinquenz- kontrolle	D. Peters			M,H		4	Do., 9-13	MZH 7220
5109	AV	<u>Projekt:</u> Soziale Probleme und soziale Kontrolle								
5135	K	Herrschaft und Kriminalisierung Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland <u>Projekt:</u> Wissenschaftstheorie und Wissen- schaftsgeschichte der Gesellschafts- wissenschaften	H. Haferkamp LA: Heiland			M,H M,H		3 2	Di., 9-12 Do., 14-16	GW II A 3540 GW II A 3540
5130	AV	Demokratische Alternativen im Wissen- schaftsprozeß <u>Projekt:</u> Ökonomische und rechtliche Prob- leme der Abrüstung	H.J. Sandkühler			M,H		4	Di., 9-13	GW II B 2780
5327	PP	Ökonomische und rechtliche Probleme der Abrüstung	J. Huffs Schmid			M		4	Di., 8-12	GW II B 2880

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 Semesterstufe	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6149	S	Wissenschaftssprache und Wissenschaftsbetrieb als institutionalisierte Humorlosigkeit: Genese, Adorno, Studienorientierung, BHG. Freiheit der Wissenschaft als Witz	L. Dietze			A,M,H		2	Mo., 17-19	

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>1. Projekt: Erfahrung, Entfremdung und Institution (ENI)</u>								
5112	PP	ENI	W. Heinz M. Krüger St. Quensel		RS	H		3	Do., 17-20	MZH 7210
5113	K	Grundlagen der Sozialpsychologie, Individuum und Gesellschaft	W. Heinz M. Krüger St. Quensel		RS	H		3	Do., 10-13	MZH 7210
5116	K	Verfahren der Datenanalyse (Erörterung statistischer Verfahren der Datenanalyse an Beispielen empirischer Untersuchungen aus dem Bereich Jugendkriminalität und Kontrolle)	D. Peters		RS/BP	M,H		3	Mo., 14-17	MZH 7210
5114	K	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens III	St. Quensel		RS	M,H		3	Di., 10-13 Mi., 13-15	MZH, Ebene 6 Zone 3
5117	AV	Vorberufliche Sozialisationsprozesse als Problem der Sozialisationsforschung	W. Heinz		RS/BP	M,H		3	Mi., 17-20	MZH 7210
5118	AV	Totale Institution und Bewußtsein III - 3. Projektsemester -	St. Quensel		RS/BP	H		3	Mo., 17-20	MZH 7210
		<u>2. Projekt: Jugendkontrolle</u>								
5104	PP	Wandel gesellschaftlicher Kontroll- strategien gegenüber Jugendlichen - Sozialstrukturelle Erklärungsansätze	D. Peters St. Quensel K. Schumann		RS	M,H		2	Di., 15-17	GW II B 3020
5504	K	Soziologie der Gesetzgebung - Text siehe Seite V/9 -	R. Lautmann		RS	M		3	Mi., 10-13	GW II B 3760
5116	K	Verfahren der Datenanalyse (Erörterung statistischer Verfahren der Datenanalyse an Beispielen empirischer Untersuchungen aus dem Bereich Jugendkriminalität und Kontrolle	D. Peters		RS	M,H		3	Mo., 14-17	MZH 7210
5114	K	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens III	St. Quensel		RS	M,H		3	Do., 10-13	

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
5106	AV	Instanzen, Programmatik und sozialstrukturelle Bedingungen der Jugenddelinquenzkontrolle (mit Praxisanteilen) (Entstehung und Veränderung gesellschaftlicher Kontrollstrategien gegenüber Jugendlichen seit der Jahrhundert ende; Institutionen der Jugendhilfe und Ju endkontrolle; Analyse derzeitiger Rechtsreformvorhaben im Jugendkontrollbereich)	D. Peters		RS	M,H		4	Do., 9-13	MZH 7220
5120	AV	Jugendstrafvollzug - 2. Projektsemester - <u>3. Projekt: Soziale Probleme und soziale Kontrolle</u>	K. Schumann		RS	M,H		2	Do., 14-16	GW II B 2730
5504	K	Soziologie der Gesetzgebung - Text siehe Seite V/9 -	R. Lautmann		RS	M		3	Mi., 10-13	GW II B 3760
5109	AV	Herrschaft und Kriminalisierung Untersuchung sozialwissenschaftlicher Theorien zum Zusammenhang von Herrschaft und Ausgliederung von Randgruppen, insbesondere Kriminalisierten. Durchsicht empirischer Untersuchungen zu herrschaftsbestimmten Selektionsprozessen. Entwicklung neuer Hypothesen.	H.D. Haferkamp		RS	M,H		3	Di., 9-12	GW II A 3540
5135	K	Sozialstruktur der Bundesrepublik Es soll an sozialstrukturellen Gegenstandsbereichen empirisches Material zur Entwicklung sozialer Probleme und Kontrolle zusammengestellt werden, um zu aussagekräftigen Kennziffern der gesellschaftlichen Entwicklung der Bundesrepublik Deutschland zu gelangen.	LA: Heiland		RS	M,H		2	Do., 14-16	GW II A 3540
5111	AV	Soziologie der Macht und Herrschaft Diskussion klassischer und moderner sozialwissenschaftlicher Macht- und Herrschaftstheorien unterschiedlicher Paradigma. Vergleich der Hauptbegriffe und -theoreme. Erörterung ihrer Brauhbarkeit für Projektfragestellungen.	H.D. Haferkamp		RS	M,H		2	Di., 17-19	GW II A 3520

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
5110	K	Soziologische Interaktionstheorie Rezeption und kritische Diskussion der Hauptrichtungen soziologischer Interaktions- theorie. Erörterung von Grundbegriffen wie Verhalten, Sinn, Orientierung, Definition der Situation, Handlung, Interaktion. Un- tersuchung zentraler Theoreme zur Wirklich- keitskonstruktion, Perspektivendifferenz und nichtantizipierten Folgen intentionaler Handlungen. Diskussion des Struktur - Interaktions - Problems.	H. D. Haferkamp		RS/SÜW	M,H		2	Di., 14-16	GW II A 3540
5153	AV	Ökonomie der Armut: Zur Schaffung inferi- orer Lebenslagen durch "Ökonomie und Politik" (Fortsetzung im WS 78/79 vorgesehen) - 1. 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 Wi- dersprüchen für die Arbeits- markt- und Arbeitsbedingungen</u>	D. Krause		RS	M		2	Do., 16-18	GW II A 3540
5142	PP	'Modernisierung der Wirtschaft' und Humanisierung der Arbeit'	<u>P. Kalmbach</u> M. Osterland O. Roloff K. Schumann R. Wahsner LA: Mickler		AP	M,H		2	Mo., 11-13	MZH, Ebene 6 Zone 1
5143	AV	'Humanisierung der Arbeit' als betrieb- liches Rationalisierungskonzept und dessen beschäftigungspolitische Konsequenzen an- hand eines Fallbeispiels	<u>M. Osterland</u> K. Schumann		AP	M,H		2	Mo., 9-11	MZH, Ebene 6 Zone 1
5144	AV	Betriebliche Innovationsstrategien anhand eines Fallbeispiels	P. Kalmbach		AP	M,H		2	Di., 9-11	MZH, Ebene 6 Zone 1
5158	K	Die Bedeutung ausgewählter Kategorien der Kritik der politischen Ökonomie für die A- nalyse betrieblicher Rationalisierungs- prozesse II	LA: Wittemann		AP	M		2	<u>14tägig</u> Mi., 9-13	MZH, Ebene 5 Zone 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
5145	AV	Handhabungssysteme als technologische Lösung von Mechanisierungslücken in der Automobilproduktion anhand eines Fallbeispiels I	LA: Mickler		AP	M,H		2	14tägig: Mo., 14-16	MZH, Ebene 6 Zone 1
5146	K	Gesetzliche Normierung vs. tarifvertragliche Regelungen/ Betriebsvereinbarungen als Ansatzpunkte einer Arbeitsstrukturpolitik	R. Wahsner		AP	M,H		2	n.V.	
5147	K	Staatliche Technologiepolitik	O. Roloff		AP	M,H		2	Do., 13-15	GW II B 3760
5148	K	Instrumente der empirischen Sozial- und Wirtschaftsforschung - 2. Projektsemester - 2. Projekt: <u>Vorprojekt:</u> Arbeiter und Angestellte in Deutschland. Struktur und Entwicklung	<u>P. Kalmbach</u> <u>M. Osterland</u> <u>K. Schumann</u>		AP	M,H		2	Di., 11-13	MZH, Ebene 6 Zone 1
5103	K	Zur Gesellschaftsgeschichte Deutschlands seit Beginn des Kapitalismus	<u>M. Hahn</u> <u>L. Peter</u>		AP	M,H		2	Do., 11-13	GW II B 3020
5102	AV	Erstellung eines Literaturberichts zum Forschungsstand Dem Vorprojekt folgen drei Projektsemester, d.h. ISES-Studierende kommen im WS 78/79 nicht zu spät. Mitarbeit am Vorprojekt wird ihnen empfohlen, ist aber nicht obligatorisch. 3. Projekt: <u>Vorprojekt:</u> Arbeitsteilung, Teilarbeitsmärkte und strukturelle Arbeitslosigkeit (ASTA)	<u>M. Hahn</u> <u>L. Peter</u> T: Caroli		AP	M,H		2	Fr., 11-13	GW II B 3020
5101	AV	Arbeitsteilung, Teilarbeitsmärkte und strukturelle Arbeitslosigkeit Zur Vorbereitung des Projekts soll das Verhältnis zwischen der Entwicklung der gesellschaftlichen und betrieblichen Arbeitsteilung der sozialen Differenzierung auf dem Arbeitsmarkt ("Segmentierung") theoretisch und empirisch behandelt werden. Die aktuelle Diskussion soll vor dem Hintergrund der Klassiker interpretiert werden.	<u>R. Dickler</u> <u>P. Schafmeister</u>		AP	M,H		6	Mo., 13-16 Do., 13-16	GW II B 2740 GW II B 2740

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
1400	PP	<u>4. Projekt: Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion</u> Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>G. Leithäuser</u> W. Littek, R. Zoll W. Wagner LA: Saurien LA: Schöck		AP	M		2	n.V. im PP	
1401	AV	"Marxistische Krisentheorien" III - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>G. Leithäuser</u> R. Zoll		AP	A, M		2	Do., 8-10	
1402	AV	Die keynesianische Theorie III - Text siehe unter Studienbereich I -	G. Leithäuser		AP	M, H		2	Fr., 14-16	
1403	AV	"Krisenproblematik und gewerkschaftliche Reaktion" II - Text siehe unter Studienbereich I -	R. Zoll		AP	M, H		2	Do., 10-12	
1404	AV	"Krisenreaktion in der Weimarer Republik" II - Text siehe unter Studienbereich I -	LA: Schöck		AP	M, H		2	Mo., 19-21	
1405	AV	Ausgewählte Probleme der Krisentheorie	<u>G. Leithäuser</u> W. Littek R. Zoll		AP	H		2	14tägig: Mi., 17-19	
1406	AV	Angestellte und Wirtschaftskrise III - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>W. Littek</u> LA: Saurien		AP	M, H		2	Di., 15-17	
1407	AV	Zur Soziologie der Krisenreaktion III - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>W. Littek</u> R. Zoll		AP	M, H		2	Di., 13-15	
1401/4	T	Grundkenntnisse der Wirtschaftswissenschaft	T: Ortlieb		AP	M		2	n.V.	
1400/4	T	Didaktische Modelle im Unterricht (Nur für Teilnehmer des PP) - 2. Projektsemester -	T: Zaremba		AP	M		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>5. Projekt: Empirische Untersuchungen zum Alltagsbewußtsein</u>								
6110	PP	Diskussion verschiedener Theorien zum Alltagsbewußtsein	<u>Th. Leithäuser</u> G. Salje		AP	M,H		2	Mi., 17-19	
6111	AV	Sozialpsychologische Erhebungsverfahren, praktische Durchführung einer Erhebung II	Th. Leithäuser		AP	M,H		2	Di., 11-13	
6112	AV	Entwicklung alternativer dramaturgischer und gestaltungstechnischer Mittel der Film- und Fernsehinszenierung und ihre Realisation in Proto-Filmszenen	G. Salje		AP	M,H		2	Di., 9-11	
6113	AV	Methodische Probleme des Erklärens und Verstehens in der Filmpsychologie	B. Wutka		AP	M,H		2	Di., 14-16	
6114	AV	Interpretative Rekonstruktion des Alltagsbewußtseins von sozialen Gruppen	B. Volmerg		AP	M,H		2	Mi., 15-17	
		<u>III. SCHWERPUNKT 'BILDUNGSPLANUNG'</u>								
		<u>1. Projekt: Staat - Universität - Studenten</u>								
8407	AV	Konstitutionsprobleme der Sozialwissenschaften	F. Dröge		BP	M		2	Fr., 11-13	
1816	AV	Soziale Herkunft, Studiensituation, Berufsperspektiven von Studenten II	B. Voigt		BP	M		2	Fr.,	
5304	AV	Veränderungen von Produktions- und Berufsstrukturen und staatliche Strategien im Wissenschafts- und Ausbildungsbereich	H. Gerstenberger		BP	M,H		2	Fr., 9-11	MZH, Ebene 6 Zone 3
	AV	Theorie der Wissenschaftsentwicklung	F. Dröge		BP					
5128	AV	Theorie und Methode der Bildungsplanung	R. Zech		BP	M		3	Mo., 9-12	GW II B 3200
5326	AV	Zur exemplarischen Untersuchung von Politisierungsprozessen	LA: Grunenberg		BP	M		2	Fr., 16-18	GW II B 2770
		- 2. 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: Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsgeschichte der Gesellschaftswissenschaften								
5151	PP	Projektauswertung und Formulierung von Lehrinhalten und Lernzielen eines Schwerpunkts "Wissenschaftstheorie/ Wissenschaftsgeschichte im ISES-A-Kurs	<u>H.J. Sandkühler</u> H. Reichelt Lange Böhme		BP	M,H		2	Do., 9-11	GW II A 2320
5150	AV	Die Auseinandersetzung um die ökonomische Theorie D. Ricardos und die Entstehung einer ökonomischen Methodologie II	H. Reichelt		BP	H		4	Fr., 9-13	GW II A 2320
	AV	Kritik der sozialwissenschaftlichen Technik-Theorien	Lange		BP					
	AV	Zur Einheit von Natur- und Gesellschaftswissenschaften	Böhme		BP	M,H		2	Di., 15-17	
5130	AV	Demokratische Alternativen im Wissenschaftsprozeß	H.J. Sandkühler		BP /SÜW	M,H		4	Di., 9-13	GW II B 2780
5152	AV	Methoden der empirischen Wissenschaftsforschung	LA: Wienecke		BP	M,H		3	Di., 14-17	GW II, Großraum, Zone 6
		- 3. Projektsemester -								
		3. Projekt: Erfahrung, Entfremdung und Institution (ENI)			BP					
		- siehe unter Schwerpunkt 'Resozialisierung'								
5149	AV	Planungsveranstaltung zur Vorbereitung eines Projektes mit dem Arbeitstitel: "Berufspraxis von Sozialwissenschaftlern" Die Erschließung des Forschungsfeldes ist notwendig, um die möglichen Dimensionen eines Projekts zu ermitteln und eine Entscheidung über den konkreten Forschungsstand und die anzuwendenden Methoden treffen zu können. In der Diskussion werden unter anderem die Handlungsbedingungen von Sozialwissenschaftlern in der öffentlichen Verwaltung, Professionalisierungsprobleme und der Verwendungszusammenhang von Sozialwissenschaftlern thematisiert.	<u>D. Krause</u> R. Zech LA: Boy LA: Wischnewsky		BP			2	in Blockveranstaltungen nach Vereinbarung	

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. SCHWERPUNKT 'STADT- UND REGIONALPLANUNG</u>								
		<u>1. Projekt: Kommunale Entwicklungsplanung (KEP)</u>								
5124	PP	Theorien zu gesellschaftlichen Strukturproblemen im lokalen und regionalen Bereich II	W. Strubelt Bartelt LA: Alsheimer LA: Riedel		SRP	M,H		2	Do., 18-20	GW II A 3520
5125	AV	Politische und administrative Strukturen von Gemeinden II	Bartelt LA: Riedel		SRP	M		2	Di., 17-19	GW II A 3500
5126	AV	Soziale Strukturen und politische Kultur in der Gemeinde II	W. Strubelt LA: Alsheimer		SRP	M		2	Mo., 17-19	GW II B 1130
5127	K	Empirische Methoden II	W. Strubelt Kähler		SRP	M		4	Mi., 10-14	GW II A 3390
		- 2. Projektsemester -								
		<u>2. Projekt: Determinanten und Folgewirkungen des Ausbaus der Unterweser</u>								
5321	PP	Determinanten und Folgewirkungen des Ausbaus der Unterweser	H. Heide A. Biesecker		SRP	M,H		3	Di., 13-16	GW II B 2890
5322	K	Methoden und Entscheidungsmodelle der Regionalplanung	H. Heide		SRP	M,H		2	Di., 9-11	GW II B 2760
5323	AV	Die Bedeutung der staatlichen Investitionen (Subventionen) am Beispiel der bremischen Werften	LA: Rossbach		SRP	M,H		3	Mo., 8-11	GW II B 1130
5324	AV	Die Bedeutung der staatlichen Investitionen für Hafen- und Werftindustrie Ende des 19. Jahrhunderts	H. Heide		SRP	M,H		3	Mo., 13-16	GW II B 2780
5325	AV	Die Bedeutung der staatlichen Investitionen (Subventionen) am Beispiel des Hafens	A. Biesecker		SRP	M,H		2	Mo., 8-11	GW II B 2770
		- 3. 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
5139	PP	<u>3. Projekt:</u> <u>Vorprojekt:</u> Arbeiterwohnen Arbeiterwohnen	<u>H. Häußermann</u> Th. Krämer- Badoni		SRP			2	n.V.	
5140	AV	Ökonomische und soziale Bedingungen der Produktion von Arbeiterwohnungen	H. Häußermann		SRP			2	n.V.	
5141	AV	Alltagsleben und Wahrnehmung	Th. Krämer- Badoni		SRP			2	n.V.	
		<u>V. SCHWERPUNKT 'DRITTE WELT'</u>								
		<u>1. Projekt:</u> Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesell- schaft der Gegenwart								
7440	PP	Entwicklungstheorien; Zur Diskussion der Herausbildung der lateinamerikanischen Gesellschaftsstrukturen	<u>M. Franzbach</u> S. Lazzerini Quinteros-Yanez Palma		DW	M,H		2	<u>14tägig:</u> Di., 9-13	
5132	AV	Theorien der kapitalistischen Entwicklung und Industrialisierung. Zur Erklärung der Rolle des Industrialisierungsprozesses in den Entwicklungsländern	S. Lazzerini		DW	M,H		3	Mo., 14-17	MZH, Ebene 6 Zone 5
5122	AV	Kapitalistische Entwicklung und Unterent- wicklung in den verschiedenen Transforma- tionsprozessen der Landwirtschaft. Ver- gleich Südsanien - Chile	LA: Guisado		DW	M,H		4	n.V.	
5133	AV	Die Rolle des Militärs in Lateinamerika als Faktor der Konsolidierung oder Struk- turveränderung	Palma		DW	M,H		3	Do., 14-17	GW II B 2800
5134	AV	Die sozioökonomische und politische Prob- lematik der Menschenrechte in Ländern der 'Dritten Welt' am Beispiel Chiles	Quinteros-Yanez		DW	M,H		2	Di., 14-16	MZH, Ebene 5 Zone 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
5121	K	Methoden der empirischen Sozialforschung (Auswertungsverfahren)	LA: Stellmach		DW	M,H		4	n.V.	
7402	AV	Die Bedeutung der kubanischen Kulturrevolution im gesellschaftlichen Transformationsprozeß II	M. Franzbach		DW	M,H		2	Mo., 15-17	
5137	AV	Begriffe und Methoden zur Analyse von Produktionsweisen in der Dritten Welt	M. v. Freyhold		DW	M,H		3	n.V.	
5138	K	Theorien zur Abhängigkeit und Unterentwicklung	D. Senghaas		DW	M,H		3	n.V.	
7460	K	Grundkurs Spanisch für Anfänger (nur für SG'le Geschichte, Sowi, Wiwi, Deutsch) - Begrenzung auf 24 Teilnehmer - - 2. Projektsemester - <u>2. Projekt:</u> Reform des Weltwährungssystems	LA: Felip		DW	M,H		4	n.V.	
5308	PP	Szenarien einer neuen Weltwährungsordnung	K. Wohlmuth		DW	M,H		4	Di., 9-13	MZH, Ebene 5 Zone 3
5311	K	Politische Ökonomie des Weltgeldes	R. Shams		DW	M,H		3	Di., 15-18	MZH, Ebene 5 Zone 2
5309	AV	Unternehmenspolitik bei fixen und flexiblen Wechselkursen	LA: Bönkost		DW	M,H		2	Fr., 9-11	GW II B 2860
5312	AV	Diskussion über eine neue Weltwirtschaftsordnung	Quinteros-Yanez		DW	M,H		2	n.V.	
5310	AV	Mechanismen monetärer Abhängigkeit (Lateinamerika)	S. Lazzarini		DW	M,H		4	Di., 14-18	GW II B 2770
5305	S	Geld in der realen Welt - ökonomische und juristische Grundlegung	<u>O. Steiger</u> <u>R. Knieper</u>		DW	M,H		3	Di., 18-21	GW II A 3340
5313	AV	Regionale Währungsfonds - 3. Projektsemester -	K. Wohlmuth		DW	M,H		2	Mo., 14-16	GW II A 4250

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>VI. SCHWERPUNKTÜBERGREIFENDES WISSEN (SÜW)</u>								
		<u>1. Projekt:</u> Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsgeschichte der Gesellschaftswissenschaften - siehe Schwerpunkt 'Bildungsplanung'								
5129	K	Sozialwissenschaftliche Systemtheorie	G. Schmieg		SÜW	M,H		3	Mo., 10-13	GW II B 3020
5111	AV	Soziologie der Macht und Herrschaft	H. D. Haferkamp		SÜW	M,H		2	Di., 17-19	GW II A 3520
5136	AV	Konservative Argumentationsstrukturen zum Verhältnis von Wissenschaft und Politik Im Mittelpunkt des AV's sollen Lektüre und Kritik der Aufsatzsammlung "die politische Herausforderung der Wissenschaft" stehen, die im Auftrag des Arbeitskreises "Wissen- schaftsforschung in der Bundesrepublik Deutschland" von Hübner, Lobkowitz, Lübke und Radnitzky herausgegeben worden ist. Es geht einerseits um die Klärung wissen- schafts- und gesellschaftstheoretischer Positionen, andererseits um die Herausar- beitung konservativer Abwehrtechniken und Immunisierungsstrategien gegenüber der materialistisch-dialektischen Gesellschafts- theorie.	P. Schafmeister		SÜW	M,H		2	Fr., 10-12	GW II A 3540
5100	K	E. Husserl, Idee der Phänomenologie	H.D. Bahr Vajda		SÜW	M,H		2	Di., 15-17	GW II B 2780
5107	AV	Zum Verhältnis von Theorie und Empirie in den Sozialwissenschaften Vergleichende Analyse grundlegender Texte der positivistischen, phänomenologischen, marxistischen Soziologie und der 'kriti- schen Theorie'. Der Termin des AV's kann n.V. umgelegt werden.	M. Krüger		SÜW	M,H		4	Di., 11-13 Do., 11-13	GW II B 3020 GW II A 3340
5110	K	Soziologische Interaktionstheorie - Text siehe Seite V/14 -	H.D. Haferkamp		SÜW	M.H		2	Di. 14-16	GW II A 3540

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>VII. WEITERE ALS STUDIENGANGSBEZOGEN AN- ERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN</u>								
5154	AV	Neuere Entwicklungen in der Bildungs-, Arbeitskräfte- und Berufsforschung (im Bereich der Wirtschafts- und Sozial- wissenschaft) - Zuordnung zu einem Projekt wird ange- strebt -	D. Krause		BP, AP	M,H		3	Mo., 17-20	GW II A 4310
5500	K	Probleme amerikanischer Städte und Regionen und ihre politische administrative Bewäl- tigung	R. Billerbeck			M,H		2	Di., 17-19	GW II B 3020
1807	K	Frauenarbeit im 19. Jahrhundert	U. Gerhardt					2	Fr., 9-11	
		<u>VIII. VERANSTALTUNGEN (KEINE LEISTUNGS- NACHWEISE</u>								
5108	AV	Doktoranden- und Diplomandencolloquium	M. Krüger					2	Mi., 11-13	GW II B 3020
5131	AV	Doktoranden- und Diplomandenkolloquium	H. J. Sandkühler					3	Mo., 10-13	GW II B 2780
		<u>IX. ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGS- BEZOGEN ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN</u>								
6135	K	Erwachsenenbildung und Sozialpolitik. Stand und Entwicklung sozialpolitischer Aufgaben der Erwachsenenbildung Projekt: Volksfront in Europa	Weymann					4	Do., 15-18	
7343	AV	Klassenverhältnisse in Frankreich der 1930er Jahre	Haupt			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/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt: Frauen</u>								
7621	K	Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation	H. Grubitsch			M,H		4	Di., 9-13	
6155	AV	Aktuelle Probleme der Theorie und Praxis gewerkschaftlicher Bildungsarbeit	Conert			M,H		4	Do., 14-18	
6156	K	Wirksamkeitsbedingungen und Ansätze der Evaluation gewerkschaftlicher Bildungsarbeit	Conert			M,H		2	Mo., 14-16	
1806	AV	Probleme weiblicher Indentitätsbildung	H.-U. Peter			A,M,H		2	Blockseminar Juni 1977	
5155	AV	Zur Theorie und Praxis autozentrierter Entwicklung am Beispiel Chinas, Teil I	D. Senghaas					3	n.V.	
		<u>Projekt: ENI</u>								
5115	AV	Politische Ökonomie der Berufsausbildung III	B. Voigt			M,H		3	Di., 10-13	MZH 7220
5119	AV	Erfahrungen mit schulischer Ausbildung von Erziehern/ Kinderpflegern: Planung und Durchführung einer Unterrichtseinheit	H. Krüger-Müller			M,H		4	Fr., 9-13	MZH 7210
		<u>Projekt: Institution und Selbstorganisation</u>								
6248	AV	Therapie und Alltag	Kappes					2	Do., 11-13	
1506	AV	Über den Zusammenhang der ökonomischen Legitimations- und Motivationskrisen im Kapitalismus	M. Vajda			M,H		2	Di., 17-19	
1409	AV	Projektstudium und NGO - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>W. Wagner</u> H. Drinkhut			M,H		2	n.V. im PP	

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
5156	S	Soziale Mobilisierungsprozesse in Lateinamerika in ihrem doppelten Charakter: als Bestandteile staatlicher Entwicklungspolitik und als eigenständige sozial-emanzipative Prozesse (Argentinien 1944-55 und 1972-76 Chile 1964-70 und 1970-1973 Peru 1968-1976)	Z. Szankay		DW			4	Mi., 13-16	GW II B 2810
5157	S	Produktionsverlagerungen in die Exportenklaven der Dritten Welt - Gewerkschaftliche und betriebliche Reaktionstendenzen und Reaktionsmöglichkeiten in Westeuropa. Darin: Strukturelle Tendenzen zu den besagten Verlagerungen in den hochentwickelten kapitalistischen Staaten; Rahmenbedingungen für gewerkschaftliche und betriebliche Reaktionen.	Z. Szankay				VII -	2	Do., 8-10	GW II B 2730

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
<u>I. PROJEKTVORBEREITENDE KURSE</u>										
5333	K	Basiswissenskurs im Schwerpunkt I: Gesellschaftliche Produktion	M. Hüttner			M		4	Mo., 14-16 Fr., 14-16	GW II B 3230
5306 5306/4	K	Basiswissenskurs im Schwerpunkt II: Gesellschaftliche Reproduktion	O. Steiger T: Stehr			M		4	Mo., 18-20 Di., 14-16 2 T: Mi., 16-18	GW II B 3200 GW II B 3230 GW II B 3200
5320	K	Basiswissenskurs im Schwerpunkt III: Staat und Verwaltung	R. Hickel			M		4	Mo., 9-13	MZH 7200
5307 5307/4	K	Basiswissenskurs im Schwerpunkt IV: Dritte Welt	A. Lemper T: Behrens			M		4	Di., 9-11 Do., 8-10 2 T:	GW II B 3020 GW II B 3200
5334		Mathematik für NAP-Studenten I	LA: Röhl			M		4	n.V.	
5301	K	Mathematik und Statistik in der Ökonomie II	H. Schaefer (A+B) LA: Lasrich (C) LA: Schaab (D)			M	Gruppe A Gruppe B Gruppe C Gruppe D	4	Di., 11-13 Do., 9-11 Di., 13-15 Do., 11-13 Di., 13-15	GW II A 3390 GW II A 2340 GW II A 3390 GW II A 2340 GW II A 2090
5335	K	E D V	LA: Höcker			M		4	n.V.	
5336	K	Rechnungswesen Rechnungswesen II, Gruppe A Rechnungswesen II, Gruppe B	D. Budäus			M	Gruppe A Gruppe B	4	Fr. 8-10 Fr. 10-12 Do., 14-16	GW II B 2740 GW II 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/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
		<u>II. SCHWERPUNKT I : PRODUKTION i.w.S.</u>								
		<u>1. Projekt:</u> Personalpolitik und Arbeitsinteressen								
5314	PP	Personalpolitik und Arbeitsinteressen	S. Dworatschek		PRO	H		2	Fr., 10-12	GW II B 2890
5315	AV	Arbeitsorientierte Forderungen an Arbeitsbewertungen I	LA: Küppers		PRO	H		4	Do., 9-13	GW II B 2770
5316	AV	Arbeitsorientierte Forderungen an Arbeitsbewertungen II	H. Rehkugler		PRO	H		4	Do., 9-13	GW II B 2780
5317	AV	Arbeitsorientierte Forderungen an Sozialtechniken	S. Dworatschek		PRO	H		4	Do., 9-13	GW II B 2790
5318	AV	Durchführung und Auswertung einer Feldstudie	H.J. Pohl		PRO	H		4	Fr., 13-17	GW II B 3020
5319	K	Betriebsverfassungsrechtliche Fragen der Personalpolitik	H. Lichtenberg		PRO	H		2	Fr., 8-10	GW II B 3230
		- 3. Projektsemester -								
		<u>2. Projekt:</u> Betriebliche Planungs- und Kontrollrechnung als Management- und Mitbestimmungsinstrument in der Bundesrepublik Deutschland-Industrie.								
5330	PP	Betriebliche Planung (Grundlagen)	H.-J. Hoitsch		PRO	M,H		4	Mo., 14-18	GW II B 2890
5331	AV	Fallstudien zur Unternehmensrechnung	H.-J. Hoitsch (A) H. Rehkugler (B)		PRO	M,H		4	Gruppe A: Di., 14-16 Do., 16-18	GW II B 3200
									Gruppe B: Di., 16-18 Fr., 13-15	GW II B 3200
5332	K	Prognoserechnung	M. Hüttner		PRO	M,H		2	Fr., 10-12	GW II A 2150
		- 1. Projektsemester -								

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>III. SCHWERPUNKTE I UND II : PRODUKTION</u> <u>i.w.S., GESELLSCHAFTLICHE REPRODUKTION</u>								
		<u>1. Projekt: 'Modernisierung der Wirtschaft'</u> und 'Humanisierung der Arbeit': Staatliche Technologieförderung und betriebliche Rationali- sierung in ihren Konsequenzen und Widersprüchen für Arbeits- markt und Arbeitsbedingungen								
5142	PP	'Modernisierung der Wirtschaft' und Humani- sierung der Arbeit'	<u>P. Kalmbach</u> <u>M. Osterland</u> O. Roloff K. Schumann R. Wahsner LA: Mickler		PRO/GRP	M,H		2	Mo., 11-13	MZH, Ebene 6 Zone 1
5143	AV	'Humanisierung der Arbeit' als betriebliches Rationalisierungskonzept und dessen be- schäftigungspolitische Konsequenzen anhand eines Fallbeispiels	<u>M. Osterland</u> <u>K. Schumann</u>		PRO/GRP	M,H		2	Mo., 9-11	MZH, Ebene 6 Zone 1
5144	AV	Betriebliche Innovationsstrategien anhand eines Fallbeispiels	P. Kalmbach		PRO/GRP	M,H		2	Di., 9-11	MZH, Ebene 6 Zone 1
5145	AV	Handhabungssysteme als technologische Lösung von Mechanisierungslücken in der Automobilproduktion anhand eines Fall- beispiels I	LA: Mickler		PRO/GRP	M,H		2	<u>14tägig:</u> Mo., 14-16	MZH, Ebene 6 Zone 1
5146	K	Gesetzliche Normierung vs. tarifvertragliche Regelungen/ Betriebsvereinbarungen als An- satzpunkte einer Arbeitsstrukturpolitik	R. Wahsner		PRO/GRP	M,H		2	n.V.	
5147	K	Staatliche Technologiepolitik	O. Roloff		PRO/GRP	M,H		2	Do., 13-15	GW II B 3760
5148	K	Instrumente der empirischen Sozial- und Wirtschaftsforschung	<u>P. Kalmbach</u> <u>M. Osterland</u> <u>K. Schumann</u>		PRO/GRP	M,H		2	Di., 11-13	MZH, Ebene 6, Zone 1
		- 2. Projektsemester -								

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. SCHWERPUNKT II UND III: GESELLSCHAFT- LICHE REPRODUKTION UND STAAT UND VERWALTUNG</u>								
		<u>1. Projekt: Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion</u>								
1400	PP	Krisentheorie, Krisenverlauf, Krisenreaktion - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>G. Leithäuser</u> <u>W. Littek</u> R. Zoll D. Saurien LA: Schöck W. Wagner		GRP/SUV	M,H		2	<u>14tägig:</u> Mi., 17-19	
1401	AV	Marxistische Krisentheorien III	<u>G. Leithäuser</u> R. Zoll		GRP/SUV	M,H		2	Do., 8-10	
1402	AV	Die keynesianische Theorie III - Text siehe unter Studienbereich I -	G. Leithäuser		GRP/SUV	M,H		2	Fr., 14-16	
1403	AV	Krisenproblematik und gewerkschaftliche Reaktion II - Text siehe unter Studienbereich I -	R. Zoll		GRP/SUV	M,H		2	Do., 10-12	
1404	AV	Krisenreaktion in der Weimarer Republik III - Text siehe unter Studienbereich I -	LA: Schöck		GRP/SUV	M,H		2	Mo., 19-21	
1405	AV	Ausgewählte Probleme der Krisentheorie	<u>G. Leithäuser</u> <u>W. Littek</u> R. Zoll		GRP/SUV	H		2	<u>14tägig:</u> Mi., 17-19	
1406	AV	Angestellte und Wirtschaftskrise III - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>W. Littek</u> LA: Saurien		GRP/SUV	M,H		2	Di., 15-17	
1407	AV	Zur Soziologie der Krisenreaktion III - Text siehe unter Studienbereich I -	<u>W. Littek</u> R. Zoll		GRP/SUV	M,H		2	Di., 13-15	
1401/4	T	Grundkenntnisse der Wirtschaftswissen- schaften - Text siehe unter Studienbereich I -	T: Ortlieb		GRP/SUV	M		2	n.V.	
1400/4	T	Didaktische Modelle im Unterricht (nur für Teilnehmer des PP) - 3. Projektsemester -	T: Zarembo		GRP/SUV	M		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>2. Projekt: Ökonomische und rechtliche Probleme der Abrüstung</u>								
5327	PP	Ökonomische und rechtliche Probleme der Abrüstung	J. Huffschnid		GRP/SUV	M		4	Di., 8-12	GW II B 2880
5328	AV	Militärpolitik und Rüstungswirtschaft	J. Huffschnid		GRP/SUV	M		4	Mi., 14-18	GW II B 2880
5329	AV	Ökonomisch-technische Aspekte der Waffenproduktion	LA: NN		GRP/SUV	M		4	Mo., 14-18	GW II B 1070
5338	AV	Völkerrechtliche Probleme der Abrüstung - 1. Projektsemester -	G. Stuby		GRP/SUV	M				
		<u>V. SCHWERPUNKT III: STAAT UND VERWALTUNG</u>								
		<u>1. Projekt: Determinanten und Folgewirkungen des Ausbaus der Unterweser (WESER-Projekt)</u>								
5321	PP	Determinanten und Folgewirkungen des Ausbaus der Unterweser	<u>A. Biesecker</u> H. Heide		SUV	M,H		3	Di., 13-16	GW II B 2890
5323	AV	Die Bedeutung der staatlichen Investitionen (Subventionen) am Beispiel der bremischen Werften	LA: Rossbach		SUV	M,H		3	Mo., 8-11	GW II B 1130
5324	AV	Die Bedeutung der staatlichen Investitionen für Hafen- und Werftindustrie	H. Heide		SUV	M,H		3	Mo., 13-16	GW II B 2780
5325	AV	Die Bedeutung der staatlichen Investitionen (Subventionen) am Beispiel des Hafens	A. Biesecker		SUV	M,H		3	Mo., 8-11	GW II B 2270
5322	K	Methoden und Entscheidungsmodelle der Regionalplanung - 3. Projektsemester -	H. Heide		SUV	M,H		2	Di., 9-11	GW II B 2760

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
1816	AV	<u>2. Projekt: staat - Universität - Studenten</u> Herkunft, berufliche Zukunft und Bewusstseinsformen von Studenten II	B. Voigt		SUV	M,H		2	Fr., 14-16	
5304	AV	Veränderung von Produktions- und Berufsstrukturen und staatliche Strategien im Wissenschafts- und Ausbildungsbereich	H. Gerstenberger		SUV	M,H		2	Fr., 9-11	MZH, Ebene 6 Zone 3
8406	AV	Theorie der Wissenschaftsentwicklung	Dröge		SUV	M,H		2	Fr., 11-13	
5337	AV	Theorie und Methode der Bildungsplanung	R. Zech		SUV	M,H		3	Mo., 9-12	GW II B 2790
5326	AV	Zur exemplarischen Untersuchung von Politisierungsprozessen. Rekonstruktion biographischer Entwicklungen in der Studentenbewegung - 2. Projektsemester -	LA: Grunenberg		SUV	M,H		2	Fr., 16-18	GW II B 2770
		<u>VI. SCHWERPUNKT III UND IV : STAAT UND VERWALTUNG, INTERNATIONALE WIRTSCHAFT</u>								
		<u>1. Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart</u>								
7440	PP	Entwicklungstheorien. Zur Diskussion über die Herausbildung der lateinamerikanischen Gesellschaftsstrukturen	M. Franzbach S. Lazzerini A. Palma L. Quinteros-Yanez		SUV/IW	M,H		4	<u>14tägig:</u> Di., 9-13	
5132	AV	Theorien der kapitalistischen Entwicklung und Industrialisierung. Zur Erklärung der Rolle des Industrialisierungsprozesses in den Entwicklungsländern	S. Lazzerini		SUV/IW	M,H		3	Mo., 14-17	MZH, Ebene 6 Zone 5
5122	AV	Kapitalistische Entwicklung und Unterentwicklung in den verschiedenen Transformationsprozessen der Landwirtschaft. Vergleich Südsanien-Chile	LA: J. Guisado		SUV/IW	M,H		4	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
5133	AV	Die Rolle des Militärs in Lateinamerika als Faktor der Konsolidierung oder Strukturveränderung	A. Palma		SUV/IW	M,H		2	Do., 14-17	GW II B 2800
5134	AV	Die sozioökonomische und politische Problematik der Menschenrechte in Ländern der 'Dritten Welt' am Beispiel Chiles	L. Quinteros-Yanez		SUV/IW	M,H		2	Di., 14-16	MZH, Ebene 5 Zone 4
5121	K	Methoden der empirischen Sozialforschung	IA: Stellmach		SUV/IW	M,H		4	n.V.	
7402	AV	Die Bedeutung der kubanischen Kulturrevolution im gesellschaftlichen Transformationsprozeß	M. Franzbach		SUV/IW	M,H		2	Mo., 15-17	
5137	AV	Begriffe und Methoden zur Analyse von Produktionsweisen in der Dritten Welt	M. v. Freyhold		SUV/IW	M,H			n.V.	
5138	K	Theorien zur Abhängigkeit und Unterentwicklung	D. Senghaas		SUV/IW	M,H			n.V.	
		- 2. Projektsemester -								
		<u>VII. SCHWERPUNKT IV: INTERNATIONALE WIRTSCHAFT</u>								
		<u>1. Projekt: Reform des Weltwährungssystems</u>								
5308	PP	Szenarien einer neuen Weltwährungsordnung	K. Wohlmuth		IW	M,H		4	Di., 9-13	MZH, Ebene 5 Zone 3
5309	AV	Unternehmenspolitik bei alternativen Wechselkursregimen	IA: Bönkost		IW	M,H		2	Fr., 9-11	GW II B 2860
5310	AV	Mechanismen monetärer Abhängigkeit	S. Lazzerini		IW	M,H		4	Di., 14-18	GW II B 2770
5311	AV	Politische Ökonomie des Weltgeldes	R. Shams		IW	M,H		3	Di., 15-18	MZH, Ebene 5 Zone 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
5305	AV	Geld in der realen Welt - ökonomische und juristische Grundlegung Ausgehend von der Bastard-Keynesianismus und Marxismus widersprechenden Erkenntnis, daß Geld zu den Strukturmerkmalen einer warenproduzierenden Gesellschaft gehört, soll eine Analyse der aktuellen Fiskal- und Geldpolitik sowie ihrer rechtlichen Instrumentierung vorgenommen werden. Lit.: (i) P. Haslinger/O.Steiger, Elemente einer allgemeinen Theorie der Geldwirtschaft (ii) H. Minsky, J.M. Keynes	<u>O. Steiger</u> <u>R. Knieper</u>		IW	M,H		3	Di., 18-21	GW II A 3340
5313	AV	Regionale Währungsfonds <u>VIII. ZUR ZEIT NOCH NICHT ALS STUDIENGANGS- BEZOGEN ANERKANNTE LEHRVERANSTALTUNGEN</u>	K. Wohlmuth		IW	M,H		2	Mo., 14-16	GW II A 4250
	S	Mathematische Ökonomie	<u>U. Krause</u> <u>D. Hinrichsen</u>			M,H		4	Mo., 17-19 Do., 17-19	
1409	AV	Projektstudium und NGC	<u>W. Wagner</u> <u>H. Drinkhut</u>			M,H		2	n.V. im PP	
5136	AV	Konservative Argumentationsstrukturen zum Verhältnis von Wissenschaft und Politik	P. Schafmeister			M,H		2	Fr., 10-12	GW II A 3540
5149	AV	Planungsveranstaltung zur Vorbereitung eines Projekts mit dem Arbeitstitel "Berufspraxis von Sozialwissenschaftlern"	<u>D. Krause</u> <u>R. Zech</u> LA: Boy LA: Wischnewsky			M,H		2	n.v. (in Block- veranst.)	

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
5130	AV	<u>Projekt:</u> Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsgeschichte der Gesellschaftswissenschaften Demokratische Alternativen im Wissenschaftsprozess	H.J. Sandkühler			M,H		4	Di., 9-13	GW II B 2780
	PP + Ex	<u>Projekt:</u> Weserwasser Weserwasser	M. Schirmer W. Thiemann K. Bötjer J. Bleck J. Schmitz-Feuerhake			A,M,H		2	Mo., 9-11 Mo., 16-18 Mi., 16-18	

Studiengang: Behindertenpädagogik

Im Studiengang Behindertenpädagogik stehen gegenwärtig 5 Hochschullehrerstellen zur Besetzung an. Dieses Lehrdeputat kann zur Zeit noch nicht inhaltlich ausgewiesen werden. In jedem Fall werden für die Studierenden im zweiten Semester im Sommersemester 1978 zwei Projekte angeboten. Es ist daran gedacht, mit diesen Projekten folgende Schwerpunkte abzudecken: "Geistig behinderte Kinder"; "Verhaltensstörungen in Sonderschulen und Grundschulen". Für das erste Projekt stehen zudem ein Lehrauftrag (N. N. Bothmann) und zwei Tutoren zur Verfügung, für das zweite Projekt ein Praxislehrer und zwei Tutoren. Die entsprechende detaillierte Planung ist in einem Zusatz zum Veranstaltungsverzeichnis spätestens ab Ende März bei dem Sachbearbeiter für Angelegenheiten des Studienganges Behindertenpädagogik (Herrn E.-A. Warncke, Sportturm, Zimmer 3160) erhältlich.

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
6000	AV	Projekt: <u>"Geistigbehinderte Kinder"</u> Lerntheoretische Grundlagen des Unterrichts bei geistigbehinderten Kindern	NN (LB)	ECW STOS2 1.	PA/PV 3.1.-3.3.	A,M	P S I	2	n.V.	} siehe besonderen Aushang Sportturm
6000 /4-1	T		NN (T)			A,M	P S I	2	n.V.	
6000 /4-2	T		NN (T)			A,M	P S I	2	n.V.	
6005	AV	Projekt: <u>"Verhaltensstörungen in Sonder- schulen und Grundschulen"</u>	Müller (PL)			A,M	P S I	2	n.V.	
6005 /4-1	T		NN (T)			A,M	P S I	2	n.V.	
6005 /4-2	T		NN (T)			A,M	P S I	2	n.V.	
6006	AV	Was heißt "therapeutischer Unterricht?" Praxisbezogene Vermittlung von Interaktions- prozessen im Verbindungsfeld von Therapie und Unterricht,	NN (LB)	PD (LB)	PA/PV B.3.3,3.4 4.4.	A,M,H	P S I	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
6010	PP	Projekt: <u>Sprachbehinderung und Handlungsregulation</u> Handlungstheoretische Grundlagen pädagogischer Interventionen zum Abbau von Störungen des Sprachsystems und der Sprachverwendung Handlungs- und kommunikationstheoretische Modelle, Aufgaben- und Handlungsstrukturanalysen sollen in ihrer Bedeutung für die Arbeit mit Sprachbehinderten untersucht werden.	NN (LB)	EGW (STO\$2(3) 1./PD	PA/PV 3.1.-3.3.	M,H	P S I	3	Fr.15-18	} siehe besonderen Aushang Sportturm
6011	AV	Sprachgenese, Sprachstruktur und Sprachbehinderung Einführung in psycholinguistische und neuropsychologische Grundfragen der Genese von Sprache und Sprachbehinderung im Rahmen handlungstheoretischer Konzeptionen einer materialistischen Persönlichkeits-theorie	Jantzen	EGW STO\$2 (4) 3.	PA/PV 1.1.,1.3. 1.4.,1.6.	M,H	P S I	4	Mo. 8-12	
6012	AV	Störungen der Sinnesorgane (zugleich Neuropädiatrie II; die Veranstaltung kann jedoch von Teilnehmern des Projekts ohne Besuch der vorangegangenen Veranstaltung Neuropädiatrie I besucht werden) Behandelt werden Störungen der Sinnesorgane und Wahrnehmungsstörungen in Abstimmung mit den beiden anderen Projektveranstaltungen	NN (LB)	STO\$2 (3) 1./3	PA/PV 1.6,2.3.	M,H	P S I	2	Mo.14.30- 16.00	

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	K	<u>Einzelveranstaltungen:</u> Lernzielorientierte Leistungsmessung in der Sonderschule (Fortsetzung der Arbeit aus dem AV Hermann/Rohr im WS 77/78; konkrete Arbeiten: Planung, Durchführung und Auswertung von selbst erstellten lernzielorientierten Tests)	Hermann	PD EGW	PA/PV B.2.3. 3.3. 3.6.	M,H	P S I	2	Mo.16-18	} siehe besonderen Aushang Sportturm
6016	AV	Einführung in die (Behinderten)-Pädagogik im Rahmen einer materialistischen Systemtheorie sozialen Handelns Die Struktur des Aneignungsprozesses; der Zusammenhang von Aneignung, Isolation, Emotion und Streß; Analyse der pädagogischen Arbeitstätigkeit, d.h. Analyse der Tätigkeit des Lehrers, des Schülers, des Kollektivs; Theorie der Individualitätsform	Jantzen	SB EGW	PA/PV B.1.1. 1.3. 1.4.	M,H	P S I S II	3	Fr. 9-12	
6017	AV	Theoretische Grundlagen und Darstellung von Verfahren therapeutischer Intervention in der Behindertenpädagogik (Fortsetzung)	NN (LB)	TH	PA/PV B.4.3. 4.4.	M,H	P S I	3	Do.16-19	
6018	KO	Doktorandenkolloquium Behindertenpädagogik	Jantzen				H	3 14tg.	Fr.18.30- 21.00	

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
6100	PP	Projekt: Integrierter Sachunterricht auf <u>der Primarstufe</u> Integrierter Sachunterricht	Ziechmann Baasen (PL) NN (LB)	SCH	SU, SPI	H	P	2	Mi.15-17	GW2,A 2340
6102	K	Auswertung von Unterrichtseinheiten	Ziechmann	SCH	SU, SPI	H	P	2	Mi.17-19	GW2,A 2340
6103	K	Lehraktivitäten und Unterrichtsformen im SU	NN (LB)	SCH	SU, SPI	H	P	2	n.V.	
6104	K	Lektüre einschlägiger Texte	Baasen (PL) Ziechmann	SCH	SU, SPI	H	P		n.V.	
1701	AV	Unterrichtseinheit "Wohnen"	Breitschuh Ziechmann	SCH	SU, SPI	H	P	2	Mo.14-16	S. SB 1

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>Einzelveranstaltungen:</u> <u>Studienrichtung Schule</u>								
6115	S	Methoden empirischer Unterrichtsforschung (Am Beispiel von Untersuchungen zur Effektivität von Unterrichtsmethoden)	Roth	SCH	SPI	H		2	Mo.15-17	GW 2, B 376o
6116	S	Empirische Untersuchungen in Schule und Unterricht	Roth (unter Beteiligung von Dietze)	SCH	SPI SPII	H		2	Mi.17-19	GW 2, B 376o
8739	Pp	Projektplenum zum Projekt Renaissance in Italien	Duwe Ludwig Roth Seibt					2	n.V.	S. SB 8
6117	AV	Philosophisch-anthropologische Bedingungen Ausbildung und Erziehung in der ital. Renaissance	Roth	SCH	LF1 B1	M,H	S I S II Dipl. päd.	2	Mi.15-17	GW 2, B 376o
6118	K	Schulversuchsbegleitende Unterrichtsforschung im internationalen Vergleich	Schiff	SCH	SPI EG	M,H	P, SI S	2	Di.17-19	GW 2, A 234o
		An ausgewählten Beispielen aus der UdSSR sollen Probleme und Grundfragen der schulversuchsbegleitenden Unterrichtsforschung untersucht werden.								
6119	K	Die sowjetische Bildungspolitik seit 1917 (I) In der Veranstaltung sollen die Grundlinien der sowjetischen Bildungspolitik im Zeitraum 1917-1958 in ihrer Abhängigkeit von der politischen und ökonomischen Entwicklung des Landes untersucht werden.	Schiff	SCH	SP III EG	M,H	P, SI SII	4	Di.15-17 Do.15-17	GW 2, A 234o GW 2, A 234o
6120	K	Ansätze zu einer Theorie der Schule unter Berücksichtigung schulrechtl.Grundlagen	Schönwälder, Dietze	SCH	SPIII	M,H.	SI,SII	2	Fr.15-17	GW 2, A 339o
6121	K	Mikroökonomie der Schule	Schönwälder	SCH	STO, § 9/1 SP III	M,H		2	Fr.17-19	GW 2, A 339o
1009	AV	Lehrfunktionen und Medienverwendung - Medien in der Unterrichtsdurchführung und -planung -	Wohkittel	SCH	EGW, § 10 Abs.3,P.4,5	M,H		2	Fr.17-19	S. SB 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
6122	K	<p>Einzelveranstaltungen: <u>Studienrichtung Schule</u></p> <p>Vergleichende Analyse von Sachunterricht auf der Primarstufe</p> <p>Lehrpläne für den Sachunterricht auf der Primarstufe aus der Bundesrepublik Deutsch- land und der DDR sollen an ausgewählten Beispielen analysiert werden.</p>	<u>Schiff</u> Ziechmann	SCH EGW	SU SP I	M,H	P	2	Do.17-19	GW 2, A 234o

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
		Einzelveranstaltungen: Studienrichtung Weiterbildung								
6130	AV	Euro-Kommunismus: Daten, Fakten und Zusammenhänge	Haferkorn	WEI	IH II	M	-	2	Mo.17-19	GW 2, A 3390
6131	AV	Zur Theorie und Praxis nach schulischer politischer Bildung II	Haferkorn	WEI	IH II	M	S II	2	Mo.15-17	GW 2, A 3390
6132	K	Zur Theorie und Praxis von Zielgruppenentwicklung und Teilnehmerorientierung in der Weiterbildung	Mader	WEI	IH II			2	Fr. 8-10	GW 2, A 2340
6133	K	Interventionsstrategien in Beratungssituationen	Mader	WEI	IH II			2	Fr.15-17	GW 2, A 2340
6134	AV	Weiterbildung zwischen Bildungs- und Beschäftigungssystem In dieser Lehrveranstaltung werden am Beispiel des in der Weiterbildung nachgeholt Hauptschulabschlusses die Funktionen von Weiterbildung zwischen allgemein bildendem Schulsystem und Arbeitsmarkt dargestellt und Berufsverläufe unter der Rücksicht des Weiterbildungseinflusses analysiert. Gleichzeitig ist beabsichtigt, durch die Rekonstruktion eines abgeschlossenen Forschungsprojektes eine Einführung in spezifische Probleme der Weiterbildungsforschung (Theoriebildung, Methodenprobleme, Durchführungsschwierigkeiten) und des projektorientierten forschenden Lernens zu geben.	Mader Weymann	WEI	SPIII STO § 9/1	M		4	Mi.17-21	GW 2, A 2150
6135	K	Erwachsenenbildung und Sozialpolitik. Stand und Entwicklung sozialpolitischer Aufgaben der Erwachsenenbildung	Weymann	WEI	IH IV		ab 5	4	Do.15-18	GW 2, A 2150
6225	AV	Theorie und didaktische Modelle zur Arbeiterjugendbildung	Glaß	WEI	IH II	M,H		2	Di.17-19	GW 2, A 3390
6245	AV	Historische und curriculare Aspekte der Erwachsenenbildungsarbeit durch Gewerkschaften und Volkshochschulen seit 1945 - Ein Vergleich -	Glaß	WEI	IH IV	M,H		2	Mo.15-17	GW 2, A 3500

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/beruf. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Einzelveranstaltungen:</u> <u>Studienrichtung Weiterbildung</u>								
6136	K	Wirksamkeitsbedingungen und Ansätze der Evaluation gewerkschaftlicher Bildungsarbeit (Fortsetzung)	Conert	WEI	IH I	H		2	Di. 9-11	MZH, Eb.5/Z o.5
6137	K	Aktuelle Probleme d. Theorie u. Praxis gewerkschaftlicher Bildungsarbeit (Fortsetz.)	Conert	WEI	IH IV	H		4	Fr.10-13.30	MZH, Eb.5/Z o.5

KONTAKTSTUDIUM WEITERBILDUNG
IM SOMMERSEMESTER 1978 (WAHLPHASE)

Die Universität Bremen führt im Wintersemester 1977/78 und im Sommersemester 1978 erstmalig ein

KONTAKTSTUDIUM WEITERBILDUNG

durch. Es wird gegenwärtig im Studiengang Diplompädagogik, Studienrichtung Weiterbildung, angeboten und bildet die erste Stufe für die Einrichtung des neuen Gesamtstudienganges Weiterbildung. Die Universität Bremen folgt mit der Einrichtung des Studienganges Weiterbildung und des Kontaktstudiums auch den Empfehlungen des Landesbeirates für Weiterbildung in Bremen.

Das Kontaktstudium Weiterbildung wendet sich vor allem an nebenberufliche Dozenten und Kursleiter in der Weiterbildung und vermittelt eine erwachsenpädagogische Zusatzqualifikation, wie sie auch im Bremischen Weiterbildungsgesetz gefordert wird. Das Lehrangebot umfaßt jeweils zwei Semester und beginnt in jedem Wintersemester.

Im Sommersemester 1978 werden Lehrveranstaltungen der Wahlphase, angeboten. Die Teilnahme an den Lehrveranstaltungen steht daher nur solchen Kontaktstudenten offen, die zum Wintersemester 1977/78 eine Zulassung zum Kontaktstudium erhalten haben.

Allgemeines zum Kontaktstudium

Dauer und Inhalte: insgesamt 100 Lehrveranstaltungsstunden in 2 Semestern, beginnend in jedem Wintersemester
jeweils im Wintersemester:
Pflichtphase mit Schwerpunktbereich 1 (Lehr-/Lernplanung und didaktische Theorien) und Schwerpunktbereich 2 (Teilnehmervoraussetzungen und Sozialisationstheorien)
jeweils im Sommersemester:
Wahlphase mit 2 Schwerpunkten nach Wahl aus den Schwerpunktbereichen 3 bis 8:

- 3 Strukturelle, institutionelle, rechtliche und politische Bedingungen der Weiterbildung
- 4 Evaluation und Instrumente der Bewertung von Lehren und Lernen
- 5 Zielgruppenarbeit und Teilnehmerorientierung
- 6 Gruppenprozesse und Interaktionsanalysen
- 7 Lernen im Erwachsenenalter
- 8 Berufliche Situation, Qualifizierungsprobleme und Qualifikationstheorien

Teilnahmevoraussetzung

nebenberufliche Tätigkeit in der Weiterbildung (als Kursleiter, Dozent, Referent, Teamer, etc.)

die Teilnahme an der Pflichtphase im Wintersemester 1977/78 ist Voraussetzung für die Teilnahme an den Veranstaltungen im Sommersemester

Anmeldung

durch Anmeldeformular über die Weiterbildungseinrichtung oder direkt beim Studentensekretariat der Universität Bremen, Postfach 330 440

Anmeldetermine

werden jeweils gesondert zu jedem Wintersemester festgesetzt und bekanntgegeben

Information/Beratung

Zentralstelle für Weiterbildung der Universität, Tel. 218 - 2503/2789
die Hochschullehrer des Studienganges Weiterbildung im Studienbereich 6 (s.d.)

Zentrales Büro für Studienberatung, Universität, Tel. 218 - 3211

Auskünfte erteilen auch die anerkannten Einrichtungen der Weiterbildung in Bremen und Bremerhaven

Informationsveranstaltungen

finden jeweils vor dem Wintersemester statt und werden gesondert bekanntgegeben

Lehrveranstaltungsangebot im Sommersemester 1978

für jeden Kontaktstudenten ist die Teilnahme an zwei Veranstaltungen nach Wahl (aus verschiedenen Inhaltsbereichen) obligatorisch

Kontaktstudium in Bremen

Universität

Kontaktstudium in Bremerhaven

Kaufmännische Lehranstalten
Grenzstraße 3
2850 Bremerhaven
Raum 120 (1. Stock)

(für diese Veranstaltungen sind nur Teilnehmer an der Pflichtphase des Kontaktstudiums im Wintersemester 1977/78 zugelassen)

Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Inhaltsbereich des Kontaktstudiums (Wahlphase)	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
K		<u>Schwerpunktbereich 3:</u> Strukturelle, institutionelle, rechtliche und politische Bedingungen der Weiterbildung	Institutionen, institutionelle Interessen und Aufgabenverständnis der Weiterbildung	Kuhlenkamp	2	Mo. 17 - 19	Universität, MZH, Raum 7200 (Ebene 7)
K			Bildungspolitische Entwicklung, und rechtliche Regelungen der Weiterbildung in der Bundesrepublik nach 1945	Kuhlenkamp	2	Di. 17 - 19	Universität, MZH, Raum 7200 (Ebene 7)
K		<u>Schwerpunktbereich 4:</u> Evaluation und Instrumente der Bewertung von Lehren und Lernen	Weiterbildung als Gesellschaftskritik? Zu den institutionellen Rahmenbedingungen und Zielvorstellungen der Weiterbildungseinrichtungen	Wollenberg	2	Do. 17 - 19	<u>Bremerhaven</u> Kaufm. Lehranstalten, Raum 120
K			Durchführung und Auswertung von Unterricht in der Weiterbildung	Schlutz	2	Mi. 17 - 19	Universität, MZH, Raum 7200 (Ebene 7)
K			Erfolg und Erfolgskontrollen in der Weiterbildung	Schlutz	2	Do. 19 - 21	Universität, MZH, Raum 7200 (Ebene 7)
K			<u>Schwerpunktbereich 5:</u> Zielgruppenarbeit und Teilnehmerorientierung	Theoretische und praktische Ansätze der Zielgruppenarbeit im Bereich der politischen Bildung	Wollenberg	2	Do. 19 - 21
K		Theorie und Praxis der Arbeiterbildung - unter besonderer Berücksichtigung der gewerkschaftlichen Bildungsarbeit		Wollenberg	2	Fr. 17 - 19	Universität, MZH, Raum 7200 (Ebene 7)

(für diese Veranstaltungen sind nur Teilnehmer an der Pflichtphase des Kontaktstudiums im Wintersemester 1977/78 zugelassen)

Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Inhaltsbereich des Kontaktstudiums (Wahlphase)	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Semester- wochenstunden	Termin	Raum
K		<u>Schwerpunktbereich 6:</u> Gruppenprozesse und Interaktionsanalysen	Themenzentrierte interaktionelle Gruppenprozesse in der Erwachsenenbildung - theoretische Ein- führung und praktische Übungen	Mader	2	Fr. 17 - 19	Bremerhaven Kaufm. Lehranstalten, Raum 120
K			Sprachverhalten und Arbeitsstil in Kursen der Weiterbildung	Schlutz	2	Mi. 19 - 21	Universität, MZH, Raum 7200 (Ebene 7)
K		<u>Schwerpunktbereich 7:</u> Lernen im Erwachsenen- alter	Lernfähigkeit und Lernverhalten Erwachsener	Schlutz	2	Do. 17 - 19	Universität, MZH, Raum 7200 (Ebene 7)
K			Bedingungsfaktoren der Lernsituation in der Weiterbildung	Kuhlenkamp	2	Di. 19 - 21	Universität, MZH, Raum 7200 (Ebene 7)
K			Die Relevanz von Motivationstheorien für die Weiterbildung	Voigt	2	Do. 19 - 21	Universität, MZH, Raum 7250 (Ebene 7)
K		<u>Schwerpunktbereich 8:</u> Berufliche Sozialisation, Qualifizierungsprobleme und Qualifikations- theorien	Qualifikationsentwicklung und berufliche Weiterbildung	Voigt	2	Do. 17 - 19	Universität, MZH, Raum 7250 (Ebene 7)
K			Zum Zusammenhang von Beschäftigungssystem, beruf- licher Weiterbildung und Technikdidaktik	Voigt	2	Fr. 17 - 19	Universität, MZH, Raum 7200 (Ebene 7)

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
		<u>Einzelveranstaltungen:</u> <u>Studienrichtungen Schule und Weiterbildung</u>								
6140	K	Evaluation von Lehr-Lern-Modellen	Straka	SCH WEI	SPI IH II	M,H	-	2	Do.19-21	GW 2, A 339o
6141	K	Empirisch-pädagogische Grundausbildung II	Straka	SCH WEI	§ 7,3 § 7,1	M,H	-	4	Di.15-17 Do.17-19	GW 2, A 339o GW 2, A 339o
6142	K	Einführung in eine lerntheoretisch orientierte Unterrichtsplanung	Straka	SCH WEI	SPI IH II	M	S I S II	2	Di.19-21	GW 2, A 339o
6143	K	Bildungsökonomie - Einführung -	Schönwälder	SCH WEI	SP III § 9/4	M,H		2	Mo.19-21	GW 2, A 339o
1010	AV	Fernsehunterstützter Unterricht - Forschungsstand und Forschungsfragen -	Wohkittel	SCH WEI	EGW § 10, Abs.3. Pkt.5.6 STO § 9/1 IH II	H		2	Fr.15-17	S. SB 1
6144	K	Quantitative Verfahren der erziehungswissenschaftlichen und psychologischen Forschung (Statistik I)	Roth	SCH WEI	SP I SP II SP III	H	-	2	Mo.17-19	GW 2, B 376o
6145	K	Zur beruflichen Sozialisation der Lehrer	Busch	SCH WEI	STO § 9/1 IH I	M H	P S I S II	2	Mo.13-15	GW 2, A 234o
6146	K	Berufsperspektiven von Diplom-Pädagogen	Busch	SCH WEI	SP II IH I STO § 9/1	M H	-	3	Fr.15-18	GW 2, A 215o
6147	K	Weiterbildung und berufliche Flexibilität	Busch	WEI SCH	IH I IH III SP III	H	-	2	Mo.15-17	GW 2, A 234o
6151	K	Die pädagogischen Absichten des Nationalsozialismus. Ihre Herleitung aus sozialdarwinistischen und rassistischen Vorstellungen	NN (LB)	SCH WEI	STO § 9/1	M H	P S I S II	2	n.V.	

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
6148	K	<u>Einzelveranstaltungen:</u> Psychosomatische Störungen	Stemme	WEI	IH I	N		2	Fr.17-19	GW 2, A 234o
6149	S	Wissenschaftssprache und Wissenschaftsbetrieb	Dietze	SCH	§ 9 (1) Z.1a,b + c Z.2 Soziologie § 16 Z.1a+b	M H	P S I S II	2	Mo.17-19	GW 2, A 234o
6150	AV S	Von der Erkenntnistheorie zur Wissenschaftstheorie; Anpassung oder Entwicklung einer Wissenschaft	NN (LB)	EGW "K" SCH WEI	1.1., 3.D STO § 9/1 IH I	M H		2	n.V.	

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	Studiengbiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		Nachfolgend aufgeführte Veranstaltungen werden als studiengangsbezogen anerkannt:								
6110	PP	Diskussion verschiedener Theorien zum Alltagsbewußtsein	Leithäuser NN (LB) NN (LB) NN (LB)	SCH WEI	STO § 9/1 IHI	H		2	Mi.17-19	GW 2, B 2860
6111	AV	Sozialpsychologische Erhebungsverfahren und Durchführung einer Erhebung II	Leithäuser	SCH WEI	STO § 9/1 IH II	H		2	Di.11-13	GW 2, B 2860
6112	AV	Entwicklung alternativer dramaturgischer und gestaltungstechnischer Mittel der Film- und Fernsehinszenierung und ihre Realisation in Proto-Filmszenen.	NN (LB)	SCH WEI	SPI IH II	H		2	Di. 9-11	GW 2, B 2860
6113	AV	Methodologische Probleme von Erklären und Verstehen in der Filmpsychologie	NN (LB)	SCH WEI	SPI IHII	H		2	Di.14-16	GW 2, B 2810
6114	AV	Interpretative Rekonstruktion des Alltagsbewußtseins von sozialen Gruppen	NN (LB)	SCH WEI	SPI IHI	H			Mi.15-17	GW 2, B 2860
6414	K	Statistische Methoden am Beispiel der Legasthenieforschung	NN (LB)	SCH WEI		H		2	n.V.	GW 2, A 3500
6435	K	Statistik für Psychologen	NN (LB)	SCH, WEI	SPI,II,III	M,H		3	n.V.	
6436	K	Statistik für Psychologen	NN (LB)	SCH, WEI	SPI,II,III	M,H		3	n.V.	
6437	K	Statistik für Psychologen	NN (LB)	SCH, WEI	SPI,II,III	M,H		3	n.V.	
6310	PP	Projektplenum zum Projekt "Freizeitsport"	Schulke NN (LB)	WEI	IH II	M,H	S1,SII	3	Mo.11.30-14.30	s.bes.Aushang Sportturm
6313	AV	Unterrichtsplanung und -auswertung mit besonderer Berücksichtigung des außerschulischen Sports	Schulke	WEI	IH II	M,H	S1,S11	2	Do.vorm.	

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>Nachfolgend aufgeführte Veranstaltungen werden als studiengangsbezogen anerkannt:</u>								
5110	K	Soziologische Interaktionstheorie.	Haferkamp	SCH WEI	SP II IH I	M,H		2	Di.14-16	S.SB 5
5111	K	Soziologie der Macht und Herrschaft	Haferkamp	SCH WEI	STO § 9/1 IH I	M,H		2	Di.17-19	S.SB 5
8402	AV	Modelle der Medienerziehung	Göhbel Dröge	SCH	SP I	H	S I S II	2	Do.11-13	S.SB 8
6244	AV	Offene Formen der Volksbildung II	Marzahn	WEI	IH II	H		3	Di.14-17	GW 2, A 3570
5135	K	Sozialstruktur der Bundesrepublik	NN (LB)	SCH WEI	STO § 9/1 IH I	M,H		2	Do.14-16	S.SB 5
6015	K	Lernzielorientierte Leistungsmessung in der Sonderschule	Hermann	SCH WEI	SP II	M,H	P,SI	2	Mo.16-18	
1905	AV	Übungen zur Unterrichtsanalyse: Einführung in die strukturelle Beobachtung	Kurth	SCH	SP I	M,H	P S I S II	2	Do. 8-10	S.SB 1
1902	KO	Kolloquium über Neuerscheinungen religion-pädagogischer Literatur	Roth	WEI		M,H	P S I S II	2 14tG.	n.V.	S.SB 1

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengang	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<p>Nachfolgend aufgeführte Veranstaltungen werden als studiengangbezogen anerkannt:</p> <p><u>Projekt: Erfahrung, Entfremdung und Institution (ENI)</u></p>								
5112	P	Plenum zum Projekt ENI	Heinz Krüger Quensel	SCH WEI	SP II STO § 9/1 IH I	H		3	Do.17-20	S.SB 5
5113	K	Grundlagen der Sozialpsychologie III: Individuum und Gesellschaft	Heinz Müller-Krüger Quensel	SCH WEI	SP II IH I	H		3	Do.10-13	S.SB 5
5114	K	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens III	Quensel	SCH WEI	STO § 9/1 IH I	H		3	Di.10-13	S.SB 5
5117	AV	Vorberufliche Sozialisationsprozesse als Problem der Sozialisationsforschung: Auswertungsphase	Heinz	SCH WEI	STO § 9/1 IH I	H		2	Mi.17-19	S.SB 5
5118	AV	Totale Institution und Bewußtsein	Quensel	SCH WEI	STO § 9/1 IH I	H		3	Mo.17-20	S.SB 5

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: Struktur und Funktion der Sozialpädagogik und Sozialarbeit (Grundlagenprojekt 2.Sem.)								
6200	K	Jugendhilferecht	Blandow	DSI, SSS EVE, JEB		2.Sem.		2	Di. 15-17	GW 2, A 2090
6200/ 4	T	Tutorium zum Kurs Jugendhilferecht	Spieker (T)	SSS, DSI JEB, EVE		2.Sem.		2	n.V.	
6201	K	Politische Ökonomie des Sozialsektors	Bauer	EVE, SSS DSI, JEB		2.Sem.		2	Mo.11-13	GW 2, A 2090
6201/ 4	T	Tutorium zum Kurs Ökonomie des Sozialsektors	Schauffler (T)	SSS, DSI JEB, EVE		2.Sem.		2	n.V.	
6202	K	Geschichte der SP/SA (Kurs A)	Leibfried	EVE, SSS		2.Sem.		2	n.V.	
6203	K	Geschichte der SP/SA (Kurs B)	Leibfried	JEB, DSI		2.Sem.		2	n.V.	
6203/ 4	T	Tutorium zum Kurs Geschichte der SP/SA (Kurs B)	Leibfried Merke (T)	JEB, DSI JEB, DSI		2.Sem. 2.Sem.		2 2	n.V. n.V.	
6204	PP	Struktur und Funktion der SP/SA	Bauer Blandow	DSI EVE SSS JEB		2.Sem.		2	Mo. 9-11	GW 2, B 1170
6205	AV	Theorie und Praxis der Arbeit von "Wohlfahrtsverbänden in Bremen"	Bauer	DSI EVE SSS JEB		2.Sem.		2	Do.15-17	GW 2, A 3390
6205/ 4	T	Tutorium zum Arbeitsvorhaben Wohlfahrtsverbände in Bremen	NN (T)	DSI EVE SSS JEB		2.Sem.		2	Do.15-17	GW 2, A 3500
6207	AV	Theorie und Praxis institutioneller Erziehung im Vorschulalter	NN (LB)	EVE		2.Sem.		4	n.V.	
6208	AV	Theorie und Praxis der Arbeit mit dissozialen Jugendlichen in Institutionen der Sozialpädagogik, Sozialarbeit (Heime, Bewährungshilfe, Jugendgefängnis)	NN (LB)	DSI		2.Sem.		4	n.V.	
6209	AV	Theorie und Praxis der Jugendarbeit und Jugendbildung Formen offener Jugendarbeit, Jugendbildungsstätten, Jugendfreizeitheime, Jugendzentren	NN (LB)	JEB		2.Sem.		4	n.V.	

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengbiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin D/M	10) Raum S/T
6210	AV	Theorie und Praxis der Stadtteilarbeit u. der Arbeit mit Obdachlosen (stadtteilbezogene sozialpädagogische Projektarbeit, Arbeit mit Obdachlosen, familienfürsorgere Arbeit in interstrukturell unterversorgten Gebieten)	NN (LB)	SSS		2.Sem.		4	n.V.	

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
6220	PP	Projekt: Arbeiterjugend, Jugendarbeit und Jugendpolitik	Blandow	DSI EVE SSS JEB	-	3.-4.		2	Di.11-13	GW 2, A 2090
6220/4	T	Praxisplenum zum Projekt Arbeiterjugend, Jugendarbeit u. Jugendpolitik	NN (T)	DSI EVE SSS JEB		3.-4.		2	n.V.	
6222	K	Sozialisationstheorie II	Neuendorff-Bub	DSI EVE SSS JEB		3.-4.		2	Mo.11-13	GW 2, A 3570
6223	K	Methoden der Datengewinnung und sozialpädagogische Interventionsstrategien	Neuendorff-Bub Amendt	DSI EVE SSS JEB		3.-4.		2	Mo.15-17	GW 2, A 3570
6224	AV	Arbeitsvorhaben zum Bereich Dissozialität	Blandow	DSI		3.-4.		2	Mo.19-21	GW 2, A 2340
6225	AV	Theorie und didaktische Modelle zur Arbeiterjugendbildung	Glass	JEB		A,M,H		2	Di.17-19	GW 2, A 3390
6226	AV	Arbeitsvorhaben zum Bereich Elementar- und Vorschulerziehung	NN (LB)	EVE		3.-4.		2	n.V.	
6227	AV	Jugend- und Familienberatung	NN (LB)	SSS JEB		3.-4.		2	n.V.	
6228	AV	Lerntheoretische Grundlagen der Sozialisationsforschung: "Lernen am Modell"	NN (LB)	EVE JEB DSI SSS		M,H		2	Mi.14-16	GW 2, A 3390
6229	K	Jugendhilferecht für Sozialpädagogen. Einführung in die Rechtsmaterie und die Rechtsanwendung	NN (LB)	DSI EVE SSS JEB		3.-4.		2	n.V.	
6230	K	Sozialhilferecht für Sozialpädagogen. Einführung in die Rechtsmaterie und die Rechtsanwendung	NN (LB) Leibfried	DSI EVE SSS JEB		3.-4.		2	n.V.	

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	
		<u>Projekt: Institution und Selbstorganisation</u>									
6240	PP KO	Zum Problem von Darstellung und Methode - - Diplomanden - Colloquium zur Vorbereitung schriftlicher Arbeiten	Keil	EVE JEB SSS DIS		H		2	Di.11-13	MZH, Eb. 5/Zo.1	
6241	AV	Arbeitsvorhaben zum Bereich Elementar- u. Vorschulerziehung	Heinsohn	EVE		H		2	n.V.		
6242	AV	Öffentliche Erziehung in der frühen Kind- heit III	NN (LB)	EVE		H		2	Fr. 9-11	GW 2, A 3520	
6243	AV	Erzieher und Erziehersausbildung im Bereich der Elementar- und Vorschulerziehung	NN (LB)	EVE		H		2	Mo. 8-10	GW 2, A 2340	
6244	AV	Arbeitsvorhaben zum Bereich Jugend-und Er- wachsenenbildung "Offene Formen der Volks- bildung II"	Marzahn	JEB		H		3	Di.14-17	GW 2, A 3520	
6245	AV	Historische und curriculare Aspekte der Erwachsenenbildungsarbeit durch Gewerkschaften und Volkshochschulen seit 1945-Ein Vergleich	Glass	JEB WEI		M,H		2	Mo.15-17	GW 2, A 3500	
6246	AV PP	Arbeitsvorhaben und Praxisplenum zum Be- reich Dissozialität "Institution und In- sassen"	Marzahn	DSI		H		2	Mo.11-13	GW 2, A 3340	
6247	AV	Arbeitsvorhaben zum Bereich Dissozialität "Zur Theorienbildung von politischen Wi- derstandspotentialen"	Amendt	DSI JEB EVE		H		2	Di. 9-11	GW 2, A 3340	
6248	AV	Therapie und Alltag - Zur Entwicklung hu- manistischer Therapieverfahren	Kappes	DSI		M,H		2	Do.11-13	Studio UB 4.Ebene	
6249	AV	Institutionen im Bereich der Jugendarbeit	NN (LB)	JEB DSI		M,H		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/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6250	PP	Projekt: Verkehrsformen bei Kindern und Jugendlichen - Zum Zusammenhang von Dissozialisierung und kollektiver Aktion Diskussion des für alle Veranstaltungen gemeinsamen theoretischen wie praktischen Bezugsrahmens.	Keil Amendt Merkel	DSI JEB EVE SSS		M		4	Di. 15-18	GW 2, A 334o
6251	AV	Zur pol. Ökonomie des Körpers - Erziehung als System körperl. Dressur und Zerstörung proletarischer Öffentlichkeit. (Foucaults Bedeutung für die Verkehrsformengenesse der Arbeiterjugend)	Keil	JEB		M			Mo. 15-17	GW 2, A 334o
6252	AV	Arbeitsvorhaben zum Schwerpunkt Elementar- und Vorschulerziehung "Kindliche Subkultur und Kinderöffentlichkeit"	Merkel	EVE		M		2	Di. 9-11	GW 2, A 339o
6253	AV	Arbeitsvorhaben zum Schwerpunkt Dissozialität: "Zum Verhältnis von Gruppenstruktur und politischem Handeln"	Amendt	DSI JEB EVE		M		2	Mo. 11-13	GW 2, B 117o
6254	AV	Arbeitsvorhaben zum Schwerpunkt Dissozialität "Normenkonflikte"	Bauer	DSI EVE		M		2	Do. 11-13	GW 2, A 209o
6255	AV	Arbeitsvorhaben zum Schwerpunkt Sozialpolitik, Sozialverwaltung, Sozialplanung	Leibfried	SSS		M		2	Do. 9-11	GW 2, A 339o
6256	AV	Zur Geschichte der Arbeiterjugendbewegung unter bes. Berücks. ihrer Verkehrsformen	NN (LB)	JEB		M		2	n.V.	
6257	AV	Kleingruppenstrukturen u. kollektive Aktion	NN (LB)	JEB DSI		M		2	Di. 9-11	GW 2, A 234o
6258	AV	Straßensozialisation und Kindergarten	NN (LB)	EVE		M		2	n.V.	

1) Veranstaltungskennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengabiat	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum	
		<u>Schwerpunktübergreifende Veranstaltungen</u>									
6260	AV	Geschichtenerzählen für Kinder	Merkel	EVE		A,M,H		2	Do.11-13	GW 2, A 3390	
6261	AV	Märchen und Schwänke - Von der Volksliteratur zur Kinderliteratur	Merkel Richter	EVE		A,M,H		2	Do.17-19	GW 2, B 1170	
6262	AV	Kognitive Stiele der Informationsaufnahme - und Verarbeitung	NN (LB)	EVE		M,H		2	Mi.16-18	GW 2, A 3390	
6251	AV	Zur politischen Ökonomie des Körpers - Erziehung als System körperlicher Dressur und Zerstörung 'proletarischer' Öffentlichkeit. (Foucaults Bedeutung für die Verkehrsmengengese der Arbeiterjugend)	Keil	JEB		M		2	Mo. 15-17	GW 2, A 3340	

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
		Nachfolgend aufgeführte Lehrveranstaltungen werden als studiengangbezogen anerkannt:								
81o7	S	Ausbildungsprobleme in Ländern der Dritten Welt	Beck	SSS, JEB, EVE		A M H		4	Do. 9-13	S.SB 8
611o	FP	Diskussion verschiedener Theorien zum Alltagsbewußtsein	Leithäuser NN (LB) NN (LB) NN (LB)	DIS, SSS, JEB EVE		M H		2	Mi.17-19	GW 2, B 286o
6112	AV	"Entwicklung alternativer dramaturgischer und gestaltungstechnischer Mittel der Film- und Fernsehinszenierung und ihre Realisation in Proto-Filmszenen."	NN (LB)	DSI, SSS, JEB EVE		M H		2	Di. 9-11	GW 2, B 286o
6111	AV	Sozialpsychologische Erhebungsverfahren und Durchführung einer Erhebung II	Leithäuser	DSI, SSS, JEB EVE		M H		2	Di.11-13	GW 2, B 286o
6113		Methodologische Probleme von Erklären und Verstehen in der Filmpsychologie	NN (LB)	DSI, SSS, JEB EVE		M H		2	Di.14-16	GW 2, B 281o
6114	AV	Interpretative Rekonstruktion des Alltagsbewußtseins von sozialen Gruppen	NN (LB)	DSI, JEB		M H			Mi.15-17	GW 2, B 286o
6115	S	Methoden empirischer Unterrichtsforschung (Am Beispiel von Untersuchungen einer Effektivität von Unterrichtsmethoden)	Roth	EVE		H		2	Mo.15-17	GW 2, B 376o
6132	K	Zur Theorie und Praxis von Zielgruppenentwicklung und Teilnehmerorientierung in der Weiterbildung	Mader	JEB				2	Fr. 8-1o	GW 2, A 234o
6133	K	Interventionsstrategien in Beratungssituationen	Mader	EVE, DSI, JEB				2	Fr.15-17	GW 2, A 234o
6134	AV	Weiterbildung zwischen Bildungs- und Beschäftigungssystem	Mader Weymann	JEB		ab 5.Se.	-	4-stg	Mi.17-21	GW 2, A 215o
65o2	K	Foucault: Geschichte der Sexualität	Vinnai Waltz	DSI, JEB, EVE		M, H		2	Mo.17-19	GW 2, A 357o
65o3	K	Sozialpsychologie des Faschismus	Vinnai	DIS, SSS, JEB EVE		A, M, H		2	Mo.14-16	GW 2, B 218o

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 Veranstaltungen werden als studiengangsbezogen anerkannt: <u>Projekt: Erfahrung, Entfremdung und Insti- tution (ENI)</u>								
5112	PP	Plenum III	Heinz Krüger Quensel	DSI	DSI	H		3	Do.17-20	S.SB 5
5113	K	Grundlagen der Sozialpsychologie, Individuum und Gesellschaft	Heinz Krüger Quensel	DSI JEB SSS EVE DSI		H		3	Do.10-13	S.SB 5
5114	K	Theorien und Problemfelder abweichenden Verhaltens III	Quensel			M,H		3	Di. 10-13	S.SB 5
5115		Politische Ökonomie: Berufsausbildung III	Voigt	JEB, EVE DSI, SSS		M,H	S II	3	Di.10-13	S.SB 5
5116	K	Verfahren der Datenanalyse	Peters	JEB, EVE DSI, SSS		M,H		3	Mo.14-17	S.SB 5
5117	AV	Vorberufliche Sozialisationsprozesse als Problem der Sozialisationsforschung	Heinz	JEB, EVE DSI, SSS		M,H		3	Mi.17-20	S.SB 5
5118	AV	Totale Institution und Bewußtsein III	Quensel	DSI		H		3	Mo.17-20	S.SB 5
5135	K	Sozialstruktur der Bundesrepublik	NN (LB)	JEB, EVE DSI, SSS		M,H		2	Do.14-16	S.SB 5
5136	AV	Konservative Argumentationsstrukturen zum Verhältnis von Wissenschaft und Politik	Schafmeister	JEB, EVE DSI, SSS		M,H	S II	2	Fr.10-12	S.SB 5

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>Nachfolgend aufgeführte Veranstaltungen werden als studiengangsbezogen anerkannt:</u>									
51o6	AV	Instanzen, Programmatik und sozialstrukturelle Bedingungen der Jugenddelinquenzkontrolle (mit Praxisanteilen)	Peters	DSI		M,H		4	Do. 9-13	S.SB 5	
51o9	AV	Herrschaft und Kriminalisierung	Haferkamp	DSI		M,H		3	Di. 9-12	S.SB 5	
511o	K	Soziologische Interaktionstheorie	Haferkamp	DSI, SSS JEB, SSS		M,H		2	Di.14-16	S.SB 5	
5111	K	Soziologie der Macht und Herrschaft	Haferkamp	DSI, SSS EVE, JEB		M,H		2	Di.17-19	S.SB 5	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lehrbereich/berufl. Fachrichtung	5a) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
6300	AV	<u>Projekt: Soziale Integration und Schulsport</u> Planung, Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	Jonas Brenner (PL)	Sport EGW	PA B.2.2. U	M	P S I S II	6	Di. 9-13	} siehe besonderen Aushang Sportturm
6302	AV	Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	Wiegand Rachner (PL)	Sport EGW	STO § 5 2.3.1./U	M	P S I S II	6	Di. 8.30- 14.30	
6303/ 4-1	T	Planung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	NN (T)	Sport	U			2	Fr. 9-11	
6303/ 4-2	T	Planung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	Köster (T)	Sport	U			2		
6303/ 4-3	T	Auswertung des Projekts unter Berücksichtigung einer Unterrichtseinheit	NN (T)	Sport	STO § 5 2.3.1.	A	P S I S II	2	Mo.17-18.30	

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>Projekt: Freizeitsport</u>								
6310	PP	Projektplenium zum Projekt Freizeitsport	Schulke	Sport		M	S I S II	3	Mo.11.30-14.30	 <p>siehe besonderen Aushang Sportturm</p>
6311	AV	Handlungs- und lernpsychologische Grundlagen des Freizeitsports	NN (LB)	Sport	STO § 5 2.2.1.	M	S I S II	3	n.V.	
6312	AV	Unterrichtsplanung und -auswertung mit besonderer Berücksichtigung des außerschulischen Sports	Schulke	Sport	STO § 5 2.1.2.	M	S I S II LS II BF	2	n.V.	
6313	AV	Unterrichtsplanung und -auswertung mit besonderer Berücksichtigung des schulischen Sports	NN (LB)	Sport	STO § 5 2.1.2.	M	SI SII LSII BF	2	n.V.	
6314	AV	Handlungstheorie im Sportunterricht	Artus	Sport EGW	STO § 5 2.1.2.	M, H	P S I S II	2	Do. 9-11	
6315	BE	Sensomotorische Entwicklung u. Sozialisation im Geräteturnen und Gymnastik	Artus NN (LB)	Sport	STO § 5 2.2.3.	M	P S I S II	4	Mo. 9-13	
6316	BE evtl. EX	Sensomotorische Entwicklung u. Sozialisation in Wassersportarten	Anyzewski NN (LB) NN (LB)	Sport	STO § 5 2.2.3.	M	S I S II	3	Do. 9-12	
6317	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in der Leichtathletik aufgezeigt am Themenkreis Freizeitkompetenz	NN (LB)	Sport	STO § 5 2.2.3.	M		4	n.V.	
6357	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen Teil II (Fuba, Haba)	NN (LB)	Sport	STO § 5 2.2.3.	M H		3	n.V.	
6311/ 4	T	Handlungs- und lernpsychol. Grundlagen des Freizeitsports	NN (T)	Sport	STO § 5 2.2.1	M	S I S II	2	n.V.	
6312/ 4	T	Planung und Auswertung von Sportunterricht unter bes. Berücksichtigung des schulischen Sports	Kurp (T)	Sport	STO § 2.1.2.	M	S I S II LS II BS	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 <small>2. 3.</small>	10) Raum <small>1. 2. 3.</small>
		Projekt: Probleme des sportlichen Bewegungs- handelns								
6320	P	Projektplenum zum Projekt Probleme des sportlichen Bewegungshandelns	Hagedorn Ungerer Anyzewski Ubben (PL)	Sport	STO\$5 2.1.2.	M	P S I S II	2	Di.14-16	 <p>siehe besonderen Aushang Sportturm</p>
6321	AV	Theorie des Spiels und Spielhandeln	Hagedorn	Sport	STO\$5 3.2.	M	P S I S II	2	Di. 9-11	
6321/ 4	T	Probleme des Spiellernens und der Spielver- mittlung	NN (T)	Sport	STO\$5 3.2.	M		2	n.V.	
6322	AV	Sensomotorische Kommunikation und Lernquali- fikation	Ungerer Ubben (PL)	Sport	PA 2.2.	M	P, SI SII	2	Mo.11-13	
6323	AV	Didaktische Probleme des Sportunterrichts	Anyzewski	Sport	STO\$5 2.1.2.	M			Do.16-18	
6324	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisa- tion in der Leichtathletik, aufgezeigt am Themenkreis: Lernqualifikation	Ungerer	Sport	PV 6	M H	P S I S II	4	Mo.15-19	
6324/ 4	T	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisa- tion in der Leichtathletik, aufgezeigt am Themenkreis: Lernqualifikation	NN (T)	Sport	PV 6	M	P S I S II	2	n.V.	
6325	BE	Sensomotorische Entwicklung u.Sozialisation in den Mannschaftsspielen Teil 1: Kleine Spiele / Mini-Sportspiele	Hagedorn	Sport	STO\$5 2.2.3.	A	P S I S II	2	Do. 9-11	
6326	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisa- tion in den Mannschaftsspielen, Teil I: Kleine Spiele/Mini-Sportspiele	NN (LB)	Sport	STO\$5 2.2.3.	A	P S I S II	2	Di.14-16	
6327	SPS	Planung und Analyse von Unterrichtsstunden (insbesondere Sport, vergl.EGW Rahmencurri- culum)	Ubbelohde	EGW	STO\$10 Abs.3 Nr. 4	A M	S I	4	Mi. 9-13	

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
6328	AV	Projekt: <u>Sinnliche Erfahrung und Produktivität im Kindesalter</u> Auswertung von Unterrichtseinheiten	Jonas	LB K/M/Sp. EGW	PA B.6.3. § 10.4.	M H	P	2	Di.14-16	} siehe besonderen Aushang Sportturm
6329	BE	Bewegung (Spiel) Sport in der Primarstufe einschließlich Anfängerschwimmen	Jonas	LB K/M/Sp.	PA 6.3.3.	A M H	P	3	Mo.14-17	

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
6327	SPS	<u>Einzelveranstaltungen:</u> Planung und Analyse von Unterrichtsstunden (insbesondere Sport, vergl. EGW Rahmencurriculum)	Ubbelohde	EGW	STO § 10 Abs. 3 Nr. 4	A M	S I	4	Mi. 9-13	} siehe besonderen Aushang Sportturm
6330	K	Bewegungslehre und Sensomotorik	Ungerer	Sport	PA 2.3.	M	P S I S II	2	Di. 9-11	
6414	AV	Handlungstheorie im Sportunterricht	Artus	Sport EGW	STO § 5 2.1.2.	M H	P SI SII	2	Do. 9-11	

1) Veranstaltungskennziffer (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) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Einzelveranstaltungen:</u>								
6331	AV	Schulsportgeeignete, sportpsychologische Tests	Berndt	Sport	STO § 5 2.2.2.	M, H	P S I S II	2	Di.15-17	<p>siehe besonderen Aushang Sportturm</p>
6332	K	Einführung in die Physiologie des Menschen	Berndt	Sport	STO § 5 2.2.2.	A	P S I S II	2	Mo.15-17	
6333	K	Psychophysische und sensomotorische Entwicklung im Kindes- und Jugendalter	Anziewski	Sport	STO § 5 3.2.	M		2	Mi.15-17	
6334	K	Ausbildung zum DLRG Rettungsschwimmen mit Abnahme des Grund-bzw. Leistungsscheines	NN (LB)	Sport	STO			2	Mo.14-16	
6335	K	Sportschäden, Sportverletzungen, 1.Hilfe	NN (LB)	Sport	STO § 5 2.2.2.			2	n.V.	
6336	K	Entwicklungspsychologische Fragestellungen und Sport; ein Beitrag zur Planung und Durchführung von Unterrichtseinheiten	NN (LB)	Sport	STO § 5 3.1.			2	n.V.	
6337	K	Sensomotorische Entwicklung und Motivation im Sport	NN (LB)	Sport	STO § 5 3.2.			2	n.V.	
6338	K	Soziale Schichtung und Sportinteresse unter bes. Berücksichtigung von Auszubildenden	NN (LB)	Sport	STO § 5 3.1.			2	n.V.	
6339	K	Sozialisationsmechanismen im Sportunterricht - ausgewählte Beispiele	NN (LB)	Sport	STO § 5 3.1.			2	n.V.	
6340	K	Entwicklung von Sportlehrplänen unter historischem Aspekt	NN (LB)	Sport	STO § 5 3.1.			2	n.V.	
6341	K	Historische Entwicklung, spezielle Funktion und gesellschaftlicher Charakter ausgewählter Sportarten	NN (LB)	Sport	STO § 5 3.1.			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/berufl. Fachrichtung	Studiengebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semester wochenstunden	Termin	Raum
6342	BE	<u>Einzelveranstaltungen: Blockeinheiten/Schwerpunktfachausbildung</u> Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im Schwimmen I	NN (LB)	Sport	STO § 5 2.2.3.		P	4	Di.14.30- 16.00 Do.14.30- 16.00 (Theorie) Do.16-17	siehe besonderen Aushang Sportturm
6343	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im Schwimmen II	NN (LB)	Sport	STO § 5 2.2.3.		S II	4	s.VAK 6342	
6368	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im Schwimmen II	Anyzewski	Sport	STO § 5 2.2.3.		S II	4	s.VAK 6342	
6344	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im Schwimmen	NN (LB)	Sport	STO § 5 2.2.3.		S II	4	s.VAK 6342	
6344/ 4	T	Sensom.Entw. und Soz. im Schwimmen	NN (T)	Sport	STO § 5 2.2.3.		S II	2	n.V.	
6345	SPF	Sensom.Entw.und Soz. im Schwimmen, Schwerpunktfach	NN (LB)	Sport	STO § 5 2.2.3.		S II	2	n.V.	
6346	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im Geräteturnen und Gymnastik	Artus	Sport	STO § 5 2.2.3.	M	P S I S II	4	Di. 9-13	
6347	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in der Leichtathletik aufgezeigt am Themenkreis Biomechanik	NN (LB)	Sport	STO § 12 2	M H	P S I S II	4	Mo.15-19	
6348	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Partnerspielen, insbes. Tennis	NN (LB)	Sport	STO § 12 2			4	n.V.	
6349	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in Gymnastik, Tanz	NN (LB)	Sport	STO § 12 2			4	n.V.	
6350	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im Geräteturnen/Gymnastik	NN (LB)	Sport	STO § 12 2			4	Di. 9-13	
6351	BE + EX	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Natursportarten (Kanu)	NN (LB) NN (LB)	Sport	STO § 12 2			4 4	n.V.	
6351/ 4	T	Sensomot.Entw.und Soz.in den Natursportarten (Kanu)	NN (T)	Sport	STO § 12 2			2	n.V.	
6352	SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Natursportarten (Kanu)	NN (LB)	Sport	STO § 12 2			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
6353	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialis- ation in den Natursportarten (Rudern)	NN (LB)	Sport	STO § 12 2			4	n.V.	} siehe besonderen Aushang Sportturm
6354	SPF	Sensomot.Entw.und Soz. in den Natursport- arten (Rudern)	NN (LB)	Sport	STO § 12 2			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
6356	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen Teil II (Baba, Voba)	NN (LB)	Sport	STO § 12 2			3	n.V.	} siehe besonderen Aushang Sportturm
6557	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen Teil II (Fuba, Haba)	NN (LB)	Sport	STO § 12 2			3	n.V.	
6558	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen Teil II (Baba, Fuba)	NN (LB)	Sport	STO § 12 2			3	n.V.	
6559	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen Teil II (Voba, Fuba)	NN (LB)	Sport	STO § 12 2			3	n.V.	
6560	BE	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in Hockey und einem weiteren Mannschaftsspiel	NN (LB)	Sport	STO § 12 2			3	n.V.	
6360/ 4	T	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in Hockey und einem weiteren Mannschaftsspiel	NN (T)	Sport	STO § 12 2			2	n.V.	
6561	SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in der Leichtathletik	NN (LB)	Sport	STO § 12 2	H		2	Mi.15-17	
6562	SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in der Leichtathletik	NN (LB)	Sport	STO § 12 2	H		2	Mi.17-19	

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
6363	SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen (Basketball), Schwerpunktfachausbildung	Hagedorn	Sport	STO § 5 2.2.3.	M	S II	2	Do.11-13	} siehe besonderen Aushang Sportturm
6364	SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation im Schwimmen, Schwerpunktfachausbildung	NN (LB)	Sport	STO § 5 2.2.3.			2	Di.16-17 Do.16-17	
6365	SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen (Fuba)	NN (LB)	Sport	STO § 5 2.2.3.			2	n.V.	
6366	SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen (Haba)	NN (LB)	Sport	STO § 5 2.2.3.			2	n.V.	
6367	SPF	Sensomotorische Entwicklung und Sozialisation in den Mannschaftsspielen (Voba)	NN (LB)	Sport	STO § 5 2.2.3.			2	n.V.	
6251	AV	Nachfolgend aufgeführte Lehrveranstaltungen werden als studiengangbezogen anerkannt: Zur politischen Ökonomie des Körpers - Erziehung als System körperlicher Dressur und Zerstörung proletarischer Öffentlichkeit (Foucaults Bedeutung für die Verkehrsformengenesse der Arbeiterjugend	Keil			M		2	Mo.15-17	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
6400	P	<u>Vorprojekt 1: Psychologie und Schule</u> Plenum zum Vorprojekt	Vetter NN NN NN (LB) Poll (T)			2	-	2	Di.15-17	GW 2, B 2190
6401	K	Lern- und Verhaltenstheorien	Vetter NN (LB)	SE I	AP II	2	-	2	Di. 9-11	GW 2, A 3570
6402	K	Schule als gesellschaftliche Institution	NN (LB)	SE I	Soz.psych.	2	-	2	Mo. 9-11	GW 2, A 3570
6403	K	Zum Verhältnis zwischen psycholog.Theorie und Wirklichkeit	Vetter	SE III	Meth.	2	-	2	Do. 9-11	GW 2, A 3570
6400/ 4	T	Tutorium zum Vorprojekt	Poll (T)	SE III	Meth.	2	-	4	n.V.	
6404	P	<u>Vorprojekt 2: Vergesellschaftung und psy- chische Entwicklung in der Kindheit</u> Plenum zum Vorprojekt	Berndt Gottschalch Heinz Gommlich (T)			2	-	1	n.V. 14-tägig	
6405	K	Zur Strukturanalyse von Sozialisationsin- stanzen	Gottschalch	SE I	Soz.psych.	2	-	2	Mo. 9-11	GW 2, B 2190
6406	K	Theorie und Forschung zur "Rollenübernahme"	Heinz	SE I	Entw.	2	-	2	Di.14-16	GW 2, B 2180
6407	AV	Empirische Übung zur "Rollenübernahme"	Heinz	SE III	Meth.	2	-	2	Di.16-18	GW 2, B 2180
6408	K	Einführung in die Entwicklungsphysiologie	Berndt	SE I	Phys.	2	-	2	Mo.17-19	GW 2, B 2740
6404/ 4	T	Tutorium zum Vorprojekt	Gommlich (T)	SE III	Meth.	2	-	4	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
6409	P	Vorprojekt 3: Lernen u. Lernstörungen am <u>Beispiel des Legasthenikers</u> Plenum zum Vorprojekt	Stein, Esters NN (LB) Schneider (T)			2	-	1	n.V. 14-tägig	
6410	K	Behalten und Vergessen (physiolog.Grundlagen u. Theorien)	Stein	SE I	Phys.Psych.	2	-	2	Mi.16-18	GW 2, A 3500
6411	AV	Experimentelle Untersuchung der Wahrnehmung	Stein	SE III	Meth.	2	-	3	Fr.11-13	GW 2, A 3500
6412	K	Wahrnehmung und Erkenntnis	Stein	SE I	AP I	2	-	2	Fr. 9-11	GW 2, A 3500
6413	K	Bedingungen menschlichen Lernens	Stein	SE I	AP II	2	-	2	Do. 9-11	GW 2, A 3500
6414	K	Statistische Methoden am Beispiel der Legasthenieforschung	NN (LB)	SE III	Meth.	2	-	2	Mo.17-19	GW 2, B 2790
6415	K	Soziale Interaktion und interpersonelle Prozesse	Esters	SE II	Soz.Psych.	2	-	2	Do.11-13	GW 2, A 3500
6409/ 4	T	Tutorium zum Vorprojekt	Schneider (T)	SE III	Meth.	2	-	6	Mo. 9-15	GW 2, A 3500
6416	P	Vorprojekt 4: Gesellschaftliche Determinanten der Persönlichkeitsentwicklung Plenum zum Vorprojekt	Gottschalch Kieselbach NN (LB) NN (T)			2	-	1	Di.19-21 14-tägig	GW 2, A 3500
6417	K	Identität und Lebenslauf	Gottschalch	SE II	Pers.	2	-	2	Di. 9-11	GW 2, B 2190
6418	K	Arbeitstätigkeit und Persönlichkeitsentwicklung	Kieselbach	SE II	Pers.	2	-	2	Di.11-13	GW 2, A 3500
6419	AV	Empirische Übung	NN (LB)	SE III	Meth.	2	-	4	Di.14-18	GW 2, B 1140
6416/ 4	T	Tutorium zum Vorprojekt	Grimpe	SE III	Meth.	2	-	4	n.V.	

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	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
		<u>Vorprojekt 5: Nonverbale Kommunikation</u>								
6420	PP	Plenum zum Vorprojekt	Grabitz-Gniech Stemme Rokita (T)			2	-	1	n.V.	
6421	AV	Territorialität	Grabitz-Gniech	SE II	Soz.Psych.	2	-	2	Di.15-17	GW 2, A 3520
6422	AV	Körpersprache und soziale Ordnung	Stemme	SE II	Pers.	2	-	2	Mo. 8-10	GW 2, A 3520
6423	K	Teilnehmende Beobachtung, Schätzskalen, nichtreaktive Meßmethoden	Stemme	SE III	Meth.	2	-	2	Di. 8-10	GW 2, A 3500
6420/ 4	T	Tutorium zum Vorprojekt	Rokita (T)	SE III	Meth.	2	-	4	n.V.	
		<u>Vorprojekt 6: Probleme der materialistischen Psychologie</u>								
6424	PP	Plenum zum Vorprojekt	Leithäuser Reichelt Vinnai NN (LB) Tholen (T)	SE III	Meth.	2	-	2	Do.16-18	GW 2, B 2900
6425	K	Einführung in die materialist.Theorie: Zum Verhältnis von Psychologie und krit. Gesellschaftstheorie	Reichelt	SE III	Meth.	2	-	2	Do.10-12	GW 2, B 2190
6426	K	Einführung in die Entwicklungspsychologie: Psychoanalytische Ansätze	Leithäuser	SE I	Entw.	2	-	2	Do.17-19	GW 2, B 2860
6427	K	Schulen der Entwicklungspsychologie und ihre Bedeutung für die materialist.Psychol.	NN (HL,Wacker)	SE I	Entw.	2	-	2	Di.14-16	GW 2, B 2860
6428	K	Das Verhältnis von Pathologie u.Normalität in unterschiedl. Theorieansätzen	Vinnai	SE II	Pers.	2	-	2	Di.11-13	GW 2, B 2190
6429	K	Theorie u.Praxis der Psychoanalyse: Praxisanteil	NN (LB)	SE III	Meth.	2	-	2	Do.19-21	GW 2, B 2860
6424/ 4	T	Tutorium zum Vorprojekt	Tholen (T)	SE III	Meth.	2	-	4	n.V.	

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>Einzelveranstaltungen:</u>								
6430	AV	Die soziale Dimension der Persönlichkeitsentwicklung	Esters	SE I	Entw.	2	-	2	Di. 9-11	GW 2, A 3520
6431	K	Praktische Übungen zur Physiologie des Menschen (für Teilnehmer des Kurses "Einführung in die Physiologie". Gruppengröße 4x jew. 8 Teilnehmer	Berndt Tiesler	SE I/SE II	Phys.	2	-	2	Mo.Di.Do+ Fr. 8-10	Biomed.Labor NW 2, A 0050
6432	Ü	Über Motivationen	Grabitz-Gniech	SE I/SE II	AP II	2	-	2	Di.13-15	GW 2, B 1170
6433	K	Praktische Übungen zu Gruppenprozessen/ Selbsterfahrung und Fremdwahrnehmung	NN (LB)	SE I SE II				4	n.V.	

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	Studiengbiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
6434	K	<u>Veranstaltungen zur Studieneinheit III:</u> Fehlerquellen bei psycholog.Experimenten	Grabitz-Gniech	SE III	Meth.	2	-	2	Di.10-12	GW 2, B 1170
6435	K	Statistik I für Psychologen	NN (LB)	SE III	Meth.	2	-	3	n.V.	GW 2, B 1120
6436	K	" " "	NN (LB)	SE III	Meth.	2	-	3	Fr.11-14	
6437	K	" " "	NN (LB)	SE III	Meth.	2	-	3	n.V.	
6438	K	Versuchsplanung Das Lehrveranstaltungsangebot wurde vorbehaltlich der Genehmigung der Lehraufträge erstellt. Änderungen sind möglich.	NN (LB)	SE III	Meth.	2	-	3	Fr. 11-14	GW 2, Zo. 5

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>Nachfolgend aufgeführte Veranstaltungen werden als studiengangsbezogen anerkannt:</u>								
6248	AV	Therapie und Alltag: Zur Entwicklung humanistischer Therapieverfahren	Kappes	SE II	Pers.	2	-	2	Do.11-13	Studio UB 4.Ebene
6503	K	Sozialpsychologie des Faschismus	Vinnai	SE II	Soz.	2	-	2	Mo.14-16	GW 2 B 218o
6502	K	Foucault: Geschichte der Sexualität	Vinnai	SE II	Pers.	2	-	2	Mo.17-19	GW 2, A 357o
6332	K	Einführung in die Physiologie des Menschen	Waltz Berndt	SE I	Phys.	2	-	2	Mo.15-17	MZH, 138o
831o	AV	Sprachentwicklungstheorie des symbolischen Interaktionismus und psychoanalytische Symboltheorie - unter bes. Berücksichtigung der sprachlichen Kompetenz	NN (LB)	SE I	Soz.	2	-	2	Mi.16-18	S.SB 8
8311	AV	Einführung in die Psycholinguistik	NN (LB)	SE I	Soz.	2	-	2	Mi.14-16	S. SB 8
6251	AV	Zur politischen Ökonomie des Körpers - Erziehung als System körperlicher Dressur und Zerstörung proletarischer Öffentlichkeit. (Foucaults Bedeutung für die Verkehrsgenese der Arbeiterjugend)	Keil	SE II	Pers.	M		2	Mo.15-17	GW 2, A 334o

- Vorbemerkungen zu den Veranstaltungen -

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

Die Veranstalter, sowie die Studiengangskommission und der Fachbereichsrat 7 haben sich bei der Planung bzw. bei der Anerkennung der für das Sommersemester 1978 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 = Projektplenen und sonstige Veranstaltungen
- 75.. = Deutsch als Fremdsprache - Kompaktkurs für arbeitslose Lehrer -
- 76.. = Veranstaltungen für Fachdidaktik

Das Verzeichnis ist wie folgt geordnet:

1. Projekte - Seite VII/2 bis VII/8 -
2. EGW- und sonstige Veranstaltungen - Seite VII/9 -
3. Veranstaltungen (VA) für Englisch - Seite VII/10 bis VII/15 -
 - a) VA mit literaturwissenschaftlicher Komponente
 - b) VA mit sprachwissenschaftlicher Komponente
 - c) VA mit Komponente für politische Landeskunde und Sozialgeschichte
 - d) VA für Fremdsprachenerwerb (Sprachkurse)
 - e) VA für Fachdidaktik
4. Veranstaltungen für Französisch - Seite VII/16 bis VII/20 - (Aufteilung a - e wie Englisch)
5. Veranstaltungen für Spanisch - Seite VII/21 bis VII/23 - (Aufteilung a - d wie Englisch)
6. Deutsch als Fremdsprache - Seite VII/24 - Kompaktkurs für arbeitslose Lehrer

Hinweise zur Spalte 5:

bei EGW-Anteilen

G = erziehungswissenschaftlich-gesellschaftswissenschaftlicher Themenbereich

U = erziehungswissenschaftlich-unterrichtlicher Themenbereich

Hinweise für Kontaktstudenten:

Veranstaltungen, die für Kontaktstudenten geeignet sind, sind in Spalte 6 der Aufstellungen mit K gekennzeichnet.

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
7280	AV	<u>Projekt: Englischunterricht: Bestandsauf- nahme</u> Englischunterricht in der Sekundarstufe II (mit Hospitationen)	J. Martini D. Hoerder W. Streubel (PL)	E EGW (U)	LW LA FD	M, H	S2	2	Mo 13.30- 15.00	GW 2 A 2010
7280/4	T	2 Tutorien zur VAK 7280	A. Hennings G. Wilson	E E	LW, FD LA, FD	M M	S2 S2	2 2	Mo 10-12 Mo 10-12	GW 2 A 3520 GW 2 A 3390
7281	S	Seminar für Tutoren und Projektplanungs- gruppe (Beginn: 10.4.1978)	J. Martini R. Alexander D. Hoerder D. Vater	E	LW SW LA FD	H	(14- tägig)	2	Mo 17-19	GW 2 A 2010
7209	K	Gegenstandsbestimmung: Fantastik-Science- Fiction-(Anti)Utopie (Textanalysen eng- lischsprachiger Beispiele) (3 Semester, Beginn: 14.6.1978, Informationen ab 15.4.1978 in A 2220)	J. Martini	E	LW LA	M, H	S2	2	Mi 14-16	GW 2 A 2010
7220	AV	The Psychology of Language Learning	R. Alexander	E	SW	M (K)	S1, S2	2	Do 16-18	GW 2 B 1140
7600	AV	Fachdidaktische Grundlagen des Englisch- unterrichts	D. Vater G. Bauer (PL)	E EGW (U)	FD	M, H	S1	2	Mo 15-17	GW 2 A 4310
7600/4	T	Tutorium zur VAK 7600	K.-D. Michelsen	E	SW, LA, FD	M	S1	2	Mo 10-12	GW 2 B 2860
7243	K	Minority/colour Problems (Beginn: 14.6.1978)	D. Hoerder	E	LA	M, H	S1, S2	2	Mi 14-16	GW 2 A 4310
7246	K	Industriebauten und Arbeiterwohnungen in Großbritannien 18.-20. Jahrhundert (Beginn: 14.6.1978) - mit Exkursion -	W. Brönnner (LB)	E	LA	M, H	S2	4	Mi 16-20	GW 2 A 2010
7273	K	Reading Comprehension	A. Winter (LB)	E	FE, LW, LA	M, H	S1, S2	2	Fr 9-11	GW 2 A 2010
7274	K	Reading Comprehension (Parallelkurs zur VAK 7273)	A. Winter (LB)	E	FE, LW, LA	M, H	S1, S2	2	Fr 11-13	GW 2 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
7380	PP	<u>Projekt: Entstehung und gesellschaftliche Funktion der hochsprachlichen Norm und der sprachlichen Varietäten in Frankreich (und Deutschland)</u> Entstehung und gesellschaftliche Funktion der hochsprachlichen Norm und der sprachlichen Varietäten in Frankreich (und Deutschland)	F. Caroli H. Kats D. Kauth (PL) A. Sültmann (T)	F EGW	SW	M,H	S1,S2	2	Di 14-16	GW 2 B 2900
7320	AV	Français parlé und Unterrichtssprache (zur möglichen und tatsächlichen Verwendung des gesprochenen Französisch)	H. Kats D. Kauth (PL)	F EGW (U)	SW FD	M,H	S1,S2	2	Do 11-13	GW 2 A 3540
7620	AV	Zur Problematik der Leistungsmessung und -bewertung im mündlichen Französischunterricht unter besonderer Berücksichtigung der S I. Das AV baut auf den Ergebnissen des AV's Lernziel "Kommunikative Kompetenz" aus dem WS 77/78 auf.	H. Kats	F EGW (U)	FD SW	M,H	S1	2	Di 9-11	GW 2 A 4250
7620/4	T	Tutorium zur VAK 7620	A. Sültmann	F EGW (U)	SW	M	S1,S2	2		
7321	AV	Hochsprachliche Norm und sprachliche Varietät. Probleme der Sprachgeschichte	F. Caroli	F	SW	M,H	S1,S2	2	Di 11-13	GW 2 A 4310
7322	AV	Développement et expansion de la norme du Français au 17 ^e et 18 ^e siècle	F. Caroli	F	SW	M,H	S1,S2	2	Do 9-11	GW 2 A 3540
7360	K	Norme et variation linguistique en France. Lecture et explication de textes.		F	FE	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) Studienggebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt: Frauen</u> Das Projekt analysiert die Lage der Frauen im Kapitalismus (Schwerpunkt: 19. Jahrhundert) und Formen ihres Widerstandes. Alle Projektteilnehmer treffen sich zum ersten Mal bei der Integrationsveranstaltung "Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation".	H. Grubitzsch H. Peter F. Pouradier Duteil U. Gerhard (LB) M. Peschke (T) C. Reby (T) B. Dereskewitz(PL)							
7621	Projekt-integrationsveranstaltung	Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation (Schule/Hauptschule, Lehrwerke, Inhalt und Organisation von Wissenschaft)	H. Grubitzsch B. Dereskewitz (PL)	F EGW (G+U)	FD LW	M,H	S1,S2	4 (2Std. 2Std.)	Di 9-13 Plenum Arbeitsgruppe)	GW 2 B 1140
7307	AV	"Unsere Devise ist Freiheit" über George Sand und andere französische Autorinnen des 19. Jahrhunderts	H. Grubitzsch	F	LW LA	M,H	S1,S2	4	Do 9-13	GW 2 A 2010
7307/4	T zur VAK 7307	Von der Literaturgeschichte unterdrückt: Frauenliteratur im 19. Jahrhundert	C. Reby	F	LW	M,H	S1,S2	2	Di 16-18	GW 2 A 3540
7323	AV	Comment on parle aux jeunesfilles. Analyse linguistique de romans éducatifs	F. Pouradier Duteil	F	SW	M,H (K)	S1,S2	2	Mo 16-18	GW 2 A 4250
7323/4	T	Tutorium zur VAK 7323	M. Peschke	F	SW	M	S1,S2	2	Mo 10-12	GW 2 A 2340
7362	K	Etude stylistique et analyse de textes féminins du 19 ^e siècle	L. Rey (LB)	F	FE LW	M,H	S1,S2	2	Mi 10-12	GW 2 A 4300
1806	AV	Probleme weiblicher Identitätsbildung	H.-U. Peter	EGW (G)		M,H	S1,S2	2	Blockseminar Juni 1978	
1807	AV	Frauenarbeit im 19. Jahrhundert	U. Gerhard (LB)	EGW (G)		M,H	S2	2	Fr 9-11	

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
7381	PP	<u>Projekt: Krise der Literatur um 1900</u> Krise der Literatur um 1900 (drittes Projektsemester)	P. Bürger L. Paul G. Sautermeister H. v.d.Heide(PL) W. Grauert (PL)	F DE EGW	LW	M,H	S1,S2		Mi 26.4. 24.5. 21.6. 16-19	GW 2 B 2890
7300	AV	Übungen zur französischen Lyrik von Baudelaire bis Valéry	P. Bürger	F	LW	M,H	S1,S2	2	Do 10-12	GW 2 B 1070
7300/4	T	Einführung in die Interpretation lyri- scher Texte	G. Niemeyer	F	LW	M	S1,S2	2	Fr 11-13	GW 2 B 2800
7301	AV	Krise der Institution Literatur in Deutschland und Frankreich am Ende des 19. Jahrhunderts II	P. Bürger	F	LW	M,H	S1,S2	2	Do 8.30-10	GW 2 B 2900
7302	AV	Vorbereitung, Durchführung und Aus- wertung einer Unterrichtseinheit (französisch)	P. Bürger W. Grauert (PL)	F EGW (U)	LW	M,H	S1,S2	2	Di 16-18	GW 2 A 4250
7344	AV	Zur Ideologie des Kleinbürgertums in Frankreich und Deutschland im 20. Jahr- hundert	H.-G. Haupt	F EGW (G)	LA LW	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW 2 B 1170
7361	K	Etudes stylistique et explication de textes poétiques de l'époque 1900	E. Heydemann (LB)	F	FE LW	M,H	S1,S2	2	Fr 14-16	GW 2 A 4250
8231	AV/UE	Vorbereitung, Durchführung und Aus- wertung einer Unterrichtseinheit (Deutsch)	H. v.d.Heide (PL) P. Bürger	DE EGW (U)	LW	M,H	S2	2	Do 12-14	GW 2 A 3520
8307	AV	Vom Ursprung der Logik in gesellschaft- licher Praxis I	L. Paul D. Barloschky (PL)	DE EGW (G)	SW ME	M,H	S1,S2	2	Di 9-11	GW 2 A 3850
8308	AV	Probleme einer wissenschaftlichen Fach- didaktik	L. Paul D. Barloschky (PL)	DE EGW (G+U)	SW ME	M,H	S1,S2	2	Di 17-19	GW 2 A 2090
8222	AV/UE	Gesellschaft und Literatur um 1900. - Thomas Manns "Tod in Venedig"	G. Sautermeister H. Bähr	DE EGW (U)	LW	M,H	S1,S2	2	Mo 16-18	GW 2 B 2860
8222/4	T	Gesellschaft und Literatur um 1900	H. Bähr G. Sautermeister	DE	LW	M	S1,S2	4	Mo 14-18 o.n.V.	Großraum Zone 5

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
7402	AV	<u>Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart</u> Die Bedeutung der kubanischen Kulturrevolution im gesellschaftlichen Transformationsprozeß II: Interpretationen zur kubanischen Literatur der Gegenwart	M. Franzbach	SP	LW LA	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW 2 A 2010
7402/4	T zu VAK 7402	Anleitung zur Lektüre literatur- und sprachwissenschaftlicher Texte	S. Reichard M. Lüning	SP	LW	M	S1,S2			
7440	PP	Entwicklungstheorien zur Diskussion über die Herausbildung der lateinamerikanischen Gesellschaftsstrukturen	M. Franzbach S. Lazzerini (Gastprof.)	SP	LA	M,H	S1,S2	2 (14- tägig)	Di 9-13	GW 2 B 2900
7441	AV	Problemas del desarrollo histórico en america	A. Palma (Gastprof.)	SP	LA	M,H	S1,S2	3	Di 13-16	GW 2 A 4250
7442	AV	Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit: Mexico	M. Franzbach Chr. Harjes (PL)	SP EGW (U)	LA	M,H	S1,S2	4	Fr 13-17	GW 2 B 2730
7470	K	Projektbegleitender Sprachkurs unter besonderer Berücksichtigung des mexikanischen und kubanischen Spanisch	O. Costa (LB)	SP	FE	M,H	S1,S2	2	Fr 11-13	GW 2 A 3390
5132	AV	Theorien der kapitalistischen Entwicklung und Industrialisierung. Zur Erklärung der Rolle des Industrialisierungsprozesses in den Entwicklungsländern	S. Lazzerini		DW	M,H		3	Mo 14-17	
5122	AV	Kapitalistische Entwicklung und Unterentwicklung in den verschiedenen Transformationsprozessen der Landwirtschaft. Vergleich Südspeanien - Chile	Guisado (LB)		DW	M,H		4		
5133	AV	Die Rolle des Militärs in Lateinamerika als Faktor der Konsolidierung oder Strukturveränderung -Fortsetzung des Projekts- siehe Seite 7 -	Palma		DW	M,H		3	Do 14-17	

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
5134	AV	Die sozioökonomische und politische Problematik der Menschenrechte in Ländern der 'Dritten Welt' am Beispiel Chiles	Quinteros-Yanez		DW	M,H		2	Di 14-16	
5121	K	Methoden der empirischen Sozialforschung (Auswertungsverfahren)	Stellmach (LB)		DW	M,H		4		
5137	AV	Begriffe und Methoden zur Analyse von Produktionsweisen in der Dritten Welt	M. v. Freyhold		DW	M,H		3	n.V.	
5138	K	Theorien zur Abhängigkeit und Unterentwicklung	D. Senghaas		DW	M,H		3	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>Projekt: Zweite Kultur in England, Irland, Schottland, USA</u>								
7204	AV	Elemente einer Literaturgeschichte zweiter Kultur III	D. Herms Th. Metscher	E	LW LA	M,H	S1,S2	4	Mo 15-19	GW 2 B 1090
7205	AV	Arbeiterbewegung und Literatur in Irland III	Th. Metscher	E	LW LA	M,H	S1,S2	2	Di 9-11	GW 2 A 2010
7205/4	T zur VAK 7205	Sozialgeschichte der irischen Arbeiter- bewegung im 20. Jahrhundert	Th. Bail	E	LW LA	M	S1,S2			
7240	AV	Beispiele zur amerikanischen Arbeiter- kultur	D. Hoerder	E	LA	M,H	S1,S2	2	Mi 18-20	GW 2 A 4310
7240/4	T	Tutorium zur VAK 7240		E	LA	M	S1,S2	2		
7247	AV/UE	Zur Kulturgeschichte der nordamerikani- schen Indianer III; mit Planung, Durch- führung und Auswertung von Unterrichts- einheiten	D. Hoerder D. Vater P. Müller (PL) A. Joerges (PL) W. Ackermann (T)	E EGW (U)	LA LW FD	M,H	S1,S2	2 2	Mo 15-17	GW 2 B 2900
7247/4	T	Tutorium zur VAK 7247	W. Ackermann	E	LW LA	M	S1,S2	2	Fr 10-12	GW 2 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
7000	S	Pädagogik und Anthropologie	J.-G. Klink	EGW (G+U)		M,H	P,S1, S2	2	Fr 17-19	GW 2 A 2370
7001	UB	Analyse von Schülerverhalten, Unterrichts- besuche - Beschränkte Teilnehmerzahl: 12 - (Anmeldung erforderlich)	J.-G. Klink	EGW (U)		M,H	P,S1,S2	2	Mi 8-10	GW 2 A 3520
1011	K	Geschichte des Schulzeugnisses I	G. Breitschuh	EGW (U)		M,H	P,S1, S2	2	Mo 14-16	
7160	K	Einführung in die lateinische Sprache II (Voraussetzung ist die Teilnahme am Ein- führungskurs I im WS 77/78)	C. Heinsohn (LB) B. Wollenweber (LB)	E, F, SP	*PV (A7)		S2	2x2	Mi 16-20	GW 2 A 3520
		*Prüfungsvoraussetzung								

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
7200	K	US Drama and Theatre (Eugene O'Neill, New Playwrights Theatre, Thornton Wilder)	D. Herms	E	LW	M,H	S1,S2	2	Di 17-19	GW 2 B 1090
7201	K	Theatre Workshop: A Political Play from the US	D. Herms R. Rundell (LB)	E	LW	M,H	S1,S2	2x2	Mo 19-21 Mi 19-21	GW 2 B 3760 GW 2 B 3760
7202	K	Political Folksong from the USA (with practical exercises)	R. Rundell (LB)	E	LW LA	M,H	S1,S2	2	Di 19-21	GW 2 B 1090
7203	K	Anfänge des realistischen Romans in den USA	M. Krugmann (LB)	E	LW	M,H	S1,S2	2	Mo 11-13	GW 2 A 3540
7204	AV	Elemente einer Literaturgeschichte zweiter Kultur III <u>Im Projekt: Zweite Kultur ...</u>	D. Herms Th. Metscher	E	LW LA	M,H	S1,S2	4	Mo 15-19	GW 2 B 1090
7205	AV	Arbeiterbewegung und Literatur in Irland III <u>Im Projekt: Zweite Kultur ...</u>	Th. Metscher	E	LW LA	M,H	S1,S2	2	Di 9-11	GW 2 A 2010
7205/4	T zur VAK 7205	Sozialgeschichte der irischen Arbeiterbewegung im 20. Jahrhundert	Th. Bail	E	LW LA	M	S1,S2			
7206	K	Practical Criticism: The Drama. Introductory Course. (Einführung in Textinterpretation am Beispiel des Dramas in englischer Sprache)	Th. Metscher	E	LW	M	S1,S2	2	Di 11-13	GW 2 A 2010
7207	K	Literary and didactic problems of lyric poetry	I. Watson	E EGW (U)	LW	M,H	S1,S2	2	Do 8-10	GW 2 A 4730
7208	K	Close-up on poetry: text analysis, translation and creative writing (Begleitkurs zur VAK 7207)	I. Watson	E	LW	M,H	S1,S2	2	Do 11-13	GW 2 A 4310
7209	K	Gegenstandsbestimmung: Fantastik-Science-Fiction-(Anti)Utopie (Textanalysen englischsprachiger Beispiele) <u>Im Projekt: Englischunterricht ...</u> (3 Semester, Beginn: 14.6.1978, Informationen: ab 15.4.1978 in A 2220)	J. Martini	E	LW LA	M,H	S2	2	Mi 14-16	GW 2 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
7210	KO	Kolloquium für Staatsexamenskandidaten und Doktoranden (Beginn: 17.4.1978)	J. Martini	E	LW	H	S2	2 (14- tägig)	Mo 17-19	GW 2 A 2010
7211	K	White Man's Burden - Introduction to Commonwealth Literature - (Informationen: ab 1.3.1978 in A 2220)	J. Martini	E	LW LA	M,H	S1,S2	2	Di 9-11	GW 2 A 4730
7100	S	Theorie der literarischen, künstlerischen und pädagogischen Intelligenz Teil I: Erarbeitung der Grundlagen (Marx, Engels, Lenin, Gramsci, Althusser u.a.) - Nur für Fortgeschrittene -	Th. Metscher	E EGW (G)	LW	H	S1,S2	2	Di 17-19	GW 2 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
7220	AV	The Psychology of Language Learning Im Projekt: Englischunterricht ...	R. Alexander	E	SW	M (K)	S1,S2	2	Do 16-18	GW 2 B 1140
7221	K	The Special Relationship: British and American Varieties of English	R. Alexander	E	SW	M,H (K)	S1,S2	2	Fr 15-17	GW 2 B 1140
7120	S	Einführung in die Psycholinguistik unter Berücksichtigung der Spracherwerbsproble- matik	F. Pouradier Duteil	E	SW	M	S1,S2	2	Fr 9-11	GW 2 B 2180

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
7240	AV	Beispiele zur amerikanischen Arbeiterkultur <u>Im Projekt: Zweite Kultur ...</u>	D. Hoerder	E	LA	M,H	S1,S2	2	Mi 18-20	GW 2 A 4310
7240/4	T	Tutorium zur VAK 7240		E	LA	M	S1,S2	2		
7242	K	Die Bürgerrechtsbewegung in den USA seit den fünfziger Jahren	D. Hoerder	E	LA	M (K)	S2	2	Mo 18-20	GW 2 A 4300
7243	K	Minority/Colour Problems (Beginn: 14.6.1978) <u>Im Projekt: Englischunterricht ...</u>	D. Hoerder	E	LA	M,H	S1,S2	2	Mi 14-16	GW 2 A 4310
7244	K	Journey to a legend and back - the British Realistic Film II. (Informationen in Zimmer A 2220 und B 2350)	J. Martini	E	LA	M,H	S1,S2	3	Mi 16-19	GW 2 B 2900
7245	K	Die Entwicklung des Bildungswesens und Probleme der Kulturpolitik Großbritanniens seit 1945. Eine landeskundliche Einführung	H. Rotermund (LB)	E	LA	M,H	S1,S2	2	Fr 13-15	GW 2 A 2010
7246	K	Industriebauten und Arbeiterwohnungen in Großbritannien 18.-20. Jahrhundert (Beginn: 14.6.1978) - mit Exkursion - <u>Im Projekt: Englischunterricht ...</u>	W. Brönner (LB)	E	LA	M,H	S2	4	Mi 16-20	GW 2 A 2010
7247	AV/UE	Zur Kulturgeschichte der nordamerikanischen Indianer III; mit Planung, Durchführung und Auswertung von Unterrichtseinheiten	D. Hoerder D. Vater P. Müller (PL) A. Joerges (PL) W. Ackermann (T)	E EGW (U)	LA LW FD	M,H	S1,S2	2 2	Mo 15-17	GW 2 B 2900
7247/4	T	Tutorium zur VAK 7247	W. Ackermann	E	LA, LW	M	S1,S2	2	Fr 10-12	GW 2 B 1090
7248	K	Industrialisation in Britain	P. Scanlon (LB)	E	LA	M,H	S1,S2	2	Mi 14-16	GW 2 A 3540
1412	PP	Zur Struktur des Unterrichtsgegenstandes <u>Im Projekt: Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften (2. Projektsemester)</u>	D. Albers K. Koopmann	E	LA	M,H	S1,S2	2	Fr 14-16	

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
7261	K	English Phonetics: Basic Phonetics	R. Klein (LB)	E	FE SW	M	S1,S2	2	Fr 13-15	GW 2 A 4300
7262	K	English Phonetics II: Intonation in practice	R. Klein (LB)	E	FE SW	M,H	S1,S2	2	Fr 10-12	GW 2 A 4300
7263	K	Essay Writing I	R. Young (LB)	E	FE,LW,LA	M	S1,S2	2	Di 11-13	GW 2 A 3520
7264	K	Essay Writing II	R. Young (LB)	E	FE,LW,LA	M	S1,S2	2	Do 14-16	GW 2 A 2450
7265	K	Essay Writing III	E. Shipley (LB)	E	FE,LW,LA	H	S1,S2	2	Fr 11-13	GW 2 B 1130
7266	K	Reading Comprehension I	E. Shipley (LB)	E	FE,LW,LA	M	S1,S2	2	Fr 13-15	GW 2 B 1130
7267	K	Reading Comprehension II	F. Knobloch-Bale (LB)	E	FE LW,LA	M	S1,S2	2	Di 13-15	GW 2 B 1130
7268	K	Reading Comprehension III	F. Knobloch-Bale (LB)	E	FE LW,LA	H	S1,S2	2	Do 10-12	GW 2 A 3520
7269	K	Listening Comprehension I	M. Rooney (LB)	E	FE,LW,LA	M	S1,S2	2	Mi 8.30-10	GW 2 A 2340
7270	K	Listening Comprehension II	M. Rooney (LB)	E	FE,LW,LA	M	S1,S2	2	Mi 10-12	GW 2 A 2340
7271	K	Listening Comprehension III	M. Rooney (LB)	E	FE,LW,LA	H	S1,S2	2	Mi 13-15	GW 2 A 2340
7272	K	Listening Comprehension IV	P.Scanlon (LB)	E	FE LW,LA	H	S1,S2	2	Mi 11-13	GW 2 B 2740
7273	K	Reading Comprehension <u>Im Projekt: Englischunterricht: Bestandsaufnahme</u>	A. Winter (LB)	E	FE LW LA	M,H	S1,S2	2	Fr 9-11	GW 2 A 2010
7274	K	Reading Comprehension <u>Im Projekt: Englischunterricht: Bestandsaufnahme</u> - Parallelkurs zur VAK 7273 -	A. Winter (LB)	E	FE LW LA	M,H	S1,S2	2	Fr 11-13	GW 2 A 2010

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
7600	AV	Fachdidaktische Grundlagen des Englisch- unterrichts <u>Im Projekt: Englischunterricht ...</u>	<u>D. Vater</u> G. Bauer (PL)	E EGW (U)	FD	M,H	S1	2	Mo 15-17	GW 2 A 4310
7600/4	T	Tutorium zur VAK 7600	K.D. Michelsen	E	SW LA FD	M	S1	2	Mo 10-12	GW 2 B 2860
7601	K	Einführung in die Didaktik des Englischen	J.H. Harnisch (LB)	E	FD	M,H	S1,S2	2	Do 9-11	GW 2 B 3760
7602	K	Einführung in die Didaktik des Englischen - Parallelkurs zur VAK 7601 -	J.H Harnisch (LB)	E	FD	M,H	S1,S2	2	Do 11-13	GW 2 B 3760

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
7300	AV	Übungen zur französischen Lyrik von Baudelaire bis Valéry <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	P. Bürger	F	LW	M,H	S1,S2	2	Do 10-12	GW 2 B 1070
7300/4	T zur VAK 7300	Einführung in die Interpretation lyri- scher Texte <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	G. Niemeyer	F	LW	M	S1,S2	2	Fr 11-13	GW 2 B 2800
7301	AV	Krise der Institution Literatur in Deutschland und Frankreich am Ende des 19. Jahrhunderts. II <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	P. Bürger	F	LW	M,H	S1,S2	2	Do 8.30-10	GW 2 B 2900
7302	AV	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit (französisch) <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	W. Grauert (PL) P. Bürger	F EGW (U)	LW	M,H	S2	2	Di 16-18	GW 2 A 4250
7303	K	Möglichkeiten und Grenzen der Gesell- schaftskritik im französischen 17. Jahr- hundert: die Moralistik	P. Bürger	F	LW	M,H	S1,S2	2	Di 14-16	GW 2 B 1070
7304	KO	Kolloquium für Dissertanden und Examens- kandidaten	P. Bürger	F	LW	H	S2	2 (14- tägig)	n.V.	
7305	K	Verfahren der Interpretation und kriti- scher Umgang mit Sekundärliteratur an ausgewählten Texten	M. Waltz	F	LW	M,H	S1,S2	3	Do 14-16	GW 2 A 4730
7306	K	Theorien und Methoden in der Literatur- wissenschaft	M. Waltz	F	LW	M,H	S1,S2	2	Fr 10-13	GW 2 A 4310
6502	K	Michel Foucault Geschichte der Sexuali- tät I	G. Vinnai M. Waltz	F EGW (G)	LW	H	S2	3	Mo 17- 19.30	GW 2 A 3570
7307	AV	"Unsere Devise ist Freiheit" über George Sand und andere französische Autorinnen des 19. Jahrhunderts <u>Im Projekt:</u> Frauen	H. Grubitzsch	F	LW LA	M,H	S1,S2	4	Do 9-13	GW 2 A 2010
7307/4	T zur VAK 7307	Von der Literaturgeschichte unterdrückt: Frauenliteratur im 19. Jahrhundert <u>Im Projekt:</u> Frauen	C. Reby	F	LW	M	S1,S2	2	Di 16-18	GW 2 A 3540
7100	S	Theorie der literarischen, künstlerischen und pädagogischen Intelligenz Teil I: Er- arbeitung der Grundlagen (Marx, Engels, Lenin, Gramsci, Althusser u.a.) - Nur für Fortgeschrittene -	Th. Metscher	F EGW (G)	LW	H	S1,S2	2	Di 17-19	GW 2 A 2010

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
7320	AV	Français parlé und Unterrichtssprache (zur möglichen und tatsächlichen Verwen- dung des gesprochenen Französisch im Unterricht) <u>Im Projekt: Entstehung und gesellschaft- liche Funktion der hochsprachlichen Norm ...</u>	H. Kats D. Kauth (PL)	F EGW (U)	SW FD	M,H	S1,S2	2	Do 11-13	GW 2 A 3540
7321	AV	Hochsprachliche Norm und sprachliche Varietät. Probleme der Sprachgeschichte <u>Im Projekt: Entstehung und gesellschaft- liche Funktion der hochsprachlichen Norm ...</u>	F. Caroli	F	SW	M,H	S1,S2	2	Di 11-13	GW 2 A 4310
7322	AV	Développement et expansion de la norme du Français au 17 ^e e 18 ^e siècles <u>Im Projekt: Entstehung und gesellschaft- liche Funktion der hochsprachlichen Norm ...</u>	F. Caroli	F	SW	M,H	S1,S2	2	Do 9-11	GW 2 A 3540
7323	AV	Comment on parle aux jeunes filles. Analyse linguistique de romans éducatifs <u>Im Projekt: Frauen</u> - auch offen für nicht-Projektteilnehmer -	F. Pouradier Duteil	F	SW	M,H (X)	S1,S2	2	Mo 16-18	GW 2 A 4250
7323/4	T zur VAK 7323	Problèmes de méthode en linguistique textuelle <u>Im Projekt: Frauen</u>	M. Peschke	F	SW	M	S1,S2	2	Mo 10-12	GW 2 A 2340
7120	S	Einführung in die Psycholinguistik unter Berücksichtigung der Spracherwerbsproble- matik	F. Pouradier Duteil	F	SW	M	S1,S2	2	Fr 9-11	GW 2 B 2180

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
7340	KO	Aktuelle Geschichte und Politik Frankreichs, Italiens, Portugals, Spaniens und Griechenlands	W. Alff	F	LA	M,H	S1,S2	2	Fr 11-13	GW 2 B 2750
7341	S	Die Konstituierung der Dritten Republik Frankreichs 1870-1879	W. Alff	F	LA	M,H	S1,S2	2	Do 17-19	GW 2 B 2750
7342	K	Rousseau's politische Theorie	W. Alff	F EGW (G)	LA	M,H	S1,S2	2	Do 11-13	GW 2 B 2750
7343	AV	Klassenverhältnisse in Frankreich der 1930er Jahre <u>Im Projekt:</u> Die Volksfront in Europa	G. Haupt	F EGW (G)	LA	M,H	S1,S2	2	Di 11-13	GW 2 A 3340
7344	AV	Zur Ideologie des Kleinbürgertums in Frankreich und Deutschland im 20. Jahrhundert <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	G. Haupt	F EGW (G)	LA LW	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW 2 B 1170
1412	PP	Zur Struktur des Unterrichtsgegenstandes <u>Im Projekt:</u> Kontrolle wirtschaftlicher Macht als Forderung der westeuropäischen Gewerkschaften (2. Projektsemester)	D. Albers K. Koopmann	F	LA	M,H	S1,S2	2	Fr 14-16	
1416	AV	Planifikation und demokratische Wirtschaftsplanung in Frankreich. Entstehungsbedingungen und Perspektiven <u>Im Projekt:</u> Kontrolle ...	U. Wacker (LB)	F	LA	M,H	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/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
7360	K	Norme et variation linguistique en France. Lecture et explication de textes <u>Im Projekt:</u> Entstehung und gesellschaftliche Funktion ...	NN	F	FE SW	M,H	S1,S2	2		
7361	K	Etudes stylistiques et explication de textes poétiques de l'époque 1900 <u>Im Projekt:</u> Krise der Literatur um 1900	E. Heydemann (LB)	F	FE LW	M,H	S1,S2	2	Fr 14-16	GW 2 A 4250
7362	K	Etude stylistique et analyse de textes féminins du 19 ^e siècle <u>Im Projekt:</u> Frauen	L. Rey (LB)	F	FE LW	M,H	S1,S2	2	Mi 10-12	GW 2 A 4300
7363	K	Audition, compréhension, expression orale, II	F. Herbin (LB)	F	FE SW	M	S1,S2	2	Mo 9-11	GW 2 A 4310
7364	K	Audition, compréhension, expression orale, II	X. Jacob (LB)	F	FE SW	M	S1,S2	2	Mo 9-11	GW 2 B 2810
7365	K	Audition, compréhension, expression orale III	C. Alexis (LB)	F	FE SW	M,H	S1,S2	2		
7366	K	Exercices de style et de rédaction	NN	F	FE LW	M,H	S1,S2	2		
7367	K	Cours intensif de français	F. Herbin (LB) H. Claudot (LB)	F	FE SW LA	M,H	S1,S2	4 4	28.3.- 8.4.1978 8.00-13.00	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
7620	AV	Zur Problematik der Leistungsmessung und -bewertung im mündlichen Französischunterricht (unter besonderer Berücksichtigung der S I). Das AV baut auf Ergebnissen des AV's Lernziel, Kommunikative Kompetenz aus dem WS 1977/78 auf. <u>Im Projekt: Entstehung und gesellschaftliche Funktion der hochsprachlichen Norm ...</u>	H. Kats	F EGW (U)	FD SW	M,H	S1	2	Di 9-11	GW 2 A 4250
7620/4	T	Tutorium zur VAK 7620	A. Sültmann	F EGW (U)	SW	M	S1,S2	2		
7621	Projekt- integrations- veranstal- tung	Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation (Schule/Hochschule, Lehrwerke, Inhalte und Organisation von Wissenschaft) <u>Im Projekt: Frauen</u>	H. Grubitzsch B. Dereskewitz (PL)	F EGW (G+U)	FD LW	M,H	S1,S2	4 (2Std. 2Std.)	Di 9-13 Plenum Arbeits- gruppe)	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
7400	S	Das Spanien- und Lateinamerikabild in bundesdeutschen "Groschenheften"	M. Franzbach	SP	LW LA	M,H (K)	S1,S2	2	Di 17-19	GW 2 B 2730
7401	K	Sozialgeschichte der lateinamerikanischen Literatur an Beispielen	M. Franzbach	SP	LW LA	M,H (K)	S1,S2	2	Di 15-17	GW 2 B 2730
7402	AV	Die Bedeutung der kubanischen Kulturrevolution im gesellschaftlichen Transformationsprozeß II: Interpretationen zur kubanischen Literatur der Gegenwart Im Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	M. Franzbach	SP	LW LA	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	GW 2 A 2010
7402/4	T zur VAK 7402	Anleitung zur Lektüre literatur- und sprachwissenschaftlicher Texte	S. Reichard M. Lüning	SP	LW	M	S1,S2	2		
7100	S	Theorie der literarischen, künstlerischen und pädagogischen Intelligenz Teil I: Erarbeitung der Grundlagen (Marx, Engels, Lenin, Gramsci, Althusser u.a.) - Nur für Fortgeschrittene -	Th. Metscher	SP EGW (G)	LW	H	S1,S2	2	Di 17-19	GW 2 A 2010
7420	K	Introducción a la Tagmémica	J. Navarro	SP	SW	M,H	S1,S2	2	Do 16-18	GW 2 B 2730
7421	K	La Gramática de Andrés Bello	J. Navarro	SP	SW	M,H	S1,S2	2	Do 12-14	GW 2 B 2730
7422	K	Fonética del Español	J. Navarro	SP	SW	M,H	S1,S2	2	Fr 10-12	GW 2 A 2340
7423	K	Aspecto verbal	J. Navarro	SP	SW	M,H	S1,S2	2	Do 10-12	GW 2 B 2730
7120	S	Einführung in die Psycholinguistik unter Berücksichtigung der Spracherwerbsproblematik	F. Pouradier Duteil	SP	SW	M	S1,S2	2	Fr 9-11	GW 2 B 2180

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
7440	PP	Entwicklungstheorien. Zur Diskussion über die Herausbildung der lateinamerikanischen Gesellschaftsstrukturen <u>Im Projekt:</u> Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	M. Franzbach S. Lazzerini (Gastprof.)	SP	LA	M,H	S1,S2	2 (14- tägig)	Di 9-13	GW 2 B 2900
7441	AV	Problemas del desarrollo histórico en América <u>Im Projekt:</u> Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	A. Palma (Gastprof.)	SP	LA	M,H	S1,S2	3	Di 13-16	GW 2 A 4250
7442	AV	Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit: Mexiko <u>Im Projekt:</u> Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	Chr. Harjes (PL) M. Franzbach	SP EGW (U)	LA	M,H	S1,S2	4	Fr 13-17	GW 2 B 2730

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
7460	K	Grundkurs Spanisch für Anfänger (nur für Studiengänge Geschichte, Sozial- und Wirtschaftswissenschaften, Deutsch) (Begrenzung auf 24 Teilnehmer)	I. Felip (LB)	SP	FE	*A	S1,S2	4	Fr 9-13	Großraum Zone 3
7461	K	Intensivkurs Spanisch für Anfänger (nur für Studiengänge Spanisch, Französisch, Deutsch, Geschichte) (Begrenzung auf 24 Teilnehmer)	G. Vázquez (LB)	SP	FE,SW,LA	*A	S1,S2	4	11.9. - 6.10.1978	
7462	K	Mittelkurs: Redacción y discusión	O. Costa (LB)	SP	FE, LW	M,H	S1,S2	2	Do 9-11	Großraum Zone 6
7463	K	Mittelkurs: Gramática y conversación	G. Vázquez (LB)	SP	FE,SW,LA	M,H	S1,S2	2		
7464	K	Mittelkurs: Lectura, pronunciación y entonación	I. Felip (LB)	SP	FE,SW,LA	M,H	S1,S2	2	Mo 11-13	GW 2 B 2810
7465	K	Oberstufe: Iniciación a la comprensión oral y escrita de textos especiales	G. Vázquez (LB)	SP	FE,SW	M,H	S1,S2	2		
7466	K	Oberstufe: Textos hispanoamericanos	O. Costa (LB)	SP	FE,LW	M,H	S1,S2	2	Do 11-13	Großraum Zone 6
7467	K	Oberstufe: Textos españoles	I. Felip (LB)	SP	FE,LA,LW	M,H	S1,S2	2	Mo 13-15	GW 2 B 2810
7468	K	Kurs für Examenskandidaten	O. Costa (LB)	SP	FE,LW,SW, LA	H	S1,S2	2	Fr 9-11	GW 2 A 3390
7469	K	Ejercicios de redacción	G. Sánchez (LB)	SP	FE, SW	M,H	S1,S2	2		
7470	K	Projektbegleitender Sprachkurs unter besonderer Berücksichtigung des mexikanischen und kubanischen Spanisch Im Projekt: Strukturen und Konflikte der lateinamerikanischen Gesellschaft der Gegenwart	O. Costa (LB)	SP	FE, LA	M,H	S1,S2	2	Fr 11-13	GW 2 A 3390

*A bezieht sich nicht auf das Studiensemester eines Studenten, sondern darauf, daß der Student Anfänger in der spanischen Sprache ist.

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
7500	K	Kontrastiver Sprachunterricht	K. Liebe-Harkort (LB)		SW			2	Blockveran- staltung (Juli)	
7501	K	Galperins Lerntheorie im Fremdsprachen- unterricht	I. Mönch (LB)		EGW (U) FD			2	Blockveran- staltung (Juli)	
7502	K	Linguistische Grundlagen des Deutschunter- richts für Türken I	A. Menk S. Abdulhayoğlu (LB)		SW			2	Do 15-17	GW 2 B 3760
7503	K	Deutsch als Unterrichtssprache	A. Menk		SW			2	Di 14.30- 16.00	GW 2 B 3760
7504	K	Zur Lage der Ausländer in der Bundesrepu- blik	A. Menk		EGW			2	Di 16-18	GW 2 B 3760
7505	K	Die Lage ausländischer Schüler in Bremer Schulen	H. Bolte (LB)		EGW			2	Do 17-19	GW 2 B 3760
7506	AV	Didaktik und Methodik des Unterrichts im Fach Deutsch als Fremdsprache	A. Menk H. Bolte (LB)		FD			4	Mi 9-12	GW 2 B 2750
7507	K	Türkisch I			FE			4		
7508	K	Türkisch II - Intensivkurs -			FE			6	10.9.-10.10. 1978	



- Vorbemerkungen zu den Veranstaltungen -

A Was wird im Fachbereich 8 studiert?

Welche Ordnungen gelten für das Studium?

Im Fachbereich 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 Sommersemester 1978 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 den 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 Fachbereich
- 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
- 89.. = Deutsch, Fremdspracherwerb

C Reihenfolge der Veranstaltungen

- 1. EGW-Veranstaltungen Seite/VIII/4
- 2. Vorprojekte und Projekte Deutsch Seite/VIII/2
- 3. Einzelveranstaltungen Deutsch, Literaturwissenschaft Seite/VIII/7
- 4. Einzelveranstaltungen Deutsch/Sprachwissenschaft Seite/VIII/9
- 5. Einzelveranstaltungen Deutsch/Fremdspracherwerb gemäß A6/PV für das Fach Deutsch Seite/VIII/10
- 6. Einzelveranstaltungen Deutsch, Medienwissenschaft Seite/VIII/11
- 7. Sonstige Veranstaltungen Deutsch Seite/VIII/13
- 8. Projekt Lernbereich Kunst/Musik/Sport Seite/VIII/14
- 9. Einzelveranstaltungen im Lernbereich Kunst/Musik/Sport Seite/VIII/15

10. Projekte Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation Seite/VIII/16
11. Einzelveranstaltungen Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation Seite/VIII/20
12. Projekte Musikpädagogik/Auditive Kommunikation Seite/VIII/23
13. Einzelveranstaltungen Musikpädagogik/Auditive Kommunikation Seite/VIII/25

fpA = fachpraktische Anteile

G Für Musikpädagogik/Auditive Kommunikation

fwA = fachwissenschaftliche Anteile

fpA = fachpraktische Anteile

GA = Grundausbildung

U = Instrumentalunterricht

mP = musikpraktischer Schwerpunkt

D Hinweise zur Spalte 5 a) bei EGW-Anteilen

G = erziehungswissenschaftlich-gesellschaftswissenschaftliche Themenbereiche

U = erziehungswissenschaftlich-unterrichtliche Themenbereiche

Hinweis zu den EGW-Veranstaltungen

Alle weiteren für den Fachbereich 8 anerkannten EGW-Veranstaltungen sind unter Punkt 1 des Lehrveranstaltungsprogramms aufgeführt.

E Hinweise für Kontaktstudenten

Beschluß des Studienbereichsrates 8 vom 14. 12. 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

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

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
8100	K	Bildungskonzeptionen in Deutschland im 19. Jahrhundert	<u>G. Petrat</u> <u>K. Holl</u>	EGW	G,U	M,H	P,S1,S2	2	Di 17-19	GW2 - B2760
8101	K	Der Einsatz der bildlichen Darstellung im Unterricht	G. Petrat	EGW	U	M,H	P,S1,S2	2	Do 11-13	GW2 - B2760
8102	KO	Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaftler in der Lehrerbildung (Kolloquium für Examenkandidaten)	O. Preuß	EGW	G,U	M,H	P,S1,S2	3	Di 8.30-11.00	GW2 - A 2150
		<u>in Kooperation mit: Alternative Technik (Projekt)</u>								
8106	AV	Lernen und Arbeiten: Alternative Schulen III	<u>J. Beck</u> <u>L. Lange (PL)</u>	EGW	G	M,H	P,S1,S2	4	Mi 14-18	GW2 - B3850
8106/4	T	Tutorium zu VAK 8106	A. Schmidt (T)	EGW	G	M	P,S1,S2	4		
8107	S	Ausbildungsprobleme in Ländern der Dritten Welt	J. Beck	EGW	G	M,H	P,S1,S2	4	Do 9-13	GW2 - A 2370
8107/4	T	Tutorium zu VAK 8107	M. Gandelmann-Trier (T)	EGW	G	M	P,S1,S2	4		
8111	AV	<u>im Projekt: Musikinstrumente</u> Psychische und soziale Aspekte des Musikerlebens II	E.A. Esters	EGW	U	M,H	P,S1	2	Di 11-13	GW2 - Großraum, Zone 5
1011	K	Geschichte des Schulzeugnisses I	G. Breitschuh	EGW	U	M,H	P,S1,S2	2	Mo 14-16	
1806	AV	<u>im Projekt: Frauen</u> Probleme weiblicher Identitätsbildung	H.U. Peter	EGW		M,H	S1,S2	2	Blockseminar Juni 1978	
1807	AV	<u>im Projekt: Frauen</u> Frauenarbeit im 19. Jahrhundert	U. Gerhard	EGW		M,H	S2	2	Fr 9-11	
1807/4	T	Tutorium zu VAK 1807	N.N.	EGW		M	S2	2		
8603	K	Probleme der curricularen Neuordnung des Lernbereichs Kunst Musik/Sport	E. Beck (LB)	EGW	G,U	M	P		Do 16-18	
8604	K	Spieltheorie und Praxis im Primarstufenalter	E. Beck (LB)	EGW	G,U	M	P		Do 14-16	

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
		<u>Projekt: Französische Revolution und deutsche Klassik</u> (1. Projektsemester)								
8210	PP	Französische Revolution und deutsche Klassik	W. Krogmann W. Haferkorn H.W. Jäger J. Jaroslowski B. Marn (PL)	DE	LW	M, H	S1, S2	2	Mo 10-12	GW2 - A2370
8220	AV	Herders Bedeutung für die Konzeption einer klassischen deutschen Humanitätsphilosophie	W. Krogmann	DE	LW	M, H	S1, S2	2	Do 16-18	GW2 - A3520
8221	AV	Rousseau und der deutsche Sturm und Drang	W. Krogmann	DE	LW	M, H	S1, S2	2	Mo 16-18	GW2 - A 3520
6501	AV	Pädagogik in revolutionärer Zeit: Rousseau und Pestalozzi	W. Haferkorn	EGW	G	M, H	S1, S2	2	Mo 8-10	
		<u>Projekt: Deutsch in den Schulformen der Sekundarstufe II</u> (1. Projektsemester)								
8404	PP	Vergleichende Analyse von Unterrichtsbedingungen in der Sekundarstufe II	N. Göbbel R. Drechsel W. Drechsel M. Weck J. Thomas (PL)	DE EGW	LW, SW, ME G, U	M	S2 (bes. LSIIbF)	2	Mi 16-18	GW2 - A 3340
8306	AV	Sprache (Schwerpunkte: Formen und Funktionen des Sprachunterrichts in berufsbildenden Schulen)	M. Weck	DE EGW	SW U	M, H	S2	2	Mo 17-19	GW2 - A 3500
8401	AV	Massenmedien im Deutschunterricht	N. Göbbel	DE EGW	ME G, U	M	S2	2	Di 11-13	GW2 - B 1070
8234	AV	Die Rolle der Literatur im Deutschunterricht des LSIIbF	U. Hahn (LB)	DE	LW	A, M, H	S2	2		
1818	AV	Geschichte der Berufsausbildung	R. Drechsel W. Drechsel	DE EGW DE EGW	G U	M, H	S2	2	Di 14-16	

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
8200	PP	<u>Projekt: Faschismus und Kultur</u> (2. Projektsemester) Faschistische Tendenzen in der Bundesrepublik Deutschland?	<u>W. Emmerich</u> O. Preuß R. Müller-Isenburg H. Cordes (PL) B. Dittrich(PL) C. Rächle (PL)	DE EGW	LW, ME G	M, H	S1, S2	2	Di 14-16	GW2 - B288o
8201	AV	Der antifaschistische Heimat- und Provinzroman II (O.M. Graf)	W. Emmerich	DE	LW	M, H	S1, S2	2	Mo 15-17	GW2 - B288o
8201/4	T	Tutorium zu VAK 8201	N.N. (T)	DE	LW	M	S1, S2	4		
8104	AV	Planung und Entwicklung von Unterrichtseinheiten	O. Preuss	EGW	U	M	S1, S2	2	Di 11-13	GW2 - B276o
8223	AV	Literarischer Antifaschismus - Vorbereitung einer UE	G. Sautermeister	DE EGW	LW U	M, H	S1, S2	2	Di 13-15	GW2 - B112o
8208	AV	Literatur der inneren Emigration am Beispiel Gottfried Bern	R. Stollmann (LB)	DE	LW	M, H	S1, S2	4	Mo 17-21	GW2 - A334o
8230	PP	<u>Projekt: Lesen und Schreiben</u> (Orientierungsstufe) (2. Projektsemester) Lesen und Schreiben (Orientierungsstufe)	<u>H. Kreye</u> L. Streckert S. Zander (LB) I. Schneider(LB) R. König (PL) K.H. Berndt (PL)	DE	LW	M, H	S1, S2	2	Mi 16-18	GW2 - B114o
8211	AV/UE	Erstellung einer Unterrichtseinheit für den literaturwissenschaftlichen Unterricht in der Orientierungsstufe auf der Grundlage der Lehrplanvorgaben	<u>I. Schneider(LB)</u> L. Streckert S. Zander (LB) H. Kreye	DE EGW	LW U	M, H	S1, S2	2	Mi 14-16	GW2 - B114o
8211/4	T	Tutorium zu VAK 8211	W. Bowe (T)	DE	LW	M,	P, S1, S2	4		
8302	AV	Rezeptionsproblematik im Leseakt. Planung und Entwurf einer UE	H. Kreye	DE EGW	SW U	M, H	P, S1,	2	Mo 11-13	GW2 - A 232o

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
7381	PP	<u>Projekte: Krise der Literatur um 1900</u> (3. Projektsemester) Krise der Literatur um 1900	<u>P. Bürger</u> H.v.d. Heide(PL) L. Paul G. Sautermeister W. Grauert (PL)	DE EGW	LW	M,H	S1,S2	3	26.4. 24.5. 21.6. Mi 16-19	
8231	AV/UE	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer UE (Deutsch)	H.v.d. Heide(PL) P. Bürger	DE EGW	LW U	M,H	S2	2	Do 12-14	GW2 - A352o
83o7	AV	Vom Ursprung der Logik in gesellschaftlicher Praxis I	<u>L. Paul</u> D. Barloschky (PL)	DE EGW	SW,ME G	M,H	S1,S2	2	Di 9-11	GW2 - B 385o
83o8	AV	Probleme einer wissenschaftlichen Fachdidaktik	<u>L. Paul</u> D. Barloschky (PL)	DE EGW	SW,ME G,U	M,H	S1,S2	2	Di 17-19	GW2 - A2o9o
8222	AV	Gesellschaft und Literatur um 1900 - Thomas Manns "Tod in Venedig"	<u>G. Sautermeister</u>	DE EGW	LW U	M,H	S1,S2	2	Mo 16-18	GW2 - B286o
8222/4	T	Gesellschaft und Literatur um 1900	H. Bähr (T)	DE	LW	M	S1,S2	4	Mo 14-18 o.n.V.	
73o1	AV	Krise der Institution Literatur in Deutschland und Frankreich am Ende des 19. Jahrhunderts II	P. Bürger	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Do 8.3o- 1o.o0	
7344	AV	Zur Ideologie des Kleinbürgertums in Frankreich und Deutschland im 2o. Jahrhunderts	G. Haupt	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Mo 15-17	
73oo	AV	Übungen zur französischen Lyrik von Baudelaire bis Valéry	B. Bürger	F	LW	M,H	S1,S2	2	Do 1o-12	
73oo/4	T	Einführung in die Interpretation lyrischer Texte	G. Niemeyer	F	LW	M	S1,S2	2	Fr 11-13	
73o1	K	Etudes stylistique et explication de textes poétiques de l'époque 1900	E. Heydemann	F	FE LW	M,H	S1,S2	2	Fr 14-16	
73o2	AV	Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer Unterrichtseinheit (französisch)	<u>P. Bürger</u> <u>W. Grauert (PL)</u>	F EGW (U)	LW	M,H	S1,S2	2	Di 16-18	

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
8403	PP	<u>Projekt: Entscheidungsqualifikation des Lehrers</u> (3. Projektsemester) Unterrichtsanalyse als Gesellschaftskritik	<u>N. Göbbel</u> F. Dröge H. Lück (LB) PL	DE EGW	LW,SW,ME G,U	M,H	S1,S2	2	Do 16-18	GW2 - B 274o
6511	AV	Objektive und subjektive Bedingungen der Schulpraxis	<u>F. Gabele</u> I. Giebele	DE EGW U		M,H	S1		Do 14-16	GW2 - A325o
8403/4	T	Tutorium zum Projekt	N.N. (T)							
8402	AV	Modelle der Medienerziehung	<u>N. Göbbel</u> F. Dröge	DE EGW	ME G,U	M,H	S1,S2	2	Do 11-13	GW2 - B274o
8209	AV	Übungen zur realistischen Literatur der Gegenwart	H. Lück (LB)	DE EGW	LW U	M,H	S1,S2	4	Mi 14-16 Do 16-18	GW2 - A237o GW2 - B218o
8218	PP	<u>Projekt: Sozialgeschichte der Kindheit und der Kinderliteratur</u> (3. Projektsemester) Anleitung zu selbständigen wissenschaftlichen und praktischen Arbeiten	<u>D. Richter</u> W. Drechsel H. Boehncke	DE EGW	U	M,H	P,S1,S2	5	Do 9-13	GW2 - B 114o
8108	AV/UE	Soziale und psychische Lage von Kindern in der Bundesrepublik Deutschland II (Auswertung der Unterrichtseinheit)	P. Milhoffer A. Bertzbach (PL) H.J. Grünwaldt (PL) V. Wachsmuth (IL) R. Wenzel (PL)	DE EGW	G,U	M,H	P,S1,S2	2	Mo 15-17	GW2 - B 378o
8219	AV	Kinderliteratur: Schreiben für Kinder	<u>H. Boehncke</u> <u>D. Richter</u>	DE	LW	M,H	P,S1,S2	2	Do 15-17	GW2 - B286o
8219/4-1	T	Tutorium zum Projekt	N.N. (T)	DE EGW		M	P,S1,S2	2		
8219/4-2	T	Tutorium zum Projekt	N.N. (T)	DE EGW		M	P,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/berufli. Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
6261	AV	<u>Fortsetzung Projekt: Sozialgeschichte der Kindheit und der Kinderliteratur</u> Märchen und Schwänke: Von der Volksliteratur zur Kinderliteratur	Merkel	DE	LW	M, H	P, S1, S2	2	Do 16-18	
8219/4	T	Tutorium zu VAK 8219	A. Taphorn (T)	DE	LW	M	P, S1, S2	2		
		<u>Projekt: Formen sprachlicher Kommunikation im Unterricht der Primarstufe (SKOP)</u> (3. Projektsemester)								
8300	PP	Begleitende didaktische Diskussion der Unterrichtseinheit "Jahrmarkt"	<u>C. Forytta</u> P. Milhoffer P. Jentges (PL)	DE	LW	M	P	2	Mo 9-11	
8301	AV/UE	Planung, Durchführung und Auswertung der UE "Jahrmarkt" Schwerpunkt: Teyte und Medien als Unterrichtsgegenstand	C. Forytta	DE EGW	LW U	M	P	4	n.V.	
8103	AV/UE	Schwerpunkt: Soziales Lernen	P. Milhoffer	EGW	G, U	M	P	4	Di 11-13 Di 14-16	
8103/4	T/UE	Schwerpunkt: Soziales Lernen	N.N (T)	EGW	U	M	P	4	n.V.	
8301/4	T	Textproduktion zur UE	K. Buschmann (T)	DE	LW	M	P	4	n.V.	
8301/4-1	T	Auswertung der UE unter lerntheoretischem Aspekt	S. Poppe (T)	EGW	U	M	P	4	n.V.	

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
		<u>Deutsch-Literaturwissenschaft</u>								
8202	S	Literaturtheorie des Vormärz	H.W. Jäger	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Do 18-20	GW2 - B1140
8203	KO	Kandidaten-Kolloquium	H.W. Jäger	DE	LW	H	S1,S2	2	Mo 18-20	GW2 - B2860
8204	S	Hölderlin: Lyrische und didaktische Dichtung	H.W. Jäger	DE	LW	M,H	S2	2	Mi 17-19	GW2 - B2190
8205	K	Märchen und Novellen im Vormärz (1815 - 1848)	G. Sautermeister	DE	LW	M,H	S1,S2	3	Do 11-13	GW2 - B2880
8206	S	DDR-Literatur nach dem VIII. Parteitag	W. Emmerich	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Di 9-11	GW2 - A2090
8207	KO	Kolloquium für Examenskandidaten und Doktoranden	W. Emmerich	DE	LW	H	S1,S2	2	n.V.	
8213	T	Einführung in die Textinterpretation	T. Martin (T)	DE	LW	M	S1,S2	2	Do 9-11	GW2 - A2150
8214	K	Geschichte der deutschen Literatur III (Hochklassik und Romantik)	W. Krogmann	DE	LW	M,H	S1,S2	3	Di 16-19	GW2 - A2370
8215	K	Arbeitstechniken und Hilfsmittel der Literaturwissenschaft (Einführung mit praktischen Übungen)	R. Wilkening	DE	LW	M,H	P, S1,S2	2	Di 15-17	GW2 -B2760
8216	S	Didaktische Konzeptionen des Literaturunterrichts seit 1960	R. Wilkening	DE EGW	LW U	M,H	P, S1,S2	2	Di 11-13	GW2 - B2740
8217	Ü	Theorie des Comic - Einführung in die Analyse von Comic-Heften	H. Boehncke	DE	LW	M,H	P, S1,S2	2	Do 11-13	GW2 - B2860
8225	K	Einführung in literaturwissenschaftliche Methoden I (der historisch-materialistische Ansatz)	U. Hahn (LB)	DE	LW	M,H	P, S1,S2	2	Mo 11-13	GW2 - B2740
8227	K	Dokumentarliteratur in der Bundesrepublik Deutschland: Zur Funktionsbestimmung moderner literarischer Texte	H. Rotermund (LB)	DE	LW	M,H	S1,S2	2		
8228	K	Der Schriftsteller als Kritiker: Arno Schmidt	L. Monikova (LB)	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Di 12-14	GW2 - A2370
8229	K	Bürgerlich-rechtliche und dialektische Literaturanalyse: Kraus, Tucholsky, Benjamin, Adorno	L. Monikova (LB)	DE	LW	M,H	S1,S2	2	Di 10-12	GW2 - A2370

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
7100	S	<u>Fortsetzung Deutsch-Literaturwissenschaft</u> Theorie der literarischen und pädagogischen Intelligenz. Teil I: Erarbeitung der Grundlagen (Marx, Engels, Lenin u. a.) Nur für Fortgeschrittene	T. Metscher	DE EGW	LW G	H	P, S1, S2	2	Di 17-19	
7304	KO	Kolloquium für Dissertanden und Examenskandidaten	P. Bürger	DE	LW	H	S2	2	14-tägig	
7621	AV	<u>Projektintegrationsveranstaltung im Projekt: Frauen</u> Institutionelle Bedingungen weiblicher Sozialisation (Schule, Hochschule, Lehrwerke, Inhalte und Organisation von Wissenschaft)	<u>H. Grubitzsch</u> E. Devos-Kewitz	DE EGW	LW G,U	M,H	S1, S2	4	Di 9-13	
8232	T	Literatur und Revolution. Zur Aufgabe und Stellung von Literatur und Kunst im Klassenkampf. Dargestellt an Texten von Brecht, Lenin, Trotzki u. a.	H. Mainz (T)	DE EGW	LW	M	S1, S2	2	Di 14-16	

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>Deutsch-Sprachwissenschaft</u>								
8303	K	Didaktische und methodische Probleme der Rechtschreibung in der Sekundarstufe 1	M. Weck	DE	SW	M,H	S1	2	Mo 9-11	GW2 - A354o
8304	K	Grundbegriffe der deutschen Schulgrammatik II (Wortkategorien, Morphologie)	H. Kreye	DE	SW	M,H	P,S1,S2	2	Di 9-11	GW2 - B289o
8305	K	Literaturwissenschaftliche und sprachwissenschaftliche Aspekte bei der Analyse literarischer Texte (Kleist, Hebel)	H. Kreye	DE	SW	M,H	S1,S2	2	Di 11-13	GW2 - B289o
8309	K	Sprachwissenschaft in der Antike	L. Paul	DE EGW	SW	M,H	S1,S2	2	Do 17-19	GW2 - B276o
8310	K	Sprachentwicklungstheorie des symbolischen Interaktionismus und psychoanalytische Symboltheorie - unter besonderer Berücksichtigung der sprachlichen Kompetenz	K. Vetter (LB)	DE EGW	SW G,U	M,H	P,S1,	2	Mi 16-18	GW2 - B378o
8311	K	Einführung in die Psycholinguistik	K. Vetter (LB)	DE	SW	M,H	P,S1	2	Mi 14-16	GW2 - B378o
8313	K	Soziolinguistik I. Einführung	I. Beer (LB)	DE EGW	SW G,U	M,H	P,S1,S2	2	Di 8-1o	GW2 - A237o
8312	K	Soziolinguistik II. Kompensatorische Erziehung	I. Beer (LB)	DE EGW	SW G,U	M,H	P,S1,S2	2	Di 1o-12	GW2 - A232o
8314	K	Grundlagen zur Geschichte der deutschen Sprache: Einführung ins Mittelhochdeutsche	J. Krogamn(LB)	DE	SW	M,H	S1,S2	2		
8315	K	Zur Theorie und Praxis des Erstleseunterrichts in Lesen und Schreiben	W. Niemeyer(LB)	DE EGW	SW U	M,H	P	2	Mo 17-19	GW2 - B275o
712o	S	Einführung in die Psycholinguistik unter Berücksichtigung der Spracherwerbsproblematik	F. Pouradier-Duteil	DE	SW	M	S1,S2	2	Fr 9-11	
8317	K	Sprechhandlungstheorie und Deutschunterricht	E. Schoencke(LB)	DE	SW	M,H	P,S1,S2	3		
8322	K	Psycholinguistische Grundlegung des Sprachunterrichts	S. Zander (LB)	DE	SW	M,H	P,S1,S2	2		
89oo	K	Niederländisch für Anfänger	W. Kats (LB)	DE	SW	M,H	S1,S2	2	Do 14-16	GW2 - B281o

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
7460	K	Grundkurs Spanisch für Anfänger (Begrenzung auf 24 Teilnehmer)	I. Felip (LB)	DE	FE SW	M,H	S1,S2	4		
7461	K	Intensivkurs Spanisch für Anfänger (Begrenzung auf 24 Teilnehmer)	G. Vazquez (LB)	DE	FE SW	M,H	S1,S2	4	11.9.- 16.10.78	
8903	K	Türkisch II	Y. Mönch-Bucak (LB)	DE	FE SW	M,H	P,S1	2		
8902	K	Türkisch III	y. Mönch-Bucak (LB)	DE	FE SW	M,H	P,S1	2		
8904	K	Neugriechisch II	C. Parmaklis (LB)	DE	FE SW	M,H	P,S1,S2	2		
8905	K	Neugriechisch III	C. Parmaklis (LB)	DE	FE SW	M,H	P,S1,S2	2		
8900	K	Niederländisch für Anfänger	W. Kats (LB)	DE	FE SW	M,H	S1,S2	2	Do 14-16	GW2 - B281o
8901	K	Französisch für Nichtromanisten (Fortgeschrittene)	L. Rey (LB)	DE	FE SW	M,H	S1,S2	6	Mo 16-18 Mi 15-17 Do 11-13	GW2 - A215o GW2 - A215o GW2 - B112o
		Diese Kurse dienen dem Erwerb einer Fremdsprache im Fach Deutsch gemäß A6 / PV								

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> Medienpädagogische-medienwissenschaftliche Modelle im Deutschunterricht	W. Schönharting (LB)	DE EGW	ME U	M, H	P, S1, S2	4	Fr 9-13	GW2 - A237o
8405	S	Praktische Schulfunkarbeit-Produktion und Evaluation einer Schulfunksendung (im Zusammenhang mit der Veranstaltung "Schulfunkunterstützter Unterricht")	R. Schwidder(LB)	DE EGW	ME U	M, H	P, S1	2	Di 17-19	GW2 - A237o
8406	AV	<u>Im Projekt:</u> Staat-Universität-Studenten. Veränderung von Produktions- und Berufs- strukturen und staatliche Strategien im Wissenschafts- und Ausbildungsbereich	F. Dröge H. Gerstenberger	DE EGW	ME G	M	S1, S2	2	Fr 9-11	MZH, 5.Ebene, Zo. 2
8407	AV	<u>Im Projekt:</u> Staat-Universität-Studenten Konstitutionsprobleme der Sozialwissen- schaften	F. Dröge	DE EGW	ME G	M	S1, S2	2	Fr 11-13	MZH, 5.Ebene, Zo. 2
8408	K	Informationstheorie	L. Paul	DE	ME	M, H	S1, S2	2	Fr 17-19	GW2 - B276o
8738	AV	<u>Im Projekt:</u> Voraussetzungen und Möglich- keiten kreativen und kritischen Umgangs mit Bildern Einführung in Theorie und Praxis der Arbeit mit Video, Teil II	J. Kinter (LB)	DE	ME	M, H	S1, S2	6		
8409	K	Praktische Medienarbeit im Unterricht	W. Jung (LB)	DE EGW	ME U	M, H	P, S1, S2	2	Fr 9-13	GE2 - A 433o
8105	AV	<u>Im Projekt:</u> Voraussetzungen und Möglichkei- ten kreativen und kritischen Umgangs mit Bildern Mediengeschichte als Sozialgeschichte. Die mediale Gattung Kalender	G. Petrat	DE EGW	ME U	M, H	S1, S2	2	Fr 9-11	GW2 - B276o
8109	AV	<u>Im Projekt:</u> Voraussetzungen und Möglich- keiten kreativen und kritischen Umgangs mit Bildern Das Problem der unterrichtlichen Wirkung und seine didaktischen Lösungsvorschläge	G. Petrat	ME EGW	G, U	M, H	S1, S2	2	Do 9-11	GW2 - B276o
8410	K	Psychoanalytische Kategorien in der Medienanalyse I (begrenzte Teilnehmerzahl)	I. Schenk	DE	ME U	H	S1, S2	3	Di 14-17 14-tägig	GW2 - A232o

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>Fortsetzung Deutsch-Medienwissenschaft</u>								
8722	K	Geschichte der illustrierten Massenpresse, Teil II	H. Gebhardt (LB)	DE	ME	M, H	S1, S2	2	Di 11-13	Studio Bibliothek, 4.Ebene
7244	S	Journey to a Legend and Back - The British Realistic Film II	J. Martini	DE	ME	M, H	S1, S2	3	Mo 16-19	
8411	S	Schulfunkunterstützte Unterrichtsanalyse medienspezifischer Prozesse	H. Steinforth	DE EGW	ME U	A, M, H	P, S1, S2	2	Di 15-17	GW2 - A3500

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
8500	K/Ü	Aufbaukurs für Sprecherziehung: 1. Sem. Sprechtechnik 2. Sem. Textsprechen 3. Sem. Rhetorik 4. Sem. Kommunikationstraining	I. Bombeck (LB)	Allg.		M,H	P,S1,S2	6	Mo - Fr 9 -13	GW2 - A442o
8710	KO	Der schöne Schein und die Wirklichkeit in den Künsten (offene Runde mit Interessierten)	K. Matthies	DE		M,H	P,S1,S2	2	Di 16-19	GW2 - B378o

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
8601	PP	<u>Projekt: Sinnliche Erfahrung und Produktivität in der Kindheit (SEPRO)</u> (3. Projektsemester) Sinnliche Erfahrung und Produktivität in der Kindheit	B. Jonas P. Schleuning (LB) P. Gabele (LB) E. Beck (LB) <u>K. Matthies</u>	Sport MU KU EGW		M, H	P	2	Do 10-12	
8600	AV	Wahrnehmen und Machen unter ästhetischem Anspruch Auswertung der UE	K. Matthies	KU EGW	LF1, LF2	M, H	P	4	Mo 14-18	
8602	AV	Auswertung einer UE	E. Beck (LB)	EGW	U	M	P	2	Mi 16-18	
6329	BE	Bewegung/Spiel/Sport in der Primarstufe einschließlich Anfängerschwimmen	B. Jonas	Sport		M, H	P	3	Mo 14-17 Sportturnen (Theorie) 15-16 Schwimmstudio (Praxis) 14-17 Turnhalle	
6328	AV	Auswertung von Unterrichtseinheiten	B. Jonas	Sport EGW	U	M, H	P	2	Di 14-16	Sportturnen
6512	AV	Erforschung von Determinanten der Wahrnehmung und des ästhetischen Ausdrucks bei unterschiedlichen Sozialgruppen	P. Gabele	KU MU Sport EGW		M, H	P	2	Mo 14-16	GW2 - A 3250

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
8603	AV	Probleme der curricularen Neuordnung des Lernbereichs Kunst/Musik/Sport	E. Beck (LB)	EGW	G,U	M	P		Do 16-18	
8604	K	Spieltheorie und Praxis im Primarstufenalter	E. Beck (LB)	EGW	G,U	M	P		Do 14-16	

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
8739	PP	<u>Projekt: Renaissance in Italien</u> (1. Projektsemester) Renaissance in Italien	G. Duwe H. Degenaar(LB) K.H. Ludwig L. Roth P. Seibt	KU	LF1	A, M, H	S1, S2	2	n.V.	
8729	AV	Die Entwicklung der Malerei von der Spätgotik zur Renaissance in Italien	G. Duwe	KU	LF1	A, M, H	S1, S2	2	Di 9-11	GW2 - B3810/ B3790
8730	AV	Theorien und Konzepte der Kunstpädagogik und Didaktik	G. Duwe	KU	LF1	A, M, H	S1, S2	2	Fr 9-11	GW2 - B3810
8731	AV	Realität als Problem bildhafter Umsetzung - Relation zwischen Bild und Abbild als Anlaß eigener malerischer Prozesse I	G. Duwe	KU	LF1	A, M, H	S1, S2	2	Di 11-13	GW2 - B3810
8735	AV	Einsatz- und Wirkungsmöglichkeiten grafischer Verfahren in der künstlerischen und schulischen Praxis	H. Degenaar(LB)	KU	LF1	M, H	S1, S2	2	Mi 16-18	GW2 - B3810
8736	AV	Wahrnehmungsform und Wirklichkeitsgehalt der Farbe - ihre Anwendung in künstlerischer und schulischer Praxis	H. Degenaar(LB)	KU	LF1	M, H	S1, S2	2	Mi 14-16	GW2 - B3810
8731/4	T	Einführung in die Foto- und Labortechnik III	N.N.	KU	LF1, LF2 fpA	A, M	S1, S2	6	Fr 13-19	GW2 - B3840
1304	AV	Marchiavelli: Politische Theorie und Praxis	P. Seibt K.H. Ludwig	KU EGW		M, H	S1, S2	2	Di 17-19	
1305	AV	Grundzüge der italienischen Wirtschafts - Sozial - und Technikgeschichte in der Renaissancezeit	K.H. Ludwig	KU		M, H	P, S1, S2	1	Di 16-17	GW2 - B 1120
8732	EX *)	Kunsthistorische Studienfahrt nach Florenz Malerei, Plastik und Architektur der Renaissance (beschränkte Teilnehmerzahl, Sept. 78) *) Die Genehmigung der Exkursion erfolgte <u>vorbehaltlich</u> der entsprechenden Mittelbereitstellung durch den SBR 8	G. Duwe	KU	LF1	A, 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/berufl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester wochenstunden	9) Termin	10) Raum
		<u>Projekt: Eine Bremer Schule (EiBSchu)</u> (1. Projektsemester)								
8705	PP	Eine Bremer Schule In diesem Projekt soll die 125-jährige Ge- schichte einer Bremer Grund- und Haupt- schule erforscht und dokumentiert werden.	<u>K. Matthies</u> K.H. Birr (PL) W. Drechsel	KU EGW	LF1, LF2	A, M, H	P, S1, S2	2	Mo 11-13	GW2 - B3760
8728	AV	Visuelle Erfahrung: Ort, Raum, Vorgänge	K. Matthies	KU	LF1, LF2	M, H	P, S1	4	Do 8-12	GW2 - B3800
8724/4	T	Tutorium zu VAK 8728	R. Nienaber (T)	KU	LF1, LF2	A, M	P, S1, S2	4	n.V.	
8110	AV	Wandel und Beständigkeit im Anfangsunter- richt der Primarstufe	R. Rehling- Salfner	EGW	G, U	M, H	P, S1	2	Mo 9-11	GW2 - B3780
6509	AV	Geschichte der Schulen in Bremen	W. Drechsel	EGW	G, U	A, M, H	P, S1, S2	2	Di 9-11	GW2 - A2090

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
8700	PP	<u>Projekt: Voraussetzungen und Möglichkeiten kreativen und kritischen Umgangs mit Bildern</u> (2. Projektsemester)	H.W. Nutbohm Th. Metscher G. Petrat W. Schäfer H. Preißing (PL) J. Volland (PL) G. Lautenschläger (PL) Harrendorf (T) Keppler (T)	KU					Di 15-17	GW2 - B385o
8701	AV	Film als spezifisches Medium der Bildvermittlung III	H.W. Nutbohm	KU	fpA LF2	M,H	S1,S2	2	Do 9-11	GW2 - B378o
8702	AV	Collage als Bildprinzip. Planung und Vorbereitung der Unterrichtseinheit	H.W. Nutbohm	KU EGW	LF1, U	M,H	S1,S2	2	Di 11-13	GW2 - B385o
8703	AV	Das Bild in der Fotografie, seine technischen und inhaltlichen Aspekte	W. Zimmermann (LB)	KU	LF2 fpA	M,H	S1,S2	4	Mo 16-2o	GW2 - Fotolabor B383o
8704	AV	Die Didaktik-Diskussion im Fachbereich Kunstpädagogik/Visuelle Kommunikation/ Ästhetische Erziehung	H.W. Nutbohm	KU EGW	LF1,LF2 U	M,H	S1,S2	2	Do 11-13	GW2 - B385o
8706	AV	Planung einer UE	H. Preißing (PL)	KU EGW	LF1,LF2 U	M,H	S1,S2	2		
8707	AV	Planung einer UE	J. Volland (PL)	KU EGW	LF1,LF2 U	M,H	S1,S2	2		
8708	T	Kunst und deren gesellschaftliche Bedingungen im deutschen Faschismus	H.J. Harrendorf (T)	KU	LF1,LF2, LF3 fpA	M	S1,S2	4	Mo 14-18	GW2 - B379o
8709	EX	Die Aneignung und Realität Studienaufenthalt in Maasholm (1 Wo)	H.W. Nutbohm	KU	LF1,LF2 fpA	A,M,H	S1,S2			
8717/4	T	<u>Zur VAK 8717</u> Die Darstellung der Arbeit des arbeitenden Menschen in der Bildenden Kunst	M. Keppler (T)	KU	LF1	A,M	S1,S2	4	Fr 9-13	GW2 - B378o
8105	AV	Mediengeschichte als Sozialgeschichte: die mediale Gattung der Kalender	G. Petrat	KU EGW	LF2 U	M,H	S1,S2	2	Fr 9-11	GW2 - B276o
8109	AV	Das Problem der unterrichtlichen Wirkung und seine didaktischen Lösungsvorschläge	G. Petrat	EGW	G,U	A,M,H	S1,S2	2	Do 9-11	GW2 - B276o

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>Fortsetzung Projekt: Voraussetzungen und Möglichkeiten kreativen und kritischen Umgangs mit Bildern</u>								
8737	T	Fototechnische Kombinationsverfahren im Siebdruck	N.N. (T)	KU	fpA LF2	M,H	S1,S2	6	Mo 16-2o Mi 16-2o	GW2 - Siebdruckwerkstatt
8738	AV	Einführung in Theorie und Praxis der Arbeit mit Video, Teil II	J. Kinter (LB)	KU	fpA LF2	M,H	S1,S2	6		
8717	AV	Kunsttheorie und Bildanalyse	Th.Metscher	KU	LF1,	M,H	S1,S2	2	Mo 18-2o	GW2 - A4o21
874o	AV	Auswertung des AV's vom WS 77/78 (VAK 8716) und Umsetzung der Ergebnisse in Form einer Kunstaktion	D. Schmal (LB)	KU	LF2 LF3	M,H	S1,S2	4	n.V.	
8725	AV	Die Wirkung von Formen und Farben auf das gesellschaftliche Verhalten, Teil II (Nur für Teilnehmer des Teils I)	K. Flau (LB)	KU	LF1,LF2 LF3 fpA	M,H	S1,S2	5	Do 14-18	GW2 - B378o
1511	AV	Das politische Bild (Karikatur - Wahlkampf)	W. Schäfer	KU	LF1	M,H	S1,S2	2	Di 15-17	
1512	AV	Vorbereitung einer UE (Politische Karikatur)	W. Schäfer	KU EGW	U	M,H	S1,S2	2	Di 17-19	

1)	2)	3)	4)	5)	5a)	6)	7)	8)	9)	10)
Veranstaltungskennziffer (VAK)	Veranstaltungsform	Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	Veranstalter	Schwerpunkt und/oder Schulfach/Lernbereich/berufliche Fachrichtung	Studienggebiet	Eignung für Semesterstufen	Eignung für Schulstufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
8710	KO	Der schöne Schein und die Wirklichkeit in den Künsten - offene Runde mit Interessierten	K. Matthies	KU	LF1, LF2, LF3	A, M, H	P, S1, S2	3	Di 16-19	
8711	K	Neue Sachlichkeit	G. Boulboulle	KU	LF1	M, H	S1, S2	2	Di 10-13 wöchentl.	GW2 - B376o
8713	K	Formen des Dokumentarfilms - eine geschichtliche Entwicklung	H. Burk (LB)	KU	LF2, LF3	M, H	S1, S2	4	Blockveranstaltung Fr 15-18 Sa 9-12	GW2 - B379o GW2 - B379o
8714	K	Architekturdarstellung im Film	M. Müller	KU	LF2, LF3	M, H	S1, S2	3	Do 10-13	GW2 - B379o
8715	K/EX	Lektürekurs zur mittelalterlichen Kunst II Gotische Architektur und Plastik mit Exkursion nach Frankreich	M. Müller G. Boulboulle	KU	LF1, LF3	M, H	S1, S2	4	Mo 11-13 Di 14-16	GW2 - B378o GW2 - B378o
8716	K	Architektur und Produktgestaltung in der Weimarer Republik	M. Müller	KU	LF3	M, H	S1, S2	3	Mi 16-19	GW2 - B379o
8716/4	T	Tutorium zu VAK 8716	N.N. (T)	KU						
8718	K	Neue Arbeitsfelder der Serigrafie Kurs für Fortgeschrittene	H.D. Voss (LB)	KU	LF1, LF2 fpA	M, H	P, S1, S2	3	Mo 17-20	GW2 - B 0100
8719	K	Didaktik des Schulsiebdrucks Anfängerkurs	H.D. Voss (LB)	KU	LF1, LF2 fpA	M, H	P, S1, S2	3	Mo 14-17	GW2 - B0100
8720	K	Vom KB-Negativ zum Siebdruck	R. Dohr (LB)	KU	LF2 fpA	A, M, H	P, S1, S2	3	Di 8-12	GW2 - B0110
8721	K	Von der Aufnahme mit der Spiegelreflexkamera bis zum fertigen Siebdruck	R. Dohr (LB)	KU	LF2 fpA	A, M, H	P, S1, S2	3	Mo 8-12	GW2 - B0110
8722	K	Geschichte der illustrierten Massenpresse in Deutschland, Teil II	H. Gebhardt (LB)	KU	LF2	M, H	S1, S2	2	Di 11-13	Bibl. Studio 4. Ebene
8723	K	Gestaltung und Manipulation im Medium der Fotografie. Einführung in die praktische Medienarbeit	F. Boehm (LB)	KU	LF2 fpA	A, M	S1, S2	3	Mi 11-14	Fotolabor
8723/4	T	Einführung in die Farbfotografie	N.N. (T)	KU	LF2 fpA	M, H	S1, S2	4		Fotolabor
8724	K	Planung und Erarbeitung einer Ton-Dia-Schau Teil II	F. Boehm (LB)	KU	LF2 fpA	M, H	S1, S2	3	Mi 14-17	Fotolabor

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
8726	K	Theorie der Warenästhetik	R. Komar (LB)	KU	LF3	A,M,H	S1,S2	4	Fr 9-13	GW2 - B376o
8727	K	Experimentelle Kombinationsverfahren	W. Hainke (LB)	KU	LF1 fpA	M,H	P,S1,S2	3	Di 17-2o	GW2 - Bo1oo
8734	KO	Kolloquium für Examanskandidaten	G. duwe	KU	LF1	H	P,S1,S2	2	n.V.	
84o3	PP	<u>Im Projekt: Entscheidungsqualifikation des Lehrers</u> Unterrichtsanalyse als Gesellschaftskritik	F. Dröge N. Göbbel P. Gabele	KU	LF2	M	S1,S2	2	Do 16-18	GW2 - B274o
84o2	AV	<u>Im Projekt: Entscheidungsqualifikation des Lehrers</u> Modelle der Medienerziehung	F. Dröge N. Göbbel	KU	LF2	M	S1,S2	2	Do 11-13	GW2 - B274o
84o9	K	Praktische Medienarbeit im Unterricht	W. Jung (LB)	KU	LF2	M,H	P,S1,S2	4	Fr 9-13	
841o	K	Psychoanalytische Kategorien in der Medienanalyse I (begrenzte Teilnehmerzahl)	I. Schenk	KU	LF2	H	S1,S2	3	Di 14-17 (14-tägig)	
7244	S	Journey to a Legend an Back - The British Realistic Film II	J. Martini	KU	LF2	M,H	S1,S2	3	Mo 16-19	
7246	AV	<u>Im Projekt: Englischunterricht</u> Industriebauten und Arbeiterwohnungen	W. Brönner (LB)	KU	LF3	M,H	S2	4		
71oo	S	Theorie der literarischen, künstlerischen und pädagogischen Intelleigenz, Teil I Erarbeitung der Grundlagen (Marx, Engels, Lenin u. a.) nur für Fortgeschrittene)	T. Metscher	KU EGW	G	H	P,S1,S2	2	Di 17-19	
8712	K	Realismus und Öffentlichkeit. Theoretische und praktische Problematisierung der Möglichkeiten eingreifender Kunst	F. Schellhase (LB)	KU	LF1	M,H	S1,S2	4	Do 16-2o	GW2 - B385o
8741	S	Nichtverbale Kommunikation - Theoretische und praktische Auseinandersetzungen mit ausgewählten Problemfeldern	M. Duderstadt (LB)	KU	LF1,LF2	M,H	S1,S2	4	Do 16-2o	GW2 - B381o
8742	K	Kunst im öffentlichen Raum im Umfeld der Universität	S. Herlyn (LB)	KU	LF3	A,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) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semesterwochenstunden	9) Termin	10) Raum
8748	K	Bildsequenzen - inhaltliche Möglichkeiten - praktische Durchführung	H. Jasper (LB)	KU	LF2 fpA	A,M,H	S1,S2	4		
8749	K	Praxis des Siebdrucks und Aspekte einer Reproduktionstheorie	G. Roeder (LB)	KU	LF2 fpA	A,M,H	S1,S2	6	Do 14-20	
8743	K	Bildformen der Arbeiterfotografie als Alternative zum bürgerlichen Foto	R. Bröhan (LB)	KU	LF2 fpA	A,M,H	S1,S2	4		
8744	K	Verarbeitung visueller Informationen, fotografische Übungen in Schwarz/Weiß und Farbe. Teil II	B. Kräricke(LB)	KU	LF2	M,H	S1,S2	4		
8746	K	Technik des Siebdrucks	W. Buchholz (LB)	KU	LF2	M,H	S1,S2	6	Fr n.V.	
8747	K	Visualisierung von Fachkonzeptionen für eine nicht fachverständige Öffentlichkeit	R. Koch (LB)	KU	LF1 fpA	M.H	S1,S2	4		
1612	AV	<u>im Projekt: Musikinstrumente</u> Werkform und Gestalt Die Veranstaltung durchleuchtet das Problem der Objektgestaltung	N. Harders	KU EGW	U	M,H	P,S1	2	Mo 13-15	

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
8814	PP	<u>Projektersatz (gem PV A3 Satz 4 f. Musik)</u> (2. Projektsemester) Musikalische Eigentätigkeit Jugendlicher in Schule und Freizeitbereichen	K. Mävers H. Barth (LB)	MU	fWA	M, H	S1, S2	2	Mo 14-18	GW 2-A 446o
8815	AV	Musische Bewegung nach 1945	J. Hodek (LB)	MU	fWA	A, M, H	S1, S2	2	n.V.	

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
8800	PP	<u>Projekt: Alternative Musikkulturen</u> (1. Projektsemester)	G. Kleinen M. Schreiber (T) H. Kasten (PL)	MU		M,H	P,S1,S2	2	Di 11-13	GW 2-A 4490
8801	AV	Musikkulturen in Ostasien und der Südsee	A. Lüderwaldt (LB)	MU		M,H	P,S1,S2	2		
8802	AV	Simulierung massenmedialer Produktionstechniken Über musikalischen Sound	G. Kleinen	MU		M,H	P,S1,S2	2	Di 16-18	Tonstudio
8800/4	T	Tutorium zu VAK 8800	M. Schreiber (T)	MU	fwa	M,H	S1,S2	4		Filmstudio UB
	PP	<u>Projekt: Musikinstrumente</u> (3. Projektsemester) Instrumentelle, soziale und psychische Aspekte des Musikerlebens	N. Harders E.A. Esters Schweddes Walter (PL) Voelkner (PL) P. Eisele (T)	MU EGW	U	M,H	P,S1	2	Mo 11-13	
8811	AV	Psychische und soziale Aspekte des Musikerlebens II	E.A. Esters	EGW	U	M,H	P,S1	2	Di 11-13	
1609	AV	Instrumentenbau Bau eines Musikinstruments von höherem Schwierigkeitsgrad	N. Harders S. Zeh P. Eisele (T)			M,H	P,S1			
1610	AV	Musikinstrumente, untersucht auf Herkunft, Eigenschaft und Konstruktionsmerkmale	N. Harders			M,H	P,S1	2	Do 11-13	
1611	AV	Konstruktion einfacher Klangkörper	S. Zeh P. Eisele (T)			M,H	P,S1	2	n.V.	

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
88o4	K	Chormusikpraxis I: Internationale Folklore und Vokalimprovisationen	G. Kleinen	MU				2	Mo 19-21	GW 2-A 443o
88o5	S	Musikalische Analyse (Musikprakt. Schwerpunkt)	G. Kleinen	MU	fpA (mP)	H	P,S1,S2	2	Fr 11-13	GW 2-A 449o
88o6	K	Einführung in die musikalische Analyse II	H. Lemmermann	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	2	Do 9-11	GW 2-A 445o
88o7	K	Einführung in die musikalische Analyse II	H. Lemmermann	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	2	Di 16-18	GW 2-A 445o
88o8	K	Einführung in die musikalische Analyse I	N.N. (LB)	MU	fpA	M	P,S1,S2	2	n.V.	
88o9	K	Einführung in die musikalische Analyse I	H. Vogt (LB)	MU	fpA	M	P,S1,S2	2	n.V.	
881o	K	Komparative Analyse neuerer Unterrichtsmaterialien II: Unterrichtswerke für S1 und S2 und ihr Bezug zu neueren Richtlinien und Lehrplänen	H. Lemmermann	MU EGW	fwA U	M,H	S1,S2	3	Do 11-14	GW 2-A 445o
8811	K	Einführung in den Bereich Jazz und Pop II mit praktischen Übungen	H. Schmadke(LB)	MU	fpA	M,H	P,S1,S2	2	n.V.	GW 2-A443o
8812	S	Sozialgeschichte der Musik des 18. Jahrhunderts ("Verbürgerlichung")	P. Schleuning (LB)	MU EGW	fwA G	A,M,H	S1,S2	2	Di 14-16	GW2 - A431o
8813	Ü	Hören und Besprechen von Musik des 18. Jahrhunderts	P. Schleuning (LB)	MU	fwA	A,M,H	P,S1,S2	2	Di 16-18	GW2 - A431o
3817	S	Volkslieder - Lieder für das Volk oder Lieder aus dem Volk?	F. Hoffmann(LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	2	Fr 9-11	GW2 - A449o
8818	Ü	Instrumentenkunde	F. Hoffmann(LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	2	Fr 11-13	GW2 - A 446o
8819	KO	Examenskolloquium	H. Lemmermann	MU	fwA	H	P,S1,S2	2	n.V.	
882o	K	Komponieren für die Schulpraxis I	G. Reuter (LB)	MU	SP	H	P,S1,S2	2	n.V.	
8821	K	Komponieren für die Schulpraxis II	K. Buhe (LB)	MU	mP	H	P,S1,S2	2	n.V.	
71oo	S	Theorie der literarischen, künstlerischen und pädagogischen Intelligenz Teil I. Erarbeitung der Grundlagen (Marx, Engels, Lenin u.a.) Nur für Fortgeschrittene	T. Metscher	MU EGW	G	H	P,S1,S2	2	Di 17-19	

1) Veranstaltungs- kennziffer (VAK)	2) Veranstaltungsform	3) Titel der Veranstaltung (mit Kurzbeschreibung)	4) Veranstalter	5) Schwerpunkt und/oder Schulfach/ Lernbereich/berofl. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8816	U	Klavierunterricht	K. Budach (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	4		
8822	U	Klavierunterricht	H. Buhlmann (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	3		
8823	U	Klavierunterricht	Bender (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	4		
8824	U	Klavierunterricht	E. Wagner (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	4		
8825	U	Klavierunterricht	E. Stützele (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	6		
8826	U	Klavierunterricht	M. Berlage (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	6		
8827	U	Klavierunterricht	R. Wittler (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	6		
8828	U	Klavierunterricht	G. Kloft (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	6		
8829	U	Klavierunterricht	L. Edwards (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	6		
8830	U	Klavierunterricht	H. Mävers (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	8		
8831	U	Klavierunterricht	U. Emshoff (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	5		
8832	U	Klavierunterricht	H. Fette (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	8		
8833	U	Klavierunterricht	L. Wambach	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	8		
8834	U	Klavierunterricht	K. v.Tricht(LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	6		
8835	U	Klavierunterricht	R. Wolter (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	6		
8836	U	Klavierunterricht	G. Wolter (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	6		
8837	U	Klavierunterricht	H. Perl (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	5		
8869	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	4		
8870	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	4		
8871	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	4		
8872	U	Klavierunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	4		
8838	U	Gitarrenunterricht	K. Buhe (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	6		
8839	U	Gitarrenunterricht	H. Kämper (LB)	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	4		
8840	U	Gitarrenunterricht	A. Lieberg	MU	fpA	A,M,H	P,S1,S2	8		

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 Schultufe	Semesterwochenstunden	Termin	Raum
8841	U	Gitarrenunterricht	D. Rademacker (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	8		
8842	U	Gitarrenunterricht	H. Schönecker (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	6		
8867	U	Gitarrenunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	5		
8868	U	Gitarrenunterricht	N.N. (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	5		
8843	U	Stimmbildung/Gesang	E. Holzmann (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	6		
8844	U	Stimmbildung/Gesang	W. Büssenschütt (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	8	Do 11-16 Fr 12-15	
8845	U	Stimmbildung/Gesang	M. Seidl (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	4		
8846	U	Stimmbildung/Gesang	J. Zahn-Wienands (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	4		
8847	U	Stimmbildung/Gesang	R. Riedel (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	3		
8848	U	Schulpraktisches Klavierspiel	S. Protzer (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	3		
8849	U	Schulpraktisches Klavierspiel	S. Schutte (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	4		
8850	K	Hörübungen und Grundlagen der Musiktheorie	G. Wolter (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	2		
8851	K	Hörübungen und Grundlagen der Musiktheorie	G. Kretzschmar (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	4		
8852	K	Hörübungen und Grundlagen der Musiktheorie	W. Torkel (LB)	MU	fpA	M, H	P, S1, S2	6		
8853	K	Hörübungen und Grundlagen der Musiktheorie	G. Reuter (LB)	MU	fpA	M, H	P, S1, S2	6		
8854	K	Hörübungen und Grundlagen der Musiktheorie	J. Hodek (LB)	MU	fpA	M, H	P, S1, S2	2		
8855	K	Klangexperimente	G. Kretzschmar (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	4		
8856	K	Klangexperimente	H. Scharschmidt (LB)	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	2		
8857	K	Musik und Bewegung I	U. Becker (LB)	MU	fpA	M, H	P, S1, S2	2	Mo 9-11	GW2 - A443o
8858	K	Musik und Bewegung II	H. Mävers	MU	fpA	M, H	P, S1, S2	2	Do 9-11	GW2 - A443o
8859	K	Leitung von Gruppenmusizieren (Dirigieren)	U. Hahn (LB)	MU	fpA	H	P, S1, S2	2		
8869	K T	Leitung von Gruppenmusizieren	N.N. (T)	MU	fpA	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/ Lernbereich/berufli. Fachrichtung	5a) Studiengebiet	6) Eignung für Semesterstufen	7) Eignung für Schulstufe	8) Semester- wochenstunden	9) Termin	10) Raum
8861	K	Leitung von Gruppemusizieren (Musikpraktischer Schwerpunkt)	K. Mävers	MU	fpA	M, H	P, S1, S2	2	Do 11-13	GW2 - A443o
8862		Universitäts-Orchester	K. Mävers					2	Di 19-21	GW2 - A443o
8863		Universitäts-Chor (offen für alle)	K. Mävers u. Studenten	MU	fpA	A, M, H	P, S1, S2	2	Mo 17.30- 19.00	GW2 - A443o
8864	T	Hörübungen und Grundlagen der Musiktheorie	N.N. (T)	MU	fpA					
8865	T	Hörübungen und Grundlagen der Musiktheorie	N.N. (T)	MU	fpA					
8803	K	Leitung von Gruppenmusizieren (Dirigieren)	U. Hahn (LB)	MU	fpA	M	P, S1, S2	2		
8866	K	Musikalische Analyse (Musikpraktischer Schwerpunkt)	K. Mävers	MU	mP	H	S1, S2	2	Di 9-11	GW2 - A446o

**Wissen Sie wirklich,
was man abends in Bremen
alles machen ?
kann ?**



**Da ist
richtig
was los!**

*Theater – Konzerte und Ausstellungen
Restaurants – Bier- und Weinstuben
Bars – Diskotheken – Night-Clubs und, und, und...*

Das alles mit illustrierten Kurzbeschreibungen,
Preisinformationen und einer Stadtplan-Übersicht
im neuen Taschenbuch „Nach 6 $\frac{1}{2}$ “
für nur 7,80 DM im Buchhandel,
in den Großhotels oder beim Verkehrsverein zu kaufen.

Verlag J. H. SCHMALFELDT + Co.
Geeren 6-8, 2800 Bremen 1

Personenregister

(Die in Klammern gesetzten Seitenzahlen beziehen sich auf das Hochschullehrer-Verzeichnis Seite 26–45.)

Abdulhayoglu	260	Beer, I.	272
Abendroth, M.	74	Behnen, Konrad	(38), 155, 159
Ackermann, W.	79, 249	Behrends, D.	105
Adler, Heinz	9	Behrens	186
Aeisen	147	Behrens, Doris	19
Ahlers, Werner	24	Beilfuß	13
Albers, Detlef	7, 16, 22, (26), 77, 249, 254	Beltle, K.	99
Alexander, Richard	(35), 238, 248	Bender	14, 289
Alexis, C.	255	Berger, Herbert	10
Alff, Wilhelm	(35), 55, 57, 93, 94, 254	Berger, M.	80
Alsheimer	13, 179	Bergmann, Helga	19
Amendt, Gerhard	(42), 214, 215, 216	Bergmann, Klaus	10
Anyzewski, Jerzy	(43), 222, 223, 226, 227	Berlage, M.	289
Appelhoff, M.	53, 66, 144, 145	Berndt, Jörg	(43), 135, 226, 231, 234, 236
Armanski	161	Berndt, K. H.	266
Arndt, Fritz	18, (31), 114, 116	Bernewitz, v.	161
Arning, Friedhelm	22	Bertzbach, A.	268
Arnold, Ludwig	(38), 112, 113, 155, 156	Beßlich, Philipp	(31), 113, 115, 116
Artus, Hans-Gert	(43), 222, 225, 227	Beutler, B.	163
Asendorf	161	Beversdorf	163
Aufschnaiter, von, Stefan	(39), 55, 62, 63, 120, 124, 130, 141, 142	Beyersmann, Detmar	(30), 146, 149, 151, 152, 153, 154
Baasen	199	Bibow, Walter	11
Babendreier	14	Bienhold	131
Backes, Otto	(33), 162, 168	Biesecker, Adelheid	(44), 179, 190
Backmann, Leonhard	(33), 162, 167	Biesecker, Bernd	12, 72, 74
Bähr, H.	241, 267	Billerbeck, Rudolf	(33), 161, 165, 166, 168, 169, 183
Bätjer, Klaus	(39), 125, 126, 127, 128, 130, 139, 141, 143, 144, 194	Birr, K. H.	280
Bäumle, Christoph	9, 23	Bislich, Roland	(31), 114, 116
Bahr, Hans-Dieter	(42), 55, 88, 161, 182	Blandow, Jürgen	(42), 212, 214
Bahrenberg, Gerhard	(26), 54, 75, 90	Bleck, Jörn	(40), 117, 119, 125, 126, 127, 128, 130, 139, 141, 143, 144, 194
Bail, Th.	244, 246	Bleich, Harry	23
Barkemeyer, R.	100	Bloch, A.	51
Barloschky, D.	241, 267	Blome	163
Bartelt	179	Blühm	14
Barth, H.	286	Bock, Helga	20
Bastuk	13	Bock, K. F.	85
Bauer, G.	238, 251	Bodden, Heinrich	(31), 116
Bauer, Rudolf	(42), 212, 216	Böckler, Christine	7
Baukhage	(45)	Boehm, F.	283
Bechert, Johannes	(35)	Boehm, Ullrich	(37), 73, 101
Beck, E.	53, 56, 61, 264, 277, 278	Böhme	162
Beck, Johannes	(35), 58, 83, 218, 264	Boehme, Harald	(38), 156
Beck-Christensen, Astrid	18	Boehnke, Heiner	(35), 268, 270
Beckenbach, N.	74	Bönkost	87, 105, 181, 192
Becker, Gerhard	(38), 157, 158	Böttcher, L.	157
Becker, U.	290	Bolt, Peter	19
		Bolte, H.	260
		Bombeck, Inge	(34), 275
		Born	147
		Boseck, Siegfried	(40), 116, 117, 122, 130
		Bothmann	63

Boulboulle, Guido	(34), 283	Desch, P.	117
Bowe, W.	266	Deutsch	14
Boy	178, 193	Deutsch, Michael	(38), 156, 157
Braun, Siegfried	(28)	Dewes-Kewitz, B.	76, 102, 271
Bredehorst, H.	121	Dey, G.	106
Breitschuh, Gernot	(26), 55, 88, 135, 199, 245, 264	Dickler, Robert	(42), 175
Brenner, Hildegard	221	Dickmann	13
Breunig, Hans-Joachim	(30), 148, 149, 150, 151, 153	Diegruber	147
Brockmann, Anna-Dorothea	(42)	Diehl, Horst	(40), 126, 127, 130, 133, 139
Brockmann, H.	119	Dietze, Lutz	(32), 56, 67, 161, 171, 200, 208
Bröhan, H.	285	Dittbrenner, Claus	7
Brönner, W.	238, 249, 284	Dittrich, B.	266
Bronke	168	Döbelin, Werner	8
Brüggemann, Jürgen	20	Döpp, Klemens	(31), 112, 116
Buchholz, W.	285	Dohr, R.	283
Budach	14, 289	Dombois, R.	74
Budäus, Dietrich	(44), 186	Dombrowski, Heinz-Dieter	(38), 155
Buddemeier, Heinz	(34)	Donat, Helmut	(41)
Büchtmann	133	Drechsel, Reiner	(37), 53, 58, 64, 67, 109, 110, 265
Bürger, Peter	(35), 241, 252, 267, 271	Drechsel, Wiltrut	(32), 53, 58, 60, 64, 109, 265, 268, 280
Büssenschütt, W.	290	Dreybrodt, Wolfgang	(40), 120, 130
Buhe, K.	288, 289	Drinkhuth, H.	57, 82, 104, 105, 184, 193
Buhlmann, H.	289	Dröge, Franz	(35), 53, 57, 59, 64, 78, 88, 108, 177, 191, 210, 268, 274, 284
Buller, R.	152	Dubischar, Roland	(33), 162, 164, 166
Bunke, H.	74, 83, 99, 119, 123	Duderstadt, M.	284
Burk, H.	283	Duplitzer, Wilfried	9
Burmester	133	Duwe, Gert	(34), 71, 200, 279, 284
Busch, Dirk, W.	(31), 60, 207	Dworatschek, Sebastian	(44), 187
Buschmann, K.	269		
		Eckhardt, K.	99
Camra, Jiri Josef	(26), 74, 95	Edwards, L.	289
Caroli, Folker	(35), 175, 239, 253	Eggert, H.	77
Caroli, J.	70	Ehrenstein, von, Dieter	(40), 130
Cash	133	Eichholz	147
Cermak-Sassenrath, Ilse	(43)	Eichwede, Erika	22
Claudot, H.	255	Eichwede, Wolfgang	(26), 70, 97
Conert, Hans-Georg	(28), 184, 203	Eisele, P.	84, 129, 130, 287
Cordes, H.	266	Ellebrecht, K.	70
Cordes, Hermann	(29), 131, 133, 134, 137	Elsner, Gine	(28), 126, 127, 139, 165, 169
Costa, O.	242, 259	Emmerich, Wolfgang	20, (35), 53, 57, 266, 270
		Emshoff, U.	289
Däubler, Wolfgang	(33), 162, 165, 166	Engelhard, H.	73, 101
Dahle, Wendula	(35)	Engelhardt, von, M.	141
Damann, E.	111	Engelmann, P.	151
Dasenbrock	13	Entrich, Hartmut	(29), 131, 132, 138
Debusson, Rolf	19	Esters, Ernst-August	(41), 54, 59, 61, 84, 129, 232, 234, 264, 287
Degenaar, H.	71, 279	Etzrodt, G.	101
Delhougne, Anke	22		
Denneberg, Dieter	(38), 155, 159	Fechtmann, J.	72
Dereskewitz, B.	240, 256	Feest, Johannes	(33), 162, 167
Derleder, Peter	(33), 163, 166, 167	Felip, I.	181, 259, 273

Feller, G. 90
 Fette, H. 289
 Fichtner 148
 Fieblinger, Günter (40), 62, 83, 119, 123, 124, 130
 Fischer, H. Wolfgang (38)
 Fischer, Wolfgang Christian (26), 85, 96
 Flatow, v., S. 95
 Flau, K.-H. 282
 Flohr, Hans (29), 131, 134, 138
 Forytta, Claus (35), 269
 Foth-Backhaus, M. 99
 Francke, Robert (33), 161, 162, 164
 Frank, Inge 19
 Franzbach, Martin (36), 180, 181, 191, 192, 242, 257, 258
 Freybold, von, M. 161, 181, 192, 243
 Friese, Hildegard (26), 96
 Frölecke, H. 109
 Fromann 70

 Gabel, Detlef (30), 140, 142, 145, 146, 149, 154
 Gabele, I. 268
 Gabele, Paul (32), 53, 56, 60, 64, 268, 277, 284
 Gätting, J. 126, 139
 Gallas, Helga (36)
 Gamst, Jens (38), 155, 159
 Gandelmann-Trier, M. 264
 Gass 162
 Gausepohl, Rainer 8
 Gebhardt 14, 275, 283
 Geiss, Imanuel (26), 70, 92, 93
 Gelis 13
 Georgi, Ullrich-Eberhardt 8
 Gerhard, U. 55, 76, 102, 183, 240, 264
 Gerlach, G. 51
 Gerstenberger, Heide (44), 59, 78, 108, 161, 177, 191
 Gerstmann, B. 117
 Glass, Christian (32), 202, 214, 215
 Gnodtke, H. 48
 Göbbel, Narciss (36), 53, 64, 88, 109, 210, 265, 268, 284
 Gommlich, 231
 Gordziel, W. 83
 Gotthold, J. 163
 Gottschalch, Wilfried (41), 56, 60, 231, 232
 Grabitz-Gniech, Gisla (41), 233, 234, 235
 Graf, Ulrich (26), 83, 119, 123, 146
 Gramel, Evelyn 22
 Grauert, W. 241, 252, 267
 Grauhan, Rolf-Richard (33), 165, 168
 Grenzdörffer, Klaus (44), 161
 Grieme, W. 74, 83, 99, 119, 123
 Griesche, Heike 9

Grimme, L. Horst (29), 118, 140, 141, 146
 Grimpe 232
 Grohnfeldt, A. 86
 Grohnwald, A. 109
 Gropengießer 144
 Grubitzsch, Helga (36), 53, 61, 76, 102, 184, 240, 252, 256, 271
 Grüning, D. 90
 Grünwald, H. J. 268
 Grunenberg, A. 59, 78, 108, 177, 191
 Guderian, I. 96
 Günther, Peter 12
 Gürlück 147
 Güse, Klaus 10
 Guisado 180, 191, 242

 Haber, J. 108
 Habermann, D. 126, 139
 Hadwich, F. 100
 Haefner, Klaus (40), 130
 Hägermann, Dieter (26), 72, 92
 Härtl-Görges, Sabine 22
 Häußermann, H. 161, 180
 Haferkamp, Hans (42), 89, 110, 170, 173, 174, 182, 210, 220
 Haferkorn, Hans (32), 56, 66, 98, 202, 265
 Hagedorn, Günter (43), 223, 230
 Hahn, Manfred (42), 70, 94, 175
 Hahn, U. 265, 270, 290, 291
 Hainke, W. 284
 Halm, Gerhard 10
 Hansel 13
 Harders, Nikolaus (27), 54, 59, 84, 99, 129, 285, 287
 Harjes, Chr. 258
 Harnisch, J. H. 251
 Harrendorf 281
 Hart, Dieter (33), 162, 163, 168
 Hartz, R. 105
 Hartz-Reinig, E. 70
 Hassel, von, M. 117
 Haupt, E. 133
 Haupt, Heinz-Gerhard (36), 70, 93, 94, 183, 241, 254, 267
 Hayens, E. 74
 Hegeler, P. 51
 Heide, von der, H. 241, 267
 Heide, Holger (44), 179, 190
 Heidemann, E. 48
 Heiland 170, 173
 Heinsohn, C. 245
 Heinsohn, Gunnar (42), 215
 Heinzerling 152
 Heinz, Walter R. (41), 60, 107, 172, 211, 219, 231
 Hellige, Hans-Dieter (31), 114, 116, 120

Helmkamp	131	Jacob, X.	255
Henning, Joachim	(38), 157	Jaeger, Hans-Wolf	(36), 265, 270
Hennings, A.	238	Jaeger, Nils	(30), 121, 148, 150, 152, 153
Herbin, F.	255	Jaisli, Walter	(40), 117, 118, 128, 129, 130, 141, 149
Hering	14	Jantzen, Wolfgang	(28), 56, 60, 197, 198
Herlyn, S.	284	Jaroslawska, Halina	(45)
Hermann	131	Jaroslawski, Ian	(27), 55, 92, 265
Hermann, Ulrich	(32), 66, 198, 210	Jasper, H.	285
Herms, Dieter	(36), 244, 246	Jastorf, Bernd	(30), 142, 145, 146, 148, 149
Herrlich, Elke	8, 16	Jentges, P.	269
Herrlich, Horst	(38), 156	Jeske, Arnold	9
Herrlich, Karl-Heinz	8	Jöhnke, Antje	22
Hetzer	13	Joerges, A.	79, 244, 249
Heydemann, E.	241, 255, 267	Joerges, Christian	(33), 163, 168, 169
Heyse	14	Jöster, E.	167
Hickel, Rudolf	(44), 161, 186	Jonas, Berthold	(43), 53, 56, 221, 224, 277
Hildebrandt, Armin	(29), 131, 141	Jourdan	148
Hildebrandt, U.	99	Jung, W.	65, 274, 284
Hinrichs, T.	106	Just, Eberhard	(30), 63, 148, 154
Hinrichsen, Diederich	(38), 112, 156, 159, 193	Kähler, W. M.	48, 179
Hinz, Manfred	(33), 162, 166, 169	Kämper, H.	289
Hobelmann	13	Kahnwald, M.	73, 101, 109
Hodeck, J.	286, 290	Kaifi	13
Höcker	186	Kaiser, P. M.	148
Höhnerloh, Heinrich	(31), 112, 115, 116	Kalmbach, Peter	(28), 174, 175, 188
Hoerder, Dirk	(36), 79, 238, 244, 249	Kappes, Kurt	(41), 61, 184, 215, 236
Hörmann-Skalla, Helga	22	Kasche, Volker	(29), 118, 123, 124, 135, 141, 145
Hoff	162	Kasten, H.	287
Hoffacker, Helmut	22	Kats, Helga	(36), 63, 239, 253, 256
Hoffacker, Werner	8	Kats, W.	272, 273
Hoffmann	14	Kauth, D.	239, 253
Hoffmann, E.	167	Keil, Annelie	(42), 215, 216, 217, 230, 236
Hoffmann, F.	288	Keller, Chr.	80
Hoffmann, Reinhard	(33)	Keppler	281
Hoffmann, Rudolf-E.	(38)	Kieselbach	232
Hoffmeister	77	Kinder, Hans-Peter	19, (38), 158
Hoheisel, Jürgen	18	Kinter, J.	274, 282
Hoitsch, Hans-Jörg	(44), 187	Kirschke, Heinz-Ulrich	12, 48
Holl, Karl	(27), 55, 58, 93, 264	Kischkel	147
Holzmann, E.	290	Kissel, Gerhard	13
Homburg	54, 63	Klein, R.	250
Horneffer, Klaus	(38), 155, 159	Klein-Schonfeld	169
Hübner, Werner	(32), 53, 63, 66, 144, 145	Kleinen, Günter	(35), 287, 288
Hüttner, Manfred	(44), 186, 187	Klink, Job-Günther	(32), 56, 64, 157, 245
Huffs Schmid, Jörg	(44), 170, 190	Kloft, G.	289
Huisken, Freerk	(27), 57, 80, 88, 95	Kloft, Hans	(27), 72, 92, 94
Humbert	140	Knieper, Rolf	(33), 87, 105, 163, 165, 166, 169, 181, 193
Huppertz, Hermann	(38)	Knobloch	147
Ihlefeld, H.	127, 139	Knobloch-Bale, F.	250
Isbrecht, Klaus	18	Knoch	14

Knoll	14	Lautmann, Rüdiger	(33), 164, 169, 172, 173
Knoll, Joachim	(29)	Lazzerini-Barriga, S.	(26), 87, 105, 180, 181, 191, 192, 242, 258
Koch, B.	51	Leibfried, Stephan	(42), 212, 214, 216
Koch, Hans-Jürgen	19	Leibfritz, Dieter	(30), 118, 141, 142, 147, 148, 149, 151
Koch, M.	73, 101	Leithäuser, Gerhard	(45), 81, 82, 103, 104, 176, 177, 189
Koch, R.	285	Leithäuser, Thomas	(41), 53, 59, 161, 209, 218, 233
Kock	148	Lemmermann, Heinz	(35), 64, 288
Köhler	131	Lemmermann, Wilhelm	9
Köhler, Rolf	23	Lemper, Alfons	(45), 161, 186
Köhn, D.	76, 102	Leuze, Eva	(27), 91
König, R.	266	Libertin, Karin	9
Köster	221	Lichtenberg, Hagen	(34), 162, 163, 167, 187
Kohlmüller, Ludwig	7, 9, 16	Liebe-Harkoth	260
Komar, R.	284	Lieberg, A.	289
Koopmann, Klaus	(27), 65, 77, 100, 249, 254	Lifschütz, Lilli	18
Kortum, D.	95	Lindenau, Volkmar	(39), 157, 158
Krämer-Badoni, Th.	161, 180	Links	14
Kränicke, B.	285	Littek, Wolfgang	(37), 81, 82, 103, 104, 176, 184
Krause, Detlef	(42), 174, 178, 183, 193	Löbe	131
Krause, Ulrich	(39), 155, 159, 193	Lott	(41), 111
Kreeb, Karl-Heinz	(29), 131, 133, 137, 138	Lotz, W.	48
Kretschmar, W.	290	Luczak, Holger	(45)
Kreye, Horst	(36), 266, 272	Ludwig, Karl-Heinz	(27), 71, 92, 93, 200, 279
Krölls	161	Ludyk, Günter	(31), 114, 115, 116
Krogmann, Werner	(36), 265, 270, 272	Lück, H.	268
Krüger	14	Lück, Manfred	9
Krüger, H.	58, 107, 108	Lüderwaldt, A.	287
Krüger, Holger	9	Lüning, M.	242, 257
Krüger, Marlis	(42), 89, 172, 182, 183, 211, 219	Luthard, G.	131
Krüger-Antze, Beatrix	20	Lutze	13
Krüger-Müller, Helga	(37), 184, 211		
Krugmann, M. C.	246	Maaß, Christel	12
Kuby, Thomas	83	Maaß, Hans-Heinrich	7
Küppers	187	Macheel, V.	83
Kuhlenkamp, D.	(44), 205, 206	Mader, Wilhelm	(32), 202, 206, 218
Kulb, H.	157	Mävers, H.	289, 290
Kunze, Oskar	20	Mävers, Klaus	(35), 286, 291
Kurp	222	Mai, Klaus-Dieter	(39), 157
Kurth, Ina	(39), 158	Mainz, H.	271
Kurth, Ulrich	(41), 62, 111, 210	Mangelsdorf, K.	85
Kutsupis, Apostolos	95, 106	Mann, B.	265
Kutsupis, Sigrid	20	Markus, Ernst-August	10
		Marte, Gert	(31), 112, 115, 116
Ladeur, Karl-Heinz	(33), 161, 165	Martin, T.	270
Lamprecht, Günther	12, (41), 48	Martini, Jürgen	(36), 238, 246, 247, 249, 275, 284
Lange, Hellmuth	(41), 119, 140, 156, 178	Marzahn, Christian	(42), 210, 215
Lange	14	Matthies, Hermann	7
Lange, I.	83	Matthies, Klaus	(35), 53, 56, 58, 276, 277, 280, 283
Lange, L.	264	Mayer	13
Lasrich, H.	186	Mayer, Adalbert	(40), 118, 119, 125, 130, 135, 141
Lautenschläger, G.	281	Meese, Günter	10

Meinken, Ursula	(27), 86, 100	Ochs, H.J.	109
Melchiorre	14	Oeljeklaus, Eberhard	(39), 155, 157
Menk, Antje-Katrin	(36), 260	Ortlieb, F.	82, 104, 176, 189
Merke	212	Ortmann, Friedrich	(37), 55, 95, 97, 106
Merkel, Johannes	(32), 216, 217, 269	Ortmann, Hedwig	(37)
Merten, Knut	(39), 156, 157	Osius, Gerhard	(39), 133, 157, 158, 159, 160
Metscher, Thomas	(36), 57, 244, 246, 247, 252, 257, 271, 281, 282, 284, 288	Osterland, Martin	(28), 174, 175, 188
Meyer, Harry	9	Otten, Peter	9
Meyer, Hartmut	18		
Meyer, Jürgen A.E.	(34), 168	Paegelow, Helmut	24
Meyer-Wegener, W.	75	Pahl, W.	157
Michelsen, K.D.	238, 251	Palma, Anibal	(26), 180, 191, 192, 242, 258
Mickler	174, 175, 188	Papaioannou, E.	117, 118
Milhoffer, Petra	(36), 62, 268, 269	Parmaklis, Chr.	273
Milnera, Stanislav	(27), 86	Passarge, Elfriede	19
Missol	14	Paul, Lothar	(36), 241, 267, 272, 274
Möller	147	Peitgen, Heinz-Otto	(39), 156, 157, 159
Mönch-Bucak, Y.	260, 273	Perl, H.	289
Moll, Ursula	9	Peschke, M.	240, 253
Monikova, L.	270	Peter, Lothar	(42), 70, 161, 175
Mossakowski, Dietrich	(29), 131, 134, 137	Peter, Helge-Ulrike	(37), 59, 73, 76, 101, 102, 184, 240, 264
Motzki, H.	111	Peters, Dorothee	(43), 170, 172, 173, 219, 220
Mückenberger, Ulrich	(34), 166, 167	Petrat, Gerhard	(32), 58, 65, 93, 264, 274, 281
Müller	196	Pfeiffer, Karlheinz	(29), 132, 134, 136, 137
Müller, Hans-Dieter	9	Plath, Peter	(30), 117, 121, 149, 150, 152, 153
Müller, M.	283	Platzek, J.	90
Müller, Michael	(35)	Ploch	70
Müller, P.	79, 244, 249	Pochciol, Ursula	12
Müller, Rainer	(27), 74	Podolski, Hannelore	22
Müller, Wilfried	(31), 114, 116, 119	Pohl, Hans-Joachim	(45), 187
Müller, W.-J.	106	Poll	231
Müller-Isenburg, Renate	266	Popovic, Dobrivoje	(31), 114, 115, 116, 159
Münzer, Hans-Friedrich	(39)	Poppe, S.	269
Mützelburg, Dieter	22	Porst, Hans-Eberhard	(39), 155
Munzel	166	Pouradier-Duteil, Françoise	(36), 240, 248, 253, 257, 272
		Preissing, H.	281
Nake, Frieder	(31), 112, 113, 115, 116	Preuß, Ingrid	22, 51
Navarro, Jose M.	(36), 257	Preuss, Otmar	(32), 53, 57, 67, 264, 266
Nehrkorn, Alexander	(29), 125, 133, 141, 142, 146	Preuss, Ulrich-K.	(34), 163, 165, 168
Neindorf, von	13	Prigge, Rolf	7
Nettmann	131	Protzer, S.	290
Neuendorf-Bub, Brigitte	(42), 61, 214	Prüfer	133
Niedderer, Hans	(40), 63, 73, 101, 117, 120, 126, 128, 129, 130		
Niemann, E.	109	Quensel, E.	167
Niemeyer, G.	241, 252, 267	Quensel, Stephan	(43), 107, 172, 211, 219
Niemeyer, W.	272	Qureshi	14
Nienaber, R.	280		
Noack, Cornelius	(40), 117, 123, 130	Raaij	147
Noll, Peter	(31), 113, 116	Raakemeyer, Herbert	18
Nutbohm, Hans-Walter	(35), 281	Racher	128, 144
		Rachner	221

Rademacker, D.	290	Saurien, D.	81, 82, 103, 104, 176, 189
Radloff, J.	157	Sautermeister, Gert	(37), 241, 266, 267, 270
Räuchle, C.	266	Scanlon, P.	249, 250
Rauner, F.	109	Schaab	186
Reby, C.	240, 252	Schabacher, K.	145
Rehling-Salffner, Ruth	(37), 58, 280	Schäfer, Heinz	(45), 186
Rehkugler, Heinz	(45), 187	Schäfer, Rüdiger	(39), 117, 160
Reichard, S.	242, 257	Schäfer, Wolfgang	18, (27), 54, 75, 98, 281, 282
Reichelt, Helmut	(43), 161, 178, 233	Schafmeister, Peter	(43), 89, 110, 161, 175, 182, 193, 219
Reineke, Ingeborg	19	Schams, R.	87, 105, 181, 192
Reinhold, Karl-Leonhard	19	Scharschmidt, H.	290
Reitemeyer, Brigitte	7	Schaub, Margot	19
Rensing, Ludger	19, (29), 140, 141, 145	Schauffler	212
Reuter, G.	288, 290	Schauz, Karl	(29), 131, 134, 136
Rey, L.	240, 255, 273	Scheer, Jens	(40)
Richtér, Dieter	(37), 217, 268	Schellhase, F.	284
Riedel, R.	290	Schenk, Irmbert	(37), 274, 284
Riedel, U.	179	Scheunemann	148
Riekens, Reinhard	(30)	Schiff, Bernhard	(32), 58, 66, 67, 88, 200, 201
Riemann	128, 144	Schilinsky	147
Rinken, Alfred	(34), 163, 164	Schimmel, K.	73, 101
Röder, G.	285	Schindler, Manfred	(39), 157, 158
Roehl	186	Schirmer, Michael	(29), 127, 128, 131, 134, 143, 144, 194
Rösenthaler, G.V.	147, 148	Schleuning, P.	277, 288
Rohloff, Otto	(45), 161, 174, 175, 188	Schliwa, Werner	(29), 132, 136, 137
Rohlfs	131	Schloot, Werner	(29), 134, 135, 138
Rohr, Barbara	(29)	Schlüter, Anne	19
Rohr, U.	85, 168	Schlutz	205, 206
Rokita	233	Schmidtke, H.	288
Roman	13	Schmaeck	133
Rooney, M.	250	Schmal, D.	282
Roos, Paul	(39), 155, 158	Schmidt, A.	264
Roßbach	179, 190	Schmidt, Alois	(27), 91
Rotermund, H.	249, 270	Schmidt, Eike	(34), 163, 164
Roth, Gerhard	(29), 131, 138	Schmidt, Jörg	(27), 54, 55, 65, 75
Roth, Leo	(32), 56, 66, 71, 200, 207, 210, 218, 279	Schmithals, Friedemann	(40), 117, 121, 123, 130, 150
Rothamel, Joachim	23	Schmieg, Günter	(43), 182
Roy, Sarbesh Chandra	(31), 115, 116	Schminck, Christoph-Ulrich	(34), 161
Rüßmann, Helmut	(34)	Schmitt, P.	158
Rundell, R.	246	Schmitz, Wolfgang	8
Ruthke, Herbert	20	Schmitz-Feuerhake, Inge	(40), 73, 101, 125, 126, 127, 128, 130, 139, 141, 143, 144, 154, 194
Ryder, Peter	(40), 118, 123, 124, 130, 151	Schmundt	162
Rykena, S.	131	Schmurr, Karl-Heinz	22
		Schneider	13, 137, 232
		Schneider, I.	266
		Schneider, Walter	24
		Schnorr	147
		Schnurr, H. E.	90
		Schodde, Klaus	8, 16
		Schöck, E.-C.	70, 81, 103, 104, 176, 189
		Schönecker, H.	290
Saifi, H.	108		
Salje, G.	66, 177		
Sakuth, Peter	8		
Sanchez, G.	259		
Sandkühler, Hans Jörg	(43), 170, 178, 183, 194		
Sanio	161		

Schönharting, W.	274	Steinberg, Hans-Josef	(43)
Schönke, E.	272	Steinforth, Harm	(32), 64, 275
Schönwälder, Hans-Georg	(32), 56, 58, 200, 207	Stellmach	181, 192, 243
Scholz, Ilse	19	Stemme, Fritz	(41), 208, 233
Schreiber, M.	287	Sterzik, Jürgen	9
Schreiner, G.	55, 73, 101	Stollmann, R.	266
Schröder, Almuth	(27), 85	Straka, Gerald	(32), 64, 207
Schröder, Dirk	9	Streckert, Liese-Lotte	(37), 266
Schröder, Dörte	20	Streubel	238
Schröder, R.	88	Ströhlein, L.	57, 74, 99
Schroer, Wolfram	(30), 147	Strubelt, Wendelin	(43), 179
Schrübbbers, H.	147	Stuby, Gerhard	(34), 162, 163, 169, 190
Schui, Herbert	(45), 161	Stützle, E.	289
Schulke, Hans-Jürgen	(43), 209, 222	Sültmann, A.	239, 256
Schultz, E.	(44)	Szankay, Zoltan	(26), 185
Schulz, Gerhard	20		
Schulz, V.	134	Taphorn, A.	269
Schulz, W.	71	Taubmann, Wolfgang	(28)
Schulz-Baldes	128, 144	Teubner, Günther	(34), 163, 164
Schulz-Eckloff, Günter	(30), 121, 147, 149, 150, 152, 153, 154	Teutsch	154
Schumann, Karl-F.	(34), 162, 168, 169, 172, 173, 174, 175, 188	Theuer, K.	96
Schumann, Michael	(28)	Thiele, Charlotte	13
Schunter-Kleemann	168	Thielemann-Dillenz, U.	80
Schutte, S.	290	Thiemann, Wolfram	(30), 127, 128, 143, 144, 146, 151, 153, 194
Schwarzwälder, Herbert	(27), 93	Tholen	233
Schwedes, Hannelore	(40), 59, 84, 121, 129, 130, 287	Thomas, J.	265
Schwegler, Helmut	(40), 55, 117, 118, 120, 125, 130, 135, 141	Thoss, Peter	(34), 162, 170
Schwidder, R.	274	Thurau	131
Schwill, Wolf-Dietrich	12, 48	Tiefensee, H.-Joachim	8
Seekamp, Dieter	157	Tiesler, von	135, 234
Seibt, Peter	(28), 69, 71, 97, 200, 279	Timm, Jürgen	(39), 112, 155, 158, 159
Seidl, M.	290	Tonke, Reinhard	22
Senghans, Dieter	(43), 181, 184, 192, 243	Torkei, W.	290
Shams, Rasul	(45)	Tretow, Sigrid	7
Shiple, E.	250	Tricht, van, K.	289
Siegert, Wolff	(40), 120, 121, 122, 130	Tsiakalos, Georgios	(30), 134, 138
Sieveking, Klaus	(34), 166		
Siewert, H.	111	Übbelohde, Reiner	(33), 61, 64, 223, 225
Siggelkow, D.	107, 119	Ubben	223
Silz	13	Ubbens	14
Simhan, Krishna	16, (40), 118, 123, 124, 130, 141	Ulrich, Hans-Dieter	10
Söcknick	131	Unger	161
Soyka	13, 73, 101	Ungerer, Dietrich	(44), 223, 225
Sperling	69		
Spieker	212	Vajda, Mihaly	(26), 55, 82, 88, 97, 98, 182, 184
Spieß, M.	51	Vater, Dietrich	(37), 79, 244, 249, 251
Stauder, Wilfried	(40), 117, 118, 125, 130, 135	Vazquez, G.	259, 273
Steenblock, Reinhard	7	Verhelst, Ernest	24
Stehr	186	Vetter, Günter	(41), 62, 67, 231, 272
Steiger, Otto	(45), 87, 105, 169, 181, 186, 193	Vietor	13
Stein, Rudolf	(41), 232	Vinnai, Gerhard	(41), 61, 88, 218, 233, 236, 252

Voelkner, W.	84, 129, 287	Wienecke	178
Voermanek, Erik	8	Wihstutz, Volker	(39), 113, 156
Vogel	13	Wilkening, Rüdiger	(37), 270
Voigt, Annemarie	7	Wille, Regina	(30), 53, 63, 66, 141, 144, 145
Voigt, Bodo	(38), 57, 60, 65, 78, 88, 107, 108, 110, 177, 191, 206, 219, 288	Wilson, G.	238
Voigt, W.	(44)	Winter, A.	238, 250
Volland, J.	281	Winter, Gerd	(34), 163, 166, 167, 169
Volmerg, B.	177	Wirth, Margaret	(28), 80, 97
Vollmers, B.	60	Wischnewsky, Manfred	(39), 113, 115, 155, 156, 159
Voss, H.D.	283	Wischnewsky	178, 193
Vring, von der, Thomas	(28)	Wittemann	174
Wachsmuth, K.	268	Wittenberg, G.	126
Wacker, U.	77, 254	Wittkowsky, Alexander	7, 16
Wagner, E.	289	Wittler, W.	289
Wagner, Karl-Heinz	20, (37)	Woehrlé, Dieter	(30), 148, 149, 150, 151, 152, 154
Wagner, Wilfried	(28), 57, 81, 82, 97, 103, 104, 105, 176, 184, 189, 193	Wokittel, Horst	(28), 62, 88, 200, 207
Wahler	13	Wohlmut, Karl	(45), 87, 105, 181, 192, 193
Wahsner, Roderich	(28), 162, 170, 174, 175, 188	Wolf	14
Walsdorf	13	Wollenberg, J.	(44), 205
Walter, Hubert	(30), 129, 134, 135, 138	Wollenweber, B.	245
Walter, K.	84	Wolter, G.	289, 290
Walter	287	Wrede, Ursula	75
Waltz, Matthias	(37), 61, 218, 236, 252	Wulle, Anne	107
Wambach, B.	289	Wutka, B.	177
Wanczek, Karl-Peter	(30), 147, 148, 149, 150, 152, 154	Yanez-Quinteros, Luis	(26), 87, 105, 180, 181, 191, 192, 243
Wapler, Gerald	12	Young, R.	250
Warncke, Ernst-August	20	Zahn-Wienands, J.	290
Wasiljeff, Alexander	(31), 116	Zamory, Eberhard	8
Watson, Ian	(37), 246	Zander, Sönke	266, 272
Weck, Manfred	(37), 53, 64, 109, 265, 272	Zanke, G. P.	143
Weibezahn, Roland	12, 48	Zaremba, H. J.	82, 104, 176, 189
Weichelt, Andreas	10	Zech, Reinhold	(43), 78, 108, 177, 178, 191, 193
Weidemann, Gerhard	(30), 131, 134, 137	Zechlin	161
Weißkopf, J.	75	Zeh, Siegfried	74, 84, 99, 119, 123, 129, 130, 287
Welke	14	Ziechmann, Jürgen	(33), 66, 199, 201
Wellershaus	128, 144	Ziegert, Siegfried	16
Wenzel, R.	168, 268	Ziegler, Günter	8
Werner	161	Zimmermann, W.	281
Wessels, Bodo	(28), 57, 65, 74, 99	Zistl	131
Weymann, Ansgar	(33), 183, 202, 218	Zoll, Rainer	(28), 81, 82, 103, 103, 104, 176, 189
Wicorek	13		
Wiegand, Manfred	(44), 221		

Notizen

**Nachtrag zum
Veranstaltungsverzeichnis**

Sommersemester 1978

Universität Bremen

Im folgenden sind die dem Zentralen Büro -für Studienberatung (ZBS) bis zum Stichtag (15. März 1978) bekanntgegebenen Änderungen, Ergänzungen und Berichtigungen zusammengefaßt:

1. Änderungen/Ergänzungen/Berichtigungen

Raum/Zeit/Veranstalter

VAK-Nr.	Veranstalter	Tag/Zeit	Ort/Raum
a. Fachbereich 1			
1330/4	J. Caroli	Do 9-11	GW 2, A 4310
b. Fachbereich 2			
2002	Prüfungsgebiet nach DPO Ziffer 3.3.1.b		
2023	C. Roy	Mi 15-17	NW 1, N 132
2027	C. Roy	Di 14-18	NW 1, N 132
2503	Schmithals/ Papaioannou	Mi 15-17 DI 11-13	NW 1, N 313 NW 1, N 313
2519	Aufschnaiter/ Schwegler	Mo 17-19	NW 1, S 316
Im Projekt "Kernenergie/Energie " kann im WS 78/79 eine Unterrichtseinheit bzw. ein Unterrichtsvorhaben durchgeführt werden (Vorbereitung im SS 78).			
c. Fachbereich 4			
4005	K. Horneffer	DO 10-11 Fr 11-13	NW 1, N 330 NW 1, N 330
4011	K. Behnen	Fr 14-16	NW 1, N 226
4026	H. Herrlich	Mo 14-16	NW 1, N 330
4036	V. Lindenau/ J. Radloff	Mo 11-13 Fr 9-11	NW 1, S 128 NW 1, N 330
4037	M. Schindler/ Klink/Pahl	Mo 9-11 Do 9-11	NW 1, S 128 NW 1, S 128
4043	V. Lindenau/ H.P. Kinder	Di 15-17	NW 1, S 128
4044	V. Lindenau/ M. Schindler	Mo 13-15	NW 1, S 128
Zu "Unterrichtsprojekt in der ersten Studienphase" gehören folgende VAK-Nr.: 4030 - 4038 - 4039.			
Zu "Schon begonnene Unterrichtseinheiten" gehören folgende VAK-Nr.: 4031 - 4032 - 4033 - 4034 - 4035 - 4036 - 4037.			
d. Fachbereich 5			
5000	Zechlin	Mi 13-17	GW 2, B 1130
5001	Scharfmeister u.a.	Di 14-16/Do12-14	GW 2, B 2740/B3200
5101	Dickler/Schaf- meister	Mo 13-16 Do 14-17	GW 2, B 2750 GW 2, B 3230
5160	M.v. Freyhold	neues Thema: "Bildungsreform und Jugendprobleme in der Dritten Welt - Analyse von UNESCO-Dokumenten"	
5327	Huffschmidt	Di 16-20	GW 2, B 2880
5329	Wulf	Mo 16-20	GW 2, B 1070

VAK-Nr.	Veranstalter	Tag/Zeit	Ort/Raum
5507	Gass	Di 8-10 Fr 8-10	GW 2, B 3760 GW 2, B 3760
5510	Hoff	Di 14-17	MZH, Eb.5, Zo.5 (bis 2.5.1978) MZH, Eb.6, Zo.2 (ab 9.5.1978)
5510	Schumann	Di 14-17	MZH, Eb.5, Zo.6 (bis 2.5.1978) MZH, Eb.6, Zo.3 (ab 9.5.1978)
5530	Hinz/Yanez	Di 14-17	MZH, 7200
5555	Großmann/ Feldhusen	Mo 14-18 (14-tägl.)	GW 2, A 2320
e. Fachbereich 6			
Folgende VAK-Nr. sind zu ändern:			
VAK-Nr.	6557	in	6357
	6558	in	6358
	6559	in	6359
	6560	in	6360
	6561	in	6361
	6562	in	6362
6150	NN (LB)	Do 14-16	GW 2, B 2790
6242	NN (LB)	Fr 9-13	MZH, Eb.6, Zo.6
6245	Glass	Di 19-21	GW 2, A 3520
6256	NN (LB)	Mo 9-11	MZH, Eb.5, Zo.5
6435	NN (LB)	Mo 11-14 Fr 11-14	GW 2, B 2190 GW 2, B 1120
6500	Jonas/Gabele/Beck/ Matthies	Mi 16-18	GW 2, GroBr. Zo.3
6509	Drechsel	Di 9-11	GW 2, B 1070

f. Kontaktstudium Weiterbildung

Anmeldung für die gewählten Schwerpunkte schriftlich (formlos) an die Zentralstelle für Weiterbildung bis zum 7. April 1978.

Kontaktstudium in Bremerhaven auch Columbuszenter/Volkshochschule - 2850 Bremerhaven-Mitte.

Schwerpunkt - Bereich 3	Wollenberg	Fr 17-21 (14-tg. Beginn 14.4.1978)	Uni, MZH, 7200
Schwerpunkt - Bereich 5	Wollenberg	Do 19-21 Fr 17-21 (14-tg. Beginn 21.4.1978)	Uni, MZH, Eb.6, Zo.6 Uni, MZH, 7200
Schwerpunkt - Bereich 6	Mader	Fr 17-21 (14-tg. Beginn 14.4.1978)	B'haven, kfm. Lehr- anstalt, Raum 120

VAK-Nr.	Veranstalter	Tag/Zeit	Ort/Raum	SWS
g. Fachbereich 8				
8103	P. Milhoffer	Di 11-13 Di 14-16	GW 2,A2150 GW 2,A2150	2x2
8111	E.A. Esters	Di 11-13	GW 2,GroBr. Zone 5	2
8200/4	H. Mainz	n.V.		
8212	Müller-Isenburg	Fr 9-13	MZH,7200	4
	"Deutscher Faschismus 1933 - 1945 und Faschismus-Theorie"			
8222/4	H. Baehr	Mo 14-18 u.n.V.	GW 2,GroBr. Zone 5	4
8300	C. Forytta	Mo 9-11	GW 2,A2320	2
8314	J. Kogmann	Di 9-11	GW 2,B2770	2
8409	W. Jung	Fr 9-13	GW 2,A4330	4
8600	K. Matthies	Mo 14-18	GW2, B3850	2
8601	B. Jonas	Mi 16-18	GW2,GroBr. Zone 3	2
8601	P. Schleuning	Do 10-12	GW 2,B2810	2
8602	E. Beck	Mi 16-18	GW 2,A4310	2
8603	E.Beck	Do 16-18	GW 2,A4310	2
8604	E. Beck	Do 14-16	GW 2,A4310	2
8710	K. Matthies	Di 16-19	GW 2,B3780	3
8711	G. Boulboulé	Mo 10-13	GW 2,B3790	3
8715	Müller/Boulboulé	Di 13-16	GW 2,B3780	3
8725	K. Flau	Do 14-18	GW 2,B3790	4
8749	G. Roeder	Do 14-20	GW 2,B0100	6
8801	Lüderwald	Fr 9-11	GW 2,A4460	2
8826	M. Berlage	Fr 10-12	GW 2,A4320	2
8844	Büssenschütt	Do 11-16 Fr 12-15	GW 2,A4460 GW 2,A4450	5 3
8846	Zahn-Wienands	Di 8-12	GW 2,A4540	4
8901	L. Rey	Mo 16-18 Do 11-13	GW 2,A4021 (Filmraum)	2 2

2. Ausfall von Lehrveranstaltungen

a. Fachbereich 6

6135-6312

b. Fachbereich 8

8729-8730-8731-8739

(Der Beginn des Projekts wird auf das WS 1978/79 verlegt)

8205, dafür 8224

3. Neue Lehrveranstaltungen

(bisher nicht im Verzeichnissesverzeichnis SS 1978 enthalten)

a. Fachbereich 1

VAK-Nr. 1333	Ökonomisch-technische und politische Zusammenhänge der Territorial- und Nationalstaatsentwicklung in Europa Veranstalter K.H. Ludwig AV - P, Ge - M,H - SI,S II - 2 Do 15-17 GW 2, B 1120
VAK-Nr. 1485	Didaktik II (5. Semester- Unterrichtsplanung; Stundenverlaufsmodelle Veranstalter H. Friese K - HW -H - SI - 2 Do 9-11 GW 2, B 2860
VAK-Nr. 1629	Grundlagen der Elektrotechnik am Beispiel KFZ-Elektrotechnik Veranstalter F. Budde (TA) K - Te - M,H - P, S I - 2 - n.V.
VAK-Nr. 1630	Elektrotechnik anhand von ausgewählten Beispielen Veranstalter F. Budde (TA) K - Te - M,H - P - S I - 2 - n.V.
VAK-Nr. 1836	Kulturtechnische Umsetzung von wissenschaftlichen Erkenntnissen unter besonderer Berücksichtigung des medialen Aspektes Veranstalter G. Schnebel (LB) AV - Wiwi,Sowie, ET,HW,Ern. - M,H, S II - 4 n.V.
VAK-Nr. 1837	Kulturtechnische Umsetzung von wissenschaftlichen Erkenntnissen unter besonderer Berücksichtigung graphischer Aspekte Veranstalter H. Poesler (LB) AV - Wiwi,Sowie, ET,HW,Ern. - M,H, S II - 4 n.V.
VAK-Nr. 1909	Der Theorie-, Praxis-Bezug in Schule und Unterricht Veranstalter U. Kuhrt Kolloquium - EGW - H - P, SI, SII - 2 Mi 16-18 (14-tägig, GW 2, B 2790)
VAK-Nr. 6509	Geschichte der Schulen in Bremen Veranstalter W. Drechsel K - EGW - Ge - M,H - P, SI, SII - 2 Di 9-11 GW 2, A 2090
VAK-Nr. 8705	Eine Bremer Schule Veranstalter W. Drechsel K - EGW, Ge - M,H - P., SI, SII, - 2 Mo 11-13 GW 2, B 3760

b. Fachbereich 2

VAK-Nr. 2564 Methoden der Mathematischen Physik, Techniken zur Lösung physikalischer Differentialgleichungen: Operator-Methoden, spezielle Funktionen, Orthogonalreihen
Veranstalter C. Noack
K+S - Physiktheorie - Prüfungsgebiet nach DPO Ziffer 4.5 - N, H, - SII - 4
Mo 8-11, Mi 8-9, NW 1, S 437

c. Fachbereich 5

VAK-Nr. 5000 ISES-A - Veranstalter Häußermann
Di 11-13, GW 2, B 2770 - Do 12-14, GW 2, A 4730
VAK-Nr. 5137 v. Freyhold - Di 10-13, GW 2, B 3760
VAK-Nr. 5139 Häußermann/Krämer - Badonie
Mi 11-13, GW 2, B 3230
VAK-Nr. 5140 Häußermann - Do 9-11, GW 2, B 1120
VAK-Nr. 5141 Krämer - Badoni - Di 8-11, GW 2, A 4310
VAK-Nr. 5159 Die Entwicklung des Arbeitsbegriffs in den Theorien über die bürgerliche Gesellschaft
Veranstalter Krämer - Badoni
Do 9-11, GW 2, Großraum, Zone 2
VAK-Nr. 5160 Zur Theorie und Praxis autozentrierter Entwicklung am Beispiel Tansania
Veranstalter M. v. Freyhold
Mo 16-18, GW 2, B 3230 - Do 16-18, GW 2, A 4730

d. Fachbereich 6

VAK-Nr. 6312 Unterrichtsplanung und -auswertung mit besonderer Berücksichtigung des schulischen Sports
Veranstalter NN (LB)

e. Kontaktstudium Weiterbildung

Schwerpunkt- Motivation und Lernen. Aspekte einer Psychologie der
bereich 7 Erwachsenenbildung
Veranstalter Mader
Blockveranstaltung 7. - 9. Juli 1978
Columbuszenter-Volkshochschule Bremerhaven-Mitte

f. Fachbereich 8

VAK-Nr. 8224 Vorbereitung und Durchführung einer Unterrichtseinheit
(für VAK 8205) (Deutsch)
Veranstalter G. Duwe
2 SWS - Do 10 -12 GW2, B 2810

VAK-Nr. 8729 Seminar für Examenssemester
Behandlung kunstpädagogischer und didaktischer Konzepte und Fragestellungen.

Veranstalter G. Duwe
2 SWS - Di 11-13, GW 2, B 3810

VAK-Nr. 8730 Zusammenhänge zwischen geistesgeschichtlicher Entwicklung und Darstellungen der bildenden Kunst.

Veranstalter G. Duwe
2 SWS - Fr 9-11, GW 2, B 3810

VAK-Nr. 8731 Die Bedeutung künstlerischer Grafik in der Gegenwart - Werkspezifische Analysen in Verbindung mit eigener Realisation II

Veranstalter G. Duwe
2 SWS - Fr 11-13, GW 2, B 3810

VAK-Nr. 8739 Die Relation von künstlerischer Analyse und malerischer Objektivierung - Interpretation und eigene bildnerische Gestaltungsvorhaben II

Veranstalter G. Duwe
2 SWS - Di 9-11, GW 2, B 3810

Herausgegeben vom Zentralen Büro für Studienberatung (ZBS)
Redaktion: K.-H. Ruß, Universität, Mehrzweckhochhaus (MZH), Zimmer 1280,
Telefon: 218-2764

6058

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 = Punktwahl (nach der Grundausbildung)
- IU = Instrumentalausbildung
- LF1 = Lernfeld 1) Kunstpädagogik
- LF2 = Lernfeld 2)
- 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



OTTO & SOHN

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

